

De computervertaling laat nog weleens vreemde zinnen zien.

Je kunt met de Control en F toets tegelijk in te drukken Zoeken in dit boek, er verschijnt onderaan de balk een Zoek venstertje.

Nieuwe onderzoeksresultaten tonen aan dat er één enkele oorzaak is voor alle vormen van kanker. Dit boek geeft exacte instructies voor hun genezing.

Het geneesmiddel voor alle vormen van kanker

Inclusief meer dan 100 koffers

Geschiedenissen van genezen personen

Plus twee revolutionaire elektronische circuits, één om de voortgang te diagnosticeren en te bewaken,

de andere om parasieten en bacteriën te zappen!

Hulda Regehr Clark, Ph.D., N.D.

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

waarom ik zo veel nadruk leg op tandbacteriën. Lugoljodium is gemakkelijk te maken en vrij goedkoop (zie Recepten). Je voelt uiteraard geen prikkend gevoel, omdat je mond verdoofd is.

Dr. J: Hoe zit het met antibiotica? Tandartsen overal ter wereld gebruiken routinematig antibiotica om de genezing na de procedure te bevorderen. Het lijkt behoorlijk effectief. Velen gebruiken uiteraard antibiotica om zichzelf legaal te beschermen.

Dr. C: Clostridium-bacteriën in het kaakbot reageren niet goed op antibiotica. Ze komen terug zodra het antibioticum wordt gestopt. Dat komt omdat de wond vrij diep is en er diep van binnen heel weinig zuurstof is. Dit is de klassieke setting voor Clostridium. Ons 'huismiddeltje'-antibioticum werkt beter dan commerciële varianten (zie pagina 102). Wat vaak net zo veel helpt als antibiotica, is het uit de mond halen van al het metaal en plastic. Dit op zichzelf herstelt de mondimmunitet zo plotseling dat er geen infecties ontstaan. Het is behoorlijk opmerkelijk.

Dr. J: Hoe eenvoudiger de tandheelkundige behandeling, hoe beter. Als de tandarts zegt dat hij of zij uw metalen vullingen kan verwijderen, maar er

zo'n groot gat achterblijft, kunt u beter KROONEN

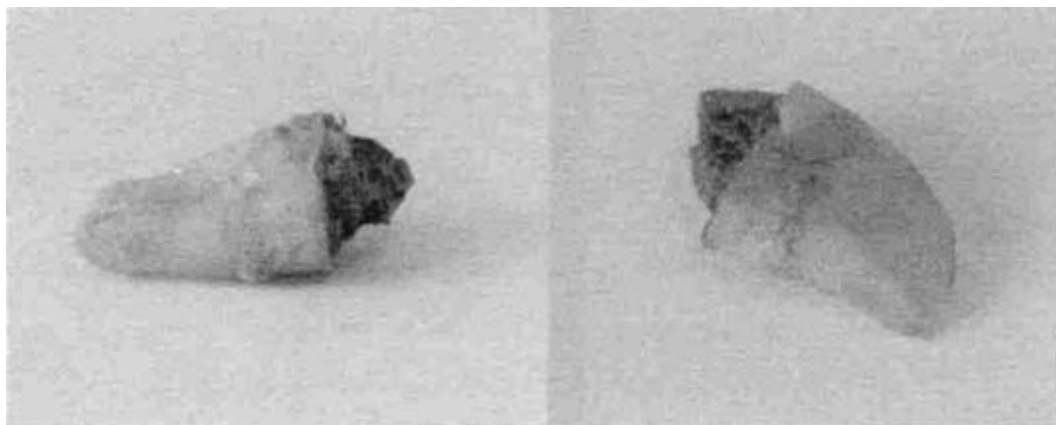
hen, zeg “NEE!” Een kroon is een recept voor een ramp. De tand moet tot in de kern worden geboord, zodat de holle kap (kroon) eroverheen past.

Dr. C: De ruimte tussen dat kernje en de dop moet volledig gevuld zijn, er is dus geen ruimte voor bacteriën.

Maar eigenlijk gebeurt dat niet. Elke kroon die ik verwijderd heb gezien, onthulde een grijs tot zwarte tandzone. Hier groeide de Clostridium tot in de tand. Omdat Clostridium een ‘tumormicrobe’ is, dat wil zeggen dat het RNA in DNA kan veranderen, moeten dergelijke geïnfecteerde tanden bij zeer zieke patiënten snel worden getrokken.

De infectie zit in de tand, niet op de tand. Je kunt ervan uitgaan dat elke gekroonde of afgedekte tand een grove infectie eronder heeft. De tand kan niet worden schoongemaakt. Gekroonde tanden en afgedekte tanden moeten worden getrokken.

78



DEEL TWEE: WEER BETER WORDEN

Deze tanden, waarvan de kronen zijn verwijderd, onthullen een zwart oppervlak eronder en fijne grijze lijnen die de tand verder binnendringen. Het is steevast Clostridium aan het werk.

Afb. 24 Zwarte tand onder kroon

Dr. J: Dat zijn voor sommige mensen veel extracties.

Dr. C: Ja. Een mondvul kapjes of kronen moet worden ingeruild voor een kunstgebit of gedeeltelijke prothese. Ze hadden überhaupt geen kronen moeten laten zetten. Het gevaar was op dat moment uiteraard niet bekend.

Dr. J: Zou u dan verschillende tandheelkunde voorstellen voor gezonde en zieke mensen?

Dr. C: Ik veronderstel dat we dit al onbewust doen. Als we ziek zijn, stoppen we met onze slechte gewoonten en het nemen van risico's. Later, als alles goed met ons gaat, keren we naar hen terug. Maar het is niet logisch. Het is slechts een kwestie van tijd dat we onze fouten moeten corrigeren. Een zieke persoon heeft slechts enkele weken de tijd om de bronnen van de infecties in zijn of haar lichaam uit te roeien, terwijl degenen die zich nog steeds goed voelen nog jaren te gaan hebben, afhankelijk van de immuniteit van het lichaam.

Dr. J: Wat doe je voor jezelf? Heeft u metaal of plastic in uw mond?

Dr. C: Al mijn grote plastic vullingen werden extracties. Ik ben van plan om de achterraimtes te vullen met gedeeltelijke delen. Op dit moment is er geen vulmateriaal dat veilig genoeg is om permanent in mijn mond te houden, 79

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

maar ik kijk naar de tandheelkundige marktplaats in Duitsland. Zij zijn zich bewust van het toxiciteitsprobleem van kunststoffen en zijn wellicht de eersten die dit oplossen.

Dr. J: Hoe zit het met de voortanden? Draag je er plastic in?

Dr. C: Nee, ik heb het plastic er gewoon uit laten halen door middel van luchtschuren.

Hierdoor wordt voorkomen dat het oorspronkelijke gat groter wordt. Ik houd de gaten leeg en heel erg schoon. Misschien wordt er binnenkort een nieuw niet-giftig plastic ontwikkeld. Ik hoopte eigenlijk dat je het zou ontwikkelen.

Dr. J: Dus je hebt het plastic eruit gehaald dat ik er zo artistiek in heb gestopt jaren geleden?

Dr. C: Ja, en ik ben blij u te kunnen vertellen dat ik geen Clostridium-infecties had. Het kan dus! Misschien was jouw techniek superieur. Misschien was er geen sprake van open dentine, alleen van glazuur! De techniek die overal elders wordt gebruikt, moet echter veel beter zijn voordat deze acceptabel is.

Dr. J: Waarom heb je ze dan verwijderd?

Dr. C: Toen ik het composiet dat u voor mij ging gebruiken oorspronkelijk testte, ontdekte ik dat het vrij was van zware metalen, maar ik heb niet getest op urethaan en bisfenol-A. En ik heb de basis/voering en andere kleine aanvullende materialen die een tandarts naast het composiet gebruikt, niet getest. Deze worden onderdeel van de herstellende tand en lekken voortdurend hun gifstoffen uit. Mijn vullingen sijpelden dus koper, kobalt en vanadium, wat ik in mijn netvlies en oogzenuw ontdekte. Bovendien ontdekte ik kwik en zilver dat onder de plastic vullingen zat – de overblijfselen van mijn vorige amalgamen. Maar ze kwamen eruit met luchtschuring.

Dr. J: Denkt u dat een klein bedrag ertoe doet?

Dr. C: Dat kleine bedrag maakt het verschil tussen herstel of geen herstel voor de zeer zieke patiënt. Bij gezondere mensen merk je de gezondheidsboost niet.

DEEL TWEE: WEER BETER WORDEN

Dr. J: Aangezien u nu met kwik gevulde tanden verwijdt in plaats van ze opnieuw te vullen met plastic, gebruikt u speciale voorzorgsmaatregelen?

Dr. C: Extracties moeten zorgvuldig worden uitgevoerd, zodat het amalgaam niet uiteenvalt, waardoor er kleine stukjes vrijkomen en zich in spleten in het tandvlees, het bot of het gat zelf nestelen. In Mexico verwijzen we de patiënt routinematig door naar een kaakchirurg voor extracties en naar een tandarts voor luchtschuring of tijdelijke cementvullingen.

Dr. J: Geen enkele tandarts in de VS zou een tand trekken alleen maar omdat er een grote amalgaamvulling in zit.

Dr. C: Het amalgaam is zeer giftig. De beschikbare plasticvervangers zijn ook giftig. Maar om dit te bewijzen heb je Syncrometer-technologie nodig, die zoekt naar metalen in het beenmerg, de milt, de thymus en de lymfeklieren. Dat is waar het je doodt door het ijzermetabolisme te blokkeren. Het cheleert niet. Jouw keuze is om aan ziekte te bezwijken of te ontsnappen. Extracties zijn levensreddend. Patiënten zullen voor hun tandheelkundige werkzaamheden naar het buitenland moeten.

Dr. J: Hoe kun je een ernstig zieke patiënt ervan overtuigen dat te doen?

Dr. C: Woorden zijn niet overtuigend, dus ik doe niet te veel mijn best.

Maar als een gehandicapte MS-patiënt een andere MS-patiënt terrein ziet winnen na het trekken van tanden, is dat behoorlijk overtuigend. De resultaten komen zo snel dat er geen discussie meer is. Zo ook voor de kanker- of AIDS-patiënt. Mogelijk maken zij zich zorgen over de

“stress” op hun lichaam door extracties. Maar als ze zien dat vergelijkbare patiënten binnen enkele dagen na de extractie weer beginnen te eten, zich aankleden of gaan wandelen, is er geen overreding voor nodig. Het is overtuigend om het wonderbaarlijke herstel van anderen in dezelfde hopeloze situatie te zien. Sterker nog, ik heb patiënten horen zeggen: “Wie heeft zijn eigen tanden nodig in een houten kist?”

Dr. J: Welk percentage van de patiënten geeft zo'n dramatische reactie?

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Dr. C: Allemaal, 100%. Blijkbaar was giftig tandheelkundig materiaal een groot deel van ieders probleem. De patiënt heeft geen ontgiftingsvermogen meer voor zware metalen in bepaalde vitale organen, en het kleinste beetje doet nu de weegschaal doorslaan, zelfs tatoeages. Ook de voortanden moeten zorgvuldig worden schoongemaakt, omdat er nog metaal in het plastic zit (koper, kobalt en vanadium). Hierna worden alle tanden schoongepoetst met hetzelfde luchtschuurapparaat met zuiveringszout (in plaats van aluminiumoxide). Zuiveringszout zal zich combineren met metaaloxide in spleten en uitstekend werk verrichten bij het opruimen na amalgaam. Hetzelfde doe je voor plastic vullingen.

Een dramatische reactie komt pas nadat de hele klus is voltooid.

Vergeet niet te wachten tot uw tandvlees genezen is voordat u de voortanden met lucht schuurt, anders kunnen er deeltjes in de wond achterblijven. Het duurt vier tot zes dagen.

Dr. J: U adviseert het gebruik van een cofferdam, nietwaar?

Dr. C: Ja, een rubberdam plus een zuigapparaat om te voorkomen dat stukjes los amalgaam wegzwemmen naar andere locaties, zich onder het tandvlees verstoppen en zich op extractielocaties nestelen om nooit meer teruggevonden te worden. Dat is rampzalig.

Dr. J: Hoe vul je de nieuwe gaten die achterblijven na het verwijderen van metalen en plastic vullingen?

Dr. C: Dat doe je niet.

Dr. J: Worden ze niet geïnfecteerd?

Dr. C: Niet over een half jaar. Dat is voldoende tijd om beter te worden. Nadat de patiënt beter is geworden, komt het nemen van risico's weer in zijn gedachten en zijn ze vastbesloten de gaten op te vullen. Maar zou je, nadat je ternauwernood aan de dood bent ontsnapt, het risico lopen om iets dat ook

maar een beetje verdacht is weer in je mond te stoppen om er voortdurend op te zuigen?

Dr. J: Het antwoord daarop is eenvoudig; Nee, natuurlijk. Maar hoe zit het met infecties? Beginnen niet alle open tanden pijn te doen?

Dr. C: Nee, dat doen ze niet. Patiënten koesteren deze laatste tanden.

Ze houden ze brandschoon door te borstelen met colloïdaal zilver 82



DEEL TWEE: WEER BETER WORDEN

(vijf druppels op tandenborstel), of met witte jodium; dat hen van infectie behoedt. Als een tand geïnfecteerd raakt, wordt het een extractie.

Dr. J: Vult u ze uiteindelijk in?

Dr. C: Ja, met zinkoxide en eugenol, gewone ZOE

cement.²³

Dr. J: Dat gaat echt terug in de tijd. Als je zinkoxide en eugenol niet in de juiste verhouding mengt, brokkelt het meteen af.

De verschillende ZOE-benodigdheden die ik heb getest, waren vrij van verontreinigingen, op voorwaarde dat het poeder- en vloeistofsets waren en geen voorgemengde varianten.

Afb. 25 Goede ZOE-rassen

Dr. C: We doen het heel goed in Mexico. Geen enkel probleem. Geen afbrokkeling. Ze zien er helderwit uit, een beetje te wit, maar misschien wordt er binnenkort wel een veilige kleurstof gevonden. Het mooie is dat deze ZOE-vullingen gemakkelijk schoon te maken zijn; bij luchtschuring heb je niet eens verdoving nodig en hoef je het gat niet te boren. ²³ ZOE staat voor zinkoxide en eugenol. Wanneer deze twee worden gemengd, wordt het resulterende “cement” erg hard. Eugenol is ook antiseptisch, zodat de caviteitswand geen infectie toelaat.

83

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

groter elke keer dat je hem inruilt voor een nieuwe ZOE-vulling of voor veilig plastic zodra dat beschikbaar komt. Het was bedoeld als tijdelijk middel, maar het houdt prima stand, zolang er voldoende poeder in de ZOE-mix wordt gebruikt.

Sommige mensen zijn allergisch voor ZOE, maar dit kan vooraf worden getest en in plaats daarvan kan een van de andere cementen worden gebruikt.

Richtlijnen voor een gezonde mond

Als je hebt

Dan...

Metalen vullingen

Verander ze in zinkoxide en eugenol. De inlays en onlays

origineel poeder en vloeistof worden geleverd in 2 aparte flessen. De verhouding poeder tot vloeistof bepaalt de hardheid. Geen enkele voorgemengde of sneller uithardende variëteit is veilig. Let op, gebruik geen base/liner, lijm, bonder, primer of andere voorbereidende middelen, behalve zoals later besproken.

Kronen (alle soorten)

Trek de tand volledig uit.

Bruggen

Ga over op gedeeltelijke methacrylaatproducten.

Metalen gedeeltelijken

Ga over op gedeeltelijke methacrylaatproducten.

Kunstgebit

Stap over op een kunstgebit van methacrylaat.

Porseleinen kunstgebittanden

Overstappen op prothesetanden van methacrylaat: deze moeten loskomen in een zakje en niet in een wasstaafje. De was hecht zich en vervuult het hele kunstgebit, tenzij je elke tand grondig wast en droogt.

Zwaar beschadigde tanden

Word extracties.

Wortelkanalen

Word extracties.

Beugels en implantaten

Voorkomen.

Cavities

Moet operatief worden gereinigd en gedesinfecteerd met verdund Lugol-jodium.

Tijdelijke kronen

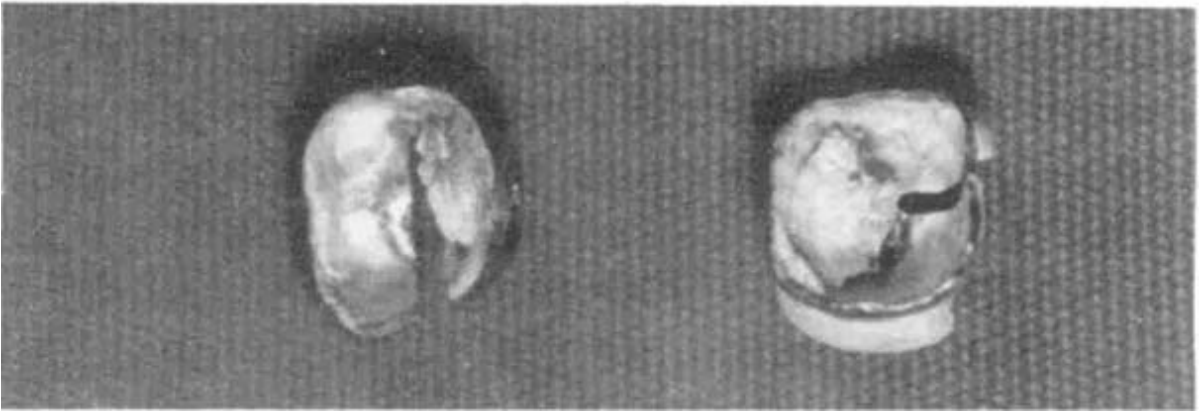
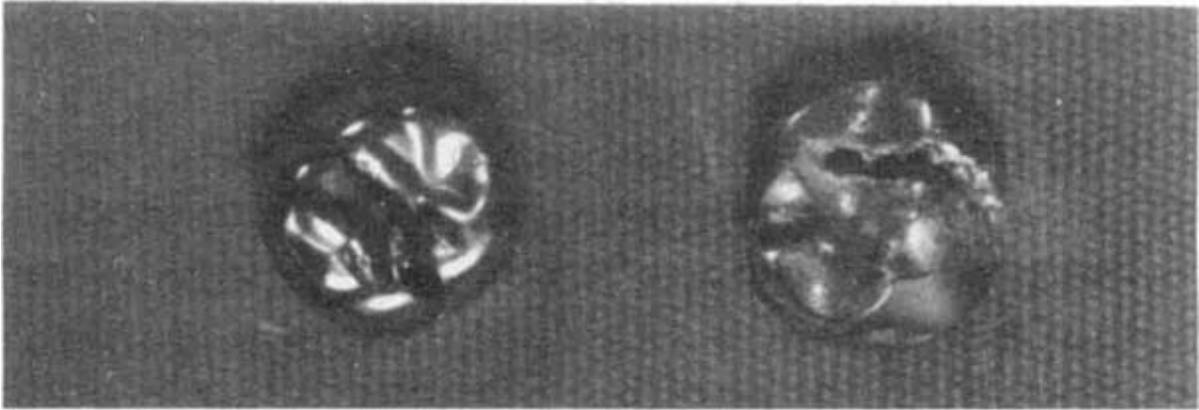
Word extracties.

Tijdelijke vullingen

Dezelfde procedure als voor metalen vullingen.

De richtlijnen kunnen als volgt worden samengevat: 1. Verwijder al het metaal en plastic uit de mond.

2. Verwijder alle dode of geïnfecteerde tanden en reinig cavities.



DEEL TWEE: WEER BETER WORDEN

Dr. C: Het verwijderen van al het metaal en plastic betekent het verwijderen van alle wortelkanalen, vullingen en kronen. Haal al het brug- of deelwerk uit metaal of kunststof eruit en verander dit in methacrylaat. Maar misschien voelt u zich behoorlijk gehecht aan het goud, dus vraag de tandarts om u alles te geven wat hij of zij verwijdert. Kijk naar de onderkant. Je zult geschokt zijn door de corrosie.

De bovenoppervlakken van tandvullingen worden glanzend gehouden door te poetsen (je slikt een deel van het verwijderde door). Daaronder zit aanslag en smerigheid. Vraag om uw kronen te zien wanneer ze worden verwijderd.

Afb. 26 Boven- en onderkant van enkele metalen kronen.

De stank van de infectie onder sommige tanden kan overweldigend zijn als ze worden getrokken. Clostridiumgassen zijn bijzonder aanstootgevend. Een slechte adem in de ochtend is te wijten aan dergelijke verborgen tandinfecties, niet aan een tekort aan mondwater!

Al het metaal moet eruit komen, hoe glanzend het er ook uitziet op het oppervlak. Metaal hoort niet thuis in je lichaam. Het is giftig voor uw stofwisseling en uw immuniteit. Doe dit zodra u 85 bent



DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

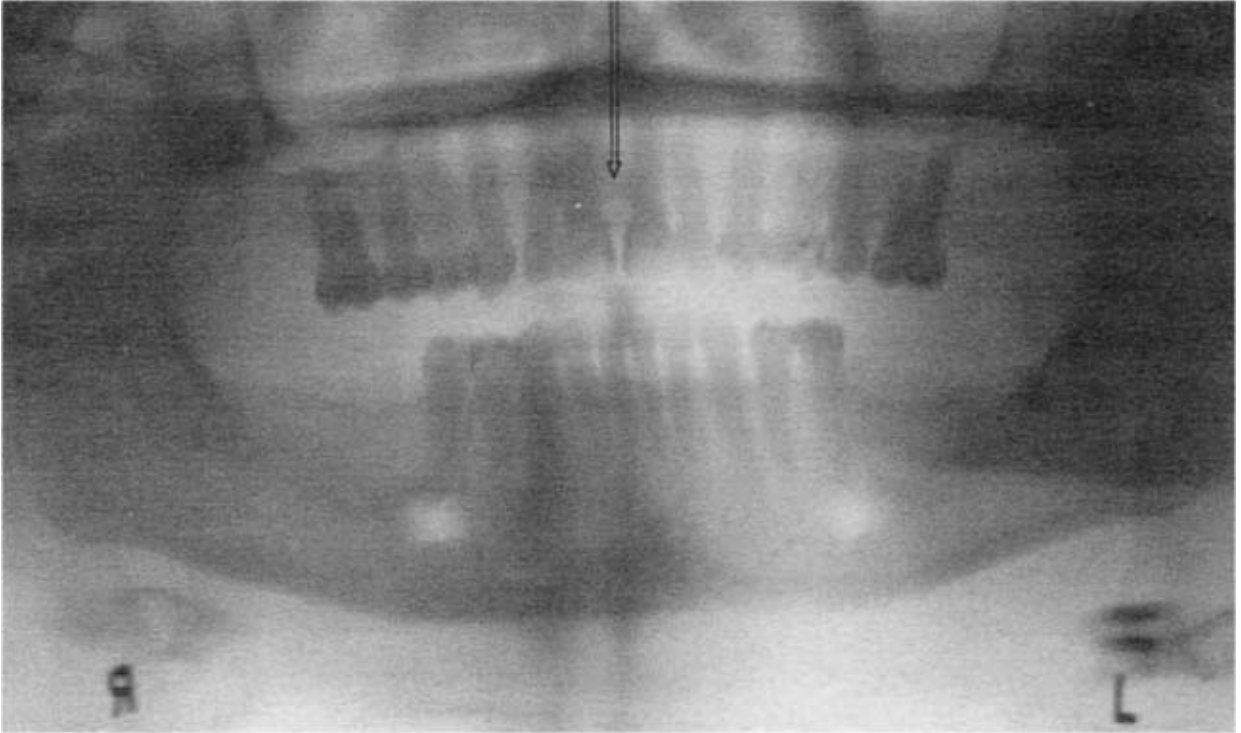
Ik heb een tandarts gevonden die het kan doen. Zoek een tandarts met ervaring en kennis over dit onderwerp. Het is meer dan het vervangen van bekende boosdoeners zoals kwik-amalgaamvullingen. Dit is gifvrije tandheelkunde. Alleen niet-giftig plastic mag terug in uw mond worden gestopt. Momenteel is alleen methylmethacrylaat veilig bevonden, samen met de cementen zinkoxide en zinkfosfaat. Er zouden meer varianten op de 'veilige' lijst kunnen staan, zoals de silicaten en carboxylaten, als deze verbindingen worden besteld bij een chemisch toeleveringsbedrijf, in plaats van bij een tandheelkundig bedrijf.

Dit zijn enkele van de tandheelkundige benodigdheden die ik heb getest. Ze bevatten een of meer van de tumorigenen: koper, kobalt, vanadium, maleïnezuur, malonzuur, urethaan of scharlakenrode azokleurstof.

Afb. 27 Tandheelkundige materialen

Tandheelkundig plastic mag, om veilig te zijn, geen malonzuur en maleïnezuur bevatten, noch urethaan of bisfenol-A, noch een kankerverwekkende stof.

“azo”-kleurstof, noch vervuilende zware metalen. Niet alleen het restauratiemateriaal, maar ook de liner/lijm, bonder, primer etc. moeten vrij zijn van deze gifstoffen. Een analyse op deze toxines zou een vereiste moeten zijn voor alle tandheelkundige materialen.



DEEL TWEE: WEER BETER WORDEN

Dr. J: Als uw tandarts u vertelt dat kwik en andere metalen geen problemen veroorzaken, kunt u hem of haar niet van gedachten doen veranderen. Zoek ergens anders een behandeling!

Uw tandarts moet om te beginnen een volledig röntgenonderzoek van uw mond uitvoeren. Vraag om de panoramische röntgenfoto voordat u met tandheelkundige ingrepen begint. De panoramische röntgenfoto toont de hele mond, inclusief de kaken en de sinussen. Hierdoor kan de tandarts geïmpacteerde tanden, wortelfragmenten, stukjes kwik begraven in het bot en diepe infecties zien. Op een panoramische röntgenfoto zijn cavities zichtbaar die bij de gebruikelijke tand voor tand misschien niet te zien zijn

"serie met volledige mond."

Dr. C: Hier is een voorbeeld van een panoramische röntgenfoto.

Afb. 28 Een afdruk van een panoramische röntgenfoto van gemiddelde goede kwaliteit. Een afdruk van een röntgenfoto draait de lichte en donkere gebieden om. Omdat u deze afdruk gaat vergelijken met uw eigen röntgenfoto, moet u op de hier getoonde afdruk lichte gebieden omzetten naar donkere gebieden op uw röntgenfoto.

87

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Om uw panoramische röntgenfoto te kunnen lezen, plakt u deze op een raam. Zoek eerst de hoeken van uw kaakbot, let op de linker- en rechterkant, de boven- en onderkant. Gebruik een handvergrootglas om het te bestuderen.

Jij mag het beoordelen

Er is geen hogere graad in de tandheelkunde nodig om te beoordelen of het een goede of slechte röntgenfoto is. Zijn alle wortelpunten zichtbaar?

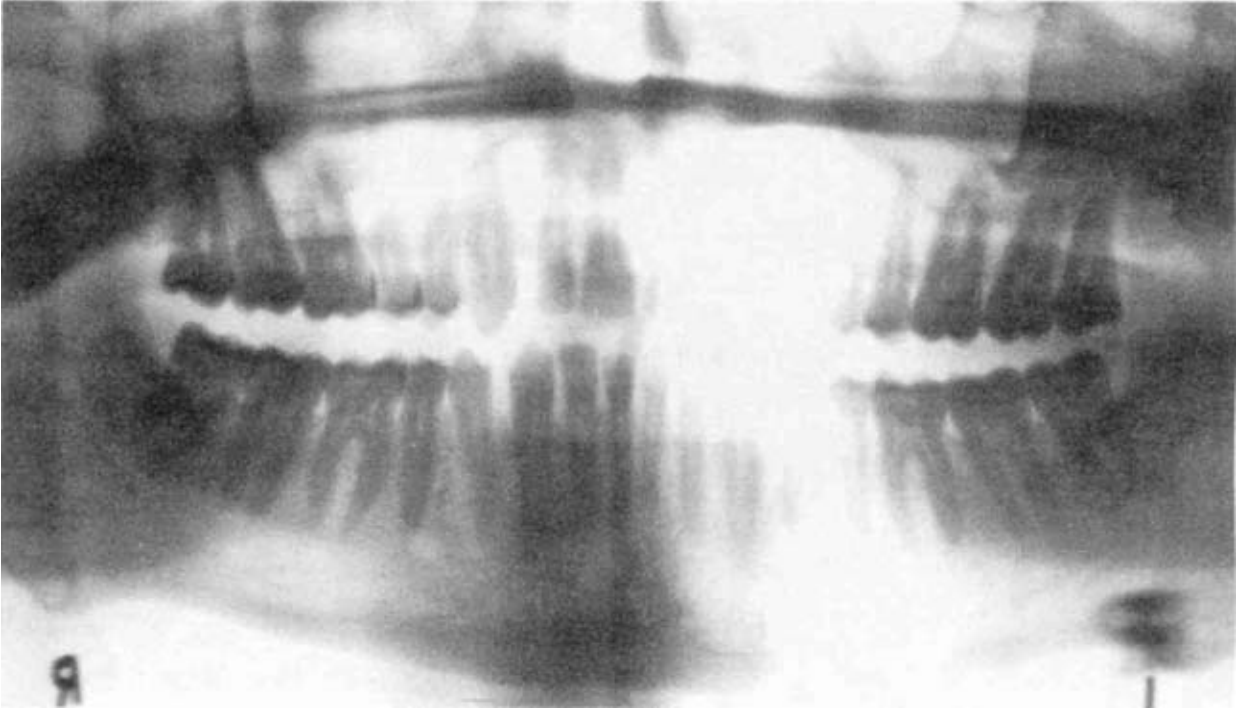
Zo niet, dan heb je je geld verspild; je kreeg het panoramische zodat je de wortelpunten en verder kon zien! Omdat de röntgenfoto direct op het moment van maken kan worden bekeken, kunt u een herkansing aanvragen (deze kost weinig extra).

Deze specifieke röntgenfoto had overgedaan moeten worden, want als je naar de boventanden kijkt, zijn er geen wortelpunten zichtbaar. De mond was niet correct gepositioneerd voor de röntgenfoto. Ook zijn de tanden aan de uiteinden effen zwart, dus daar valt niets over af te leiden.

De intensiteitsinstelling op het röntgenapparaat was voor hen niet correct. Een dubbele röntgenfoto in een andere setting zou verstandig zijn geweest.

Kijk vervolgens naar de ondertanden: de wortelpunten staan op de afdruk, maar zijn niet erg duidelijk. Het röntgenapparaat produceerde twee donkere verticale lijnen in het midden, waardoor de wortels nog verder verborgen werden (een goede reden om het ter plekke opnieuw te laten doen). Onder elke eindtand bevindt zich een ronde witte vlek. Op de röntgenfilm die u onderzoekt, zouden dit donkere vlekken zijn. Dit zijn de gaten in het kaakbot waardoor de zenuwen en bloedvaten kunnen passeren. Merk op dat er drie maanden geleden linksonder een tand is getrokken. Het bot is al bijna tot aan de bovenkant opgevuld, zodat een bijna vlakke lijn zichtbaar is die de rand van het kaakbot van de ene naar de andere kant markeert.

Zoek het centrum. Je hebt vier kleine platte tanden vooraan aan de onderkant. Het midden ligt ertussen, dus twee bevinden zich op de 88



DEEL TWEE: WEER BETER WORDEN

linkerkant en twee aan de rechterkant. Het midden aan de bovenzijde is makkelijker te vinden; zie de pijl.

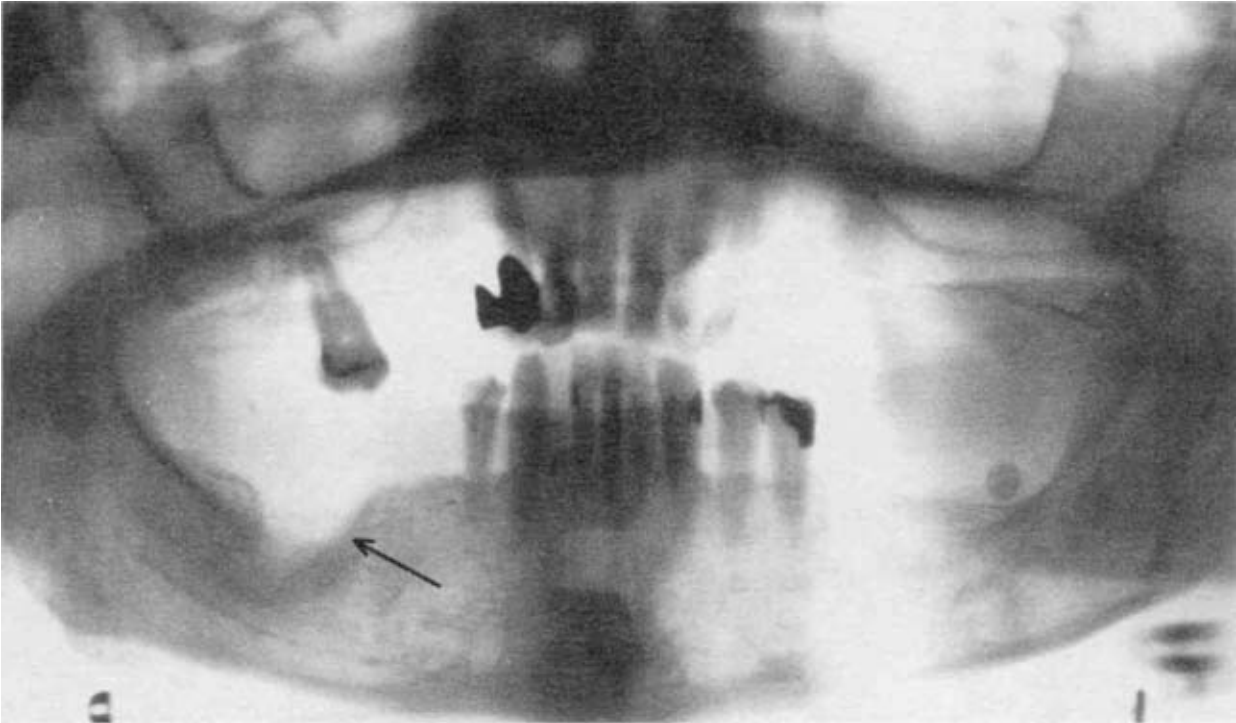
De vijfde tand vanuit het midden linksboven heeft een zwarte wolk die uit de wortelpunt omhoog komt als een zwerm muggen erboven.

Dit is een infectie, de bacteriën paraderen richting de hersenen. Hersentumoren zijn gemaakt van dergelijke gebeurtenissen. Proberen zo'n tand te redden zou een grote vergissing zijn, ook al 'ziet de tand er goed uit en gaf geen problemen'. Aan de binnenrand van de tanden in het midden bovenaan is plastic (zwarte randen) te zien; dit werd gedaan voor cosmetische doeleinden. Hier en daar zijn nog wat stukjes plastic te zien. Er zijn geen cavities te zien in de onderste helft waar het zicht goed is.

Op deze röntgenfoto was geen grote tatoeage te zien, hoewel de tandarts deze gemakkelijk kon zien tijdens het werken aan de mond.

Geen vullingen, geen kronen, geen gaatjes, maar misschien leidde een dode tand tot het abces op de witte plek boven de R. De drainage onthulde alleen maar pap, wat een infectie impliceerde, voor zover de sonde kon reiken.

Afb. 29 Panoramisch beeld van goede kwaliteit



DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Het tweede panoramische beeld toont alle wortelpunten. Er zijn geen cavaties te zien. Let op de ronde witte vlek (zwart op de röntgenfilm) net boven de R. Dit was een abces, ver verwijderd van de tanden, maar waarschijnlijk afkomstig van een dode of geïnfecteerde tand. Een röntgenfoto kan dode tanden niet identificeren. Ze hadden op vitaliteit getest moeten worden. Een dode tand herbergt altijd Clostridium. Zo'n 'stille' infectie zal behalve de tumor ook vitale organen bereiken, zoals de thymus, het beenmerg en de milt! Alle dode tanden moeten worden getrokken.

Het laatste panoramische beeld vertoont, hoewel van slechte kwaliteit, rechtsonder een grote cavatie. Een of twee tanden die daar lang geleden werden getrokken, lieten een groot gat achter met een infectie (donker gebied) langs de zijkanten. Door een grondige reiniging zou het geheel kunnen worden opgevuld, waarbij rechtsonder grote cavatie te zien is.

bot weer en stop de chronische ziekte (waaronder kanker) waaraan deze patiënt leed. Rechtsboven zit een eenzame tand in een infectiebed. De donkerzwarte gebieden zijn van metaal. Uit synchrotertesten bij deze

patiënt bleek dat de tandbacteriën, Staphylococcus en Clostridium, beide aanwezig waren op de 90

DEEL TWEE: WEER BETER WORDEN

borst, waardoor groeifactoren worden geproduceerd en RNA in DNA wordt omgezet om de tumor daar aan te sporen.

Dr. J: Witte gebieden op de afdruk (zwart op het negatief) zijn overlappende tanden of plastic vullingen. De tandarts kan dit het beste beoordelen. Vraag de tandarts om ze voor u te interpreteren.

Dr. C: We zijn eraan gewend te denken dat plastic metaalvrij is. Dit is fout. Modern plastic bevat metaal als componenten en als verontreinigingen, waaronder zelfs kwik. Een mogelijke verklaring is dat fabrikanten gerecyclede chemicaliën gebruiken. Het is vooral belangrijk dat er geen koper,²⁴ kobalt of vanadium uit het plastic sijpelt, aangezien deze toxiciteit voor het beenmerg, de lever, de milt en de thymus veroorzaken. Ze verspreiden zich naar het speeksel en van daaruit naar de tumor of een ander ongelukkig orgaan. Meestal worden metalen met opzet aan het plastic toegevoegd om het harder te maken en het glans of kleur te geven.

Dr. J: De belangrijkste reden is lichtzinnig; zodat de vullingen zichtbaar zijn op röntgenfoto's! Tandartsen krijgen geen informatie over opzettelijk toegevoegde metalen. De informatie die bij tandheelkundige benodigdheden wordt geleverd, vermeldt deze ook niet. Velen staan vermeld op de Material Safety Data Sheets (MSDS). Tandartsen zijn verplicht deze op hun kantoor te bewaren. De ADA heeft ook een bibliotheek vol met dergelijke informatie. 25

Dr. C: Er worden veel lanthanidemetalen (zeldzame aardmetalen) gebruikt in tandheelkundig plastic. Hun effecten op het lichaam door voortdurend 24 Koper en andere metalen bleken al in 1975 vervuilende stoffen in plasticwaren te zijn. Zie Trace Element Contamination 1. Koper uit plastic microliterpipettips, Benjamin, M. en Jenne, E., Atomic Buikspieren. Nieuwsbrief, vol. 15, nr. 2, maart-april 1976 of Sporenmetaalverontreiniging van wegwerppipetpunten, Sommerfeld, M et al., Atomic Abs. Nieuwsbrief, vol. 14, nr. 1, januari-februari 1975.

25 Bel de American Dental Association op (800) 621-8099

(Illinois (800) 572-8309, Alaska of Hawaiï (800) 621-3291). Leden kunnen vragen naar het Bureau of Library Services, niet-leden kunnen naar openbare informatie vragen.

91

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

erop zuigen is niet onderzocht. Alleen metaalvrij plastic is veilig. En natuurlijk mag het ook geen urethaan, bisfenol-A of een kankerverwekkende kleurstof bevatten.

Dr. J: Momenteel is er slechts één aanvaardbaar kunststof kunstgebit; het kan in elk tandtechnisch laboratorium worden verkregen en wordt gebruikt voor het maken van zowel kunstgebitten als gedeeltelijke kunstgebitten.

- Kunststof voor kunstgebitten: methylmethacrylaat. Verkrijgbaar in transparant en roze. Gebruik geen roze.
- Kunststof voor gedeeltelijke prothesen: methylmethacrylaat. Verkrijgbaar in transparant en roze. Gebruik geen roze.

Dr. C: De roze kleur is afkomstig van kwik-, cadmium- of scharlakenrode kleurstof die aan het plastic is toegevoegd. Deze kleurstof wordt ook wel Sudan IV genoemd en is een krachtig kankerverwekkende stof. Het werd door chirurgen gebruikt in de Eerste Wereldoorlog. Door het in de wond te wrijven, 'genees' het

sneller. Veel later werd opgemerkt dat er tumoren uit de wond groeiden en werd de praktijk stopgezet.²⁶

Plastic tanden die zijn gemaakt van methacrylaat hebben geen vervuiling door metaal, maleïnezuur, bisfenol, scharlakenrode kleurstof of urethaan.

Ik heb er veel getest met de syncrometer.

Dr. J: Ik denk dat de reden dat methacrylaatproducten niet vervuild zijn, is dat de benodigdheden om ze te maken slechts uit twee flessen bestaan, één met methylmethacrylaat in poedervorm en één met het vloeibare “monomeer”. Het monomeer is een stukje methacrylaat van twee moleculen dat de oplossing vormt. Volgens recept wordt methacrylaatpoeder aan de vloeistof toegevoegd en het geheel polymeriseert tot een vaste stof.

26 Greenstein, Jesse P., Biochemistry of Cancer, 2e editie, Academic Press, NY, 1954, p. 88. IARC-monografie 8, 1975, blz.

217-224.

92



DEEL TWEE: WEER BETER WORDEN

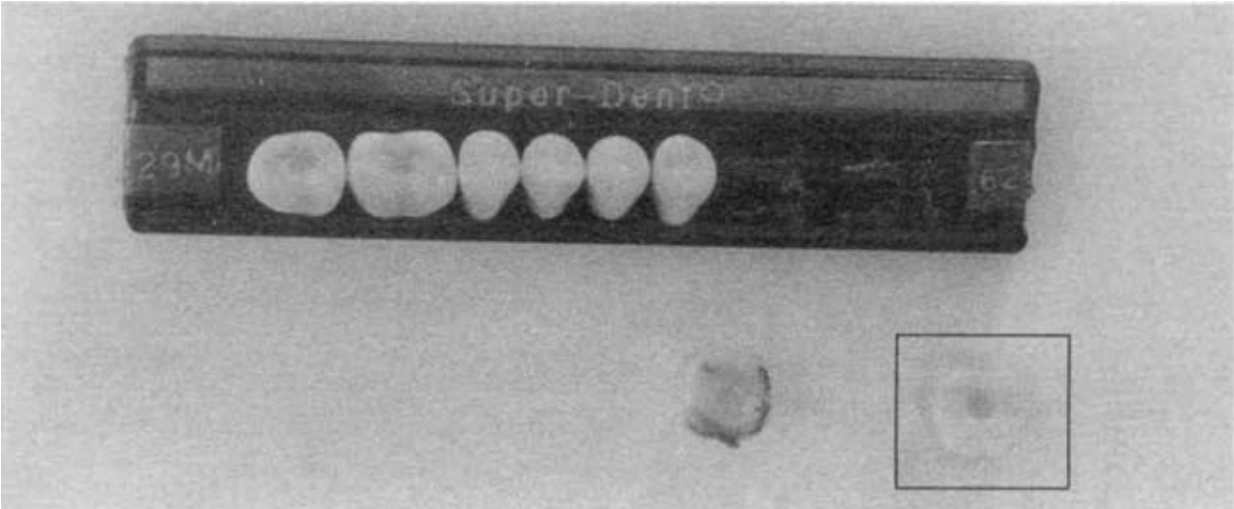
De zak bevat methylnmethacrylaatpoeder, zeer goedkoop bij aankoop in bulk. De fles bevat het vloeibare monomeer.

Afb. 31 Hoe eenvoudig is tandheelkundig acryl te maken!

[

Dr. C: Tandem zelf zijn er in vele stijlen en maten die de tandarts of laboratoriumtechnicus uit een catalogus kiest. Zorg ervoor dat de tandarts losse tanden in een zakje voor u bestelt, en geen tanden in een wasstaafje (een zogenaamde “kaart”). De was van de repen die ik testte, bevatte karakteristiek negen tumorigenen: koper, kobalt, vanadium, malonzuur, methylmalonaat, maleïnezuur, maleïnezuuranhydride, D-appelzuur en urethaan naast bisfenol-A, een oestrogene stof! Of vraag vooraf om uw gebit, zodat u het zelf kunt opruimen (betaal dit ook vooraf, voor het geval u er een verliest in de gootsteen). Nadat je ze uit het wasstaafje hebt gehaald, was je ze met gewoon kraanwater; droog vervolgens zeer grondig totdat het perfect gepolijst is.

Methacrylaattanden, “acryl” genoemd, hechten zeer goed aan de methacrylaatprotheseplaat of gedeeltelijk, toch zal het voor uw tandarts verleidelijk zijn om “slechts een klein beetje” speciale lijm aan te brengen. De lijm bevat tumorigenen en nogmaals, uw pogingen om veilig tandheelkundig materiaal te verkrijgen zullen worden vrijdeld. Dat kleine beetje of bijwerken is uiterst belangrijk. Zorg ervoor dat er geen lijm of iets anders wordt gebruikt om de tanden op hun plaats te houden.



DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Twee van de tanden zijn verwijderd en op de voorgrond weergegeven. Op de linker is de hechtende was te zien. De rechter is gewassen en gedroogd.

Afb. 32 Waxkaart plus twee verwijderde tanden Als uw tandarts alleen methylnmethacrylaatpoeder en monomeer heeft gebruikt en geen tanden rechtstreeks van de waxkaart heeft gebruikt en geen lijm heeft gebruikt om ze op hun plaats te plakken, dan heeft u veilig tandheelkundig gereedschap.

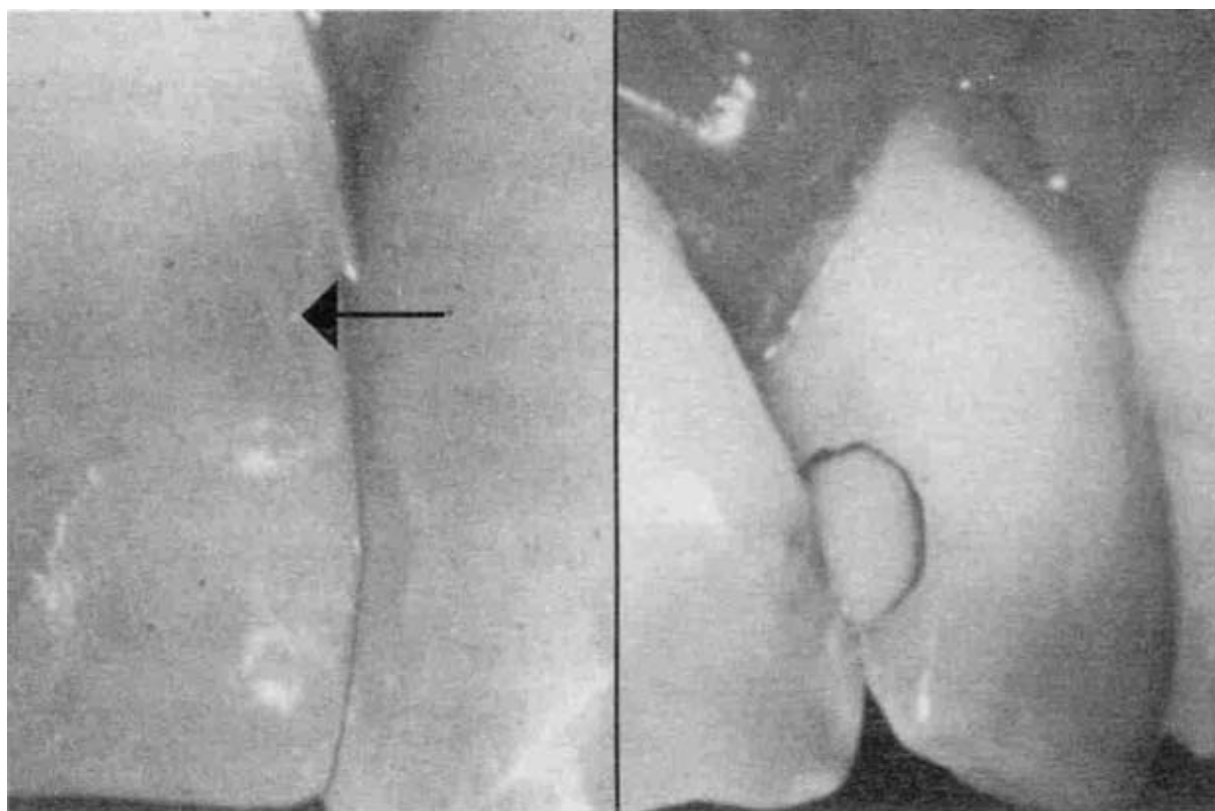
Maar je kunt niet verwachten dat een tandtechnisch laboratorium dit allemaal doet. En tandartsen zijn eraan gewend om alle kunstgebitten en gedeeltelijke onderdelen voor vervaardiging naar tandheelkundige laboratoria te sturen. Er zijn vier opties: 1. Uw tandarts gaat zich bezighouden met het maken van niet-giftige kunstgebitten of regelt dat een tandtechnisch laboratorium dit doet.

2. Je gaat er zelf een hobby van maken: volg een cursus tandtechniek.

3. U richt een coöperatie op om dit werk te doen voor de alternatieve tandartsbranche.

4. U stuurt uw afdruk, "bijtblok" of oude kunstgebit naar een gespecialiseerd laboratorium voor het maken van kunstgebitten (zie Bronnen). Het bijtblok zorgt voor een goede uitlijning, occlusie, etc.

De materialen zelf zijn erg goedkoop. Als u van gedachten verandert over het uiterlijk van uw tanden of een betere pasvorm nodig heeft, kunt u 94



DEEL TWEE: WEER BETER WORDEN

zou ze kunnen laten veranderen of zelfs een tweede “zondagsset” laten maken.

Dr. J: Veel mensen (en ook tandartsen) geloven dat porselein een goede vervanger is voor plastic. Porselein is aluminiumoxide waaraan andere metalen zijn toegevoegd om verschillende kleuren (tinten) te verkrijgen. Het metaal komt wel uit het porselein! Het heeft ook veel technische nadelen. Porselein wordt niet aanbevolen.

Dr. C: De nieuwe glasionomeren zijn zelfs nog vervuilerder dan plastic. Toch is het onderliggende concept goed; eenvoudig glas is niet giftig. Bedenk echter dat toxiciteit niet het enige probleem is met tandheelkundig materiaal. Zelfs als er een perfect, niet-giftig vulmateriaal wordt ontwikkeld, hebben we nog steeds een perfecte, niet-giftige hechttechniek nodig die het infectieprobleem oplost.

Dr. J: “Microlekkage” is de tandheelkundige term die wordt gebruikt om de penetratie door bacteriën in de microscopisch kleine tand te beschrijven. De linker tand heeft een plastische reparatie tot aan de vage golvende lijn. Hierboven is grijze verkleuring te zien als gevolg van bacteriële invasie. De plastic vulling in de tand rechts heeft een zwarte omtrek van bacteriën.

Afb. 33 Tandem met zichtbare bacteriën 95

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

ruimte

96

DEEL TWEE: WEER BETER WORDEN

achtergebleven onder vullingen, vanwege slechte hechting. Deze spleet zou er niet moeten zijn.

Dr. C: In Duitsland zijn de tandartsen van mening dat ze het probleem van microlekkage bij de hechting aan glazuur hebben opgelost.

Dr. J: Dat is het makkelijke gedeelte. Dat heb ik opgelost toen ik je tanden vulde: het probleem is de hechting aan het dentine! De nieuwe verbindingstechnieken zijn bedoeld voor zowel het dentine als het glazuur.

Dr. C: Maar het is gewoon niet succesvol. Het kleinste microscopisch kleine foutje in de verbinding tussen het natuurlijke tandoppervlak en het tandmateriaal geeft Clostridium-bacteriën de kans om te beginnen. En ze zijn aanwezig bij elke patiënt met grote vullingen. Om veilig te zijn, moet de lijmtechnologie worden verbeterd.

Dr. J: Het is een oude waarheid: als het publiek plastic restauraties eist die geen gifstoffen uitlekken en die aan de tand hechten zonder microlekkage, zal de industrie deze ontwikkelen. Het geheim zit hem in het feit dat het publiek kennis heeft van de problemen. Mensen konden hun eigen veiligheidsgroepen organiseren en informatie uitwisselen. Mensen moeten worden beschermd door anderen zoals zichzelf, niet door bedrijfsleiders.

Dr. C: Ik wil Dr. Jerome bedanken voor zijn bijdrage aan deze sectie en zijn baanbrekende werk op het gebied van metaalvrije tandheelkunde. Ik hoop dat meer tandartsen zijn technieken verwerven.

De verschrikkingen van de metaaltandheelkunde

Waarom worden zeer giftige metalen in materialen voor onze mond gestopt? Omdat niet iedereen het eens is over wat giftig is op welk niveau. Nog maar tientallen jaren geleden werd lood vaak aangetroffen in verf, en tot voor kort in benzine. Lood was toen niet minder giftig, we waren alleen minder geïnformeerd! De overheid stelt normen voor toxiciteit vast, maar die “normen” veranderen naarmate er meer onderzoek wordt gedaan (en meer mensen zich uitspreken). Jij kunt het beter doen dan de overheid 97

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

door uw norm voor giftige metalen in uw mond naar nul te verlagen!
Verwijder eenvoudig al het metaal.

Er woedt nog steeds een debat over kwikamalgaamvullingen. Niemand betwist de extreme toxiciteit van kwikverbindingen en kwikdamp. De ADA is van mening dat kwikamalgaamvullingen veilig zijn omdat ze niet in significante mate verdampen of giftige verbindingen vormen. Tegenstanders halen wetenschappelijke studies aan die kwikamalgamen impliceren als ziekteveroorzakers. Veel tandartsen pleiten voor kwikamalgaamvullingen, simpelweg omdat ze worden geaccepteerd door de ADA, die hen volgens hen beschermt tegen rechtszaken wegens wanpraktijken. Waarom zou u uw gezondheid en leven riskeren op basis van hun meningen? Onthoud dat alles corrodeert en alles sijpelt, dus tandheelkundige materialen ook.

Amalgamen bevatten ook koper, kobalt en vanadium. Deze combinatie, die in een gestaag en langzaam straaltje uit onze tanden stroomt, vergiftigt de lever, het beenmerg, de schildklier, de thymus, de milt en de bij schildklieren.

Deze organen hebben regulerende functies: ze moeten regelen hoeveel albumine of globuline er wordt gemaakt, hoe hoog of laag het calciumniveau gaat, enzovoort. Deze regulerende organen hebben actieve centra die ijzer en zwavel bevatten. Kennelijk concurreren de zware metalen hiermee om het regulerende centrum uit te schakelen. Als deze organen falen, sterven we. We sterven aan bloedarmoede, hartfalen, oedeem, uremie of sepsis, hoewel het technisch gezien kanker of AIDS wordt genoemd.

Vaak testen kwikamalgaamtandvullingen ook positief op thallium en germanium met de syncrometer. Anorganisch germanium is uiterst giftig, terwijl thallium pijn in de benen, beenzwakte en dwarslaesie veroorzaakt. Als u in een rolstoel zit zonder een zeer betrouwbare diagnose, laat dan alle metaalhoudende tanden uit uw mond verwijderen. Probeer ze niet te herstellen. Zoek zorgvuldig naar tatoeages. Zelfs het kleinste stipje maakt het verschil tussen uit de rolstoel stappen of erin blijven zitten.

Kleine vullingen kunnen door luchtschuring worden verwijderd. Vul ze niet opnieuw totdat uw toestand verbetert. Vraag de tandarts om u 98 te geven

DEEL TWEE: WEER BETER WORDEN

de slijpsels. Als je nieuwsgierig bent, probeer ze dan te laten analyseren op thallium met behulp van de meest gevoelige methoden die beschikbaar zijn,

mogelijk bij een onderzoeksinstituut of universiteit.

Ik was verbaasd toen ik thallium in kwikamalgamen aantrof! Het kon daar niet opzettelijk neergezet worden, kijk eens hoe giftig het is:

TEJ500 HR:

3

TALLIUMVERBINDINGEN

Thallium en zijn verbindingen staan op de Community Right To Know List.

THR: Extreem giftig. De dodelijke dosis voor een man bij inname is 0,5-1,0 gram. De effecten zijn cumulatief en bij voortdurende blootstelling treedt toxiciteit op veel lagere niveaus op. De belangrijkste effecten zijn op het zenuwstelsel, de huid en het hart- en vaatstelsel. Het perifere zenuwstelsel kan ernstig worden aangetast door het afsterven van de langste sensorische en motorische vezels. Voortplantingsorganen en de foetus zijn zeer gevoelig. Acute vergiftiging is gevolgd door de inname van giftige hoeveelheden van een thalliumhoudend ontharingsmiddel en de accidentele of suïcidale inname van rattengif.

Acute vergiftiging resulteert in zwelling van de voeten en benen, gewrichtspijn, braken, slapeloosheid, hyperesthesie en paresthesie

[gevoelloosheid] van de handen en voeten, geestelijke verwarring, polyneuritis met hevige pijn in de benen en lendenen, gedeeltelijke verlamming van de benen met degeneratiereactie, angina-achtige pijnen, nefritis, verspilling en zwakte, en lymfocytose en eosinofilie.

Rond de 18e dag kan volledig haarverlies op lichaam en hoofd optreden. Het is bekend dat er sprake is van dodelijke vergiftiging. Herstel vergt maanden en kan onvolledig zijn. Er wordt gemeld dat industriële vergiftiging verkleuring van het haar (dat later uitvalt), gewrichtspijn, verlies van eetlust, vermoeidheid, ernstige pijn in de kuiten van de benen, albuminurie, eosinofilie, lymfocytose en optische neuritis gevolgd door atrofie heeft veroorzaakt. Gevallen van industriële vergiftiging zijn echter zeldzaam.

Thallium is een experimenteel teratogeen [gebruikt om geboortefwijkingen te veroorzaken voor onderzoek].

Bij verhitting tot ontbinding

99

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

positie ze [sic] zeer giftige dampen uitstoten van Tl [thallium]. Zie 27

ook THALLIUM en specifieke verbindingen.

Afb. 34 Thalliumfragment

Zelfs als u geen kanker heeft, zou het zinvol zijn om al uw metalen vullingen te laten verwijderen als u meerdere van de genoemde symptomen heeft.

De thalliumvervuiling beangstigt mij nog meer dan kwik, omdat het volkomen onvermoed is. Het laatste grote gebruik ervan, rattengif, werd in de jaren zeventig verboden. Een huidig gebruik van thallium is in arctische en antarctische thermostaten. Wanneer het aan kwik wordt toegevoegd, blijft het kwik vloeibaar bij lagere temperaturen. Zijn kwikleveranciers de tandheelkundige industrie dan aan het voorzien van besmet amalgaam?

Wie test de zuiverheid van tandkwik? Waar wordt op getest? Nog in 1972 werd kwik als puur beschouwd als je er alleen maar naar keek.

De zuiverheid van tandheelkundig kwik in de specificatie van de American Dental Association wordt bepaald door het uiterlijk van het oppervlak, het residu na het gieten en de niet-vluchtige residuen. De tests voor het uiterlijk van het oppervlak en de gietresten kunnen de aanwezigheid van 0,001 procent of meer onzuiverheden in het basismetaal vaststellen. De toevoeging van 0,001 procent koper, zink, tin, lood, bismut, cadmium, arseen of antimoon veroorzaakte een onmiddellijke verandering in het uiterlijk van het kwikoppervlak. Het kwik verloor zijn spiegelachtige uiterlijk en er vormde zich een film of 'huid' op het oppervlak. Het verontreinigde kwik maakte de glazen container nat en de container kon niet volledig geleegd worden. Het

effect was zeer uitgesproken en kon in elk geval gemakkelijk worden gedetecteerd.

27 Gevaarlijke eigenschappen van industriële materialen 7e ed. door N. Irving Sax en Richard J. Lewis Sr., Van NOSTRAND, Reinhold N.Y. 1989.

100

DEEL TWEE: WEER BETER WORDEN

De toevoeging van 0,001 procent zilver of goud hielp echter niet een verandering in het uiterlijk van het kwik veroorzaken.

Afb. 35 Uittreksel 'zuiver' kwik

De vraag is: hoe zou je andere, giftigere metalen, zoals thallium of germanium, bij lagere concentraties kunnen detecteren? Als ze aanwezig zijn, waarom zijn ze dan niet gevonden? Ofwel heeft niemand naar ze gezocht, ofwel zijn ze moeilijk te vinden. (Thallium en kwik staan naast elkaar in het periodiek systeem der elementen, wat betekent dat hun massa vrijwel identiek is, wat kan bijdragen aan de moeilijkheid.)

De kankerverwekkende werking van metalen wordt al lange tijd bestudeerd, hoewel onze regelgevende instanties er geen aandacht aan besteden. In 1980 verscheen een wetenschappelijk boek over dit onderwerp.²⁹ Eén tabel uit dit boek staat op pagina 147. We kunnen zien dat chroom- en nikkerverbindingen de meest kankerverwekkende metalen zijn. Nikkel wordt gebruikt in gouden kronen, bretels en kinderkronen!

Merk op dat de vorm van het metaal erg belangrijk is. Sommige metalen hebben een essentiële/giftige dualiteit. Chroom is bijvoorbeeld een essentieel onderdeel van de glucosetolerantiefactor, maar de meeste andere verbindingen zijn uiterst giftig. Over het algemeen moeten xenobiotische verbindingen (vreemd) worden vermeden! Metaal hoort niet thuis in ons voedsel of in ons lichaam.

28 American Dental Association Guide to Dental Materials and Devices, zesde editie, copyright 1972, p. 31.

29 Kankerverwekkendheid en metaalionen. Het is deel 10 van een serie genaamd Metal Ions in Biological Systems, onder redactie van Helmut Sigel. Een universitaire scheikundebibliotheek zou dit boek moeten hebben. Het bevat een fascinerend hoofdstuk over leukemieën, geschreven door twee wetenschappers van de Academie van Wetenschappen van de USSR, E.L. Andronikashvili en L. Mosulishvili.

101

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Tandheelkundige nazorg, infectie voorkomen Een van de hoofddoelen van het schoonmaken van het gebit is het doden van alle Clostridium-bacteriën die de diepere delen van het kaakbot zijn binnengedrongen. Ze komen oorspronkelijk uit de spleten onder plastic tandvullingen. Antibiotica zijn niet succesvol in een dergelijke taak, omdat ze de bacteriën alleen maar remmen totdat je immuunsysteem de tijd heeft om zich te verzamelen en een grote reactie op gang te brengen. Bij een kankerpatiënt vindt deze immuunreactie nooit plaats. En zodra het antibioticum wordt gestopt, komen er nieuwe, ernstiger bacteriën naar boven die de aanval verbijsteren en trotseren.

Er is een zeer krachtig programma nodig om de infectie op te ruimen nadat de geïnfecteerde tanden zijn getrokken, omdat diepe wonden de voorkeurslocaties van Clostridium zijn.

Alleen het verwijderen van de tand lost het kleine abces aan de punt van de wortel niet automatisch op, zelfs niet met antibiotica. Niet als Clostridium de bewoner is. Het grondig reinigen van de koker kan de invasie van Staphylococcus voorkomen, maar voorkomt niet de invasie van Clostridium die dieper zit.

Dit tandheelkundige nazorgprogramma is succesvol in het doden van Clostridium-, Staphylococcus- en Streptococcus-bacteriën samen.

(Streptokokken gaan naar uw gewrichten en veroorzaken artritis.) U heeft het volgende nodig:

-

Een waterpluk.

-

Lugol's jodiumoplossing (zie Recepten) zes druppels in ½ glas water vier keer per dag.

- Colloïdaal zilver (zie bronnen), innemen zoals voorgeschreven door de aanbieder.
- Inositol, een supplement, 500 mg, neem twee keer vier keer per dag.
- Betäinehydrochloride, een supplement, ongeveer 300 mg (zie bronnen), neem twee keer per dag.

102

DEEL TWEE: WEER BETER WORDEN

- Bakkersgistkoekjes (koelkast bewaren) 1 keer per dag ½ cake bij het ontbijt.

-

Rauwe knoflook, één teentje per dag, of germanium (alleen carboxyethylgermaniums sesquioxide, zie bronnen) één per dag.

- Heet

water.

Schaf deze aan vóór uw tandartsafpraak. Oefen met het gebruik van de waterpriet en het maken van het colloïdaal zilver. Het belangrijkste van dit alles is het warme water!

De immuunkracht van uw arteriële bloed is veel groter dan die van uw aderen. Hoe kunt u arterieel bloed in het kaakgebied brengen om dit sneller te genezen na een tandheelkundige ingreep? Gewoon door het vanaf het begin warm te verpakken!

De eerste dag van tandheelkundig werk is van cruciaal belang. Als u dit mist, kan er een enorme verspreiding van infecties plaatsvinden, omdat de mond altijd een 'hol van bacteriën' is en de abscessen zelf de bron zijn. Zodra u thuiskomt van de tandarts, moet u uw mond met warm water wassen. Door de hitte wordt arterieel bloed aangevoerd. Zachtjes zwiepen. Houd het wattenstaafje op zijn plaats, zodat je erop kunt bijten en het bloeden kunt verminderen, zelfs tijdens het zwiepen. Zuig het water niet rond uw mond op; u zou het stolsel kunnen losmaken dat zich in de kom moet vormen. Beweeg het hete water voorzichtig rond uw mond. Breng tegelijkertijd een hotpack aan op de buitenkant van uw gezicht waar de tandheelkundige ingreep is gedaan. Wring een washandje uit het heetste water dat je kunt verdragen. Of vul een plastic zakje voor de helft met heet water en rits het stevig dicht. Doe dit vier keer per dag gedurende een paar dagen gedurende 30 minuten. Daarna drie keer per dag gedurende een week, zelfs als er geen pijn is. Zuig gedurende 24 uur geen vloeistoffen door een rietje; Vooral de zuigkracht is riskant; deze zou het genezende stolsel kunnen losmaken. Laat uw tong ook niet aan de wond zuigen; en steek geen vingers in uw mond.

Naarmate de verdoving uitgewerkt is, zal er heel weinig pijn zijn als de bacteriën in de tandplaatsen zijn gedood. Maar je zou 103 kunnen doen

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

breng de bacterie zelf in, door te eten en door vingers in je mond te steken. Beschouw uw mond als een operatieplaats. Elders op uw lichaam werd de operatieplaats eerst geschrobd, vervolgens beschilderd met jodium of een ander sterk antisepticum, en later opnieuw besproeid en verbonden om alles buiten te houden – zeker voedseldeeltjes en vingers!

Maar de mond kan niet worden verbonden en je moet eten! Eet dus vlak voor uw tandartsafspraak een grote maaltijd. Drink daarna de rest van de dag alleen heldere vloeistoffen, zoals thee met honing of banketbakkerssuiker.

Het kan zijn dat u de eerste nacht een pijnstiller nodig heeft; kies een variant zonder aspirine om bloedingen te minimaliseren.

Neem de hierboven beschreven supplementen.

Het bloeden moet aanzienlijk verminderd zijn tegen bedtijd. Het wattenstaafje dat de tandarts in uw mond stopt, mag worden weggegooid. Als de bloeding echter nog steeds aanzienlijk is, maak dan een nieuwe plug voor uzelf door het verse gaasje dat u van de tandarts heeft gekregen af te spoelen en het vervolgens in een prop te rollen in de vorm van uw vinger. Als de tandarts u geen gaasje heeft gegeven, gebruik dan een papieren handdoek. Plaats het propje op het bloedende tandvlees en bijt er hard op.

De volgende dag moet u goed gevoed zijn, maar zonder vaste stoffen of vloeistoffen met deeltjes erin te eten. De deeltjes nestelen zich te gemakkelijk in uw wond. Je keuzes zijn: 1. Kippenbouillon, gezeefd, ontdaan van vet.

2. Melk, gekookt, gekoeld met toegevoegde vitamine C.

3. Advocaat, gemaakt met gekookte melk.

4. Gewoon ijs gemaakt met gekookte room (zie Recepten).

5. Pudding gemaakt met maizena of bloem.

6. Fruit- en groentesap, gezeefd.

Onmiddellijk na het “eten” (drinken), pluk water in uw mond met zeer heet zout water. Wees niet bang om wat bloedingen te krijgen; dit was te verwachten en is wenselijk bij een infectie 104

DEEL TWEE: WEER BETER WORDEN

is al begonnen. Door waterplukken wordt het genezende stolsel nooit losgemaakt; alleen sterke zuigkracht of infectie maakt het los.

Ga door met het innemen van de hierboven beschreven supplementen.

Als de pijn op de tweede dag toeneemt in plaats van afneemt, heeft u een infectie. Een uur lang continu water plukken! Als de pijn afneemt, is de infectie verdwenen. Waterprik totdat de pijn volledig verdwenen is. Het kan vier uur duren!

Op de derde dag mag u gemengd voedsel (fijnstof) drinken; probeer geen vaste stoffen te kauwen. Waterpluk na elke maaltijd. Flos de voortanden en poets ze met wit jodium of colloïdaal zilver (waterstofperoxide is niet sterk genoeg).

Ga door met het innemen van de hierboven beschreven supplementen.

Als het pijnniveau toeneemt en het waterplukken niet lukt, moet u snel teruggaan naar de tandarts om voedselresten te zoeken. Hij of zij zal de wond openen en opnieuw schoonmaken.

Ga door met hotpacken, hot swish, waterplukken, flossen, poetsen en neem de supplementen gedurende een week. Als u op enig moment een geur uit uw mond waarneemt, komt Clostridium terug, zelfs zonder pijn. Probeer een halve dag waterplukken, als dat niet helpt, ga dan snel terug naar de tandarts. Ervan uitgaande dat er geen problemen zijn, kunt u de supplementen echter met de helft verminderen en deze nog drie weken gebruiken.

Als uw tandarts de stopcontacten zorgvuldig reinigt en spoelt door er Lugol-oplossing in te spuiten, en als u het Dental Aftercare-programma gewetensvol uitvoert, heeft u geen antibioticum of extra pijnstillers nodig. Deze conclusie is gebaseerd op meer dan 500 gevallen van tandheelkundig werk, allemaal vrij van antibiotica en infecties. In alle gevallen van falen (infectie) waren vastzittende voedseldeeltjes de oorzaak.

105

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Het is gebruikelijk dat tandartsen koude pakking aanbevelen om zwelling na tandheelkundige ingrepen te verminderen. Ik raad hot packing aan omdat ik zwelling minder belangrijk vind dan infectie of pijn, vooral als je geen antibioticum gebruikt.

Antibiotica zijn te onbetrouwbaar voor kankerpatiënten, met één uitzondering: hartziekten. Hier speelt stafylokokken een grote rol en moeten altijd antibiotica worden toegevoegd. Normaal gesproken kunt u zich echter verheugen op een sterkere genezing van uw kaak dan ooit, een verbetering van de gezondheid en geen antibiotica of bijwerkingen!

Tandheelkundige nazorg, genees de kaak

Om je kaakbot te genezen na een tandheelkundige ingreep heb je extra calcium, magnesium en vitamine D nodig. Omdat de meeste supplementen sterk bewerkt zijn, en daardoor sporen van oplosmiddelen en zware metalen bevatten, is het verstandiger om de voeding te gebruiken die de natuur bedoeld is voor het kweken van botten. Namelijk babyvoeding. Moeder Natuur levert hiervoor melk. Geitenmelk of koemelk bevat het extra calcium (één gram per liter) dat je nu nodig hebt. Maar melk kan niet worden geconsumeerd zoals deze uit de supermarkt komt. Vanuit de melkveestal, via de melktanks, komen veel schadelijke bacteriën in uw melkcontainer terecht. Salmonella's en Shigellas zijn twee zeer schadelijke bacteriën die altijd worden aangetroffen in elk melkmonster dat ik test. Clostridium en Rhizobium zijn andere veel voorkomende soorten. Naast bacteriën kun je in melk eitjes van parasieten, zoals lintwormen en staartvinnen, aantreffen. En omdat kaas, yoghurt, ijs en boter van melk worden gemaakt, zijn ook zij, ondanks pasteurisatie, besmet. Natuurlijk kunt u uw zuivelproducten testen met een synchrometer om te proberen een goede te vinden.

Maar er is een eenvoudige manier om dit sanitaire probleem op te lossen.

Kook de melk met een snufje zout. Tien seconden is minimaal.

Dit zou niet lang genoeg zijn voor een uitzonderlijk winterharde 106

DEEL TWEE: WEER BETER WORDEN

bacteriën, maar het is voldoende om de lintwormcysten en bacterievariëteiten die ik vaak ontdek, te doden. Het zout verhoogt de kooktemperatuur net genoeg om ook de extra winterharde Rhizobium leguminosarum te doden.

Melk bevat ook sporen van malonzuur, een sterke stofwisselingsremmer, en koken ontgift het niet. Het moet worden ontgift met een kleine hoeveelheid vitamine C-poeder, 1/8 theelepel. per pint.

Hierdoor kan wat melk gaan schiften, dus er kan eerst een gelijke hoeveelheid zuiveringszout worden toegevoegd. Deze behandelingen verbeteren daadwerkelijk de smaak.

Mensen met bloedarmoede moeten rauwe melk kopen om de factor lactoferrine te verkrijgen. Rauwe geitenmelk is het beste omdat deze naast lactoferrine enkele van dezelfde factoren bevat als haaienkraakbeen. Het moet nog gekookt worden. (Meer over lactoferrine en de behandeling van melk vindt u onder Maak uw dieet schoon, pagina 117.) Naast melk bevatten zalm uit blik of andere vissen ook extra calcium dat u nodig heeft om tandheelkundig werk te genezen. Het zit in de botten. Er zijn talloze kleine botjes, te klein om te zien of te proeven in de vis.

Dus, om uw tandgezondheid te verbeteren, begint u met het verhogen van uw calciuminname met melk en vis. Je hebt één tot twee gram calcium (elementair) per dag nodig. Eén liter melk bevat één gram.

Lees voor ingeblikte vis het etiket. Vul een eventueel tekort aan met een veilig calciumsupplement (zie Bronnen).

Haal het extra magnesium dat je nodig hebt uit groene bladgroenten plus een supplement (magnesiumoxide, 300 mg per dag). Eet elke dag een groene groente, tijdens en na de tandheelkunde. Mogelijk moet u het in een blender mengen totdat uw kunstgebit of gedeeltelijke kunstgebit klaar is.

Er zijn drie gevaren verbonden aan het eten van groenten: pesticiden, Ascaris-eieren en sprays. Als u niet zeker weet of er pesticiden zijn gebruikt, koop dan alleen snijbiet, kool en boerenkool (grootbladige bladgroenten) die gemakkelijk kunnen worden gewassen. Eet ze elke dag of maak koolsalade of rauwe salade.

Om Ascaris-eieren en andere levende parasieten die aan de groenten vastzitten te doden, moet je de groenten kort in jodiumwater laten weken. Eén druppel Lugol-jodium in één liter water is sterk genoeg om bij contact te doden. Als u dit weglaat, heeft u het Mop Up-parasietprogramma verspild. (Het zou beter zijn om geen groente te eten!) Alle sla, kool en aardbeien die ik testte, hadden levende Ascaris-eieren, zelfs na het wassen. Het is duidelijk dat de meststof die voor deze gewassen wordt gebruikt, ruwe mest is! Eén minuut weken in Lugol's doodt alles.

Als u sproeikoppen ziet in de productsectie, moet u eventueel aanwezig benzeen ontgiften met ozon. Spoel je greens af en doe ze in een plastic zak. Steek de luchtslang van uw ozonator erin. Na 20 minuten wordt het benzeen omgezet in fenol. Om de fenol kwijt te raken, laat je de groenten vijf minuten weken in een kom water waaraan een snufje zuiveringszout is toegevoegd.

De extra vitamine D die je nodig hebt, maak je zelf aan door je nieren! Het tandheelkundige werk dat u doet, helpt de nieren dit te maken. De nierreiniging (pagina 596) helpt ook. Commerciële voorzieningen zijn te vervuild om risico's te nemen. Het recept op pagina 607 is veilig.

Samenvatting tandheelkundige nazorg

Je bent vele malen per dag aan het hot-packen, hot-swishing en waterplukken. Je flosst en poetst je resterende tanden met wit jodium of colloïdaal zilver.

U gebruikt Lugol's, colloïdaal zilver, inositol, betaine HCl, bakkersgist en knoflook of germanium.

Je hebt nu de extra calcium, magnesium en vitamine D

je moet je kaakbot genezen.

U komt op tijd terug om de hechtingen te laten verwijderen, zoals uw kaakchirurg adviseert. Als het bloeden en de pijn op de derde dag niet zijn verdwenen, gaat u vóór de afspraakdag voor het verwijderen van de hechting terug naar uw arts.

DEEL TWEE: WEER BETER WORDEN

De M-familie

Alsof het vermijden van metaal niet genoeg is, moeten we ook giftig plastic vermijden. De gifstoffen waar ik het over heb, noem ik de “M-familie”

en bestaan uit malonzuur (ook wel malonaat genoemd), methylmalonzuur, maleïnezuur, maleïnezuuranhydride en D-appelzuur. Malonzuur wordt veel gebruikt in de organische chemische productie³⁰ en de meeste tandheelkundige kunststoffen testen er ook positief op, waardoor het een veel voorkomende vervuilende stof is. Maleïnezuur is een bestanddeel van sommige bindmiddelen³¹ (bedoeld voor het hechten van het plastic aan de tand). Je zou van de koekenpan in het vuur kunnen springen als je je amalgamen inruilt voor plastic dat malonzuur bevat of een ander product uit de M-familie.

Malonzuur komt ook voor in bepaalde voedingsmiddelen, zie pagina 121.

Malon- en maleïnezuren, die uit composieten, glasionomeer- of porseleinen tanden sijpelen, bereiken snel de tumor, waar de stofwisseling vervolgens wordt vertraagd en glutathion wordt opgebruikt om ze te ontgiften. Glutathion is van cruciaal belang, omdat zonder dat bacteriën en virussen ongecontroleerd in uw cellen groeien, waardoor u ziek wordt. (De M-familie heeft nog veel meer slechte effecten. Zie pagina 117.)

Waar ik ook maar iets van de M-familie waarnam, was glutathion afwezig. En waar de hele M-familie afwezig was, was glutathion aanwezig (op voorwaarde dat ook zware metalen afwezig waren). Blijkbaar offert glutathion zichzelf op om de M-familie te ontgiften.

Om glutathion te sparen, heeft je lichaam andere ontgiftingsmechanismen. Met behulp van vitamines en mineralen ontgift je lichaam malonzuur door het om te zetten in methylmalonaat. Vervolgens worden methyl-³⁰ Veelvoorkomende malonzuurreacties beschreven in veel universiteitsteksten, waaronder Introduction to Organic Chemistry door Fieser en Fieser of Chemistry of Organic Compounds door Carl Noller.

31 Skinner's Science of Dental Materials 9e druk. , Ralph W. Phillips, M.S., D.Sc., W.B. Saunders Company, 1991, blz. 240.

109

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

malonaat tot maleïnezuur. Vervolgens maleïnezuur naar maleïnezuuranhydride. En maleïnezuuranhydride naar D-appelzuur. Daarom noem ik ze a

'familie', en er zijn nog meer familieleden die ik nog niet heb onderzocht.

Alleen tandheelkundige materialen waarvan bekend is dat ze vrij zijn van de gehele M-familie, evenals koper, kobalt, vanadium, urethaan,³² en scharlakenrode kleurstof, zijn veilig in uw mond. Iets in je mond hebben heeft hetzelfde effect als er constant op zuigen.

Dat soort dingen moeten net zo veilig zijn als voedsel.

Hoe weet u welke tandheelkundige materialen hiervan vrij zijn? Verwacht niet dat uw tandarts dit probleem begrijpt.

Je kunt ze elektronisch testen, zoals ik dat doe (pagina 457, en in het bijzonder les 2), of alleen de materialen gebruiken waarvan ik heb vastgesteld dat ze betrouwbaar en veilig zijn, vermeld in de vorige tabel.

Eén stap tegelijk

Zoals hierboven vermeld: als je een mond vol metaal of plastic hebt en kanker hebt, laat deze dan allemaal verwijderen. Extractie van tanden met grote vullingen. Zet niets terug. Je zult gaten en gaten in je tanden hebben. Maar die gaten kunnen je leven redden!

Het is moeilijk te geloven, maar het verwijderen van een klein stukje plastic of een klein stukje amalgaam kan het verschil betekenen tussen weer beter worden of zinken.

32 Urethaan werd tientallen jaren geleden onderzocht en bleek een bijzonder krachtig carcinogeen te zijn. Honderden onderzoeksrapporten over urethaan bevinden zich in de biologiebibliotheken van onze universiteiten. Als u dit wilt onderzoeken, kunt u beginnen met: The Carcinogenic Action and Metabolism of Urethaan en N-Hydroxyurethaan, Sidney S. Mirvish, Advan. Kankeronderzoek, 11, 1-42 (1968)

110

DEEL TWEE: WEER BETER WORDEN

Nadat je alles hebt verwijderd, maak je een nieuwe panoramische röntgenfoto.

Zoek opnieuw op de röntgenfoto naar tatoeages en plastic met behulp van een handloep. Tatoeages verschijnen als kleine lichtvlekken. Sommige vlekjes zijn slechts artefacten van stof op de cartridge. Plastic is moeilijk te identificeren. Uw tandarts kan het verschil zien. Dit zijn zeer belangrijke bevindingen.

Laat na het doorzoeken van de nieuwe röntgenfoto's ook uw mond doorzoeken door een tandarts die een vergrootglas gebruikt. Ik heb gezien dat een nauwgezette visuele zoektocht naar overgebleven stukjes metaal of plastic er enkele kan onthullen die op röntgenfoto's zijn gemist, en een verslechterende trend naar herstel kan veranderen. Slechts een beetje!

Bewaar altijd uw laatste röntgenfoto's. Je eerdere versies zijn natuurlijk verouderd. Als uw tandarts weigert ze aan u te geven, bied dan aan om tegen betaling een kopie te laten maken. Misschien wilt u uw exemplaar voor onderzoek naar een andere tandarts brengen. Zelfs meerdere tandartsen kunnen iets belangrijks op uw röntgenfoto's missen. Dit zijn niet de tandartsen

Fout-röntgenfoto's zijn in veel opzichten een ontoereikend hulpmiddel.

Kies een tandarts die luchtschuurtechnologie gebruikt voor de definitieve verwijdering van overgebleven sporen van amalgaam en plastic. Vul de gaten niet opnieuw. Pas nadat u zich beter voelt en weer op krachten en gewicht bent gekomen, mag u beginnen met het plannen van uw restauraties.

Als u extreem ziek bent,

en weinig tijd over hebt, maar slechts een paar natuurlijke, onaangeroerde tanden hebt, trek al je tanden eruit. Maak je geen zorgen over röntgenfoto's, het verwijderen van vullingen of het vinden van veilige materialen. Zorg voor algemene anesthesie om het trauma te minimaliseren. Probeer niet die paar goede tanden te 'redden', want dan riskeer je je leven als je slechts één onvermoede vulling mist. Een kunstgebit is veel veiliger dan vullingen, en een complete set past beter dan gedeeltelijke kunstgebitten. (Laat een kunstgebit aanmeten vóór de extracties.)

111

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Volg het Tandheelkundige Nazorgprogramma nauwgezet. U zult een onmiddellijke verbetering van de eetlust en het bloedopbouwend vermogen opmerken. De stress van de operatie is verwaarloosbaar vergeleken met het voordeel van het verwijderen van de toxiciteit.

Onge vulde gaatjes in de resterende tanden vereisen dat u uw mond perfect hygiënisch houdt. Steriliseer ze voordat u naar bed gaat door een druppel zuivere Lugol- of witte jodium op elke "open" tand te doen en deze vervolgens rond te poetsen. Als u zich zorgen maakt over vlekken, gebruik dan witte jodium, hoewel dit slechts half zo sterk is als dat van Lugol. Op deze manier behandelde open tanden zijn verrassend resistent tegen infecties. Door baking soda op de verkleurde tanden van Lugol te wrijven, wordt de vlek verwijderd. Als alternatief kunt u poetsen met colloïdaal zilver (vijf druppels op de tandenborstel).

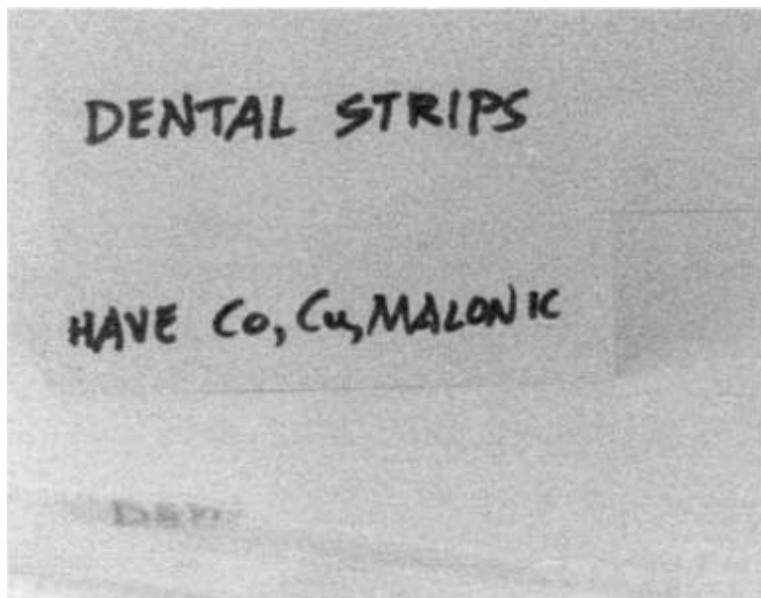
Kauw niet op een extractieplaats; drink zoveel mogelijk van uw voedsel (blend het). Spoel je mond nadat je iets hebt gegeten.

Voordat u naar bed gaat, inspecteer uw mond op stukjes voedsel die vastzitten. Spoel ze uit met een waterprikker.

Als u voelt dat u beter wordt, haast u dan niet om een of andere vulling terug te plaatsen. Wacht minimaal zes weken tot je je verbeteringen hebt gemaximaliseerd. Wen er maar aan hoe dit voelt, zodat u kunt beoordelen of

uw nieuwe vullingen u schade zullen berokkenen. Houd aantekeningen bij, zodat u objectief kunt zijn. Laat een nieuwe, volledige bloedtest uitvoeren, zodat uw arts uw algehele gezondheidsverbetering kan beoordelen.

Wanneer u naar de tandarts gaat om tanden te laten vullen, pas dan op voor de plastic 'strips'. Dit zijn slechts stukjes plastic die de tandarts tussen je tanden plaatst om de rommel en chemicaliën van aangrenzende tanden te houden. Ze geven ook een gladde afwerking aan uw vulling. Maar de commerciële strips die ik testte waren vervuild met kobalt, koper, vanadium en de M-familie! Misschien zijn ze in een chemische oplossing gedompeld om ze vlek vrij te maken. Deze gifstoffen worden weggespoeld. U kunt de voorraad strips van de tandarts gebruiken als u er 112 neemt



DEEL TWEE: WEER BETER WORDEN

ze naar de wasruimte,

was ze onder de

koude kraan en gedroogd

hen. Negeer dit niet

detail.

Omdat er geen zijn

veilige kunststofrestauraties

momenteel uw gaatjes

kunnen het beste worden bijgevuld met een

tijdelijk materiaal, zink

oxide en eugenol

Was de plastic strips uw tandarts

(ZOE) cement. Het is veilig

plannen om te gebruiken.

gebruik zuivere calciumhy-

Afb. 36 Tandheelkundige strips

droxide Ca(OH)_2 oplossing

eerst in de ruwe holte. Het wordt over de zenuw en de open uiteinden van het dentine geschilderd; het dicht de holte af.

Wees niet verrast of geïrriteerd als een zinkoxidevulling uitvalt. Het was niet bedoeld om grote druk te kunnen weerstaan. Laat er dan gewoon nog één plaatsen. Het gat hoeft in ieder geval niet groter gemaakt te worden en er is geen verdoving nodig. Uw tandarts zal de nieuwe (in werkelijkheid oude) vaardigheid snel onder de knie krijgen.

Als uw tandarts aanvullende stoffen zoals fosforzuur of calciumfosfaat wil gebruiken, mogen deze alleen bij chemische toeleveringsbedrijven worden besteld (zie Bronnen), tandheelkundige bronnen zijn te vervuild. Maar tot nu toe heb ik geen verontreinigende stoffen gevonden in zinkoxide, eugenol, zinkfosfaat of methylmethacrylaat, besteld bij tandheelkundige leveranciers. Als er geen manier is om de voorraden te testen, blijf dan bij chemische toeleveringsbedrijven.

Als je een syncrometer hebt, is er een manier om je huidige plastic tanden te testen om te zien of ze echt koper, kobalt, vanadium, de M-familie, urethaan, bisfenol-A of scharlakenrode kleurstof bevatten. Je krijgt gewoon nagelvijlen die worden gebruikt voor het vijlen van nagels. Poets vervolgens eerst uw tanden met gewoon water. Vijl een van uw tanden recht over de bovenkant en aan de zijkant. Bestand moeilijk. Breek dan de 113

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

punt van de nagelvijl, waar de vijlmarkeringen zitten, en plaats deze in een hersluitbare plastic zak. Voeg een theelepeltje toe van gefilterd leidingwater. Test elektronisch op deze gifstoffen met behulp van pure standaarden (zoals les zeven in Hoe u uzelf kunt testen). Voer deze tests in drievoud uit; dat wil zeggen, maak van elke tand drie nagelvijlmonsters om er zeker van te zijn dat u gelijk heeft bij het identificeren van “slechte” tanden. Wees niet verbaasd als je ze allemaal slecht vindt. Tandartsen stoppen regelmatig een beetje plastic hier en een beetje daar, gewoon om ze ‘op te knappen’ als een extra gunst voor jou terwijl er ander werk wordt gedaan. De gifstoffen van al het slechte plastic hopen zich op in je schildklier, lever, milt, tumor en beenmerg. Je kunt deze kleine ‘verfraaiingen’ niet tolereren. Gelukkig verwijdert luchtschuren met zuiveringszout alles binnen enkele seconden.

Natuurlijk eet u niet opzettelijk malonaatbevattend voedsel als u veel moeite doet om het uit uw tanden te poetsen. Welke voedingsmiddelen goed zijn,

vindt u op pagina 118.

Tandheelkundige beloningen

Nadat uw mond vrij is van metaal en giftig plastic, merkt u of uw sinusaandoening, oorsuizen, vergrote nekklieren, hoofdpijn, vergrote milt, opgeblazen toestand, kniepijn, voetpijn, heuppijn, duizeligheid, pijnlijke botten en gewrichten verbeteren.

Houd een klein notitieboekje bij om deze verbeteringen op te schrijven. Het zal u laten zien welke symptomen oorspronkelijk uit uw tanden kwamen. Symptomen kunnen terugkomen! Ga dus terug naar uw tandarts, om te zoeken naar een verborgen infectie onder één of meerdere tanden, of waar uw tanden ooit hebben gezeten! Die infectie kan de oorzaak zijn van tinnitus, TMJ (Temporal Mandibular Joint), artritis, nekpijn, evenwichtsverlies en hartaanvallen! Het belangrijkste is dat deze tandbacteriën gemakkelijk hun weg naar uw tumor vinden. Trek geïnfecteerde of dode tanden. Probeer ze niet te redden.

114





DEEL TWEE: WEER BETER WORDEN

Een kunstgebit kan dat zijn

mooi. Natuurlijk,
methacrylaatplastic is dat niet
natuurlijk, maar het is het beste
compromis dat kan zijn
gemaakt om uw
mond. Dat is het tenminste niet
positief geladen zoals
metalen; het kan geen
elektrische stroom noch a
magnetisch veld in uw
mond en veroorzaken geen tumoren
groeien.

Laat je er niet door misleiden

Wat zijn plastic tanden? Ant. blz. 117

argumenten die “nobel” zijn

Afb. 37 Mooie kunststof mond.

metalen zoals goud en

platina en zilver zijn in orde, dat ze “inert” zijn en niet verkleuren of sijpelen. Niets is meer onwaar. Alles wordt dof en alles sijpelt. Mogelijk houdt u ze glanzend door de constante polijstende werking van uw tandpasta. Maar als je naar de onderkant kijkt

metalen kronen, zo is het uitzicht

angstaanjagend. Jouw mond wel

nogal corrosief! Jij

zou geen hand verwachten

vol metaal, zelfs nobel

metaal, dat viel

in een put van 50 jaar geleden

intact zijn. Terwijl het corrodeert

Afb. 38 Lelijk metaal in mond.

je lichaam absorbeert het!

Vooraf bij borstkanker zie je dat metalen uit tandheelkundig materiaal zijn opgelost en zich in de borst hebben opgehoopt. Ze zullen de borst verlaten als je ze uit je mond haalt (en dieet, 115

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

lichaam, huis). De cysten zullen niet krimpen totdat het metaal verdwenen is.

Beter worden is de magie die je kunt verwachten als je onnatuurlijke chemicaliën verwijdert. Als u dit voor uw mond wilt doen, moet u onmiddellijk aan de slag gaan, aangezien uw tandarts mogelijk meer dan een dag nodig heeft om dit te voltooien. Begin op de dag dat je dit boek leest! Wacht niet tot het parasietprogramma is voltooid.

Je hebt nu vijf dingen bereikt: 1. Je hebt de darmworm en al zijn stadia gedood en de kanker genezen.

2. Je hebt al je andere parasieten gedood, het Mop Up-programma uitgevoerd en een onderhoudsprogramma gevolgd om ze te blijven doden. Uw huisdier is uitgeleend aan een vriend.

3. Je hebt alle bronnen van isopropylalcohol verwijderd.

4. Je pakt de oorzaken van tumoren aan.

5. U bent beter geworden door uw tandheelkundig materiaal schoon te maken en bacteriën, vooral Clostridium, te elimineren. Je hebt ook koper, kobalt, vanadium, malonzuur, urethaan en scharlakenrode kleurstof gedeeltelijk geëlimineerd. U meet uw voortgang aan de hand van een lijst met al uw symptomen.

Nog een laatste tip: veel tandartsen bieden nu intraveneuze (IV) behandelingen aan. Accepteer ze niet tenzij u de IV kunt testen

injecteerbaar en de infuuszak voor isopropylalcohol en bacteriën.

Ruim de helft van de injectables en ongeveer een tiende van de infuuszakjes die ik heb getest (ruim 1.000) zijn vervuild! De injectables zijn flesjes met vitamines of ampullen met verschillende gezondheidsfactoren. Deze worden in de infuuszak geïnjecteerd, die zout (zoutoplossing) of bloedsuiker (dextrose) bevat. Vervolgens wordt het bij u ingespoten. Het effect van welke verontreinigende stof dan ook is veel groter wanneer deze wordt geïnjecteerd dan wanneer deze via de mond wordt ingenomen. Jij bent aan het hoofdlijnen!

116

DEEL TWEE: WEER BETER WORDEN

De injectables en infuuszakken worden vervaardigd met dezelfde antiseptica die voor voedingsmiddelen worden gebruikt. Flessen en slangen zijn gesteriliseerd met isopropylalcohol en niet noodzakelijkerwijs gespoeld!

Pompen die flessen en zakken vullen, worden ingevet met voedselglymiddel dat benzeen bevat. Ik vind ook vaak houtalcohol en zware metalen. Sommige injectables bevatten levende bacteriën, meestal albumine en vitamine C. Personen die “een reactie krijgen”

op hun infuus reageren op Salmonella of E.coli, en niet op een of andere mysterieuze ‘allergenen’. Natuurlijk staat er op de flessen: “Niet gebruiken als de inhoud troebel is” – maar moet je ooit bacteriën verwachten?*

2. Ruim uw dieet op

Dit is het gemakkelijkste onderdeel van je beterschapsprogramma, omdat JIJ de volledige controle hebt.

De fundamentele regel is:

EET CHEMISCHVRIJ EN

MALONATE-VRIJ VOEDSEL.

Waarom is malonzuur slecht?

Malonzuur is niet natuurlijk voor mensen; niets in de wetenschappelijke literatuur wijst erop dat het een metaboliet is. Het is natuurlijk voor planten. Bepaalde planten, ongeveer 24 families, maken malonzuur als stap in het maken van hun oliën! Hogere planten verpakken hun zaden met een beetje olie; sommige, zoals de avocadoplant, maken veel olie. Maar dieren maken alleen malonyl-co-enzym A (een familielid).

* Antwoord: allemaal.

117

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

van malonzuur). Bij gezonde dieren is er nooit sprake van vrij malonzuur.

Er is een zeer belangrijke reden waarom we nooit ergens vrij malonzuur in ons lichaam hebben. Malonzuur is een uiterst krachtige metabolische

remmer. In welk orgaan het ook wordt aangetroffen, uw stofwisseling wordt vertraagd. Eigenlijk komt het bijna tot stilstand.

Dan kan dit orgaan niet zoveel zuurstof gebruiken en niet zoveel energie produceren (lichaamsenergie wordt ATP genoemd) als zou moeten. Als gevolg daarvan maken we minder aminozuren aan en kunnen we niet zoveel eiwitten maken als zou moeten. Dit leidt tot een verlaagde immuniteit door het verminderen van glutathion. Het orgel is zeer gehandicapt. Er is zelfs een direct effect van malonaat op de immuniteit.³³

Hoewel de malonaatvormende voedselplanten andere goede eigenschappen hebben en verder voedzaam zijn, maakt de aanwezigheid van malonaat ze verboden terrein voor iedereen die probeert zijn gezondheid te verbeteren. Gelukkig zijn planten zonder malonaten in de meerderheid!

Malonaatvrij voedsel

Hier is de malonaatvrije voedsellijst; vasthouden aan het; eet geen voedsel dat niet op de lijst staat. De snelste manier om de gezondheid van het tumororgaan, of enig ander orgaan, te herstellen, is door te stoppen met het vergiftigen ervan met malonzuur. Mogelijk merkt u het verschil binnen een paar dagen.

Er is een extra voordeel voor personen die overstappen op een malonaatvrij dieet. Het kan zijn dat u na een paar weken een hogere lichaamstemperatuur opmerkt, wat een rooskleuriger teint met zich meebrengt.

Mensen met overgewicht kunnen een langzaam, gestaag gewichtsverlies ervaren!

³³ Het effect van malonaat op *Salmonella typhimurium*-infectie bij muizen, Berry, L. Joe en Mitchell, Roland B., Science, Vol. 118, blz. 140

(1953)

118

DEEL TWEE: WEER BETER WORDEN

Eet alleen deze

Houd er rekening mee dat een voedingsmiddel malonaatvrij kan zijn en om andere redenen nog steeds niet goed voor u is. Bedenk ook dat dit een plantenlijst is, aangezien dieren deze niet halen. Maar melk is een uitzondering; het heeft sporen. Zuivelproducten worden dus als veilig beschouwd, maar alleen met een speciale behandeling.

eikelpompoen (met schil)

kappertjes

piment

kardemom

amandelen (inclusief bruine schil)

johannesbrood poeder

aloë vera

bloemkool

amarant

Cayenne peper

appels (rood heerlijk, gouden deli-

chayotepompoen (met schil)

cious, groen)

kaas (zout toevoegen, koken, vit. C toevoegen)

abrikozenpitten

kersen (Bing)

artisjokken

chilipepers (Californië, jalapeno,

avocado's

pasilla, serrano, geel)

bananen

chilipepers - rood (gedroogd)

bananenpompoen (zonder schil)

koriander

taugé

kaneel

bonen, adzuki

krenten

bonen, pinto

kokosnoot (zonder de melk)

bijenpollen

boerenkool

bieten toppen

maïs (geel en wit)

bieten, rood

maïsmeel

paprika (rood, groen)

veenbessen

zwarte peper

room (zout toevoegen, koken, vitamine C toevoegen)

Black Eyed Peas

komkommers

bosbessen

komijn

paksoi

zuivelproducten (zout toevoegen, koken, toevoegen

paranoten

vitamine C)

biërgist

paardenbloem (groen)

spruitjes

dille (vers)

boekweit

dulse (zeegroente)

boter (zout toevoegen, koken, vitamine C toevoegen) aubergine

pompoen (zonder schil)

eieren (wassen, niet in originele verpakking bewaren).

kool (paars, wit)

karton)

cactus (nopalitos)

extract van wintergroen

meloen (en zaden)

ogentroostkruid (gedroogd)

119

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

fenegriek

champignons (gewoon wit)

vijgen (gedroogd)

nectarines

lijnzaad

nootmuskaat

bloem (ongebleekt wit)

haver

garbanzo bonen

olijfbladeren (voor thee, zie bronnen) knoflookteentjes

uien (wit, geel, groen)

gember capsules

paprika

gemberwortel (alleen binnen)

peterselie

goudzegel

Pau d'Arco

granen en peulvruchten uit India (zie

perziken

Bronnen), chana dal, split urad pindakaas

chilka, gespleten moong chilka, heel

pinda's (zonder rode schil)

urad, mot, hele maan VS

peren (Bartlett, Bosc)

groen met huiden, masoor, chori,

erwten (groen)

kabu fee chana, hele val, moong

erwten (splitgroen)

zib, hele moong dal, toor dal,

erwten, zwarte ogen

gele erwten, split val, olieachtige toor (de erwten, groen (in de dop)

dals zijn peulvruchtachtig)

erwten, sneeuw

grapefruits

pepermunt

druiven (groen, rood en paars)

paprika's

groene bonendraad

ananas

groene bonen

pruimen (rood en blauw)

groene olijven (in pot)

granaatappel

grutten

aardappelen (roodbruin, rood, zoet)

hazelnoten

psylliumzaadschillen

hominy (wit ingeblikt)

pompoen

jicama

pompoenpitten

boerenkool

quassia

Kamut (graan)

quinoa

kiwi

radijsjes (rood)

kumquats

frambozen

prei

rabarber

citroengras thee

rijst (wit, gekookt onder druk

citroenen

fornuis)

linzen

hete saus hete saus

sla (ijsberg, groen blad en rood

sesamzaad

blad)

gras scheren

loquats

Ik ben lecithine

esdoorn smaak

sojaboon (heel)

ahornsiroop

groene munt (gedroogd)

masala (kruiden)

spinazie

giert

aardbeien

muntbladeren

zonnebloemzaden

Miso (zoet)

zoete basilicum

toorts bloemen

snijbiet

120

DEEL TWEE: WEER BETER WORDEN

tahin

watermeloen (alleen rijp binnengedeelte,

tapioca (parel)

inclusief zaad)

tijm

tarwebessen, meel

tomatillo

Gele gespleten erwten

raapstelen

courgettepompoen (geel, lichtgroen,

Druivenbeercapsules

gevekt, met schil)

walnoten

courgettepompoen bloeit

De aanwezigheid van malonzuur in planten werd al in 1925 gerapporteerd.³⁴ Toch heeft men nooit vermoed dat we het dagelijks in aanzienlijke hoeveelheden eten! Hier zijn enkele populaire voedingsmiddelen die het bevatten.

Voedingsmiddelen die malonzuur bevatten

Houd er rekening mee dat in verpakte voedingsmiddelen de verwerking het malonzuur kan bijdragen.

luzerne spruiten

groene courgette (donker)

abrikozen

Kombo (zeewier)

Araïca (gedroogd)

limoenen

bonen (zwart)

mango's (groot, klein geel)

bonen (grote noordelijke)

Nori zeewier, verpakt

bonen (lima)

uien (paars)

bonen (mung)

sinaasappelen, alle soorten

bonen (marine)

papaja (Mexicaans)

bonen (rode nier)

pastinaak

zwarte olijven (ingeblikt)

passievrucht

broccoli

dadelpruimen (Fuji, normaal)

pompoenschil

radijs (daikon)

wortels

rode schil van pinda's

chaparral (gedroogd)

Tamari Ik ben wilg

chocolade

tomaten

gemberwortelschil

rapen, koolraap

druivenjam, commercieel

tarwe gras

34 Turner, W.A., en Hartman, AM., J. Amer. Chem. Soc., 47, 2044 (1925)

121

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Let op: deze lijsten zijn gemaakt met behulp van de Syncrometer. In de wetenschappelijke literatuur heb ik geen vergelijkbare lijsten gevonden. In een korte lijst uit 1952 werden alleen bladeren getest.³⁵ Maar de delen die je eet zijn vaak wortels. Dus toen ik malonzuur in wortels (wortelgedeelte) ontdekte, was ik zo ongelukkig dat ik op zoek ging naar een bevestigend onderzoek.

Al in 1964 werd er melding van gemaakt.³⁶ Malonzuur in vruchtensappen, waaronder sinaasappelsap, werd ook in diverse wetenschappelijke artikelen gerapporteerd.

Wat gebeurt er met malonzuur dat je eet? Het moet door het lichaam worden gebruikt (gemetaboliseerd), ontgift, uitgescheiden of met rust gelaten om verwoesting te veroorzaken!

Toxische effecten van malonzuur

De noodzaak om vrij malonzuur snel te ontgiften wordt duidelijk als je de effecten ervan leest.

Een uitgebreid en uitstekend overzicht van malonaatonderzoek is gepubliceerd in *Enzyme And Metabolic Inhibitors*.³⁷ Hier is een gedeeltelijke lijst van besproken onderwerpen.

- ◇ Malonaat remt de opname van glycine en alanine.
- ◇ Malonaat kan ijzer cheleren, zodat het niet in hemoglobine kan worden opgenomen.
- ◇ Malonaat remt de genezing.
- ◇ De beweeglijkheid van sperma wordt verminderd door malonaat.

35 Bently, L.E., Voorkomen van malonzuur in planten, *Nature* 170: 847-848 (1952)

36 Harmon M. Kellogg, E. Brochmann-Hanssen en A. Baerheim Svendsen, *Gas Chromatography of Esters of Plant Acids and Their Identification in Plant Materials*, *J. of Pharmaceutical Sciences* 53: 420-423 (1964).

37 *Enzym- en metabolische remmers*, Vol. II, door J. Leyden Webb, Academic Press, NY, 1966, blz. 1-244. Dit boek is te vinden in de meeste universiteitsbibliotheken.

122

DEEL TWEE: WEER BETER WORDEN

- ◇ Bacteriële fagocytose door menselijke neutrofielen wordt onderdrukt door malonaat.

- ◇ Malonaat chelaat calcium.
- ◇ Malonaat verlaagt het rustpotentieel van spieren.
- ◇ Malonaat veroorzaakt luchthonger (kortademigheid).
- ◇ Methylmalonaat is giftig voor de nieren.
- ◇ Acetoacetyl Co A kan zijn Co A overbrengen naar malonzuur om malonyl Co A te maken. Dit zou kunnen leiden tot opbouw van acetoacetaat, namelijk ketonurie en mogelijk een blokkering van de vetopname van even genummerde koolstofatomen, waardoor oneven genummerde koolstofatomen de overhand krijgen.
- ◇ Malonzuur reageert met aldehyden.
- ◇ Thallium wordt door malonzuur gecheleerd tot een stabiele verbinding. (Dit zou het accumulatie-effect in een tumor kunnen verklaren.)
- ◇ Een kleurtest voor malonaten is tetrahydrochinoline-N-propinal om blauwvioletten verbindingen te vormen. Het is gevoelig voor 0,01 mg malonaat.
- ◇ Malonaat complexeert met zink en magnesium, waardoor deze worden uitgeput.
- ◇ Een daling van de malaatconcentratie als gevolg van malonaat veroorzaakt uitputting van NADP.
- ◇ Malonaat induceert ketonemie.
- ◇ Malonaat vermindert de zuurstofopname. Co-enzym Q10 is nodig om ATP te maken.
- ◇ Malonaat verhoogt het cholesterol.
- ◇ D-appelzuur vormt een complex met appelzuurdehydrogenase en NADH, maar is enzymatisch inactief.

- ◇ Maleïnezuur is een competitieve remmer van barnsteendehydrogenase.
- ◇ Synergisme tussen rotenon en malonaat komt voor in de mitochondriën.
- ◇ Malonaat veroorzaakt oxidatie van NADH en cytochromen.
- ◇ Ratten kunnen malonaat in acetaat omzetten in aanwezigheid van malonyl Co A.
- ◇ Malonaat vermindert de overleving van geïnfecteerde dieren.
- ◇ Malonaat dat aan honden wordt gevoerd, wordt als methylmalonaat in de urine teruggevonden.
- ◇ Malonaat kan een aminogroep uit glutamine oppikken en deze daardoor vernietigen.

123

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

- ◇ Hemolyse van rode bloedcellen kan worden veroorzaakt door malonyldialhyde (MDA), een derivaat van malonzuur.
- ◇ Malonaat katalyseert nierglutaminase; met minder glutamine daalt de urinezuurspiegel.
- ◇ Appelzuur (appelsap) kan een tegengif zijn voor malonzuur. (Maar commerciële bronnen bevatten patuline, dat cellulair glutathion uitput.)
- ◇ Malonzuur is aanwezig in de urine.
- ◇ Malonaat onderdrukt de reductie van GSSG tot glutathion.
- ◇ Malonaat remt de vorming van protoporfyrine 32%.
- ◇ Malonaat remt de insulinstimulatie van de spierademhaling.
- ◇ Malonaat remt de synthese van acetylcholine.

- ◇ De ademhaling van *Mycobacterium phlei* wordt gestimuleerd door malonaat. (Alle gevallen van schizofrenie die ik zie, testen positief op deze bacterie in de hersenen!)
- ◇ Malonaat wordt in Japan in sojasaus verwerkt.
- ◇ Malonaat stimuleert de groei van *Entamoeba histolytica*.
- ◇ Malonaat remt het binnendringen van fosfaat in de cellen.
- ◇ Kaliumtransport naar de cellen wordt geremd door malonaat.
- ◇ Malonaat veroorzaakt systemische acidose.
- ◇ Het calcium- en ijzertransport door de twaalfvingerige darm van ratten wordt ernstig verminderd door malonaat.
- ◇ Malonaat remt de oxidatie van pyruvaat.
- ◇ Malonaat veroorzaakt een verhoogd gebruik van glucose als gevolg van het Pasteur-effect van een geblokkeerde Krebs-cyclus.
- ◇ De melkzuurvorming neemt toe bij remming van de ademhaling door malonaat.
- ◇ Glycolyse wordt gestimuleerd door malonaat.
- ◇ Malonaat heeft verschillende effecten op verschillende weefsels.
- ◇ Er gaat veel minder glucose aminozuren en eiwitten vormen in de aanwezigheid van malonaat.
- ◇ Malonaat veroorzaakt het optreden van de pentosefosfaat-shunt. (Dit is de route naar de vorming van nucleïnezuren.)
- ◇ Malonaat leidt het vetzuurmetabolisme om naar acetoacetaat.
- ◇ Malonaat verhoogt de vorming van vetzuren tot een factor 10.
- ◇ Maleïnezuur is een krachtige remmer van urineverzuring.

DEEL TWEE: WEER BETER WORDEN

- ◇ Malonaat remt de oxidatie van vetzuren.
- ◇ Malonaat dat aan honden wordt gevoerd, produceert acetoacetaat, aceton en alcohol.
- ◇ Malonaat kan de concentratie magnesium en calcium verlagen tot 25% of 50%.
- ◇ Het methylderivaat van malonaat onderdrukt de nierfunctie.
- ◇ Malonzuur kan malonyl-co-enzym A vormen, dat zeer stabiel is, waardoor het systeem van co-enzym A wordt uitgeput. (Co-enzym A heeft een nucleïnezuurbasis, adenine, plus pantotheenzuur en zwavel in zijn samenstelling. U zult hier een grotere behoefte aan hebben. voedingsstoffen.)
- ◇ Malonaat remt de vorming van ureum door de toevoer van oxalacetaat te verminderen.
- ◇ Malonaat remt de celsplitsing (de vorming van een muur tussen twee delende cellen; meerkernige cellen zijn het kenmerk van kanker).
- ◇ Benzaldehyde reageert met malonzuur.

Het is geen wonder dat het lichaam verwoed probeert malonzuur te ontgiften dat het tumororgaan of een ander deel van het lichaam bereikt.

Ontgiftende malonaat

Eén manier waarop het lichaam ongewenste stoffen ontgift, wordt methylering genoemd. Maar het is kostbaar voor de hulpbronnen van het lichaam en vereist grote hoeveelheden vitamine B12, foliumzuur, methionine, betaïne, glycine, taurine, cysteïne, lecithine en vitamine C.

Het op peil houden van de voorraad betekent dat de rest van het lichaam wordt uitgeput.

Niet alleen het orgaan dat wordt belegerd, maar de rest van het lichaam raakt ernstig ondervoed.

De werkelijke hoeveelheden vitamines die nodig zijn om uw lichaam aan te vullen, vindt u in het gedeelte over supplementen. Wat is 125



DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Het meest nodig is om te stoppen met het stelen van deze voedingsfactoren uit uw lichaam, alleen maar om malonzuur te ontgiften.

Met uw nieuwe malonaatvrije voedsellijst in de hand, bent u klaar om ontbijtbenodigdheden te kopen.

Ontbijt

Kook je ontbijtgranen helemaal opnieuw. Eet geen koude ontbijtgranen; het bevat talloze oplosmiddelen en toegevoegde chemicaliën. Zelfs de hete ontbijtgranen kunnen vervuild zijn met kwik en thallium uit de kartonnen doos. Klaarblijkelijk was het verontreinigd of gesteriliseerd met kwikverbindingen, en kwikproducten brengen thalliumvervuiling met zich mee. Selecteer een ontbijtgranen die je hebt getest of op de foto ziet.

Kook het met melk om voedingswaarde toe te voegen. Voeg tijdens het koken zout toe om een hogere temperatuur te bereiken die Rhizobium

leguminosarum doodt. Voeg later vitamine C toe; niet zozeer dat het de smaak bederft.

Maak granola naar recept, er staan er drie in dit boek (pagina 555). Gebruik honing of banketbakkerssuiker. Voeg rozijnen toe die niet zijn gesulfiet en kook ze met de ontbijtgranen om schimmel te doden. Gebruik geen noten; ze dragen aflatoxinen. Gebruik slagroom of half om half als je wilt aankomen. Deze zijn heel gemakkelijk te koken en te ontmalen met vitamine C. Is dit niet een heerlijke manier om je dag te beginnen? Gebruik gemalen kaneel om het op smaak te brengen, of bevroren fruit en honing.

Afb. 39 Niet-verontreinigde ontbijtgranen 126

DEEL TWEE: WEER BETER WORDEN

Het grootste obstakel bij het eten van natuurlijk voedsel is tijd. Zoek een vriend die tijd heeft om voor je te koken, als je daar geen zin in hebt.

Of begin je dag met gebakken aardappelen en een ei en een glas melk. Maak je geen zorgen over cholesterol terwijl je herstelt.

Eet de eenvoudigste zuivelproducten die je kunt vinden, geen gearomatiseerde melk, geen slagroomboter, geen roomkaas, geen kefir. Kies voor melk en boter zonder toegevoegde kleurstoffen. Steriliseer de melk altijd eerst (pagina 137) en voeg later, na afkoelen, vitamine C toe.

Probeer rauwe, gecertificeerde melk te vinden in een natuurvoedingswinkel. Er zit een speciale bloedopbouwende factor in, lactoferrine genaamd. Koken vernietigt het niet, maar – en dat kan ik niet uitleggen – gepasteuriseerde varianten bevatten het niet. Als je geitenmelk zou kunnen vinden, zou je ook enkele van dezelfde zeldzame en waardevolle factoren vinden die in haaienkraakbeen voorkomen. Maar deze factoren worden beschadigd door verhitting, dus tel de tien seconden voor het koken zorgvuldig. Melk moet 2% of meer botervet bevatten, omdat het calcium in melk niet kan worden opgenomen zonder minstens zoveel vet. Eet zelfgemaakte yoghurt en voeg zelf honing of zelfgemaakte jam toe.

Je hebt elke dag 3 kopjes melkproduct nodig. Als u geen melk verdraagt en er diarree van krijgt, probeer dan een tablet met melkverteringsmiddel, of

kook de melk door uw voedsel. Begin met slechts $\frac{1}{4}$

kopje tegelijk. Kies geen chocolademelk.

Kaas kan worden gebruikt in gebakken gerechten waaraan vitamine C is toegevoegd.

Boter kan worden behandeld als melk (tien seconden gekookt en vervolgens vitamine C toegevoegd).

Yoghurt is niet gemakkelijk te koken, maar kan veilig worden gemaakt van gekookte melk.

127





DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

De meeste zuivelproducten gevonden in supermarkten

winkels of natuurvoedingswinkels waren vervuild met koper, kobalt, vanadium, urethaan, tartrazine,³⁸ en scharlakenrode kleurstof. De afgebeelde personen waren er vrij van. Natuurlijk moeten ze nog steeds worden gekookt en vitamine C-ed.

Tenzij de chemicaliën die worden gebruikt bij de verwerking van melk zorgvuldig worden beoordeeld op zuiverheid, kan een dergelijke wijdverbreide vervuiling niet plaatsvinden

gestopt. Test uw lokale variëteiten met een syncrometer.

Afb. 40 Goede zuivelproducten

Geen enkel eten is perfect.

U hoeft niet perfect te zijn in uw voedselselectie om beter te worden.

³⁸ Ook bekend als FD en C Yellow #5 of Acid Yellow 23, een voedingskleurstof.

DEEL TWEE: WEER BETER WORDEN

Het kan moeilijk zijn om te weten welke chemicaliën onnatuurlijk zijn.

Dit boek kan niet ingaan op een lange discussie over verschillende definities van 'natuurlijk' en 'onnatuurlijk'. Wat voor een kankerpatiënt telt, is of er een beroep wordt gedaan op het immuunsysteem om iets uit het voedsel dat je eet te verwijderen. Je immuunsysteem is kostbaar. Je hebt (of had) 5000 witte bloedcellen in elk klein bloedpuntje.³⁹ Ze hebben de taak om je vrij te houden van parasieten, bacteriën, virussen, schimmels en onnatuurlijke chemicaliën.

Zelfs als de onnatuurlijke chemicaliën die je eet geen grote schade aanrichten, moeten ze toch worden verwijderd. Witte bloedcellen die bezig zijn met het verwijderen van aluminium, nikkel, kwik, koper, smaakstoffen, geurstoffen of zelfs zeep zijn niet vrij om bacteriën, virussen, parasieten en schimmels te bestrijden.

Geef je immuunsysteem de kans om je lichaam te genezen door de last die erop rust weg te nemen: de last van talloze, frivole opruimklusjes. Maak jezelf schoon, zodat je immuunsysteem dat niet hoeft te doen.

Lunch

Kook je eten helemaal opnieuw. Begin niet met blikjes, pakjes of diepvriesartikelen om een recept te maken. Sterker nog, doe geen moeite met ingewikkelde recepten. Kook gewoon twee of drie groenten voor de lunch en eet ze op met boter⁴⁰ en zout (gebruik puur zout, zie Bronnen). Brood en melk ronden het af, plus fruit. Soep is een leuke afwisseling. Kook het met alle groenten die je kunt vinden en die geen malonaat bevatten. Begin niet met een pakje of blokje. Gebruik een beetje ui en echte kruiden om het extra pit te geven.

³⁹ 5000 witte bloedcellen per kubieke millimeter.

⁴⁰ Boter is onze enige bron van boterzuur in de darm. Er zijn aanwijzingen dat boterzuur gunstige bacteriën in de darm bevordert! Boterzuur is naar

voren geschoven als kankertherapie; misschien grijpt het in bij de biochemische reacties van isopropylalcohol!

129

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Als dit allemaal te veel werk is, kies dan de gemakkelijkst te bereiden items uit het weergegeven menu (zie pagina 565) en eet dat met brood en yoghurt of melk.

Probeer nooit uw cholesterol te verlagen terwijl u weer gezond wordt door kanker.

Dit is een regel die gebaseerd is op gezond verstand. Synthetische eieren, margarine en cholesterolverlagende producten zijn extreem

“chemische” voedingsmiddelen.

Bak je eigen brood! Ik vond aflatoxinen in commercieel brood na slechts vier dagen in mijn koelkast, maar geen enkele in zelfgebakken brood bewaard in een papieren zak, zelfs niet na twee weken! Aflatoxine is uiterst giftig; het is gemaakt door schimmel. Zearalenon is een andere zeer giftige stof die op granen wordt aangetroffen en door schimmels wordt geproduceerd. In feite is zearalenon het gif dat de lever ervan weerhoudt benzeen uit uw lichaam te verwijderen! Brood beschimmelt gemakkelijk.

Eet nooit beschimmeld voedsel, of het nu fruit, brood of restjes in de koelkast zijn. Gooi ze er uit. Koop een broodbakmachine. Hij kan alles, inclusief het bakken van brood. Gebruik ongebleekte (niet-gebromeerde) bloem; Ik heb nooit aflatoxine of zearalenon in verpakt meel aangetroffen. En voeg ½ theelepeltje vitamine C-poeder per brood om schimmel verder te vertragen. (Het helpt ook het brood te rijzen!) Rooster uw brood niet! Hierdoor ontstaat 4,5-benzopyreen, dat de ontgiftiging van benzeen remt. Bak in boter om te roosteren.

Een groot voordeel van het zelf maken van brood, ijs en dranken is dat u de commerciële machines vermijdt die alles roeren, pompen, kneden, vasthouden en scheppen. Alle machines vereisen regelmatige smering, en

‘voedselveilige’ smeermiddelen zijn duidelijk gedefinieerd in de Amerikaanse regelgeving. Het zijn aardolieproducten! Dit is een voorbeeldregeling.

130

DEEL TWEE: WEER BETER WORDEN

21 CFR 178.3570 (editie 4-1-94) Smeermiddelen met incidenteel contact met voedsel.

Smeermiddelen die incidenteel in contact komen met voedsel mogen veilig worden gebruikt op machines die worden gebruikt voor het produceren, vervaardigen, verpakken, verwerken, bereiden, behandelen, verpakken, transporteren of vasthouden van voedsel, met inachtneming van de bepalingen van deze sectie: (a) De smeermiddelen zijn bereid uit één of meer van de volgende stoffen:

(1) Stoffen waarvan algemeen wordt erkend dat ze veilig zijn voor gebruik in levensmiddelen.

(2) Stoffen die worden gebruikt in overeenstemming met de bepalingen van een voorafgaande sanctie of goedkeuring.

(3) Stoffen geïdentificeerd in deze paragraaf (a)(3).

Beperkingen van de stof

Hier vind je 39 chemicaliën zoals BHA,

BHT, polyethyleen, 2-(8-heptadecenyl)-

4,5-dihydro-1H-imidazool-1-ethanol, en ook inclusief:

Minerale oliën

Toevoeging aan voedsel niet te ex-

maximaal 10 delen per miljoen.

Petrolatum

in overeenstemming met §178.3700.

Toevoeging aan voedsel niet te ex-
maximaal 10 delen per miljoen.

(b) De smeermiddelen worden gebruikt op voedselverwerkende apparatuur als een beschermende roestwerende film, als lossingsmiddel op pakkingen of afdichtingen van tanksluitingen, en als smeermiddel voor machineonderdelen en apparatuur op locaties waar het gesmeerde onderdeel wordt blootgesteld Naar eten. De gebruikte hoeveelheid is het minimum dat nodig is om het gewenste technische effect op de apparatuur te bereiken, en de toevoeging aan voedsel van enig bestanddeel dat in deze sectie wordt genoemd, overschrijdt de voorgeschreven beperkingen niet.

(c) Elke stof die wordt gebruikt bij de productie van de smeermiddelen die in deze sectie worden beschreven en die het onderwerp is van een regelgeving in delen 174, 175, 176, 177, 178 en §179.45 van dit hoofdstuk, voldoet aan alle specificaties in een dergelijke regelgeving.

Afb. 41 “Veilige” smeermiddelen die in bewerkte voedingsmiddelen kunnen zitten, maar niet op het etiket van het product. Let op de minerale olie en vaseline, dit zijn aardolieproducten. Hoe werd besloten dat ze “veilig gebruikt mochten worden”? Veilig voor de machines, maar niet voor u.
Aardolie 131



DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

‘Voedselglijmiddel’ voor zware machines zoals ijs- en deegmixers en ‘voedselolie’ voor lichte apparatuur zoals kaas- en vleessnijmachines zijn aardolieproducten die benzeen in ons voedsel introduceren.

Afb. 42 Voorbeelden van commercieel ‘voedselglijmiddel’.

producten mogen niet in ons voedsel zitten, zelfs niet in de kleinste hoeveelheden. Dit komt omdat er altijd kleine sporen van benzeen en andere petrochemicaliën in achterblijven. Deze zijn niet te verwaarlozen, ook al kunnen testinstrumenten ze niet vinden. Zelfs onze beste testinstrumenten zijn erg grof vergeleken met

het vermogen van ons lichaam om te detecteren. Benzeen is zeer moeilijk te detecteren en kost duizenden dollars voor een enkele test. Fabrikanten zouden zich tegen dergelijke toevoegingen verzetten

kosten. Toch is de kankerepidemie dat wel

over ons. We moeten nieuw, meer eisen

gevoelige testen op gifstoffen in ons voedsel.

Zou het niet geweldig zijn als onze wet-

makers hadden alleen chemicaliën nodig die dat nodig hadden

kwam niet voor in ons immuunsysteem

te gebruiken bij de productie van voedsel. Lu-

bricanten zijn dan zaken als olijf. Afb. 43 Voorbeeld van

“voedselolie”

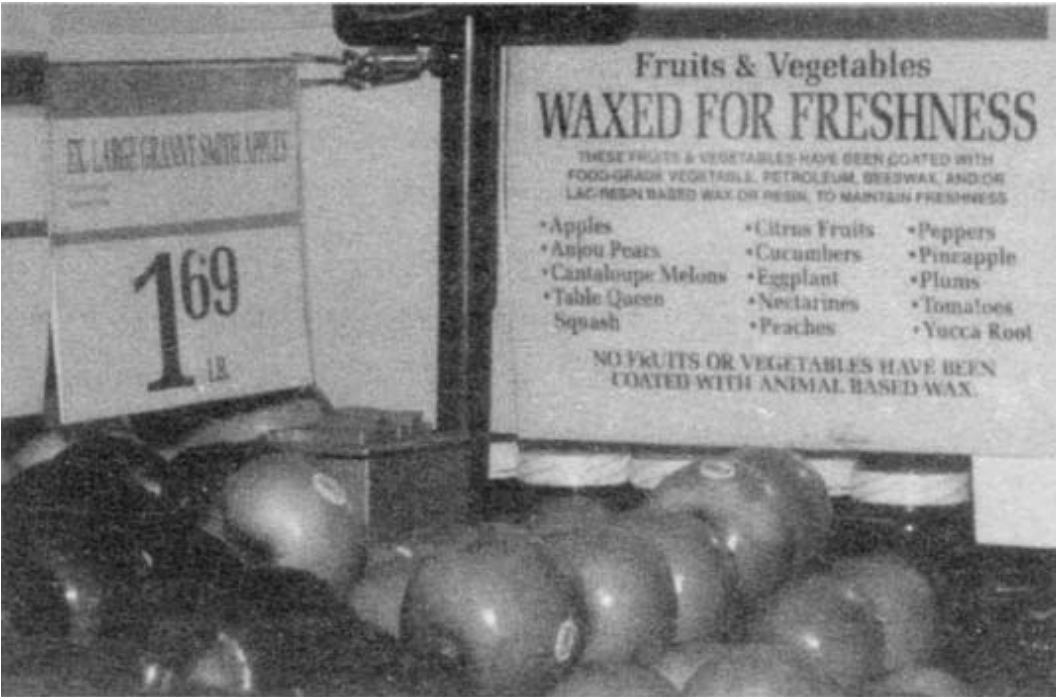
132

DEEL TWEE: WEER BETER WORDEN

olie, bijenwas en maïszetmeel. En onder “Beperkingen” zou staan

"geen."

133



DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Avondeten

Kook uw avondmaal helemaal opnieuw. Benadruk vis als dierlijk voedsel, niet rundvlees, varkensvlees, kalkoen of kip. Niet grillen, braden of barbecueën (het maakt benzopyreen aan); bak, bak, pocheer of kook in plaats daarvan. Koop geen broodkruimels, gebruik uw eigen broodkruimels. Koop geen beslag, maar maak het zelf. Gebruik echte eieren, geen vervangingsmiddelen. Was uw handen nadat u rauwe eieren of vlees heeft aangeraakt. Kook echte aardappelen, geen instantvariëteiten. Schil ze altijd zodat je de eventuele aardappelschimmel eronder ziet en snij ze weg (aardappelen met een rode schil hebben minder schimmel). Maak je eigen salade, niet voorverpakt of van een saladebar. Maak saladedressing van olijfolie, citroensap, witte gedistilleerde azijn (geen appelazijn waar aflatoxinen in zitten), honing, zout en kruiden naar smaak.

Als je spijsvertering niet sterk genoeg is voor rauwe groenten of fruit, maak dan sap. Koop een stevige sapcentrifuge en maak sap van elke groente die malonaatvrij is. Dompel eerst één minuut in het jodiumwater van Lugol. Vermijd groenten die in de supermarkt zijn bespoten om ze er fris uit te laten zien. Winkel klein, lo-Als de appels in uw supermarkt glanzender lijken dan normaal, vraag dan of ze zijn bespoten.

Afb. 44 Glanzende producten

134



DEEL TWEE: WEER BETER WORDEN

Kleine supermarkten die hun producten niet besproeien. De spray bevat aardolieproducten. Voeg kruidenkruiden toe. Maak limonade in de blender en laat hem heel, maar pel hem eerst af met een scherp mes om het bespoten oppervlak te verwijderen; dan belasten. Boen de citroen eerst voorzichtig schoon, alleen met water. Citroenschillen en zaden bevatten limoneen, nuttig voor gewichtstoename. Maar overdrijf het niet. Gebruik slechts één citroen per dag. Exacte instructies vindt u in Recepten.

Zoek zuivelproducten waarbij kleur niet als ingrediënt wordt vermeld, zelfs geen annattozaad. Blijkbaar kan een bedrijf dat zowel kunstmatige als natuurlijke kleuren gebruikt, ze niet volledig uit elkaar houden.

Afb. 45 Goede boter en kaas

Maak aardappelpuree helemaal opnieuw – geen doosaardappelen, chips of frietjes. In doosaardappelen zijn chemicaliën toegevoegd.

Chips en frietjes werden gemaakt in chemisch vet genaamd

“gehydrogeneerde plantaardige (of andere) olie.” Er zit een grote hoeveelheid nikkel in gehydrogeneerde vetten.⁴¹ Bak uw aardappelen in boter, reuzel of olijfolie. Vind boter die niet in folie is verpakt ⁴¹ 114 mcg/100 g. Genomen uit Food Values 14ed door Pennington en Church 1985.

135

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

en is niet gezouten.⁴² Zout je eigen boter met puur zout. Voeg zout toe aan de boter terwijl je hem kookt; dit verhoogt de kooktemperatuur, zodat de winterharde bacteriën, *Rhizobium leguminosarum*, worden gedood. Aan boter mag geen kleur worden toegevoegd. Zelfs de variëteiten van annattozaad (een natuurlijke kleurstof) testten positief op de Syncrometer op tartrazine (een gele voedingskleurstof) en scharlakenrode kleurstof (een rode

azokleurstof)! Eet geen zuivelproducten waarin kleur als ingrediënt voorkomt.

Eet geen vlees dat niet zo grondig is gekookt als varkensvlees.

Andere dieren zijn net zo geparasiteerd als wij, vol met staartvinnen, wormen en schistosomen in elk denkbaar stadium, en aangezien het bloed veel van deze parasieten vervoert, zouden we deze levende parasieten dan niet eten als we deze dieren in rauwe staat eten? We hebben geleerd om elk varkensvlees, vis of zeevruchten grondig te koken. Nu moeten we elk rundvlees, kip of kalkoen grondig koken. Nadat het zout is toegevoegd, moet het gedurende 20 minuten op kooktemperatuur (212 °F of 100 °C) zijn. Invriezen is niet voldoende. Ingeblikt vlees is veilig voor levende parasieten, maar wordt niet aanbevolen vanwege de toegevoegde chemicaliën.

Natuurlijk beschermt u uzelf met een onderhoudsprogramma om parasieten te doden. Maar het doden van een parasiet NADAT het IN is

uw weefsels zullen u niet gezond houden; je moet parasieten vermijden.

42 Zout bevat aluminium om aankeken te voorkomen. Test uw zout op aluminiumsilicaat. Of koop zuiver natriumchloride dat laboratoria gebruiken (zie Bronnen).

136

DEEL TWEE: WEER BETER WORDEN

Als u erg ziek bent geweest, is het beste advies om een “zeevruchtenvegetariër” te zijn en vis, eieren en zuivelproducten te eten om u van eiwitten te voorzien.

Dranken

Drink 6 soorten dranken:

- melk
- malonaatvrije vruchtensappen

- water
- malonaatvrije groentesappen
- kruidenthee
- huisgemaakt (zie Recepten)

Dit betekent dat je van de cafeïne moet afstappen. En als u al vermoeid bent, betekent dit dat u voor een korte tijd nog vermoeider kunt zijn. U kunt ook hoofdpijn krijgen door ontwenning. Maar ze duren maar tien dagen. Markeer je agenda en tel de dagen af. Medicijnen tegen hoofdpijn hebben, net als alle andere medicijnen, waarschijnlijk benzeenvervuiling door de gebruikte kleurstof; Vermijd het. Voor energie, ter vervanging van cafeïne, neem je 's ochtends en vóór de lunch één arginine (500 mg) bij het opstaan. Binnenkort heb je het niet meer nodig.

Het verminderen van koffie, cafeïnevrije dranken, frisdrank en poedervormige dranken is niet voldoende. Je moet helemaal uitgeschakeld zijn. Door de verwerking bevatten ze zeer giftige oplosmiddelen.

Hoewel graanalcohol het aanbevolen antisepticum is voor huishoudelijk gebruik, betekent dit niet dat u het veilig kunt drinken. Het is niet raadzaam om enige vorm van alcohol te drinken, tenminste tot u volledig hersteld bent (twee jaar). Dit is de reden waarom de tinctuur van de zwarte walnootromp, die 20-50% graanalcohol bevat, wordt ingenomen in een lauwe drank (om een deel van de alcohol te verdampen) en gevolgd door een dosis niacinamide.

1. Melk: 2%, in plastic container (papier containers zijn positief getest op dioxaan, een goed onderzocht carcinogeen).

Drink drie 8 oz. bril per dag. Zelfgemaakte yoghurt is prima. Geitenmelk is beter. Begin met ¼ kopje en verhoog 137

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

geleidelijk, als je er niet aan gewend bent. Als je geen melk drinkt omdat je er meer slijm van krijgt, schakel dan over op een ander soort. Als u andere

reacties heeft, zoals diarree, probeer dan melkverteringstabletten (verkrijgbaar bij natuurvoedingswinkels).

Melk is te waardevol om te vermijden: er zitten veel ongewenste chemicaliën in de meeste merken melk, maar het is oplosmiddelvrij en zeer voedzaam. De enige uitzondering zou moeten zijn voor ernstige symptomen, zoals colitis, een opgeblazen gevoel, griep of chronische diarree. Gebruik geen melkpoeder; het is zwaar vervuild met oplosmiddelen. Alle melk moet worden gesteriliseerd, vervolgens gekoeld en voorzien van vitamine C.

Pasteurisatie is geen sterilisatie.

Melk wordt zuur na de vervaldatum die op de doos staat, zelfs als deze in de koelkast en ongeopend is bewaard. Hoewel verzuring niet wordt veroorzaakt door Salmonella of Shigella (andere bacteriën zijn verantwoordelijk), is mijn punt dat het duidelijk is dat melk niet steriel is.

Kook melk gedurende 10 seconden met een snufje zout om Salmonella's en Shigellas te doden. Het zal ook de tumorveroorzakende bacteriesoorten Clostridium en Rhizobium doden.⁴³ Zet het daarna in de koelkast. Maar hoe zit het met het malonzuur in melk? Je moet nog één ding doen. Voeg vitamine C toe (1/8 theelepel per pint). Als je smaakpapillen dit opmerken of als je bang bent dat de melk gaat schiften, voeg dan eerst zuiveringszout toe (opnieuw 1/8 theelepel per pint). Als je yoghurt, karnemelk of kwark maakt, heb je geen baking soda nodig.

Behandel boter en slagroom op dezelfde manier. Niet te gaar koken, anders besmet u opnieuw met parasieten! Veel mensen geven de voorkeur aan de 43. De Clostridium- en Rhizobium-variëteiten worden alleen gedood als er tijdens het koken zout wordt toegevoegd, omdat zout het kookpunt verhoogt.

138

DEEL TWEE: WEER BETER WORDEN

smaak van dergelijke “behandelde” melk. En veel mensen kunnen na deze verandering voor het eerst zuivelproducten verdragen.

Melk is uiteraard geen plantaardig voedsel. Hoe komt malonzuur in de melk? Ik heb voorlopig bewijs dat lintwormstadia malonzuur aanmaken en het doden ervan door koken niets doet aan het reeds aanwezige malonaat. Misschien brengt de plantaardige stof van het voer het ook in de melk. Hier is meer onderzoek nodig.

Als je zuivelproducten simpelweg niet kunt verdragen, probeer dan kwark te maken (zie Recepten). Scheid de wrongel en de wei.

Whey is een traditionele, heerlijke drank met al het calcium van melk erin.

Er is geen vervanging voor melk; calciumtabletten zijn niet bevredigend. Plantaardige stoffen leveren, hoewel ze veel calcium bevatten, ook geen beschikbare calcium op. Het eten van vis kan je veel calcium opleveren, maar dat zit in de kleine botjes die in de vis verborgen zitten. Probeer ze niet te verwijderen. Ingeblikte zalm bevat veel calcium. Op een dag dat je vis eet, heb je geen melk nodig. Geitenmelk is beter voor je dan koemelk, omdat het gunstige factoren bevat die vergelijkbaar zijn met haaienkraakbeen en je vermogen om aminozuren aan te maken versnelt. Het moet ook worden gekookt en voorzien van vitamine C. Zuivelproducten zijn te belangrijk voor uw herstel om ervan af te zien. Maar kaassoorten zijn te moeilijk te steriliseren; vermijd ongebakken kaas volledig.

2. Water: 2 pinten. Drink de ene pint 's ochtends bij het opstaan, de andere pint ergens in de middag. De koudwaterkraan brengt u misschien cadmium, koper of lood, maar het is veiliger dan gekocht water, dat meestal oplosmiddelen bevat. Laat het draaien voordat u het gebruikt. Filters zijn tamelijk nutteloos omdat de watervervuiling in grote hoeveelheden voorkomt. Een enkele PCB-stoot vervuult uw filter.

Al het water dat je na deze golf gebruikt, is nu vervuild, dus je krijgt het chronisch binnen, terwijl het ongefilterde water 139



DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

water reinigt

opnieuw na de

piek voorbijgaat. Tot
je kunt je testen
eigen water voor
oplosmiddelen, PCB's
en metalen, geen ex-
nadenkend filter is
de investering waard-
ment.⁴⁴

Een goedkope auto-
bonfilter dat opnieuw is
elke maand geplaatst
kan uw
kraanwater wel.

Plastic kruiken passen-
met een koolstof
filterpakket is verkrijgbaar
bekwaam. Koop nooit fil-
ters met zilver of
andere chemicaliën,
zelfs als ze dat zijn

“Net toegevoegd aan de

koolstof." als jij

koper hebben of

gegalvaniseerde buizen, Afb. 46 Waterkan en filter.

overstap naar PVC te zijn

veilig tegen cadmium, koper en lood. (Zie het gedeelte over het opruimen van het milieu.)

3. Kruidenthee: vers of in bulk verpakt, indien beschikbaar. Als er alleen theezakjes beschikbaar zijn, knip ze dan open en gooi het water weg. Zelfs omgekeerd osmosewater is vervuild met thulium en ytterbium, dat uit het filtermembraan moet komen.

140

DEEL TWEE: WEER BETER WORDEN

thee. Gooi de zak weg, deze zit vol antisepticum. Koop een 141

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

niet-metalen (bamboe is gebruikelijk) theezeefje. Zoeten met banketbakkerssuiker of honing. Honing verkregen uit de bulktank in een natuurvoedingswinkel heeft nooit vervuiling met oplosmiddelen gehad toen ik het testte. Zorg ervoor dat u geen folieverpakkingen thee of theemelanges koopt. Theemelanges zijn mengsels van kruidenthee; deze bevatten oplosmiddelen uit de extracten die worden gebruikt om de smaak te verbeteren!

4. Vruchtensap: alleen vers geperst. Sommige winkels maken het klaar terwijl je wacht. Als ze een deel ervan invriezen, kun je de diepvriescontainers kopen. Vruchtensappen in flessen bevatten sporen van talloze oplosmiddelen, net als de bevroren concentraten, net als de gekoelde, koop ze niet. Je moet het gemaakt zien worden, maar let goed op: onlangs

ben ik naar een sapbar geweest waar ze alles vers maakten, voor je ogen. En ik zag hoe ze het fruit rechtstreeks uit de koelkast haalden en het besproeiden met een speciaal wasmiddel “om eventuele pesticiden te verwijderen”, en er vervolgens een speciaal wasmiddel op deden om het wasgoed schoon te maken! Dus in plaats van sporen van pesticiden op te sporen, kreeg ik sporen van isopropylalcohol!⁴⁵ Onlangs stapte ik een sapbar in San Diego binnen voor een ‘smoothie’. De banaan die erin ging was half zwart, en ik had verwacht dat het zwarte gedeelte eraf zou worden gesneden, maar het geheel ging in de blender!

Commercieel bereid voedsel kun je niet vertrouwen, ook al is het een natuurvoedingswinkel of sapbar. Het beste van alles is dat je een sapcentrifuge koopt, het fruit schilt en je eigen sap maakt (genoeg voor een week: vries het in in gebruikte plastic flessen van een halve liter).

Probeer ananas, peer, perzik, nectarine, meloen en grapefruit. Voeg voor een sterkere smaak een beetje verse citroen toe aan elke variëteit om het meer pit te geven.

⁴⁵ Ja, ik heb een monster van de was genomen om te testen.

142



DEEL TWEE: WEER BETER WORDEN

5. Groentesap: Koop een sapcentrifuge. Begin met kropsla en andere breedbladige groenten. Fijnbladige groenten kunnen niet spuitvrij worden gewassen en testen regelmatig positief op benzeen! Als u niet op benzeen kunt testen en niet zeker weet of de greens zijn bespoten, ozoniseer ze dan. Was groen en

in een plastic zak doen.

Ozonaat gedurende 20 minuten.

Spoel opnieuw in water met een

snufje baking soda en een

druppel Lugol's jodium toe

dood Ascaris-eieren. Drink $\frac{1}{2}$

glas groentesap a

dag. Nadat jij dat bent

eraan gewend, voeg toe

andere groenten om te verdubbelen

de hoeveelheid. Gebruik kool,

Geef uw favoriete huis een boost-

komkommer, biet, bleek

sap gemaakt met seltzer wa-

courgette, pompoen, wat dan ook

ter. Het is niet schadelijk voor u.

malonaatvrij. Maar nooit

Afb. 47 Seltzer-maker

alles met zachte plekken!

En pel alles wat een schil heeft. Voeg kruiden en fruit toe voor extra pit.

6. Zelfgemaakte drank. Als u uw koffie of cafeïnevrije koffie mist, probeer dan gewoon heet water met slagroom of citroen. Zoeten met honing. Zie Recepten voor nog veel meer suggesties.

Verschikkingen in commerciële dranken

Commerciële dranken zijn bijzonder giftig vanwege sporen van oplosmiddelen die achterblijven tijdens het productieproces. Er worden oplosmiddelen aangetroffen in cafeïnevrije dranken, kruidentheemengsels, koolzuurhoudende dranken, dranken met kunstmatige zoetstof, gearomatiseerde koffie, dieet- en gezondheidsmixen en vruchtensappen, zelfs als de 143

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

op het etiket staat 'niet uit concentraat' of 'vers uit de boomgaard'

of "100% puur."

Sommige van de oplosmiddelen die ik heb gevonden zijn gewoon te giftig om te geloven! Toch kunt u het testapparaat zelf bouwen (Hoe u uzelf kunt testen, pagina 457), voedsel kopen in de supermarkt en uw eigen resultaten in een tabel verwerken. Ik hoop dat je dat doet, en ik hoop dat je merkt dat het eten bij jou in de buurt schoner is dan het mijne! Bedenk dat de later beschreven Syncrometer™ alleen de aanwezigheid of afwezigheid van iets kan bepalen, niet de concentratie. Het zijn misschien maar een paar deeltjes per miljard, maar een kankerpatiënt die probeert beter te worden, kan zich geen enkele inname van oplosmiddelen permitteren. Overigens zou niemand van ons een van deze verontreinigende stoffen moeten tolereren:

- Aceton – in koolzuurhoudende dranken
- Benzeen – in drinkwater dat in de winkel wordt gekocht, in de winkel

“vers geperst” vruchtensap

- Koolstof

tetrachloride – in drinkwater dat in de winkel wordt gekocht

- Decaan – in gezonde voedingsmiddelen en dranken

- Hexanen – in cafeïnevrije dranken

- Hexaan

dione – in gearomatiseerd voedsel

- Isoforon – in gearomatiseerde voedingsmiddelen

- Methylbutylketon en methylethylketon – in gearomatiseerde voedingsmiddelen

- Methyleen

chloride – in vruchtensap

- Pentaan – in cafeïnevrije dranken

- Propylalcohol – flessenwater, commerciële vruchtensappen, commerciële dranken.

- Toluëen en xyleen – in koolzuurhoudende dranken

- Trichloorethaan (TCE), TCEthyleen – in gearomatiseerde voedingsmiddelen

- Houtalcohol (methanol) – in koolzuurhoudende dranken, lightdranken, kruidentheemengsels, water uit de winkel en zuigelingenvoeding.



DEEL TWEE: WEER BETER WORDEN

Afb. 48 Onveilige dranken

Als u elke dag een klein druppeltje kerosine of tapijtreinigingsvloeistof in het voer van uw huisdier zou laten terechtkomen, zou u dan niet verwachten dat uw huisdier ziek zou worden? Waarom zou je niet verwachten ziek te worden van deze oplosmiddelen in je dagelijkse voeding? Deze oplosmiddelen zijn slechts kleine hoeveelheden, maar kleine hoeveelheden zijn niettemin miljarden moleculen! Je lichaam moet elk molecuul ontgiften.

Smaak- en kleurstoffen voor voedsel moeten op de een of andere manier worden geëxtraheerd uit de bladeren, schors of bonen waarvan ze afkomstig zijn, en ik vermoed dat hiervoor met benzeen verontreinigde oplosmiddelen worden gebruikt. Totdat er veilige methoden zijn uitgevonden, moet dergelijk voedsel als onveilig worden beschouwd voor menselijke consumptie (of huisdieren of vee!).

Voedsel voorbereiding

Kook uw voedsel in glazen, geëmailleerde, keramische of magnetronbestendige potten en pannen. Gooi alle metalen voorwerpen, folieverpakkingen en zoutstrooiers met metalen dop weg, aangezien u ze nooit meer zult gebruiken.

145

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Als u niet van plan bent veel te frituren (slechts één keer per week), kunt u de met TeflonTM of SilverstoneTM gecoatete braadpan houden, en anders een metalen pan met geëmailleerde coating aanschaffen. Roer en serveer voedsel met hout of plastic, geen metalen keukengerei. Als u terugkerende urineweginfecties heeft, moet u uw metaalcontact nog verder verminderen; eet met plastic bestek. Stevige decoratieve plastic artikelen zijn te vinden in bouwmarkten en kampeerwinkels. Drink niet uit piepschuimbekers (styreen

is giftig). Eet geen toast (veel broodroosters spugen wolfram over je hele brood, naast het maken van benzopyrenen).

Kies gebakken producten die worden verkocht in papieren of magnetronbestendige pannen, niet in aluminium. Laat uw drinkwater niet door de vriezer, fontein of koelkast lopen. Verwarm uw water niet in een koffiezetapparaat of een metalen theeketel; gebruik een pan. Gebruik geen plastic thermoskan; de plastic voering bevat lanthaniden, die je RNA- en DNA-moleculen afbreken. De binnenkant moet van glas zijn.

Waarom gebruiken we nog steeds roestvrijstalen kookgerei als het 18% chroom en 8% nikkel bevat? Omdat het roestvrij en glanzend is en we geen slijtage kunnen zien. Maar al het metaal sijpelt! Gooi die metalen potten weg.

Veel bacteriën en gist(!) varianten hebben behoefte aan nikkel, zodat hun enzym urease voor hen gaat werken. Urease tast ureum aan, aanwezig in al onze lichaamssappen, en maakt er ammoniak van. Ammoniak is een bruikbare stikstofbron (voedsel) voor bacteriën en gisten. Als onze lichamen niet vervuild waren met nikkel, zouden veel van onze gistindringers niet kunnen groeien! Waarom nemen we nikkel in en leveren we onze bacteriën en gisten? Nikkel zit in de bodem, waar ook bacteriën en schimmels thuishoren. Maar als we erop staan dat er voldoende nikkel in onze weefsels blijft, hebben we alleen onszelf de schuld van onze invasie.

Het is moeilijk te geloven dat metalen die we elke dag verwerken in onze munten, voedsel- en drankverpakkingen, lichaamsproducten en huis- en tuinproducten gevaarlijk kunnen zijn. Toch is dit goed bestudeerd. De echte vraag is: waarom houden we geen rekening met ons eigen onderzoek dat we zo duur hebben gefinancierd?

146

DEEL TWEE: WEER BETER WORDEN

Een index van carcinogeniteit onder metaalcarcinogenen door C. Peter Flessel et al. Uit Carcinogenicity and Metal Ions, deel 10 van een serie genaamd Metal Ions in Biological Systems, onder redactie van Helmut Sigel.

Menselijk

studies

Dierstudies Korte termijn bioassays

Metalen Posi-

Punten Posi-

Punt

Posi-

Negatief netto

Totaal

actief

actief

ts

actief

resultaten

punt

punten

resultaten

resultaten

resultaten

S

(A)

Arseen >3 12 0 0 4 0

3 15

Beryllium~1

6

3

6 4

1

3

15

cadmium

1 6 3 6

5 0 3

15

kobalt 0 0 2 5

3 1 2

7

chromaat >3

12 >3 6 5

0

3

21

Ijzer (Fe)

~1

6

~1 (b)

3

4

2

2

11

Nikkel >3 12 >3 6

4 1 3 21

Lood (Pb)

~1

6

~2

5

4

1

3

14

Titanium

0 0 ~1

3

0 0 0

3

Zink 0 0 2 5

3 1 2

7

(a) Zie pp. 41-43 [niet afgebeeld] voor scoreregels.

(b) Een aantal onderzoeken hebben bevestigd dat van de vele geteste ijzerverbindingen alleen ijzer-koolhydraatcomplexen kankerverwekkend zijn bij dieren.

Afb. 49 Kankerverwekkendheid van metalen

Nogmaals wil ik benadrukken dat de hoeveelheid en de vorm van het metaal erg belangrijk is. Zinkmetaal is bijvoorbeeld kankerverwekkend (kankerverwekkend). Een juiste dosis zinksulfaat is echter anticarcinogeen.⁴⁶ Haal je essentiële mineralen uit voedsel, niet uit kookgerei.

Drink of kook nooit met het water uit uw warmwaterkraan. Als u een elektrische boiler heeft, laat het verwarmingselement metaal los. Zelfs als u een gasboiler heeft, loogt het verwarmde water metalen uit uw leidingen. Als uw keukenkraan van het type met één hendel is, zorg er dan voor dat deze volledig op koud staat.

Leer kinderen deze regel.

46 Remming van carcinogenese door Dietary Zinc, Nature, Vol. 231, nr. 5303, blz. 447-448, 18 juni 1971.

147

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Voedselrichtlijnen

Het is onmogelijk om alles van elk voedingsmiddel te onthouden, maar koop over het algemeen geen voedsel dat sterk bewerkt is. Hier zijn een paar voedingsmiddelen; kijk of je kunt raden of ze in je dieet moeten zitten of niet.

broden

Ja, maar geen luxe varianten waarvan de smaak vermeld staat in de ingrediënten, noch “eendags oud”, of

“cholesterolverlaagd” brood.

kaas

Ja, alleen in gebakken gerechten. Er mag geen schimmel op zitten (gooi hem weg als je die ziet). Snijd de buitenkant $\frac{1}{4}$ inch weg, voor het geval er aan de buitenkant aardolieproducten of azokleurstoffen zijn gebruikt.

Roteer merken. Voeg vitamine C toe.

kip

Alleen indien gekookt gedurende 20 minuten op kookpunt, zoals in soep, of uit blik (maak rauwe kip nooit zelf klaar).

wijn bij het diner

Nee.

pindakaas

Ja, als je het zelf maalt en vitamine C toevoegt

(¼ theelepel per pint) terwijl u maalt, om aflatoxinen te verwijderen.

hüttenkäse

Ja, indien gesteriliseerd door bakken of koken. Voeg vitamine C toe.

desserts

Ja, maar nogmaals, alleen als het niet op smaak is gebracht met extracten (esdoorn en vanille zijn oké).

rijst Ja,

witte rijst indien gekookt in een snelkookpan om bacteriën te doden. Voeg vitamine C toe.

pasta

Ja, met huisgemaakte saus (tomaatvrij) en vitamine C.

jello

Nee, het heeft een kunstmatige smaak en kleur.

eiergerechten

Ja, maar geen “imitatie”, cholesterolvrije of cholesterolverlaagde varianten.

popcorn

Nee, het bevat zearalenon, een schimmelgif. (Als je een ozonisator hebt, kun je de luchtslang vijf minuten in de zak met korrels doen en de zearalenon ontgiften!)

vis, zeevruchten

Ja!

148



DEEL TWEE: WEER BETER WORDEN

sojaproducten (tofu)

Nee. Het is de uitgebreide verwerking die het bederft.

soep

Ja, alleen op smaak gebracht met kruiden (geen bouillonblokje) en malonaatvrij.

kwarktaart

Ja, indien zelfgemaakt en grondig gebakken.

Voeg vitamine C toe aan het recept.

rijstwafels

Nee. De verwerking vervuult ze.

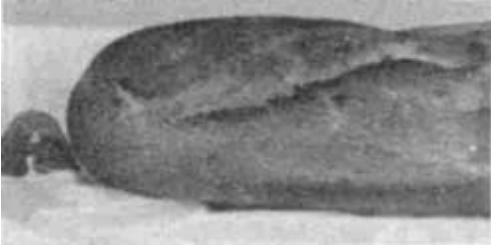
Afb. 50 Enkele goede voedingsmiddelen

Afb. 51 Deze broden bevatten oplosmiddelen

Andere richtlijnen zijn: kies merken met de kortste ingrediëntenlijst. Wissel elke keer dat u winkelt van merk af.

Als vrienden voor je koken, geef ze dan een kopie van deze pagina's over het dieet. De steun van je familie en vrienden is erg waardevol voor je, maar eet niet bij de afwas (afwasmiddel zit erop). Je kunt altijd van papieren borden eten, plastic bestek gebruiken en een plastic beker die je zelf afwast onder de kraan.

Houd van alles een setje bij de hand om mee te nemen. Draag uw 149



DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

eigen puur zout en vitamine

C. Je vrienden niet

ziek gemaakt door deze vervuilende

mieren – JE BENT. Ze kunnen

scheid ze efficiënt uit -

DAT KAN NIET. Ze gaan naar

Afb. 52 Geen oplosmiddelen aangetroffen

jouw tumor.

bakkerijbrood tot nu toe

Omdat je niet kunt

toezicht houden op restaurantchefs,

veel normaal gesproken veilige voedingsmiddelen mogen niet worden besteld. Hier is een lijst met dingen die over het algemeen veilig zijn om te bestellen: pannenkoeken, Frans

Maar vraag je ober om de siroop te brengen voor toast, wafels

kokend. Hierdoor worden schimmelsporen gedood. Voeg vitamine C toe aan elke natuurlijke siroop.

eieren

Niet roerei: de toegevoegde melk of kaas wordt niet gesteriliseerd en niet zacht

gekookt - het wit moet stevig zijn.

geraspte gebakken aardappels

Als het licht gebakken is, niet gefrituurd.

soep

Alleen als er niets anders beschikbaar is. (Het kwam waarschijnlijk in een blik en werd gekookt in een aluminium pot. Bestel geen gemaakte soepen van items op de malonische lijst, zoals tomatensoep of bleekselderijroom.)

vegetarisch zand-

Maar geen sojaproducten, kaas of tomaten.

wensen

gebakken of gekookte po-

Met olijfolie, neem je eigen zout mee, eet geen tatoes

de huid als deze in folie is gewikkeld of zwarte vlekken vertoont.

gekookte groenten

Bloemkool, spruitjes, bieten, maïs, pompoen, enzovoort.

groente salades

Je moet Ascaris-eieren doden. Voeg één druppel Lugol's toe aan je waterglas. Giet het over de salade en laat het een minuut onderdompelen. Droogleggen.

vegetarische gerechten

Vooral Chinees eten, maar geen soja-ingrediënten.

brood en koekjes

Maar geen 'cholesterolvrije' varianten.

150



DEEL TWEE: WEER BETER WORDEN

vis en zeevruchten

Alles behalve gefrituurd (de olie kan benzeen bevatten) is prima: gebakken, gestoomd, viskoekjes met tartaarsaus.

fruit bakje

Met honing, geen slagroom.

fruittaarten, schoenmakers

Maar niet met ijs (het is niet gesteriliseerd en de smaakstof bevat benzeen).

Citroenmeringuetaart Verwen uzelf.

Afb. 53 Goed restaurantvoedsel

De enige dranken die je in een restaurant moet bestellen zijn water en gekookte melk (niet alleen stomen). Voeg de vitamine C toe

jezelf (slechts een snuifje). Kruidenthee is prima als het om losse kruiden gaat, als je het zakje maar weggooit en ervoor zorgt dat het hete water uit een niet-metalen pot komt.

Als u eten “to go” bestelt,

vraag de chef-kok om het aluminium te bekleden

minum of piepschuim bevat-

ers of bekers met plasticfolie.

Doorzichtige plastic containers zijn dat wel

Oké, maar bewaar geen links-

vers in hen.

Deze saus is niet gemaakt met
matoes en herhaaldelijk getest
vrij van de M-familie, benzeen,
isopropylalcohol en houtalcohol
hol, een eerbetoon aan de fabrikant.

Afb. 54 Goede saus

151

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Controleer je voortgang

Je hebt nu 7 dingen bereikt: 1. Je hebt de darmkanker gedood en je kanker genezen.

2. Je hebt al je andere parasieten opgeruimd. Je zapt regelmatig en volgt het parasietprogramma.

3. U heeft alle producten waar isopropylalcohol in zit uit uw huis verwijderd en u eet geen voedsel dat vervuild is met isopropylalcohol.

4. U heeft al het metaal en plastic uit uw mond gehaald en wacht (geduldig?) op veilige gedeeltelijke prothesen of kunstgebitten. Tandenvullingen of kronen zijn getrokken. Je bent druk in de weer met inpakken.

5. U bent overgestapt van het eten van voedselbrouwsels naar het eten van eenvoudig voedsel, vrij van oplosmiddelen en malonzuur. Je begint de symptomen van je lijst te schrappen.

6. Je hebt geen tumorvormende gemene delers meer.

7. U heeft een nieuw thuis voor uw huisdier gevonden.

Terwijl u uw symptomen de een na de ander ziet verdwijnen, zult u de magie van genezing voelen. De meeste kankerpatiënten hebben om te beginnen 50 of meer symptomen! Ze konden twee vellen papier invullen, met op elke regel één symptoom. Het kan behoorlijk schokkend zijn om een lijst met al uw symptomen te zien.

Soms verschijnt er net zo snel een nieuw symptoom als een oud symptoom verdwijnt. Het toeval maakt het verleidelijk om te geloven dat het ene symptoom in een ander symptoom verandert. Maar dat is niet zo. Als er een nieuw symptoom verschijnt, komt dat doordat een ander pathogeen geactiveerd is geworden door een nieuw toxine. Probeer het nieuwe item te identificeren. Stop met het gebruik van nieuwe voeding, supplementen of lichaamsproducten, ook al is het een gezondheidsvariant, en kijk of het verdwijnt.

152

DEEL TWEE: WEER BETER WORDEN

3. Maak je lichaam schoon

Wij leven in een zeer gelukkige tijd. Er wordt niet van ons verwacht dat we allemaal op elkaar lijken! De jaren 60 brachten ons deze prachtige vrijheid.

Vrijheid om je in verschillende stijlen te kleden, make-up te gebruiken of geen make-up, sieraden of geen sieraden, welke haarstijl dan ook, welke soort schoenen dan ook.

U zult alle cosmetische en lichaamsproducten die u nu gebruikt, moeten afbouwen. Geen enkele kan worden voortgezet. Ze zitten vol met titanium, zirkonium, benzalkonium, bismut, antimoon, barium⁴⁷, strontium⁴⁸, aluminium, tin, chroom en niet te vergeten verontreinigende stoffen zoals benzeen, PCB's en azokleurstoffen.

Gebruik geen commerciële zalven, zalven, lotions, colognes, parfums, massageoliën, deodorant, mondwater, tandpasta, zelfs niet als deze worden aangeprezen als 'kruiden' en als 'gezondheidsvoedsel'. Zie Recepten voor zelfgemaakte vervangers.

Mensen proberen wanhopig minder giftige producten te gebruiken.

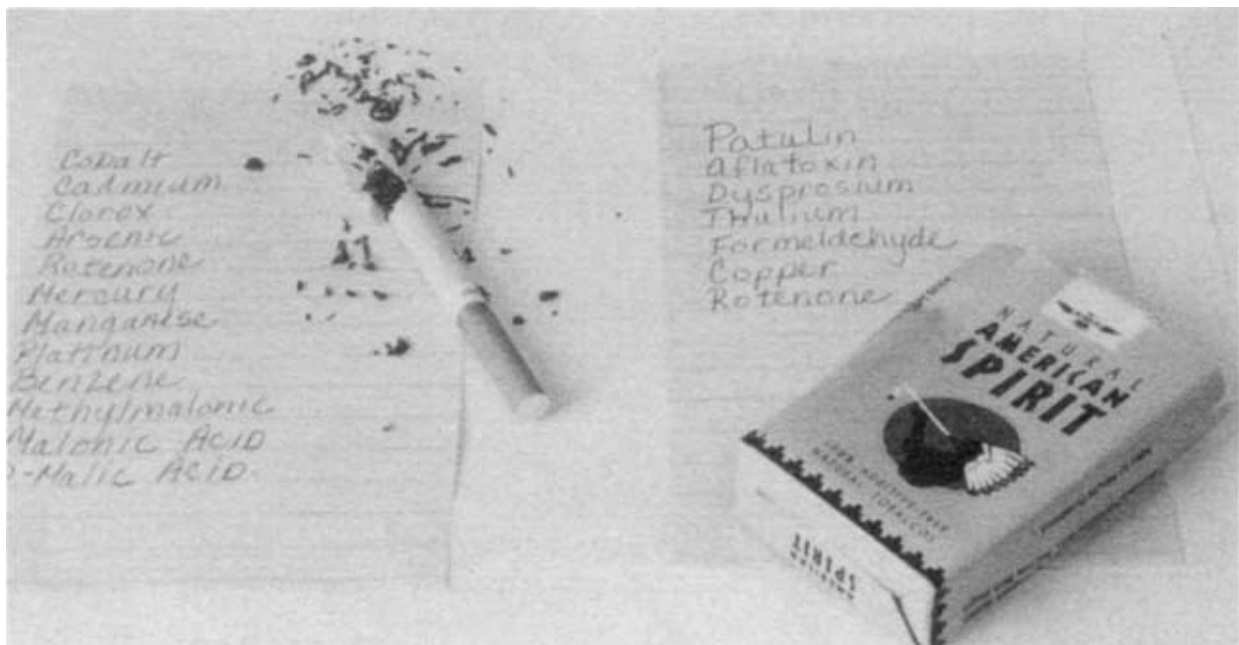
Ze zoeken gezondheid voor zichzelf. Dus reiken ze naar producten die alleen maar kruiden en andere natuurlijke ingrediënten bevatten. Helaas worden de kopers gedupeerd. De Food and Drug Administration (FDA) vereist dat alle lichaamsproducten voldoende antisepticum bevatten voor uw 'bescherming'. Sommige van deze antiseptica zijn zelf stoffen die u moet vermijden! Maar je ziet ze niet op het etiket omdat fabrikanten er de voorkeur aan geven hoeveelheden te gebruiken die lager zijn dan de niveaus die ze moeten vermelden. En door een verscheidenheid aan antiseptica in deze kleine hoeveelheden te gebruiken, kunnen ze toch aan de steriliteitseisen voldoen. Het enige ingrediënt dat je tegenkomt is 'grapefruitzaad' of een soortgelijk gezond klinkend natuurlijk antisepticum. Dit is triest voor de consument van gezonde voedingssoorten. Hier zijn enkele problemen die ik heb gezien:

47 Barium wordt in de Merck Index beschreven als "Let op: alle in water of zuur oplosbare bariumverbindingen zijn GIFTIG." 10e druk. P.

139 1983.

48 Dit element gaat naar botten.

153



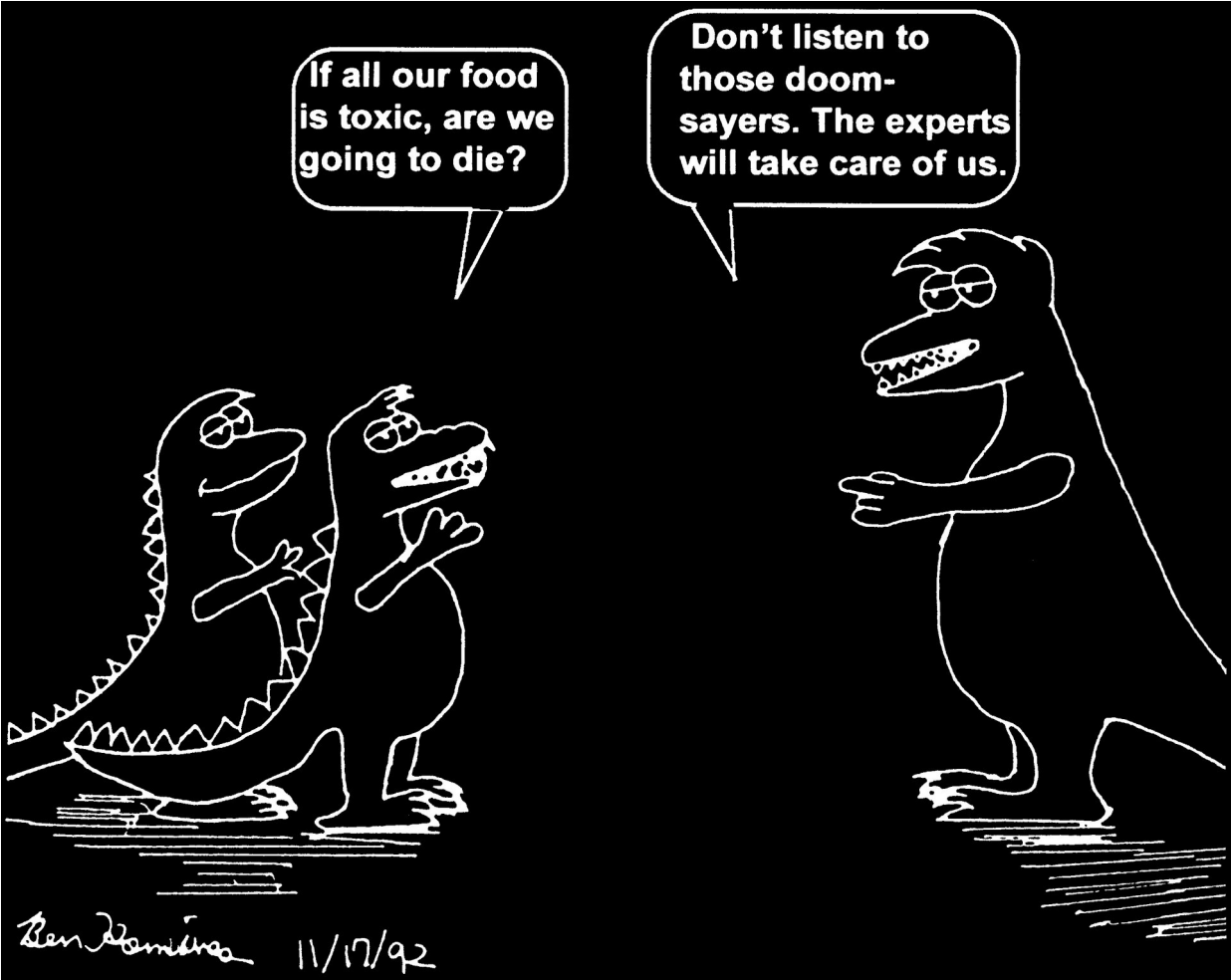
DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

- Stenen verkocht als “aluminiumvrije natuurlijke deodorant”. Je wrijft over de steen onder je armen. Het werkt omdat het gesteente is gemaakt van magnesium-aluminiumsilicaat.
- Herenhaarkleuring met lood erin.
- Lippenstift met barium, aluminium, titanium en scharlakenrode kleurstof.
- Oogpotlood en oogschaduw met chroom en kobalt.
- Tandpasta met benzeen, tin en strontium.
- Haarlak met isopropylalcohol en PCB's.
- Shampoo met isopropylalcohol!
- Sigaretten met lood, kwik, nikkel, benzeen⁴⁹ en tabaksmozaïekvirus.
- Pruihtabak met ytterbium.

De lijst met verontreinigende stoffen in deze “natuurlijke” sigaretten werd verkregen met een syncrometer. Gebruik een vergrootglas om ze te lezen.

Afb. 55 Sigaretten uit natuurvoedingswinkels ⁴⁹ Het hogere benzeengehalte in het bloed van rokers werd in 1989 gemeten. De titel van dit rapport is: Benzene in the Blood and Breath of Normal People and Occupationally Exposed Workers door F. Brugnone, L. Perbellini, GB Faccini, F. Pasini, B. Danzi, G.

Maranelli, L. Romeo, M. Gobbi, A. Zedde: Amer. J. Industriële geneeskunde, 16:385-399 (1989)



DEEL TWEE: WEER BETER WORDEN

- Marihuana met benzeen.

Sommige van de genoemde onnatuurlijke chemicaliën zijn gedetecteerd met de Syncrometer™ en zijn waarschijnlijk aanwezig vanwege resten uit het productieproces, maar andere ziet u daadwerkelijk op het etiket staan!

Hoe kan isopropylalcohol in shampoo in aanzienlijke hoeveelheden in uw lichaam terechtkomen? De huid absorbeert meer dan we beseffen, en keer op keer zie ik klanten die van elk lichaamsproduct zijn afgestapt, behalve hun favoriete shampoo. Ze hebben isopropylalcohol tot ze dat laatste offer brengen. Het is beter Afb. 56 Onze toekomst, tenzij we actie ondernemen

155



DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

om van shampoo te wisselen dan om geen shampoo nodig te hebben vanwege bestraling en chemotherapie!

Zie Recepten voor eenvoudig te maken, natuurlijke vervangers. Maar je zou kunnen overwegen om ze allemaal te stoppen. Zeker als je op vakantie gaat.

Gebruik niets dat u niet zou gebruiken bij een pasgeboren baby. Dit is een toegestane leeftijd. Jij zult de enige zijn die zich 'naakt' voelt.

Anderen zullen het niet eens merken. Vergeet niet dat reclame op u gericht is, zelfs als de ogen van anderen dat niet zijn!

Gebruik zelfs geen zeep tenzij het zelfgemaakte zeep is (zie Recepten) of borax⁵⁰ rechtstreeks uit de doos. Borax was de traditionele pionierszeep. Het is antibacterieel en er kan een concentraat van worden gemaakt. Het is ook een waterontharder en is het hoofdingrediënt in chloorvrije bleekmiddelen. Borax heeft een uitstekend oplosmiddelvermogen voor vet. Maar zelfs borax is niet natuurlijk voor je lichaam en het is daarom verstandig om zo weinig als nodig te gebruiken. Zie Recepten voor antibacteriële natuurlijke boraxzeep.

zelfgemaakte zeep

2 zelfgemaakte vloeibare zepen

zuivere borax

Afb. 57 Drie veilige zepen

50 20 Mule Team BoraxTM werkt goed voor zeep en is vrij van metalen en andere verontreinigende stoffen. Borax remt het bacteriële enzym urease.

Urease wordt gebruikt door bacteriën en gisten die in ons leven om ons ureum als stikstofbron voor zichzelf te gebruiken.



DEEL TWEE: WEER BETER WORDEN

Gebruik geen tandpasta, zelfs geen gezonde voedingsvarianten. Gebruik zout om de tanden schoon te maken, maar los het eerst op in water, anders is het te schurend. Of borstel met waterstofperoxide van voedingskwaliteit, niet de reguliere variant (zie bronnen). Om te flossen vóór het poetsen, gebruik je ongewaxte floss zonder smaak die een half uur in gewoon koud water is geweekt en was je daarna. Als u dit niet doet, kunt u een maaltijd krijgen van alle 9 tumorigenen plus oplosmiddelen!

Gooi uw oude tandenborstel weg; oplosmiddelen worden niet uitgespoeld (zie Tandempoetsen, pagina 576).

Gebruik geen mondwater. Gebruik zout water (puur zout) of waterstofperoxide van voedingskwaliteit (slechts een paar druppels water).

Gebruik geen haarlak.

Gebruik geen enkele massageolie. Zelfs olijfolie heeft af en toe last van benzeenvervuiling, waarschijnlijk als gevolg van vervalsing met andere oliën. De varianten op pagina 554 zijn nooit positief getest op benzeen.

Gebruik geen badolie. Neem een douche, geen bad, als je sterk genoeg bent om te staan. Douches zijn schoner.

Onze huishoudelijke, gezondheids- en lichaamsproducten en medicijnen bleken met behulp van de Syncrometer vervuild te zijn met oplosmiddelen, zware metalen, PCB's en lanthaniden.

Afb. 58 Enkele vervuilde lichaamsverzorgingsproducten 157



DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Afb. 59 Dat kun je niet eens

vertrouwen gezondheidswinkel

De syncrometer heeft in alle PCB's gedetecteerd merken.

de populaire wasmiddelen, het maken van gerechten en kleding onze voornaamste bron van

Gebruik geen parfums

PCB's.

of eau de cologne.

Afb. 60 Reinigingsmiddelen met PCB's.

Gebruik geen lotions of

persoonlijke smeermiddelen, behalve zelfgemaakte.

Verban benzeen

Benzeen verdient bijzondere aandacht, niet alleen omdat het een AIDS-gerelateerd oplosmiddel is, maar ook omdat wordt aangenomen dat het afwezig is in onze consumentenomgeving. Toch heb ik overal sporen van gevonden, van flessenwater tot tandpasta! Het is zo giftig dat de concentratie zelfs wordt gereguleerd en getest in benzine en stomerijvloeistof om de blootstelling eraan in de lucht te verminderen. Kun je je voorstellen dat je het eet of op ons lichaam smeert, zelfs in kleine hoeveelheden?

158

DEEL TWEE: WEER BETER WORDEN

Er wordt algemeen aangenomen dat alle aardolieproducten, inclusief benzeen, zorgvuldig buiten de voedselindustrie worden gehouden. En onder geen enkele omstandigheid mogen oplosmiddelen zoals benzeen in de buurt van voedsel worden toegelaten. Dit is fout. De Code of Federal Regulations (CFR) in de Verenigde Staten staat specifiek toe dat aardolieproducten aan voedsel worden toegevoegd. Minerale olie is een voorbeeld; het is gemaakt van aardolie.

21 CFR 172.878 (editie 4-1-94) Witte minerale olie.

Witte minerale olie kan veilig in voedsel worden gebruikt als aan de volgende voorwaarden wordt voldaan:

[Paragrafen (a) en (b) beschrijven zuiverheidsniveaus]

c) Witte minerale olie wordt als volgt gebruikt of is voor gebruik bedoeld:

Gebruik

Beperking (inclusief alle

aardolie-koolwaterstoffen

die gebruikt kunnen worden in combinatie

met wit mineraal

olie)

1. Als lossingsmiddel, bindmiddel en smeermiddel. Mag niet meer dan 0,6% van de hoeveelheid bedragen

in of op capsules en tabletten con-capsule of tablet.

met geconcentreerde smaakstoffen, specerijen, specerijen en voedingsstoffen bedoeld om aan voedsel toe te voegen, met uitzondering van snoepgoed.

2. Als lossingsmiddel, bindmiddel en smeermiddel. Mag niet meer dan 0,6% van de hoeveelheid bedragen

cant in of op capsules en tabletten con-capsule of tablet.

het bewaren van voedsel voor speciaal dieetgebruik.

3. Als drijfmiddel op fermentatievloeistoffen in een niet te overschrijden hoeveelheid

productie van azijn en wijn tot pre-good manufacturing practice.

ontlucht of vertraag de toegang van lucht, verdamping en wilde gistbesmetting tijdens de fermentatie.

4. Als ontschuimer in voedsel

In overeenstemming met §173.340

van dit hoofdstuk.

5. In bakkerijproducten, als lossingsmiddel. Mag niet meer dan 0,15% van bakkerijproducten bedragen

en smeermiddel

producten.

6. In gedehydrateerde groenten en fruit mag niet meer dan 0,02% dehy-a lossingsmiddel aanwezig zijn

gedrenkte groenten en fruit.

7. In vaste eiwitten van eiwitten, als lossingsmiddel. Mag niet meer dan 0,1% van het ei bedragen

witte vaste stoffen.

159

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

8. Op rauwe groenten en fruit, als a

In een bedrag dat niet mag worden overschreden

beschermlaag

goede productiepraktijken.

9. In bevroren vlees, als onderdeel van warm-Niet meer dan 0,095% van

smelt coating

vlees.

10. Als beschermende drijver op pekkel, gebruikt in een hoeveelheid die niet mag worden overschreden

het uitharden van augurken

goede productiepraktijken.

11. Bij het vormen van zetmeel dat in de fabriek wordt gebruikt, mag het 0,3% in de productie niet overschrijden

vervaardiging van zoetwaren

zetmeel vormen.

12. Als losmiddel, bindmiddel en smeermiddel. Mag niet meer dan 0,15% gist bevatten.

niet in de productie van gist

13. Als antistofmiddel in sorbinezuur mag het gehalte aan 0,25% niet overschreden worden

voor voedselgebruik

sorbinezuur.

14. Als lossingsmiddel en als afdichting en niet meer dan 0,2% confec-polijstmiddel bij de vervaardiging van

dans.

banketbakkerij

15. Als stofbestrijdingsmiddel voor tarwe, toegepast op een niveau van niet meer

maïs, sojabonen, gerst, rijst, rogge, haver en dan 0,02 gewichtsprocent graan. sorghum.

Afb. 61 Rechtmatig gebruik van witte minerale olie in voedsel.

Alle volgende aardolieproducten worden ook “veilig gebruikt in voedsel” onder vergelijkbare omstandigheden van zuiverheid en gebruik: vaseline (21 CFR 172.880), synthetische isoparaffine koolwaterstoffen (21 CFR 172.882), geurloze lichte petroleumkoolwaterstoffen (21 CFR 172.884), petroleumwas (21 CFR

172.886), petroleumnafta (21 CFR 172.250).

Er is zelfs één voedingsmiddel waarmee benzeen direct kan worden gebruikt:

21 CFR 172.560 (editie 4-1-94) Gemodificeerd hopextract.

Het met levensmiddelenadditief gemodificeerde hopextract mag veilig in bier worden gebruikt in overeenstemming met de volgende voorgeschreven voorwaarden:

a) Het levensmiddelenadditief wordt gebruikt of is bedoeld voor gebruik als smaakstof bij het brouwen van bier.

b) Het levensmiddelenadditief wordt vervaardigd via een van de volgende processen:

(1) [beschrijft een hexaanextract]

DEEL TWEE: WEER BETER WORDEN

(2) Het additief wordt uit hop vervaardigd door een reeks extracties en fractioneringen, waarbij benzeen, lichte petroleumalcohol en methylalcohol als oplosmiddelen worden gebruikt, gevolgd door isomerisatie door behandeling met kaliumcarbonaat. De residuen van oplosmiddelen in het gemodificeerde hopextract mogen niet meer bedragen dan 1,0 delen per miljoen benzeen, 1,0 delen per miljoen lichte petroleumalcohol en 250 delen per miljoen methylalcohol. De lichte petroleumalcoholen en benzeenoplosmiddelen moeten voldoen aan de specificatie in §172.250, behalve dat het kookpuntbereik voor lichte petroleumalcoholen 150°F-300°F bedraagt.

[(3) tot en met (8) beschrijven vervolgens andere toegestane productieprocessen waarbij gebruik wordt gemaakt van methyleenchloride, hexaan, methylalcohol, natriumhydroxide, butylalcohol, ethylacetaat, kaliumcarbonaat, ethyleendichloride, isopropylalcohol, trichloorethyleen, palladium, zoutzuur, zwavelzuur, perazijnzuur, natriumboorhydride en andere chemicaliën.]

Afb. 62 Legale manieren om hopextract te maken voor gebruik in bier.

Ironisch genoeg schrijft de wet de zuiverheid van het gebruikte benzeen voor (§172.250). Het is moeilijk voor te stellen over welke ergere chemicaliën de overheidsinstantie zich zorgen maakt! En als u denkt dat één deel per miljoen niet veel lijkt, houd er dan rekening mee dat het door de overheid maximaal toegestane niveau in drinkwater vijf delen per miljard bedraagt, 200 keer minder geconcentreerd. Uiteraard wordt ervan uitgegaan dat tegen de tijd dat het hopextract aan de rest van de bieringrediënten wordt toegevoegd, de concentratie veel minder zal zijn. Maar wat echt telt, is de totale hoeveelheid die wordt geconsumeerd, over dagen, maanden en jaren.

Het toestaan van het gebruik van aardolieproducten (waarvan de ruwe vorm benzeen bevat) in voedsel heeft ongetwijfeld geleid tot de wereldwijde verlaging van de immuniteit, die zo duidelijk zichtbaar is. Het immuunsysteem 161



DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Het verlagende effect van benzeen wordt al vele jaren door wetenschappers bestudeerd. We wisten gewoon niet dat we het aten!

Ik merk dat benzeen aanwezig is in voedingsmiddelen en producten die gekleurd, gearomatiseerd, gestabiliseerd, geconditioneerd, ontschuimd, gecoat of geconserveerd zijn. Hoewel onze regelgevende instanties waakzaam zijn geweest bij het controleren van benzine, stomerijvloeistoffen en buitenlucht op benzeen, is de meest giftige route, voedsel, aan de detectie ontsnapt. De huidige omvang van de benzeenvervuiling is ondenkbaar en overweldigend.

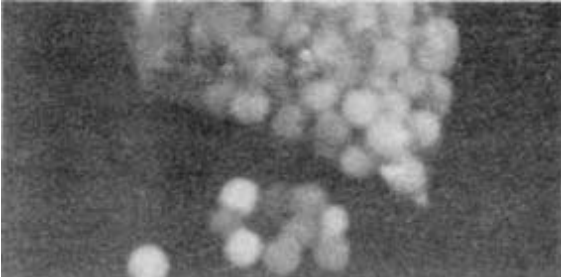
Dit zijn de voedingsmiddelen en producten waarvan ik heb vastgesteld dat ze vervuild zijn met benzeen. **STOP MET HET GEBRUIK** ervan

ONMIDDELLIJK. MAAK GEEN ENKEL AF

HEN. GOOI ZE NU UIT! Gooi ze in de vuilnisbak en haal de vuilnis uit je huis.

PAS OP! Onze huishoudelijke producten, lichaamsproducten en zelfs voedingsmiddelen bevatten benzeenvervuiling.

Afb. 63 Enkele met benzeen vervuilde producten 162



DEEL TWEE: WEER BETER WORDEN

Met benzeen vervuilde producten

GOOI DEZE UIT

Je gezondheid is meer waard dan het fortuin dat je eraan hebt uitgegeven!

- Gearomatiseerd voedsel, yoghurt,
- Vaselineproducten

jello, snoepjes, keel

(noxzema, Vick's, Lipther-

zuigtabletten, in de winkel gekocht

apy), chap-stick, hand

koekjes, taarten

schoonmakers.

- Kookolie en bakvet
- Kauwgom

(gebruik alleen olijfolie, boter

- Vitaminen en andere gezondheid
en reuzel)

supplementen, tenzij getest.

- Flessenwater, ongeacht of

- Persoonlijk glijmiddel, in-
bewaterkt, lente, mineraal, of
inclusief condoms met glijmiddel
merknaam. Gebotteld fruit
- Zepen, handcrèmes, huid
sap.
crèmes, vochtinbrengende crèmes
- Koude ontbijtgranen, inclusief graan
- Gearomatiseerde diervoeding, beide voor
nola en gezondheidsmerken
katten en honden
- Tandpasta, inclusief
- Vogelvoer verwerkt tot taarten
gezondheidszorg merken
- IJs, bevroren yoghurt
- Rijstwafels, zelfs gewone
- Zuiveringszout en maïs-
zetmeel (zie bronnen)
- Pillen en capsules. Minstens een derde van alles wat ik test is vervuild. Dit
omvat kruiden

Afb. 64 Mexicaans snoepgoed

uittreksels en recept

zonder benzeen.

drugs. Test de jouwe en stap over

merken totdat u een kluis vindt

een.

163



DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Het is voor mij onmogelijk om elke batch van elk voedsel en product te hebben getest, maar er zijn er zoveel die positief testen

kan geen van de voedingsmiddelen riskeren en

producten op de lijst.

Scheur de benzeenlijst eruit en zet hem erop

uw koelkast en maak er een kopie naar

plak op uw medicijnkastje.

Leer hoe u de synchrometer kunt gebruiken

je eigen testen. Terwijl je leert-

ing, volg de regels perfect. Met benzeen zijn verontreinigende stoffen niet halverwege.

op onwaarschijnlijke plaatsen

Stop met het gebruik van met benzeen vervuilde producten

uacts zodra u dit leest. Dit geldt ook voor gezondheidsmerken!

Wacht niet tot je een lage immuniteit hebt. Als u deze omvangrijke vervuiling met benzeen niet kunt geloven en dit eerst door onze overheidsinstanties wilt laten verifiëren, legt u de spullen opzij.

Gebruik andere producten terwijl u wacht!

U kunt uw benzeenconsumptie ook controleren door een urinefenoltest uit te voeren (vraag er een aan bij uw klinische arts, zie Bronnen). Kies de test die bedoeld is om chronische blootstelling aan benzeen te identificeren, niet de acute. Het normale bereik wordt bij uw testresultaten vermeld. Als de jouwe hoog is, laat dit je dan tot actie aanzetten.

Maak uw eigen vervangingen volgens onze recepten!

Het lichaam ontdoet zich van benzeen in drie tot vijf dagen na het stoppen met het gebruik van vervuilde producten.



DEEL TWEE: WEER BETER WORDEN

Waarom verzamelen slechts enkele mensen benzeen, terwijl we allemaal met benzeen vervuilde producten gebruiken? Het antwoord ligt natuurlijk in de hoeveelheid benzeen die we binnenkrijgen. Maar is dat alles? Aangezien aflatoxine de opbouw van isopropylalcohol veroorzaakt, kan een ander mycotoxine de opbouw van benzeen veroorzaken? Een zoektocht naar 13 mycotoxinen toonde aan dat er één voor 100% gecorreleerd was met de opbouw van benzeen.

Zearalenone, een maïsschimmeltoxine, is verantwoordelijk. Het zit in maïschips, popcorn en bruine rijst. Mensen met een benzeenophoping hebben dit voedsel gegeten. Stop met het eten ervan. Eet witte rijst.

De toxiciteit van zearalenon is veel belangrijker dan het voedingsverschil.

Omdat benzeen zich ophoopt

in de thymus en het beenmerg,

onze twee belangrijkste immuuncellen

orgels bouwen, zouden we verwachten

een daling van de immuniteit. Alle personen

met AIDS hebben een benzeen

opbouwen. Zoals benzeenvervuiling

verergert, moeten veel meer mensen dat doen

immuniteitsverlies ervaren.

Vooraf vitamine B2 helpt

het lichaam ontgift benzeen

fenol. Als uw immuniteit laag is,
dat wil zeggen, uw witte bloedcel
het aantal bedraagt minder dan 5000 per mm³,
neem 300 mg bij elke maaltijd. Als
Afb. 66 Gesmeerde con-
je hebt al AIDS, neem 600
doms hebben benzeen.
mg bij elke maaltijd. En niet
zonnebanken bezoeken. Ultraviolet
licht vernietigt de B2 die al in je lichaam aanwezig is.



DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

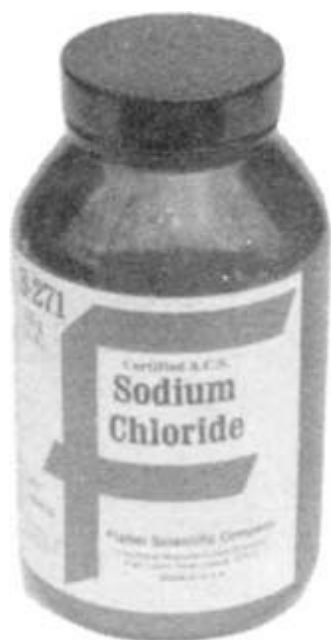
Stop met het gebruik van supplementen

Stop met het gebruik van uw vitaminesupplementen. Dit is het treurigste en meest tragische deel van uw instructies. Ook zij zijn zwaar vervuild met dezelfde oplosmiddelen die worden gebruikt in de voedselverwerking: benzeen, isopropylalcohol, houtalcohol, xyleen, toluen, methyleenchloride, methylethylketon, methylbutylketon en andere. Ik zie ook zware metalen en malonzuur in 90% of meer van de populaire vitamine- en mineralencapsules en -tabletten die ik test. Deze stoffen zullen op de lange termijn meer schade aanrichten dan het supplement aan voordelen kan goedmaken.

Afb. 67 Diverse supplementen

Supplementen zijn een gok. Uit de meest recente tests met de Syncrometer is helaas gebleken dat veel populaire vitamine C-varianten inmiddels vervuild zijn met thulium (een schadelijke lanthanide). Op dezelfde manier bevatten

alle homeopathische geneesmiddelen sporen van benzeen, isopropylalcohol en houtalcohol. Zelfs enkele nieuwe 166



DEEL TWEE: WEER BETER WORDEN

georganiseerde bedrijven die zwarte walnotentinctuur verkochten, hadden te maken met isopropylvervuiling. En in 1995 werd een Self Health-product vervuild aangetroffen en onmiddellijk uit de schappen gehaald. Alle supplementfabrikanten moeten synchrometertests uitvoeren op hun eindproduct.

Totdat alle vitaminen, mineralen en andere voedingssupplementen zijn geanalyseerd op verontreinigende stoffen, zijn ze, nadat ze zijn ingekapseld of getabletteerd, niet veilig. We hebben informatie over de verwerking van onze producten nodig. Geen enkel vervaardigd product is absoluut puur. Dat kunnen wij niet verwachten. Maar we zouden in ieder geval moeten kunnen vertellen welke onzuiverheden we binnenkrijgen, en hoeveel. We zouden moeten kunnen kiezen tussen een vitaminetablet met minder dan 0,5 ppm loodvervuiling en een vitaminetablet met minder dan 0,05 ppm lood.

De bron van een verontreinigende stof kan eenvoudig worden opgespoord door iedereen die de Syncrometer onder de knie heeft. Fabrikanten moeten gebruik maken van deze nieuwe technologie. De toekomst behoort aan de ethische zaken die de chemicaliën onthullen die ze gebruiken om te ontsmetten, te smeren, te ontschuimen, tabletten uit de tabletpons te halen, capsules te verzegelen of te gebruiken als losmiddel voor gebak (om te voorkomen dat ze aan pannen blijven kleven), enz. Ze moeten bereid zijn monsters op te sturen om te testen.

Het is mogelijk om gedetailleerd te doen

analyse van voedingsmiddelen of producten bij a

redelijke prijs. Kijk naar de fles keukenzout, natriumchloride,

dat wordt gebruikt door beginnende scheikunde

leerlingen om experimenten uit te voeren. Het was zo

grondig voor hen geanalyseerd omdat

kleine onzuiverheden beïnvloeden hun resultaten.

(Die kleine onzuiverheden, zoals lood,

heeft ook invloed op jou.) Kijk eens naar alle

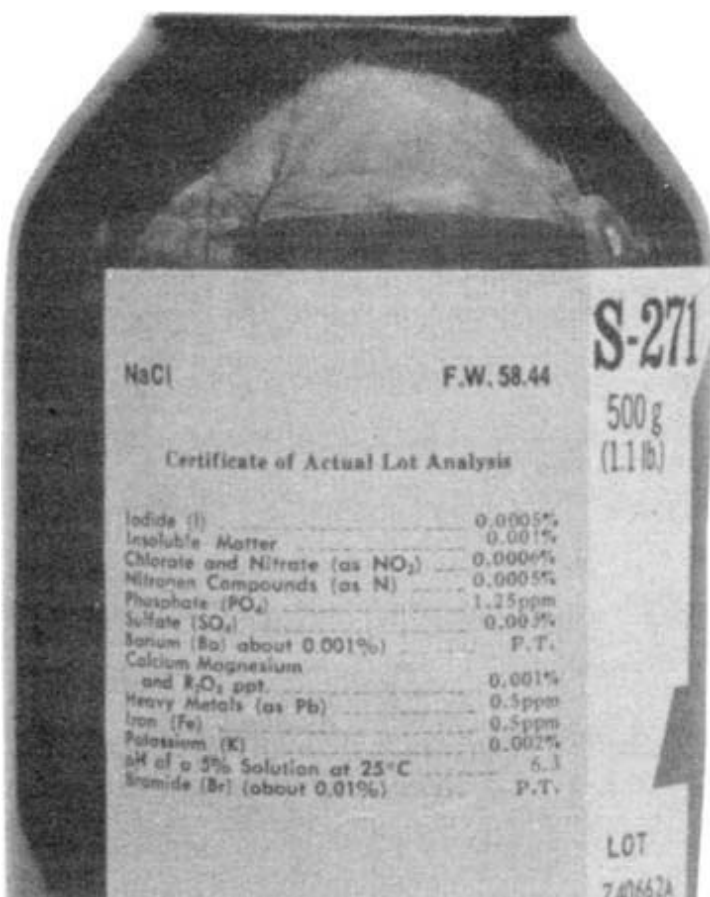
informatie vermeld op het etiket op de

fles op de foto. Zelfs achteraf

Afb. 68 Zuiver zout

deze tests, de kosten van

167



DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

laboratoriumzout kost slechts \$ 2,80 per pond.⁵¹

Het is het belangrijkste

laat je niet misleiden door in-

griente claims, zoals

“gemaakt van biologisch

geteelde groenten”.

Dat is geruststellend, maar

de analyse die ik vertrouw

zou gebeuren op de

definitief, schoongemaakt, gekookt

en verpakt product

op de plank. Het pak-

leeftijd zelf is een grote on-

vermeld ingrediënt wanneer het

loopt verontreinigende stoffen in

het eten.

Giftige oplosmiddelen zoals

decaan, hexaan, koolstof

tetrachloride en ben-

Gewoon tafelzout voor studentengebruik is dat wel

grondig geanalyseerd op vervuiling. De zene krijgt een meer fla-label en geeft je de laatste “Actual Lot”.

vor of vet of cholesterol

Analyse” van het product. Het is niet

uit dingen dan niet-

duur.

giftige graan(ethyl)alcohol

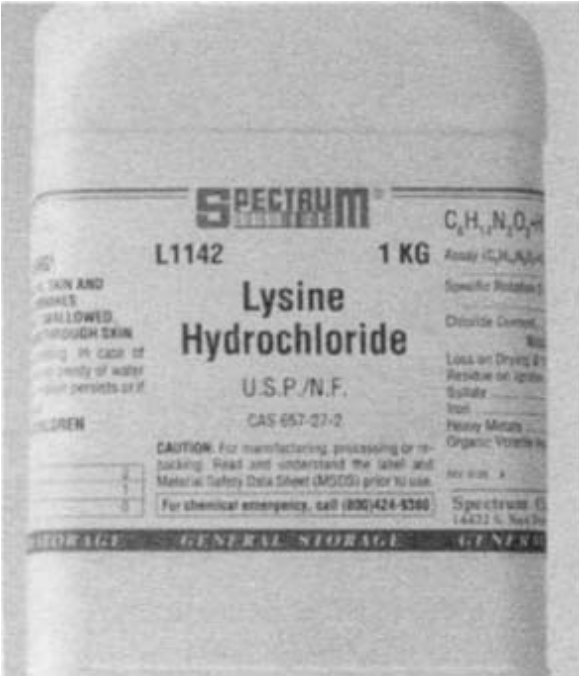
Afb. 69 Laboratoriumzoutetiket

hol. Natuurlijk, de

Het extractieproces vereist dat het giftige oplosmiddel later wordt uitgewassen.

Maar het kan niet allemaal worden weggespoeld, en een gedetailleerde analyse van het eindproduct zou het publiek de informatie geven die het nodig heeft om weloverwogen keuzes te maken.

51 U betaalt ongeveer \$ 8,00 per pond (Spectrum Chemical Co.) voor USP-kwaliteit (United States Pharmaceutical). Maar dezelfde analyses worden gedaan op de goedkopere soorten, en mijn punt is dat de analyse zo kosteneffectief is dat deze op ons dagelijks voedsel zou moeten worden uitgevoerd.



DEEL TWEE: WEER BETER WORDEN

Gebruik GEEN supplementen

tenzij ze op oplosmiddelen zijn getest. De bronnen die aan het eind van dit boek staan vermeld, zijn tot aan de publicatietijd herhaaldelijk getest. Wat we echt nodig hebben zijn fabrikanten die zich inzetten voor het gebruik van ethylalcohol of ouderwetse stoom om te extraheren en te steriliseren.

Zuivere supplementen kunnen worden verkregen

Bulkleveringen kunnen opnieuw worden verpakt

afkomstig uit de toevoer van chemicaliën

oud zoals deze monsters van

bedrijven, maar moet

bakpoeder en maïs

in bulk achtervolgd – een goed project

zetmeel.

voor voedselcoöperaties.

Afb. 70 Veilige producten in bulk

Veilige supplementen

Er zijn ongetwijfeld veel veilige supplementen verkrijgbaar. Het probleem is om te weten welke vervuild zijn. De aard van de vervuiling is zodanig dat de ene fles veilig kan zijn, terwijl de andere van hetzelfde merk dat niet is. Met het oog hierop, toen ik een vervuilde fles vond, heb ik 169



DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

gestopt met het gebruik van dat merk meer. Alleen veilige bronnen worden vermeld in Bronnen.

Afb. 71 Dozen met vitamines Ik heb de demalonerende supplementen weggegooid

De volgende supplementen zijn verdeeld in twee sets.

Deze in de tabel hebben betrekking op de consumptie van malonaat. De rest, onder de tabel, heeft andere doeleinden.

Supplement dosering

Biotine, 1 mg

Neem er één per dag

Calcium, 500 mg

Neem er één per dag aan het begin van de maaltijd. Vervangt calcium dat verloren gaat door chelatie met malonzuur.

Co-enzym Q10, 400 mg

Neem het 's morgens bij het opstaan in.

Cysteïne, 500 mg

Neem er drie keer per dag een

Foliumzuur, 0,9 mg

Neem er één per dag, maar zie tekst.

Glutaminezuur, 500 mg

Neem er drie keer per dag twee

Glutamine, 500 mg

Een per dag.

Glutathion, 500 mg

Je hebt er maar één per dag nodig als je niet ziek bent. Als u erg ziek bent, neem dan driemaal daags 2 vóór de maaltijd. Glutathion is vooral belangrijk om de immuniteit te herstellen.

170

DEEL TWEE: WEER BETER WORDEN

Glycine, 500 mg

Neem drie keer per dag 1

Lecithine

½ eetl. dagelijks. Levert methylgroepen, ook choline.

Methionine, 500 mg

Neem er één per dag

Pantotheenzuur (als calcium

Neem er drie per dag, maakt co-enzym A aan
pantothenaat, 500 mg.

Taurine, 500 mg

Neem drie keer per dag 1. Ontgift cholesterol, formaldehyde.

Vitamine B6, 250 mg

Neem er 1 per dag. Het wordt geïnactiveerd door malonzuur.

Vitamine B12, 1 mg

Neem driemaal daags 1 als u ziek bent, één keer per dag als u niet ziek bent.

Vitamine C, 1000 mg

Neem er 6 per dag totdat al het malonzuur is hersteld.

(¼ theelepel poeder)

uit uw dieet gehaald en het tandplastic uit uw mond is. Verminder dan tot drie per dag. Neem er slechts één per dag met voedsel als er diarree aanwezig is.

De dosering van foliumzuursupplementen wordt door de FDA gereguleerd op niet meer dan 1 mg. Dit komt omdat hogere doses een B12-tekort kunnen maskeren. Wanneer beide samen worden gebruikt, kan dit natuurlijk niet gebeuren. Er is aanzienlijk onderzoek waaruit blijkt dat veel hogere doses van zowel B12 als foliumzuur ons allemaal ten goede zouden komen, en misschien zelfs multiple sclerose en de ziekte van Parkinson zouden kunnen voorkomen. Een betere regelgeving zou zijn om te eisen dat ze altijd samen

worden verkocht. Er zijn veel hogere doses dan een paar mg nodig om malonzuur te ontgiften. Meestal zijn er 25 nodig

mg foliumzuur om het malonzuur dat uit plastic tandvullingen sijpelt te ontgiften. Er zijn zelfs hogere doses nodig als het in de hersenen sijpelt. Dit gebeurt bij de ziekte van Parkinson en bij hersentumoren.

Zodra het tandplastic verdwenen is en het dieet vrij is van malonzuur, neemt de behoefte aan B12, foliumzuur en vitamine C af.

daalt dramatisch. Misschien zelfs helemaal tot aan de aanbevolen dagelijkse hoeveelheid (ADH). Nadat u beter bent geworden, kunt u alle doseringen van alle supplementen halveren of minder.

De overige supplementen in de lijst zijn voor andere doeleinden.

171

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Algemene gezondheidssupplementen

Vitamine C in poedervorm is een must in je levensstijl. Het helpt de lever en mogelijk andere organen dingen te ontgiften. Ik heb echter niet gezien dat het helpt om benzeen te ontgiften. Het helpt schimmel tegen te gaan. Bewaar er een paar naast je koelkast, zodat je ze handig hebt als je boodschappen opbergt. Voeg 1/8 theelepel toe. tot ahornsiroop, azijn, gekookte ontbijtgranen, pasta, restjes. Neem minimaal ¼ theelepel. (1

gram) bij elke maaltijd. Zoveel kan door de melk worden geroerd zonder de smaak te veranderen. Als u het direct inneemt, kunt u diarree krijgen.

Vitamine B1, 500 mg per maaltijd, is essentieel voor de kankerpatiënt om de gezondheid van het tumororgaan te helpen herstellen. Het verbetert ook de eetlust en de leverfunctie.

Vitamine B2, 300 mg per maaltijd. Alle B-vitamines helpen voedsel te oxideren, iets waar kankerpatiënten minder geschikt voor zijn, waardoor vermoeidheid ontstaat. B2 ontgift ook benzeen tot fenol.

Magnesiumoxide, 300 mg, is een andere must. Het kan fenol ontgiften tot magnesiumfenylfosfaat, waardoor het via de nieren kan verlaten. Neem er één per dag, maar niet tijdens een aanval van diarree. Het is een belangrijk mineraal; al onze cellen hebben er veel van nodig.

Alleen bladgroenten bieden dit. De groene drankjes op pagina 549

kunnen er een deel van leveren en vormen geen risico op vervuiling en verergeren geen diarree.

Ook choline wordt gemakkelijk uit voedsel gehaald, dus u hoeft geen risico te lopen om een tablet of capsule in te nemen. Het is overvloedig aanwezig in eieren, linzen, lecithinekorrels en melk. Het levert methylgroepen.

Ornithine en Arginine, beide 500 mg, zijn zeer belangrijke ontgifters van ammoniak via de ureumsynthesecyclus. Maar ze doen nog veel meer. We hebben gezien dat ze specifiek helpen bij het elimineren van Clostridium-bacteriën.

Waterstofperoxide, voedselveilig. Het is voordelig om bacteriën en virussen elke dag tot op zekere hoogte te doden. Met waterstofperoxide kunt u dit doen. Het mag nooit in contact komen met 172

DEEL TWEE: WEER BETER WORDEN

metaal, inclusief de container- of metalen tandvullingen. Als u een paar druppels op uw huid krijgt, kan deze wit worden en prikken, maar dit kan geen kwaad, dus was het er gewoon af.

Kruiden. Dit zijn uitstekende supplementen, in bulk. Er zijn veel boeken die hun geneeskrachtige eigenschappen beschrijven. Als de kruiden in capsules zitten, moet u testen op petroleumvervuiling (benzeen en andere oplosmiddelen). Koop geen extracten of concentraten omdat deze altijd vervuild zijn (tenzij je ze kunt testen natuurlijk). Ook de poedervorm is vaak vervuild. Koop "c/s", wat gesneden en gezeefd betekent.

De jodiumoplossing van Lugol (zie Recepten, pagina 606) is gemaakt van kaliumjodide en puur, zuiver jodium. Het wordt op deze manier gemaakt omdat gewoon jodium niet goed oplost in water; het lost veel beter op in

kaliumjodide. Kaliumjodide lost goed op in water en blijft helder; om deze reden wordt het ook wel genoemd

“wit jodium.” Door de twee te mengen, kunnen we sterkere concentraties jodium verkrijgen dan beide op zichzelf kunnen leveren. In de handel verkrijgbare Lugol's waren vervuild met isopropylalcohol en andere oplosmiddelen toen ik ze testte met de syncrometer. Maak het zelf helemaal opnieuw. Pas op dat u geen flessenwater gebruikt, anders vervuilt u het zelf!

NEEM LUGOL'S JODINE NIET ALS U DAT BENT

ALLERGISCH VOOR Jodium. HET KAN DODELIJK ZIJN.

Hoe weet je of je allergisch bent voor jodium? U kunt allergisch worden als er tijdens een speciale klinische schildklier- of nierprocedure een grote hoeveelheid jodium in u wordt gegoten.

Uw arts of verpleegkundige heeft u al verteld of u allergisch bent geworden. Als u twijfelt, bel dan uw arts.

Jodium heeft een onderscheidende eigenschap: het blijft aan van alles en nog wat hangen. Het hecht zich zelfs zo snel dat we aan eve-173 denken

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

alles wat het aanraakt als ‘bevlekt’. Dit is slechts het eigendom waarvan we willen dat het veilig is voor gebruik. De hoeveelheid die u gebruikt, blijft direct in uw slijm hangen of hechten en kan niet snel in het bloed of andere organen worden opgenomen. Het blijft in de maag.

En om deze reden is het zo nuttig voor het doden van kwaadaardige bacteriën zoals Salmonella.

Salmonella en Shigella zijn twee maag- en spijsverteringskanaalbacteriën. Ze kunnen je een vreselijk opgeblazen gevoel en gas geven, wat vaak ten onrechte wordt gediagnosticeerd als lactose-intolerantie. Jongere mensen hebben vaak koorts als Salmonella aanvalt. “Zomergriep” of

“24-uursgriep” is eigenlijk dat je besmet raakt met Salmonella. Het komt naar je toe met delicatessen, kip, zuivelproducten en niet te vergeten picknickvoedsel dat al een tijdje staat. Handen dragen deze twee bacteriën bij zich, dus was altijd je handen voordat je gaat eten en nadat je iemand de hand hebt geschud. Mensen kunnen chronische Salmonella- en Shigella-infecties hebben. Elke nieuwe soort die ze eten of drinken vormt blijkbaar hybriden met de oude soort die ze al in hun maag hadden. Dit resulteert in veel ergere spanningen, waardoor u zich daadwerkelijk misselijk voelt. Vooral Shigella zorgt ervoor dat je je boos, prikkelbaar en opvliegend voelt als een muilezel. Shigella gaat naar je zenuwstelsel. Bij alle gevallen van multiple sclerose die ik heb gezien, ging het om Shigella!

Zes druppels van Lugol's oplossing kunnen een einde maken aan de situatie voor Salmonella.

Als u last heeft van gasvorming en een opgeblazen gevoel, schenk uzelf dan een half glas water in.

Voeg 6 druppels Lugol's toe (niet meer, niet minder), roer met hout of plastic en drink alles in één keer op. De actie is binnen een uur merkbaar. Neem deze dosis 4 keer per dag, na de maaltijd en voor het slapengaan, gedurende 3 dagen op rij, daarna dagelijks voor het slapengaan. Hierdoor wordt zelfs een hardnekkig geval van Salmonella uitgeroeid. Gebruik ter preventie één druppel in een glas water tijdens de maaltijd.

Merk op hoe kalmerend 6 druppels Lugol kunnen zijn, een manische fase verzachten en een vredige toestand brengen waar voorheen angst heerste.

174

DEEL TWEE: WEER BETER WORDEN

Lugol's is volkomen veilig (zo niet allergisch) om dag in dag uit in te nemen, indien nodig, vanwege de bijzondere hechtingseigenschap. Het arriveert in de maag en hecht zich weer aan alles in de buurt.

Verdoemd zijn Salmonella en andere lokale bacteriën; gedoemd zijn ook eieren (cysten) van parasieten die zich mogelijk in de maag bevinden.

Uiteraard laat men dergelijke medicijnen niet binnen het bereik van kinderen achter. Ook zou men niets medicinaals gebruiken, ook niet dat van Lugol, tenzij er een noodzaak voor is, zoals spijsverteringsproblemen. Bewaar het op een volkomen veilige plaats. In het verleden was 2/3 theelepel (60 druppels) van Lugol de standaarddosis jodium die werd gegeven aan personen met een schildklierandoening. Zes druppels is in vergelijking klein, maar meer heb je niet nodig.

Shigella wordt niet door Lugol gedood nadat het de maag heeft verlaten om in de darm te verblijven.

Verbazingwekkend genoeg is de dosis van twee theelepels Black Walnut Hull Tincture Extra Strength die wordt gebruikt in het Parasite Killing Program ook effectief tegen veel bacteriën, waaronder Salmonella, Shigella en Clostridium.

Als de tinctuur binnen 24 uur geen totale verlichting geeft, zoek dan naar een bron van herinfectie. Elimineer het dan. Blijf niet alleen de tinctuur innemen. Deze bacteriën komen naar ons toe in zuivelproducten, of misschien besmet je jezelf door je vingers in je mond te steken.

Een traditionele, meer geleidelijke methode om spijsverteringsbacteriën te overwinnen is met twee kruiden (die ook veel voorkomende specerijen zijn!): kurkuma en venkel. Volg het darmprogramma (pagina 591).

Een andere traditionele behandeling voor spijsverteringsproblemen zijn yoghurt- en acidophilus-dranken. Maar moderne commerciële variëteiten zijn feitelijk besmet met Salmonella- en Shigella-soorten. Test ze zelf. Het is gewoon te gevaarlijk om het risico te lopen ze te gebruiken.

Andere supplementen. Het concept van het aanvullen van het dieet is uitstekend, maar het vervuilingsprobleem maakt het onbetaalbaar. In 175

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Hoe u uzelf kunt testen, leert u hoe u elk product, inclusief supplementen, kunt testen om er zeker van te zijn dat ze veilig zijn.

4. Maak je huis schoon

Er is nog maar één baan over. Ruim uw omgeving op. Dit is een gemakkelijke taak omdat het meestal gaat om het weggooien van dingen, dus werd het tot het laatst overgelaten. Maar wacht geen minuut om dit voor elkaar te krijgen. Hopelijk zullen uw familie en vrienden u te hulp schieten.

- De koelkast wordt vervangen.
- De kelder wordt schoongemaakt.
- De garage wordt schoongemaakt.
- Elke kamer in huis wordt schoongemaakt.

Speciale reiniging voor freon

Je koelkast is het meest sinistere gif in je huis!

In het verleden werden verschillende koudemiddelen gebruikt. Vooral ammoniak was efficiënt. En het kleinste lekje waarschuwde je door zijn geur.

De mechanica is ontworpen om onfeilbaar te zijn.

Maar de overstap naar Freon als koelmiddel, dat vrijwel geurloos is, bracht een nieuwe bedreiging met zich mee: onvermoede lekkage. Kankerpatiënten hebben allemaal bijzonder hoge concentraties in hun tumororganen!

Rijd uw koelkast naar buiten op dezelfde dag dat u dit leest.

U kunt het aan een verlengsnoer laten zitten en het gebruiken totdat u een nieuwe niet-Freon-variant vindt.

Wat is er zo schadelijk aan Freon in je lichaam? Het is immers niet biologisch afbreekbaar. Als het geen biologische interacties heeft, hoe zou het ons dan kunnen schaden? Omdat de lever echter niet afbreekbaar is, heeft hij geen chemische reacties waarmee hij hem kan ontgiften.

DEEL TWEE: WEER BETER WORDEN

verlaat het lichaam! Het bouwt zich dus op. Gezonde mensen accumuleren het in hun huid. Zieke mensen accumuleren het in hun zieke orgaan.

Ik noem dit fenomeen morbitropisme. 'Tropisme' betekent dat er sprake is van aantrekkingskracht. 'Morbi' betekent ziek. Giftige dingen worden aangetrokken door zieke organen. Hoewel iedereen in de gezondheidszorg dit weet, wordt er in wetenschappelijke kringen nooit over gesproken.

Misschien heeft morbitropisme een magnetische of elektronische verklaring en zal het binnenkort een legitiem onderwerp voor onderzoek zijn.

De bijdrage van Freon aan de kankerverwekkendheid is onderzocht.⁵² Ik vind dat het schadelijke effect van Freon is dat het kan fungeren als een valstrik voor andere vetoplosbare stoffen zoals PCB's, metalen en kleurstoffen. Vooral op Freon-locaties wordt koper gezien. Water dat door koperen leidingen is gestroomd, vervoert koper. Je lichaam absorbeert het koper dat al door de freon wordt opgesloten. Uiteraard moet je Freon uit je lichaam verwijderen. Maar hoe?

Er komt maar één nuttige reactie met Freon in me op. Men denkt dat freon verantwoordelijk is voor het ozongat op de Zuidpool. Zou Freon reageren met ozon dat aan uw lichaam wordt geleverd en daardoor biologisch afbreekbaar worden? Dat is inderdaad zo! Maar alleen als je het drinkt als geozoniseerd water. Van andere ozonroutes, zoals intraveneus of rectaal, is niet waargenomen dat ze even effectief zijn.

Als u kanker heeft

koop een kleine ozonisator (zie Bronnen), zoals eerder voorgesteld.

Laat de slang in een glas koud kraanwater vallen. Twee of drie minuten is genoeg om effectief te zijn. Drink de eerste week drie glazen per dag, daarna nog zes weken twee glazen per dag.

⁵² Mahurin, RG, Bernstein, R.L., Met fluorkoolstof versterkte mutagenese van polyaromatische koolwaterstoffen, Environ.-Res. vol. 45, nee. 1, 1988, blz. 101-107.

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Als u uw voortgang volgt met de Syncrometer, ziet u dat Freon nu voor het eerst in de lever verschijnt. Voordien was het in verschillende orgels gestrand. U kunt ook een gevoel van indigestie bespeuren. U moet uw lever te hulp komen. Zelfs geozoneerde freon is uiterst belastend voor de lever.

Een combinatie van kruiden (Leverkruiden in Recepten, pagina 599) redt de lever uit zijn benarde situatie en voorkomt de spijsvertering.

Drink één tot twee kopjes in de loop van de dag. Na het drinken van leverkruiden zul je zien dat de Freon nu in de nieren verschijnt. Toch is het daar gestrand, tenzij je ze helpt. Neem de nierreiniging (pagina 596) om de nieren te helpen, zodat ze de freon uiteindelijk in de urine kunnen uitscheiden.

Het is een uitgebreid ontgiftingsprogramma van geozoniseerd water, leverkruiden en nierkruiden, samen genomen gedurende zes tot acht weken. Hierdoor wordt het grootste deel van de freon eruit gehaald. Zet het programma daarna een half jaar voort met een derde dosis.

Forane is een van de nieuwe koudemiddelen. Hoewel giftig, neem ik het in ieder geval direct waar in de lever, wat erop wijst dat je lichaam in staat is het te verwerken. Houd er rekening mee dat uw nieuwe koelkast nog steeds een giftige koelvloeistof gebruikt en dat u deze het beste buiten kunt bewaren of op zijn minst naar buiten kunt ventileren.

Een andere bron van Freon is de airconditioner in uw huis of auto. U moet een stofmonster testen dat is genomen van een plat oppervlak in uw auto of huis (na het vervangen van uw koelkast) om na te gaan of het lekt. Gelukkig is het slagingspercentage bij het repareren van airconditioners redelijk goed, in tegenstelling tot het repareren van koelkasten.

Als u erg ziek bent, zoek dan een huis zonder airconditioning en verplaats de koelkast naar buiten.

Speciale reiniging voor glasvezel

Glasvezelisolatie bestaat uit microscopisch kleine stukjes glas die vrij de lucht in kunnen blazen. Wanneer de tocht in huis het de lucht in trekt, inhaleer je het. Ze snijden zich een weg door je longen en organen als miljoenen kleine mesjes en verspreiden zich door je lichaam, omdat er voor hen geen uitweg meer is. Je ruikt niets en voelt niets. Dit maakt het een zeer sinister gif. Je lichaam herkent deze scherpe, puntige stukjes echter en probeert de verspreiding ervan te stoppen door ze in cysten op te slaan.

De meeste vaste kwaadaardige tumoren bevatten glasvezel of asbest, een ander glasachtig deeltje. In vrijwel alle gevallen is er een gat in het plafond of de muren te vinden, waardoor glasvezelgeïsoleerde delen van de woning bereikbaar zijn. Wanneer deze gaten luchtdicht worden afgedicht, is de stallucht niet langer positief voor glasvezel. Afdekken met lambrisering is niet voldoende. Controleer uw woning op onbedekt glasvezel. Onmiddellijk repareren. Zoek naar kleine schroefgaten bedoeld voor afbeeldingen, of naar stopcontactplaten die ontbreken.

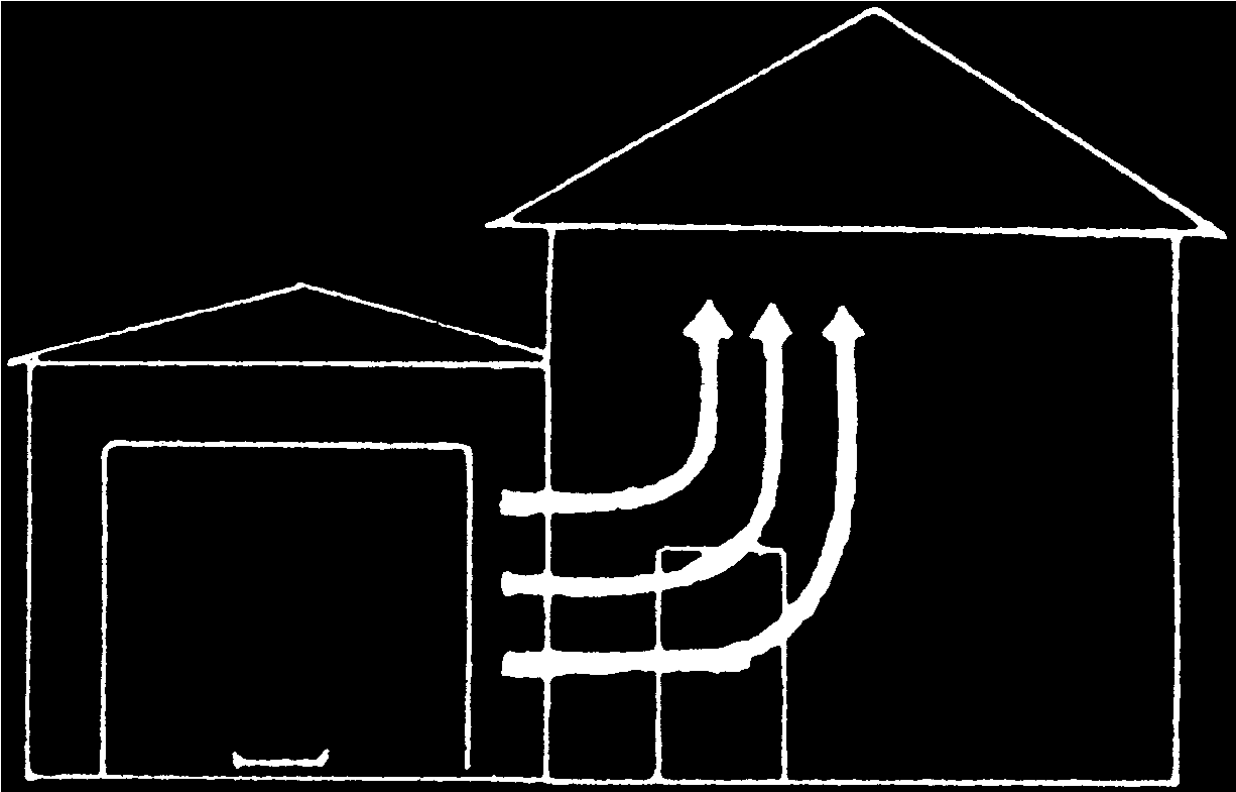
Verwijder ook glasvezelmantels van uw boiler en glasvezelfilters uit uw oven en airconditioner. Vervangen door schuim of koolstof. Het beste van alles is dat u een ploeg inhuurt om alles uit uw huis te verwijderen en de isolatie te vervangen door ingeblazen papiersnippers of een andere onschadelijke substantie.

Bouw nooit een nieuw huis met glasvezel, voor welk doel dan ook.

Schone kelder

Om uw kelder schoon te maken, verwijdert u alle verf, vernis, verdunners, borstelreinigers en aanverwante behoeften. Verwijder alle schoonmaakmiddelen zoals tapijtreiniger, leerreiniger, roestverwijderaar. Verwijder alle chemicaliën die zich in blikjes, flessen of emmers bevinden.

Uw wasbehoeften mag u behouden: borax, witte gedistilleerde azijn, chloorbleekmiddel en zelfgemaakte zeep. U mag ingeblikte goederen, gereedschappen en voorwerpen die geen chemicaliën zijn, bewaren. U mag



DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

verplaats uw chemicaliën naar uw garage. Verplaats ook alle autobanden en autobenodigdheden zoals was, olie, transmissievloeistof en het reservegasblikje (zelfs als deze leeg is) naar uw garage of gooi ze weg.

Dicht scheuren in de kelder en rond leidingen waar ze door de muur komen af met zwart plastic dakbedekkingscement. Over een paar dagen zal het moeilijk genoeg zijn om met een mooiere kleur te breeuwen.

Spread een stuk plastic uit over het riool of de pomp.

Schone garage

Heeft u een garage die los staat van uw woning? Dit is de beste regeling. Je kunt alle kelderchemicaliën naar deze garage verplaatsen. Dingen die bevriezen, zoals latexverf, kun je net zo goed weggooien. Maar als uw garage aangebouwd is, heeft u een probleem. Gebruik nooit, nooit uw deur tussen de garage en het huis. Loop langs de buitenkant. Sta niet toe dat deze deur wordt gebruikt. Plak er een stuk plastic overheen om de snelheid

waarmee de rook het huis binnendringt te vertragen. Je huis fungeert als een schoorsteen voor de garage. Je huis is groter en warmer dan de garage, dus garagelucht wordt naar binnen en omhoog getrokken naarmate de warme lucht in het huis stijgt. Zie de tekening.

In de middeleeuwen zat de schuur voor de dieren aan het huis vast. Wij vinden een dergelijke regeling met zijn indringende geuren onsmakelijk. Maar wat

van de benzine en de motor

dampen die we nu krijgen

vanwege geparkeerde voertuigen?

Deze zijn bovendien giftig!

Dit is nog meer

overnacht.

Als uw garage onder is

jouw huis, dat kan niet

voorkomen dat de vervuiling

Afb. 72 Garagedampen

uw huis afwerken. In deze

180

DEEL TWEE: WEER BETER WORDEN

Laat in dat geval de auto's en de grasmaaier buiten staan. Verwijder blikjes benzine, oplosmiddelen etc. Zet hiervoor een aparte schuur op.

Schoon huis

Om het huis schoon te maken, begin je met de slaapkamer. Verwijder alles waar ook maar enige geur aan zit: kaarsen, potpourri, zepen, reparatielijm, schoonmaakmiddelen, reparatiechemicaliën, viltstiften, eau de cologne, parfums en vooral plug-in luchtverfrissers.

Bewaar ze in de garage, niet in de kelder. Omdat alle damp opstijgt, komen ze weer naar boven als je ze in een garage of kelder beneden zet.

Maak vervolgens de keuken schoon. Haal alle blikjes en flessen met chemicaliën uit de gootsteen of uit een kast. Breng ze naar de garage. Bewaar alleen de borax, witte gedistilleerde azijn en flessen geconcentreerde borax en 50% azijn die u heeft gemaakt. Je kunt ook zelfgemaakte zeep gebruiken. Gebruik deze voor alle doeleinden. Voor de exacte hoeveelheden die u moet gebruiken voor de vaatwasser, de vaat, de ramen en het afstoffen, zie Recepten. Verwijder alle blikjes, flessen, voorn- en mierenmoordenaars, mottenballen en chemicaliën die insecten of muizen doden. Deze mogen nergens in uw huis worden gebruikt. Ze moeten worden weggegooid. Vergeet niet om ook de kruipruimte, zolder en kasten te controleren op verborgen gifstoffen. Om de vloer in de was te zetten, haalt u de was uit de garage en legt u deze daar terug. Een kankerpatiënt mag niet in huis zijn terwijl het huis wordt schoongemaakt of de vloer in de was wordt gezet.

Om muizen buiten te houden, loop je door het hele huis en vul je gaten en kieren met staalwol. Gebruik ouderwetse muizenvallen.

181

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Voor kakkerlakken en andere insecten (behalve mieren) strooi je een handvol boorzuur⁵³ (geen borax) onder je plankpapier, achter de gootsteen, het fornuis, de koelkast, onder tapijten, enz.

Gebruik azijn op je keukendoekje om een residu achter te laten dat mieren buiten houdt. Giet azijn rondom je huis, gebruik een liter per anderhalve meter, om mieren af te schrikken. Doe dit meerdere keren per jaar. Houd het gebladerte naast het huis gesnoeid.

U kunt ook een elektronisch ongediertebestrijdingsmiddel gebruiken (zie bronnen).

Verwijder alle blikjes en flessen met “spullen” uit de badkamer naar de garage. Het chloorbleekmiddel wordt opgeslagen in de garage.

Iemand anders mag hem binnenbrengen om (alleen) het toilet schoon te maken. Laat alleen de boraxzeep, zelfgemaakte zeep en het antiseptische graanalcohol achter. Toiletpapier en tissues moeten ongeparfumeerd en ongekleurd zijn. Alle eau de cologne, aftershave en alles wat je ruikt, moet worden verwijderd. Gezinsleden moeten ongeparfumeerde producten kopen die geen isopropylalcohol mogen bevatten. Ze moeten buiten roken, hun haar buiten of in de garage föhnen, buiten of in de garage nagellak en nagellakremover gebruiken.

Slaap niet in een slaapkamer met lambrisering of behang.

Ze geven arseendampen en formaldehyde af. Verwijder ze of verplaats uw bed naar een andere kamer. Verlaat het huis terwijl dit wordt gedaan. Als andere kamers lambrisering of behang hebben, sluit dan de deuren en breng er geen tijd door.

Neem taurine en cysteïne om uw lichaam te helpen herstellen van schade door formaldehyde (dezelfde doseringen als vermeld op pagina 170).

Bewaar geen nieuwe schuimmeubels in huis. Als het minder dan een jaar oud is, verplaats het dan naar de garage totdat u beter bent. Het geeft formaldehyde af. Was nieuwe kleding om dezelfde reden. En slaap niet op schuimkussens of een schuimmatras.

53 Boorzuur is per pond verkrijgbaar bij landbouwwinkels of zie Bronnen. Omdat het op suiker lijkt, moet u het in de garage bewaren, voorzien van een etiket, om accidentele vergiftiging te voorkomen.

182

DEEL TWEE: WEER BETER WORDEN

Zet de radiatoren uit en bedek ze met grote plastic vuilniszakken, beschilder ze of verwijder ze. Ze geven asbest af uit de oude verf.

Gebruik het warme water uit een elektrische boiler niet om te koken of te drinken. Het heeft wolfram. Drink geen water dat in geglazuurd aardewerk zit (het glazuur sijpelt giftige elementen zoals cadmium door), zoals sommige waterdispensers doen. Koop geen water bij uw natuurvoedingswinkel of een ander verkooppunt. Alle opslagtanks, alle ketels en alle pompen moeten periodiek worden gereinigd, gesteriliseerd en gesmeerd. Hiervoor worden aardoliederivaten gebruikt. Deze vervuilen het water. Je kunt ze identificeren met een synchrometer. Het zou interessant zijn om erachter te komen wie het aanbod van uw natuurvoedingswinkel bedient en waarmee.

Verander alle gegalvaniseerde of koperen waterleidingen naar PVC

plastic. Alle kankerpatiënten hebben een opeenhoping van koper. Als u al bloedarmoede heeft, is dit uw topprioriteit. Koper voorkomt dat ijzer door het lichaam wordt gebruikt om hemoglobine te maken. Koper verbruikt je glutathion. Koper veroorzaakt mutaties. Het zou verstandig zijn om over te stappen op kunststof sanitair voordat iemand in uw huis ziektes krijgt. Hoewel PVC een giftige stof is, is het water verbazingwekkend genoeg binnen drie weken vrij van PVC!

Als u een waterontharder heeft, omzeil deze dan onmiddellijk en vervang de metalen buis aan de gebruikerszijde van de onthardertank. Onthardingszouten zijn vervuild met strontium en chromaat; ze zitten ook vol met aluminium. De zouten corroderen de leidingen, zodat de leidingen cadmium in het water beginnen te sijpelen. Nadat u uw leidingen heeft vervangen door kunststof, is er zo weinig ijzer en hardheid meer over dat u wellicht geen ontharder nodig heeft. Als het water uit een put komt, overweeg dan om de putpijp te vervangen door PVC om ijzer te verwijderen. Terwijl de put open is, laat u de pomp controleren op PCB's. Bel de gezondheidsafdeling om de tests te regelen. Als je na dit alles ontharding nodig hebt, kijk dan eens naar de nieuwe magnetische soorten waterontharders (hoewel ze alleen goed werken als ze worden gebruikt met plastic leidingen).

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Een andere optie is om de binnenkant van je koperen leidingen te bedekken met epoxy (zie bronnen). De coating hardt binnen een dag uit; het verscheen later niet in de witte bloedcellen toen ik testte met de syncrometer.

Metaal uit uw waterleidingen kunt u er niet uit filteren of destilleren. Filters waren alleen bedoeld om de hoeveelheid metaal uit het stadswater te verwijderen. Corrosie overbelast het. Een nieuw filter werkt mogelijk alleen de eerste 5 dagen goed! Filters dragen zelfs bij aan de watervervuiling, tenzij ze alleen uit koolstof bestaan. Omgekeerde osmosewater bevat meestal ytterbium en thulium!

De schoonste warmte is elektrisch. Ga indien mogelijk volledig elektrisch. Als u bij gas moet blijven, laat dan een ovenreparateur uw oven controleren en op gaslekken letten voordat het stookseizoen begint.

Bel het gasbedrijf niet, ook al is het gratis. Het gasbedrijf mist 4 van de 5 lekkages! Het ministerie van Volksgezondheid mist niets; bel hun!

Stop niet omdat u zich al beter voelt. Ziekte kan met wraak terugkeren. Zorg ervoor dat elke opruimklus wordt voltooid, zodat u zich veilig kunt voelen voor de volgende controle bij uw arts en voor uw toekomst.

Het is mogelijk om het grootste deel van deze huisschoonmaak in één dag gedaan te krijgen. Doe alles wat je kunt. De moeilijkere klussen kunnen een week duren. Dit is een week verloren tijd als u een biopsie moet ondergaan.

Stel dat u niemand heeft die bereid is om het huis, de kelder of de garage voor u op te ruimen, of uw huisdieren een maand lang onderdak te geven terwijl u een nieuw huis voor ze zoekt. Wacht geen minuut als u wordt uitgenodigd om bij een vriend of familielid te logeren die bereid is zijn huis voor u op te ruimen en u naar de tandarts te brengen. Onthoud dat uw eigen huis de meest giftige plek voor u is. Als er geen uitnodigingen zijn, ga dan op vakantie of zet 184

DEEL TWEE: WEER BETER WORDEN

jezelf in een rookvrije motelkamer zonder lambrisering (breng je eigen zeep, lakens en kussenslopen mee, en vraag dat ze niet 'schoonmaken'

uw kamer of spuit het). Als u een camper heeft, vergeet dan niet deze eerst op te ruimen. Schuim en lambrisering moeten eruit zijn. Gasleidingen moeten worden gecontroleerd of afgesloten. Gewoon buiten zijn is uw veiligste plek. Een zonnig strand, met schaduwrijke plekken, waar je de hele dag kunt uitrusten is ideaal. Vergeet niet om geen zonnebrandcrème of zonnebrandcrème te gebruiken; maak er zelf een (zie Recepten) of draag gewoon een hoed.



DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Onnatuurlijke chemicaliën

...en waar ik ze heb gevonden.

ARSEEN

in mieren- en kakkerlakkorven,

op behang

korrels pesticide

in tapijt & meubelen “behandeld”

voor vlekbestendigheid

BARIUM

MOLYBDEEN

op lippenstift

in de uitlaat van bussen

in “molyb”

KOBALT

bij wasgoed

in afwaswater

in huidbrace

in mondwater

wasmiddel

wasmiddel

ANTIMOON

CADMIUM en KOPER

TITANIUM

bij eyeliner

bij stromend water

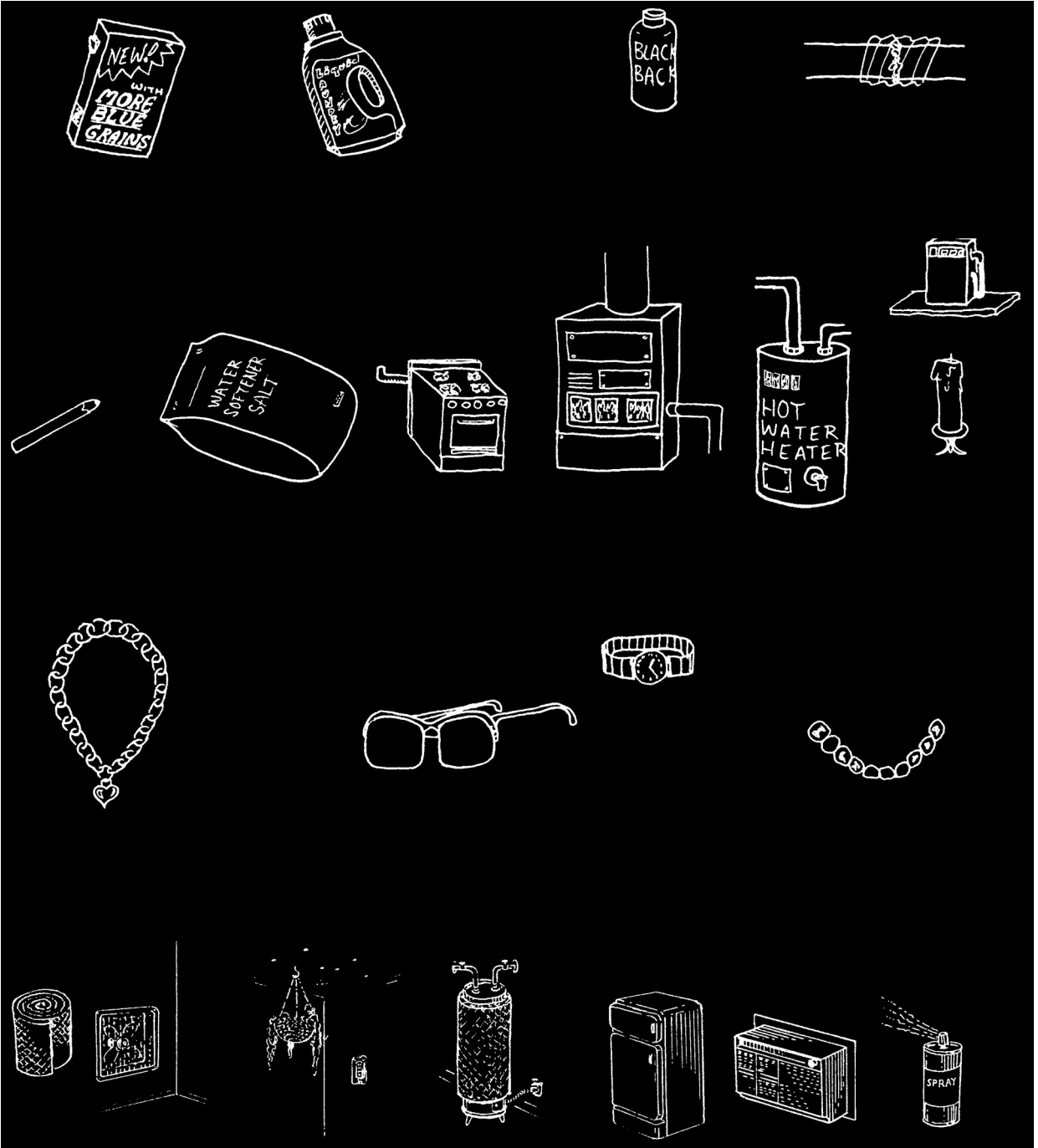
in gezichtspoeder &

door oude metalen buizen

andere poeders, en

in metalen tandheelkundige artikelen

186



DEEL TWEE: WEER BETER WORDEN

PCB's LEID

in mannenhaar

in soldeer op verbindingen

kleur hersteller

kleur hersteller

van koperen leidingen

van koperen leidingen

in reguliere en

wasmiddelen in de gezondheidswinkel

wasmiddelen in de gezondheidswinkel

CHROOM

VANADIUM

bij dieselbrandstof

bij kaarsen

(zelfs wanneer

bij wenkbrauw

in water

bij lekkages in gasleidingen

zij zijn niet

potlood

verzachtende zouten

fornuis, oven, boiler

brandend)

NIKKEL

van metaal

kijk naar bandjes

op het gebied van metalen sieraden

in metalen brilmonturen

in metalen tandvullingen

gedragen op de huid

en houders

GLASVEZEL

CFK's (FREON)

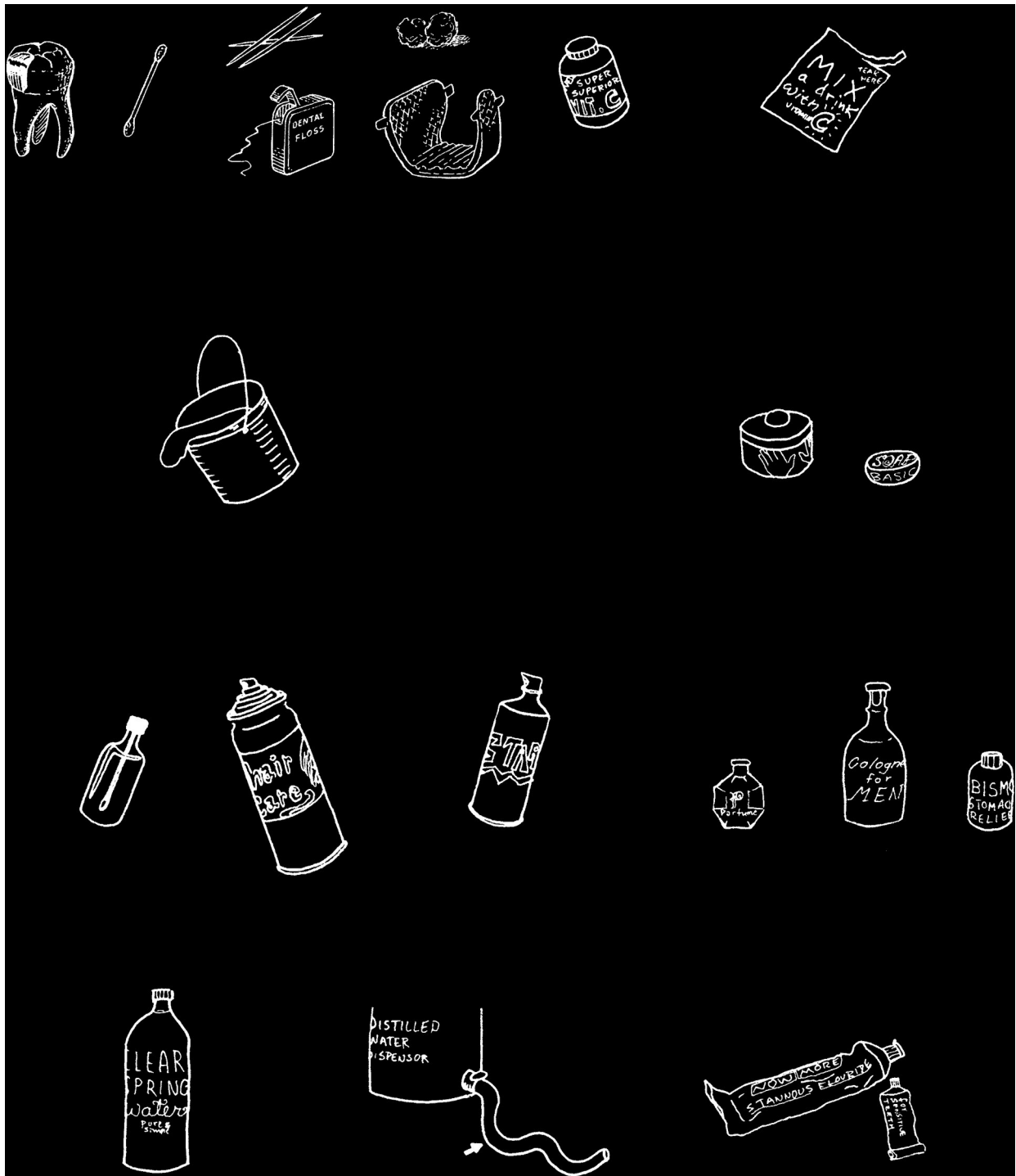
door isolatie achter gaten in het plafond of onbedekt in de lucht

in sprayvorm

stopcontacten, waterverwarmerjassen, gevulde koelkasten met ventilatoren

conditioner blikjes

en airconditioners, isolatie



DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

KWIK en TALLIUM

THULIUM

in tandvullingen, maandverbanden, in de meeste merken

wattenbolletjes, tandzijde,

vitamine C Ik heb getest

tandenstokers, wattenstaafjes

Dysprosium en Lutetium

HOLMIUM

in verf, vernis,

bij handreinigers

schellak

HAFNIUM

RHENIUM

BISMUT

op het gebied van nagellak

in spuitzetmeel

in Keulen en

& haarlak

maag hulpmiddelen

CESIUM

TIN en STRONTIUM

in helder-als-glas

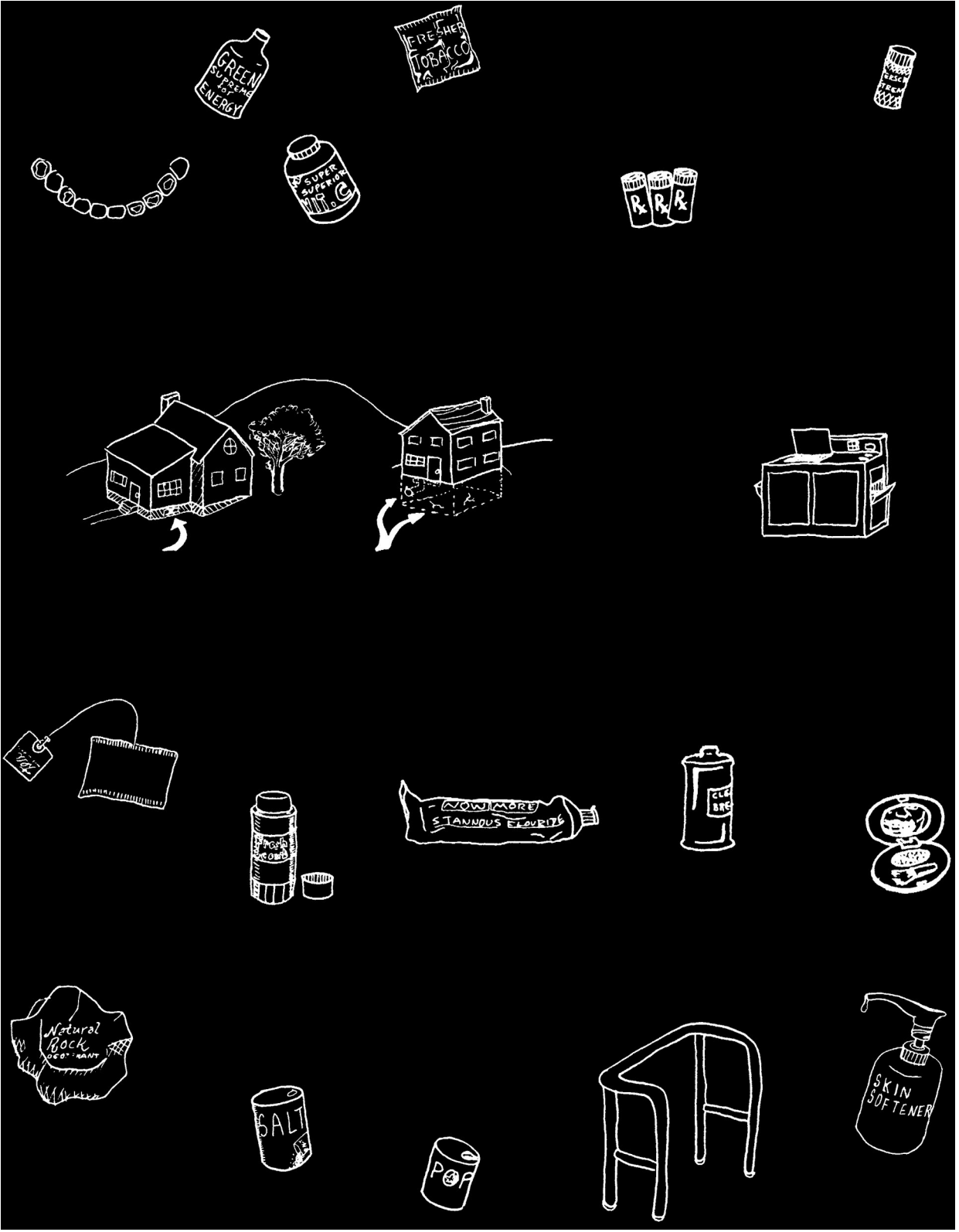
na doorgelopen te zijn

plastic

lange kunststofslang

in tandpasta

188



DEEL TWEE: WEER BETER WORDEN

YTTERBIUM, ERBIUM,

PRASEODYMIUM, NIOBIUM,

TERBIUM

NEODYMIUM, YTTRIUM

in folie

verpakking

binnen over de

medicijnen tegen

van kunststof

aan vitamines

bij receptgeneesmiddelen

tandvullingen en supplementen RADON, URANIUM, THORIUM

LANTHAAN

in kruipruimte

in gaten en

in duplicator

zonder open ventilatieopeningen

scheuren in de kelder

en kopieerinkt

BenzALKONIUM en ZIRCONIUM

in theezakjes

in tandpasta

in mondwater

op het gebied van deodorant

op het gebied van cosmetica

ALUMINIUM

op "natuurlijk"

deodorant

geadvertiseerd als

aluminiumvrij

in lotions

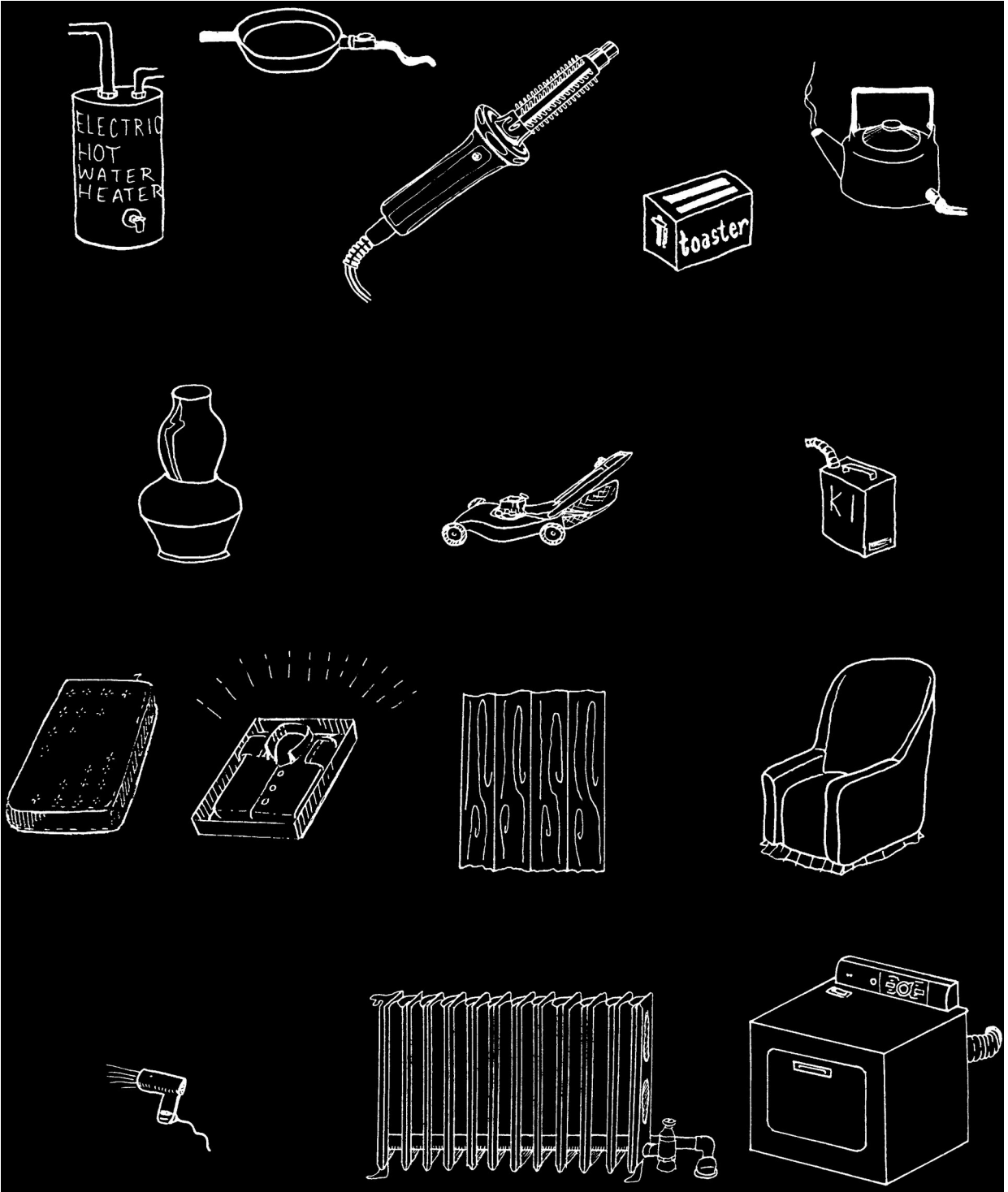
in zout

in blikjes

in wandelaars voor

de ouderen

189



DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

WOLFRAAM

op elektrisch

frituurpannen

in theeketels

in haarkrulspelden

gecorrodeerde staaf erin

bij broodroosters

elektrische boilers

BERYLLIUM

bij orkaan

bij grasmaaiers

in kerosine

lampen

FORMALDEHYDE

in schuim

nieuw

matrassen

kleding

bij lambrisering

in schuimstoelen

ASBEST

in haarblazers

in radiatorverf

in wasdrogerriemen

190

DEEL TWEE: WEER BETER WORDEN

Bezoek uw arts opnieuw

NU HEB JE HET ALLEMAAL GEDAAN!

Kijk uit naar uw volgende bezoek

met uw kankerarts!

- Je parasieten zijn verdwenen. Zonder Fasciolopsis-stadia kun je geen maligniteit hebben. Zonder Clostridium-, Ascaris- en lintwormstadia kunnen uw tumoren krimpen.
- U heeft de isopropylalcohol uit uw lichaam en omgeving verwijderd. Zonder dit oplosmiddel kun je niet meer kanker krijgen. Merk op uit de casuïstiek hoe isopropylalcohol uit het lichaam verdwijnt door simpelweg de bronnen te verwijderen.
- U heeft uw koperen leidingen vervangen.
- U hebt de tanden getrokken met grote metalen of plastic vullingen en deze vervangen door methacrylaatdelen.

Kleine vullingen zijn verwijderd door luchtschuring. Je houdt ze brandschoon. Je zuigt niet langer op koper, kobalt, vanadium, malonzuur en maleïnezuur, urethaan of scharlakenrode kleurstof.

- U bent overgestapt op voedingsmiddelen die malonaatvrij en niet beschimmeld of bewerkt zijn. Dit betekent voedsel dat vers is en niet is gehakt, gemalen, geëxtraheerd en gemengd met ander gehakt, gemalen,

geëxtraheerd voedsel om brouwsels te maken. U bent gestopt met het gebruik van supplementen, tenzij u weet dat ze zijn getest op vervuiling door isopropylalcohol. U gebruikt alleen veilige supplementen.

- U bent gestopt met het aanbrengen van chemicaliën op uw huid, in uw mond, op uw haar, in uw oksels, op uw oogleden, op 191

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

uw tanden, op uw hoofdhuid, op uw nagels, in uw neus of longen.

- Je hebt het huis ontdaan van alle chemicaliën die je lichaam als giftig beschouwt.
- U heeft uw Freon-houdende koelkast weggedaan.
- Je zapt elke dag.

Gefeliciteerd, dit is een grote

prestatie!

Ik hoop dat je dit allemaal hebt gedaan in de eerste week nadat je dit boek hebt gekocht en bent begonnen met het programma om parasieten te doden. U maakt een uitstekende kans om het oordeel van uw chirurg te veranderen!

Als u drie weken deze gezonde levensstijl heeft gevolgd, moet u uw arts om een nieuwe evaluatie van uw situatie vragen.

De drie weken tellen vanaf het moment dat u klaar bent met alle schoonmaakwerkzaamheden. De meeste patiënten zijn te geïntimideerd door hun artsen om voor zichzelf op te komen. Neem altijd een familielid of vriend mee om je moed te geven. Als de knobbels verdwijnen of de pijn afneemt, vertel dit dan aan uw arts, zodat hij of zij een reden heeft om u uitstel te geven. Als er een nieuw exemplaar bij u wordt afgenomen om te testen, kan dit door het laboratorium worden beoordeeld als

‘twijfelachtig’ of ‘onbepaald’ of ‘atypisch’, maar niet

“definitief”, zoals voorheen. Naarmate er meer tijd verstrijkt voordat genezing plaatsvindt, zullen de tests nog beter worden. Wacht tot dit gebeurt in plaats van een operatie goed te keuren die u voor het leven kan belemmeren.

Toch moet u tastbaar bewijs van verbetering hebben. De tijd is beperkt en de strijd is om jouw leven. Kies verstandig.

192

DEEL TWEE: WEER BETER WORDEN

Blijf schoon

Hier zijn nog een paar feiten over waar we de stadia van de menselijke darmkanker krijgen. Eten we metacercaria van vegetatie zoals sla, aangezien het infectieuze stadium in de natuur het metacercaria-stadium is? Ik heb hier geen bewijs voor gezien, maar de mogelijkheid moet grondig worden onderzocht.

U zult in de casuïstiek zien hoe sommige mensen JA testen

(positief) voor parasieten ondanks dat u het programma voor het doden van parasieten hebt voltooid en het onderhoudsprogramma volgt. Dit is mogelijk omdat een herinfectie al binnen een uur kan optreden!

Uiteraard is uw eigen darm de meest waarschijnlijke bron van herinfectie. Houd de handen hygiënisch door ze af te spoelen met graanalcoholoplossing.

En steek nooit, nooit vingers in uw mond. Neem de beste sanitaire regels in acht. Zap dagelijks en blijf bezig met het onderhoudsparasietprogramma en dweil op. In gevallen van aanhoudende herinfectie had de patiënt familieleden die besmet waren (hoewel symptoomvrij), of zij hadden zich herhaaldelijk overgegeven aan fastfood of delicatessenvlees. Parasieten kunnen binnen twee dagen goede vorderingen maken (u opeten en zich in u voortplanten) als ze de kans krijgen.

Helaas voor fastfoodliefhebbers is de oplossing niet om van het onderhoudsprogramma een dagelijkse routine te maken. Kruiden die krachtig genoeg zijn om parasieten te doden, zijn waarschijnlijk niet aan te raden voor dagelijks gebruik.

Je moet parasieten in het dagelijks leven vermijden!

54 Bedenk dat de cercaria in de natuur naar een plant zwemmen en zich aan een blad hechten. Daar verliezen ze hun staart en worden ze metacercaria genoemd. Het is de overwinteringsfase.

193



DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Vlees kan een bron zijn

Krijgen we metacercaria door het eten van dieren die de parasiet hebben⁵⁵? Stel dat we het rauwe bloed eten van een dier dat deze parasiet heeft. Het bloed van het dier bevat eieren, miracidia, redia, cercaria en metacercaria. We slikken die levende eieren, miracidia, redia, cercaria en metacercaria door.

Het is de bedoeling dat de metacercaria zich aan onze darm hechten en groter worden, tot volwassenen die meer eieren leggen. Maar kunnen de eieren, miacidia en redia die we eten ook in ons overleven en zich ontwikkelen? De miracidia en cercaria met hun staart konden gewoon ons lichaam binnenzwemmen. Uit de eieren zouden nog meer wonderen kunnen voortkomen. Isopropylalcohol zorgt ervoor dat de stadia zich in de lever kunnen ontwikkelen, evenals in andere weefsels die gifstoffen bevatten. Dit veroorzaakt een bevolkingsexplosie en de productie van ortho-fosfo-tyrosine, namelijk kanker.

gehakt

gemalen kalkoen

kip

Afb. 73 Vleesbronnen?

Wanneer zouden we rauw bloed eten? In rauw rundvlees zoals zeldzame hamburger of steak! In rauwe kalkoen zoals in kalkoenburgers! En in rauwe kip zoals in kipburgers! Alleen al het hanteren van deze rauwe 55 Niemand heeft rundveekuddes in de VS of de geïmporteerde bronnen gecontroleerd op de aanwezigheid van *Fasciolopsis buskii*. Het is dringend nodig om uit te zoeken of vee, gevogelte en huisdieren een biologisch reservoir zijn geworden en dit op sommigen van ons doorgeven. *Fasciola hepatica*, *Eurytrema* en *Clonorchis* moeten ook gezocht worden omdat ik ze zo vaak tegenkom.

194

DEEL TWEE: WEER BETER WORDEN

vlees zou de infectieuze stadia op je handen leggen! Wat een angstaanjagend risico brengt dit ons met zich mee!

Sommige staartvinnen zijn groot genoeg om met het blote oog te zien, hoewel voor de verschillende stadia meestal een microscoop met laag vermogen nodig is. Daarom zou het mogelijk moeten zijn om elk vleesmonster uit de supermarkt te onderzoeken om deze bron te verifiëren, en dat heb ik gedaan!

Kijk naar de foto's van gemalen vlees. Er zijn objecten die er identiek uitzien als de stadia van staartvinnen. Er moet onderzoek worden gedaan om ze te kweken, zodat ze nauwkeurig kunnen worden geclassificeerd.

Dit verhoogt de mogelijkheid, sterker nog, de waarschijnlijkheid dat onze vleesdieren het 'biologische reservoir' zijn, namelijk de bron van infectie, door de kankerverwekkende parasiet! De menselijke darmbot werd voor het eerst bestudeerd bij bepaalde slakken in vijvers in China. Zijn onze

boerderijvijvers op dezelfde manier besmet? Als dat zo is, hebben onze dieren een duidelijke bron van metacercaria.

Het beste advies is om onmiddellijk vegetariër te worden.

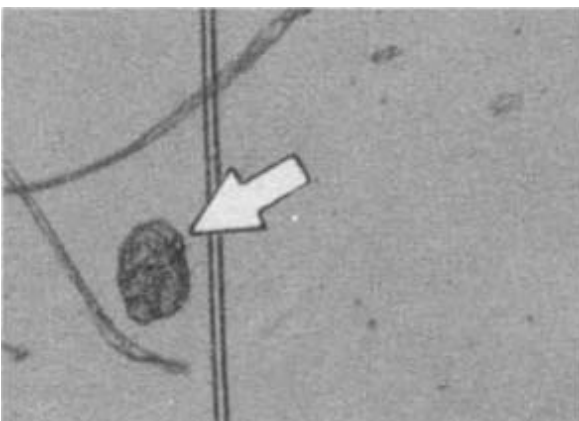
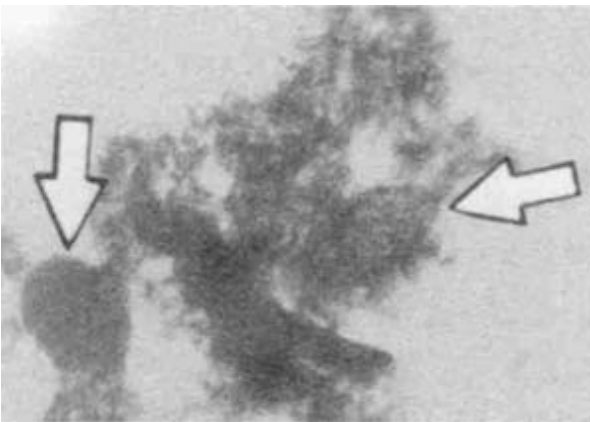
Het op een na beste advies is om al het vlees minimaal 20 minuten te koken

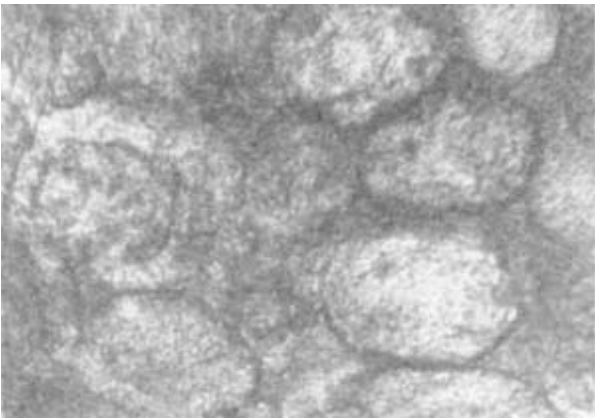
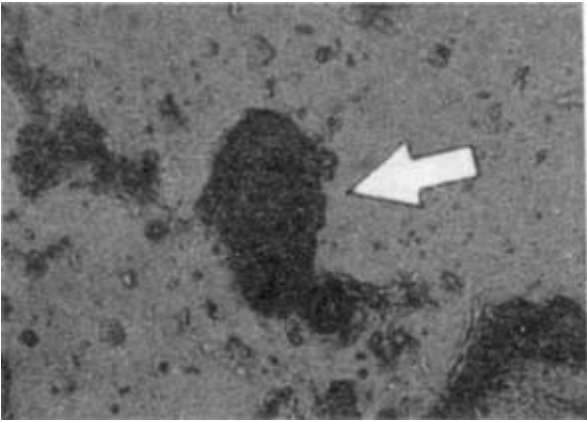
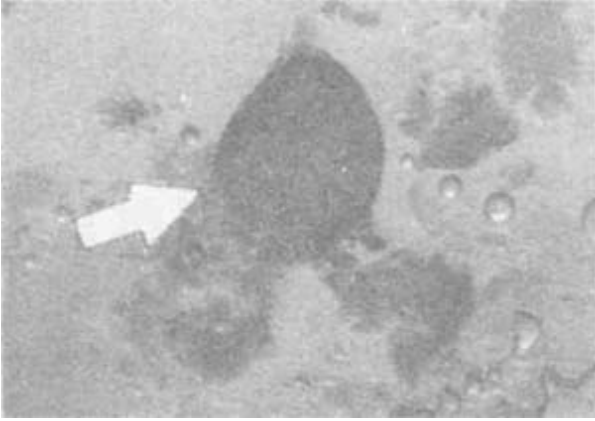
minuten op het kookpunt, zoals bij bakken. Rooster het tot het vlees van het bot valt. Eet geen vlees behalve vis en zeevruchten in een restaurant.

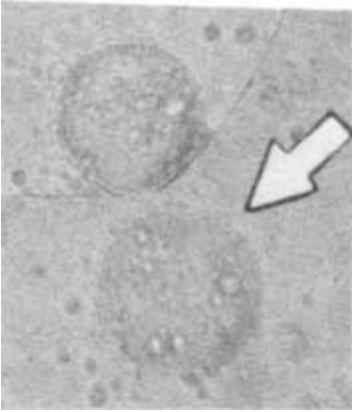
Restaurants kunnen niet zo'n belangrijke kookregel worden toevertrouwd.

Eet geen delicatessenvlees. Zijn er andere bronnen van deze parasiet? We moeten in onze voedselvoorziening zoeken naar andere mogelijke bronnen.

195







DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Fluke eieren

Ei van kleinere staartvin dichtbij

uitkomen

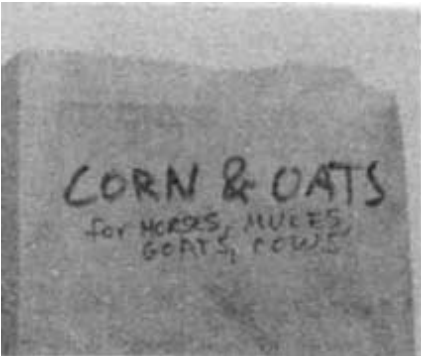
Waarschijnlijk een darmbot-ei

Miracidia vol redia

Metacercaria met beide schelpen

Metacercaria met één schaal

Afb. 74 Waarschijnlijke staartwormstadia in vlees (100x) Dieren kunnen niet altijd besmet zijn geweest met deze staartwormparasieten. Koeien, kippen en kalkoenen zijn niet de natuurlijke 196



DEEL TWEE: WEER BETER WORDEN

gastheren van de menselijke darmbot (hoewel varkens dat wel zijn). En stadia van parasieten mogen nooit bij deze dieren worden aangetroffen. Maar alle geteste diervoeders, behalve eenvoudige graanmengsels, waren vervuild met oplosmiddelen zoals benzeen, tetrachloorkoolstof, isopropanol, houtalcohol, enz.

Afb. 75 Enkele vervuilde diervoeders

hun voer zit nu vol met oplosmiddelen, wat bij hen abnormaal parasitisme bevordert, net als bij ons.

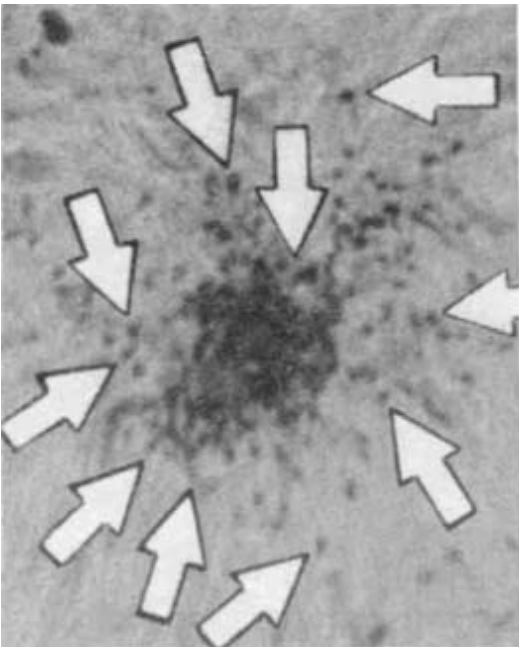
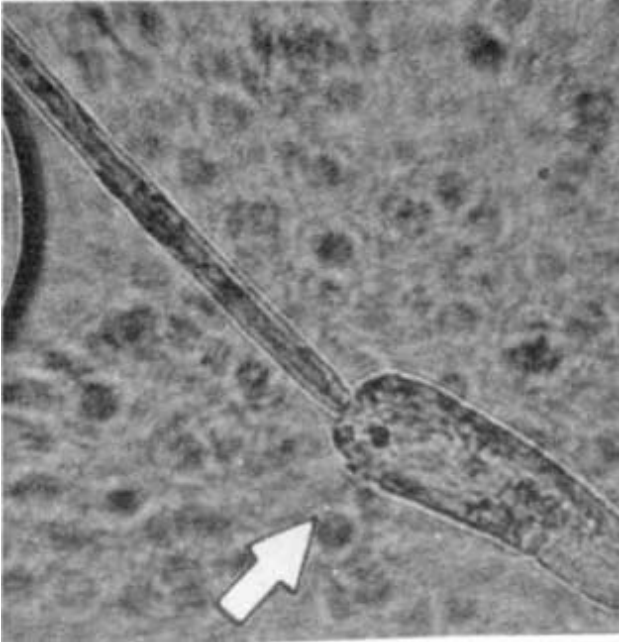
Zelfs vogelvoer bleek benzeen en andere oplosmiddelen te bevatten. Koop alleen zaad.

Afb. 77 Oplosmiddelvrij

Afb. 76 Slecht vogelvoer

197





DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Melk zou een bron kunnen zijn

Omdat melk een lichaamsvloeistof is, wordt verwacht dat melkkoeien met staartwormparasieten botstadia in hun melk hebben. Alles gemaakt van melk zou eveneens een toevalstreffer hebben. Dit omvat boter, room en producten

die wei bevatten, zoals acidophilusculturen. Koken doodt ze. Pasteurisatie niet!

Seks kan een bron zijn

Omdat de infectieuze stadia van de darmbot microscopisch klein zijn en zich door het hele lichaam kunnen verspreiden

bloed, is het mogelijk dat een deel ervan in de geslachtsorganen en de geslachtsvloeistoffen terechtkomt. Het zou verstandig zijn om beschermde seks te beoefenen.

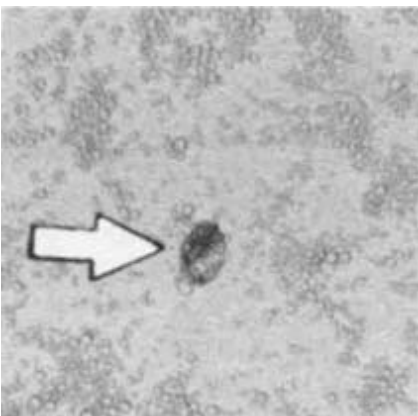
Twee overlappen elkaar

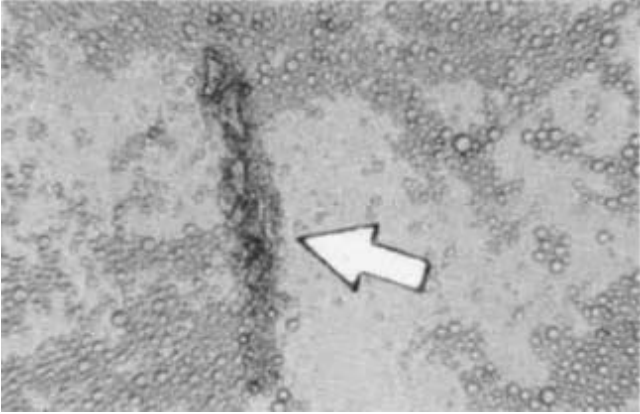
Als beide partijen echter door een wonder gaan. (100x)

programma voor het doden van parasieten, er is geen risico Afb. 78
Miracidia van voortdurende herinfectie door niet-pro-in-urine

geteeteerde seks. Zie de foto's van parasietstadia in de urine. Dit is zeker bewijs voor seksuele overdracht.

Cercaria gezien in urine (400x) Sperma ter vergelijking (400x) Afb. 79
Cercaria in urine vs. sperma 198





DEEL TWEE: WEER BETER WORDEN

Cercaria lijkt op sperma, wat je zou verwachten in de urine van een mannetje. Door het verschil in grootte zijn ze echter gemakkelijk te onderscheiden.

Bloed zou een bron kunnen zijn

Het bloed draagt de infectieuze stadia van de darmbot.

Zolang er niet naar hen gezocht kan worden in de publieke bloedvoorziening⁵⁶, is het niet veilig. Als u een operatie nodig heeft, gebruik dan uw eigen bloed of vraag het van iemand die het programma voor het doden van parasieten heeft doorlopen. Zonder isopropylalcohol in uw lichaam zou een dergelijke infectie u uiteraard geen kanker kunnen bezorgen, maar het is nog steeds zeer ongewenst.

Moedermelk kan een bron zijn

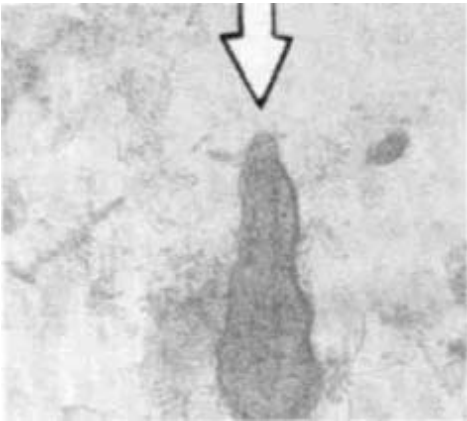
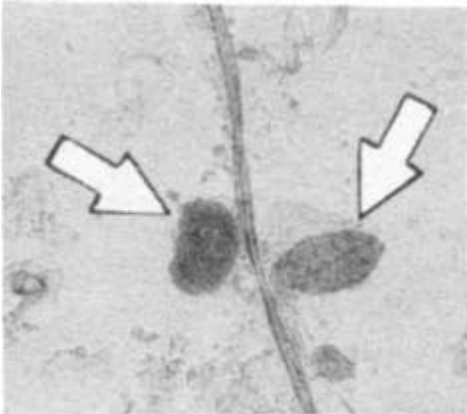
Als uw lichaam vol zit met zeer kleine toevalsstadia vanwege het oplosmiddel in uw weefsels, kunnen deze dan via de moedermelk worden overgedragen? Zie de foto van moedermelk. Het toont een staartei dat bijna klaar is om uit te komen. De moeder zat vol benzeen. De baby zat vol benzeen door het drinken van moedermelk. Het gezin gebruikte bakolie die vervuild was met benzeen.

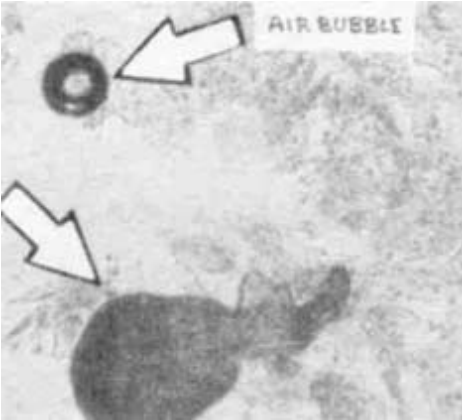
Ei (100x)

Miracidia ontwikkelt redia (100x)

Afb. 80 Parasieten in moedermelk

⁵⁶ Antilichamen tegen de verschillende botstadia of antigeentesten zouden kunnen worden gebruikt om de publieke bloedtoevoer te testen op parasietstadia. Ik ken geen bestaande menselijke darmbottest naast mijn elektronische methode.





DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Speeksel kan een bron zijn

Speeksel is een andere lichaamsvloeistof die de kleine ontwikkelingsstadia van de staartparasieten draagt. Dit betekent dat kussen op de mond de kankerparasiet kan overbrengen. Maar zou je uiteindelijk kanker krijgen? Alleen als je isopropylalcohol in je hebt!

Eieren gescheiden door een vezel

Miracidia

Redi

Cercaria met gevouwen staart

Afb. 81 Parasieten in menselijk speeksel (100x) 200

DEEL TWEE: WEER BETER WORDEN

Huisdieren kunnen een bron zijn

Omdat voedsel voor huisdieren zwaar vervuild is met aflatoxinen en oplosmiddelen, waaronder isopropylalcohol en benzeen, is het dan een wonder dat ook zij de menselijke darmworm krijgen? Fluke-stadia zijn overvloedig aanwezig in het speeksel. Kus uw huisdier nooit. Geef uw huisdieren zelfgemaakte voeding zoals onze grootouders dat deden. Houd al uw huisdieren aangesloten bij het Huisdierparasietenprogramma.

Samenvatten:

1. We eten de infectieuze stadia van de darbot in rundvlees, kip, kalkoen en zuivelproducten.
2. We geven het vervolgens aan elkaar door door op de mond te kussen en door seks te hebben.
3. Zelfs als we het op deze twee manieren oppikken, zouden we er geen kanker van krijgen tenzij we isopropylalcohol in ons lichaam hebben.

Biologische vragen

Uit mijn tests blijkt het nauwe verband tussen parasieten, oplosmiddelen en kankerverwekkende stoffen. En dat ook mycotoxinen en bacteriën een cruciale rol spelen bij kanker. Maar er blijven veel vragen bestaan.

Aangezien er nooit sprake is van kanker zonder dat er darmwormen van volwassen mensen in de lever aanwezig zijn,⁵⁷ maken volwassenen dan ortho-fosfo-tyrosine aan, en veroorzaken ze kanker? Uiteraard niet, omdat het bij velen van ons in zijn normale 'thuis' zit, de darm, en we geen kanker hebben. Alleen als het in de lever zit, vind ik ortho-fosfo-tyrosine in het lichaam, maar meestal in weefsel. ⁵⁷ In enkele casuïstiek zijn deze niet waargenomen.

201

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

ver weg van de lever. Het wordt gevonden waar de babystadia en kankerverwekkende stoffen (koper, schimmels, enz.) zich bevinden. Maken de stadia ortho-fosfo-tyrosine?

Waarom moet er isopropylalcohol in de lever en het kankerweefsel aanwezig zijn voordat kanker kan ontstaan? Maakt isopropylalcohol deel uit van de chemie van ortho-fosfo-tyrosinevorming? Trekken de eieren en cercaria de isopropylalcohol aan of trekt het door de isopropylalcohol beschadigde weefsel de parasietstadia aan? Of forceert isopropylalcohol simpelweg de eieren of metacercaria met geweld uitbroeden?

We hebben ontdekt dat in elke tumor een bacterie aanwezig is, Clostridium. En inderdaad, er is in het verleden gewerkt aan een bacteriële theorie. Dr. Livingstone-Wheeler geloofde dat de bacterie Progenitor-cryptociden zijn. Over haar bevindingen is een boek verschenen.⁵⁸

Zou er een virus kunnen zijn dat dit allemaal doet in plaats van een toevalstreffer? Nogmaals, als het virus tot een staartbacterie zou behoren, of tot de staartvin zelf, zou het plausibel zijn. Er zit een behoorlijk indrukwekkende hoeveelheid onderzoek achter de virustheorie.

Waarom hebben sommige mensen isopropylalcohol in hun lever, darmen en witte bloedcellen na het gebruik van shampoo of scheerchemicaliën, terwijl anderen dat niet doen? Blijkbaar kunnen veel mensen het snel ontgiften, zodat het zich niet ophoopt. Is dit een leverprobleem, veroorzaakt door de staartvin, of een toxine zoals aflatoxine B? Ik zie nooit isopropylalcohol zonder dat aflatoxine B aanwezig is. Of werken andere bekende kankerverwekkende stoffen door de ontgiftiging van isopropylalcohol te remmen?

Als aflatoxine B de boosdoener is, waarom hoopt het zich dan bij sommigen van ons op, maar bij anderen niet, aangezien we er allemaal voldoende van binnenkrijgen via onze voeding? Ik heb bewijs dat vitamine C beschermt tegen aflatoxine B.

58 De verovering van kanker door Virginia Livingstone-Wheeler, MD en E.G. Addeo, Franklin Watts 1984.

202

DEEL TWEE: WEER BETER WORDEN

Er zijn gedocumenteerde gevallen waarin grote doses vitamine C effectief zijn tegen kanker.

Omdat ik Aspergillus-schimmel altijd in de kankerweefsels zie groeien, wordt er dan op dat moment aflatoxine geproduceerd? Of eten we gewoon te veel aflatoxine? Ik zie ook de Penicillium-schimmel met zijn mycotoxine, patuline.

Welke rol speelt humaan choriongonadotrofine (hCG)? Het wordt altijd aangetroffen in de lever, op dezelfde plaats waar de isopropylalcohol wordt aangetroffen, maar pas nadat isopropylalcohol zich daar heeft opgehoopt. En ik zie hCG voordat ortho-fosfo-tyrosine wordt gemaakt. hCG verspreidt zich snel door het lichaam (merk op hoe vaak het “overall” wordt aangetroffen in de casuïstiek). Markeert hCG het weefsel dat kanker zal worden en ortho-fosfo-tyrosine begint te maken? Wordt het gemaakt door een mutant gen?

Welke rol spelen andere groeifactoren? Hoe zit het met de tumornecrosefactor? Waarom hebben kankerpatiënten dit niet zoals anderen? Eten ze meer patuline?

Waarom veroorzaakt alleen Fasciolopsis kanker terwijl veel andere staartwormen zich ook vermenigvuldigen? De productie van ortho-fosfo-tyrosine kan worden gestimuleerd door activering van de NMDA-receptor.⁵⁹

Misschien bezit de darmbot alleen al een virus, een bacterie of een antigeen-epitooop dat in de NMDA-receptoren past.

Gelukkig hoeven deze vragen niet beantwoord te worden voordat je jezelf van kanker geneest.

59 Hilmar Bading en Michael E. Greenberg, Stimulatie van eiwittyrosinefosforylatie door NMDA Receptor Activation, Science 1991, vol. 253, blz. 912-914.

203

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Een blik van de positieve kant

- Fluke-parasieten zijn heel gemakkelijk te doden, veel gemakkelijker dan veel rondwormen of lintwormen (lintwormen overleven de parasitaire kruiden).
- Niet alles is vervuild. Alleen de bewerkte voedingsmiddelen zijn dat, en niet eens allemaal. Als we natuurlijk voedsel eten, zijn we veilig. (En als we

malonzuurvrij natuurlijk voedsel eten, zullen we gezond zijn!)

- Ik heb nog nooit een geval van kwikvergiftiging gezien bij het eten van vis. Het zijn altijd amalgaam tandvullingen.
- PCB-vervuiling komt niet overal voor (maar komt wel veel voor in wasmiddelen).
- Ik heb nog nooit een geval van lood-, arseen- of pesticidevergiftiging gezien door het eten van fruit of groenten. Pesticiden die op voedsel worden gebruikt, zijn er niet in doorgedrongen, voor zover uit mijn tests blijkt.

Knip eenvoudigweg de bloesem en het stengeluiteinde weg en was grondig. Maar eet geen voedsel dat is bespoten om het vers te houden!

Dergelijk voedsel moet worden geschild of gezoneerd, en niet alleen worden gewassen.

- Gemeentelijk water is nog steeds de veiligste bron. Ik heb geen gevallen van lood-, asbest-, aluminium- of oplosmiddelvergiftiging als gevolg van stadswater aangetroffen, en slechts enkele gevallen van arseen of PCB's. Blijkbaar kan het immuunsysteem deze kleine concentratie zelfs bij constant gebruik bijhouden.

- Oplosmiddelen, PCB's, aflatoxinen en 4,5-benzopyreen verlaten het lichaam binnen een paar dagen nadat u ze niet meer in uw lichaam krijgt, en niet na een paar jaar! Alleen Freon en koper blijven bestaan –

voor weken.

- Lood komt niet uit verf; het komt voornamelijk uit loden soldeerverbindingen op koperen waterleidingen.
- Asbest is niet afkomstig van gemeentelijk water of bouwmaterialen; het komt meestal van uw eigen wasdrogerriemen (geïmporteerde varianten) en haarblazers.

DEEL TWEE: WEER BETER WORDEN

- Hoewel melk (of karnemelk) een veel verguisde drank is, is deze nog steeds niet vervuild met metalen, oplosmiddelen of aflatoxinen. Maar het moet in plastic containers worden gebotteld om besmetting met dioxaan te voorkomen, en er mag geen kleurstof aan worden toegevoegd.

Kook het kort om de stadia van bacteriën en parasieten te verwijderen en voeg vitamine C toe om malonaat te verwijderen. Dit zou alle boter en kazen beschermen die er later van worden gemaakt.

- Benzeen en andere oplosmiddelen zijn niet afkomstig van wijdverbreide benzinevervuiling. In plaats daarvan komt benzeen uit ons voedsel en onze producten, vanwege de misvatting dat we aardolieproducten kunnen gebruiken bij de productie van voedsel. Dit is een eenvoudiger probleem om te corrigeren.

Deel drie: Zaak

Geschiedenissen

De casusgeschiedenissen die u gaat lezen, worden NIET uit de dossiers geplukt omdat ze zijn genezen, waardoor andere gevallen achterblijven die niet zijn genezen. Deze 138 gevallen zijn ALLE kankergevallen die gedurende een periode van zestien maanden het kantoor binnenkwamen of werden geholpen.

Hoewel niet allemaal door hun klinische arts de diagnose kanker werd gesteld, ging ik ervan uit dat ze kanker hadden als ze JA (positief) testten op ortho-fosfo-tyrosine (het abnormale groeistimulans). Zie De tests voor meer informatie over kankermarkers. Op dezelfde manier beschouwde ik ze als 'genezen' toen ze NO (negatief) testten op ortho-fosfo-tyrosine, ook al namen andere symptomen niet onmiddellijk af.

De namen zijn veranderd in namen van hetzelfde geslacht die willekeurig uit een telefoonboek zijn gekozen. Leeftijden zijn met maximaal vijf jaar veranderd. Sommige persoonlijke kenmerken zijn op niet-essentiële manieren veranderd.

Ze werden allemaal genezen als ze de instructies uitvoerden. 35

instructies niet heeft uitgevoerd of niet kon worden opgevolgd, of er sprake was van bijzondere omstandigheden waardoor zij de instructies niet konden uitvoeren. Hierdoor blijven er 103 over die wel genezen zijn. Zoals u zult lezen, is de methode 100% effectief in het stoppen van kanker, ongeacht het type kanker of hoe terminaal deze ook is. Hieruit volgt dat deze methode ook voor u moet werken, als u de instructies kunt uitvoeren.

207

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Soorten tests

Kanker We testen op ortho-fosfo-tyrosine. HCG wordt af en toe getest als een pre-kankerindicator. Toen de correlatie tussen kanker, Fasciolopsis (menselijke darmbot) in de lever en isopropylalcohol duidelijker werd, testte ik die vervolgens vaak.

HIV We testen op eiwit 24-antigeen. Opmerkelijk genoeg: HIV/AIDS

wordt op dezelfde manier veroorzaakt (en genezen) als kanker en is het onderwerp van een ander boek van deze auteur.

Parasieten Ongeveer 120 variëteiten, inclusief tussenstadia.

Toxische elementen Ongeveer 70 variëteiten.

Oplosmiddelen 27 variëteiten.

Ziekteverwekkers (bacteriën en virussen) Ongeveer 80 variëteiten.

Nierstenen Zeven varianten.

Bloed (inclusief urine) Deze tests worden uitgevoerd door een commercieel laboratorium en afhankelijk van de geselecteerde panels kunnen dit 50 of meer tests zijn.

Het is duidelijk dat de meeste van deze tests geen deel uitmaken van het elimineren van ortho-fosfo-tyrosine en het genezen van kanker. Ze zijn echter essentieel om te leren hoe je beter kunt worden.

We hebben de mogelijkheid om elk van de bovengenoemde 300 stoffen te testen in elk van de 100 weefsels van het lichaam waarvan ik monsters heb. Het is onrealistisch om zelfs maar te proberen deze 30.000 te verwezenlijken

mogelijke testen. Normaal gesproken kunnen er tijdens een gemiddeld kantoorbezoek ongeveer 30 tests worden uitgevoerd, en ik selecteer de meest bruikbare voor de klant. Alleen de JA (positieve) resultaten en significant NEE

In deze casuïstiek worden (negatieve) resultaten getoond.

Zie het hoofdstuk Tests voor meer informatie over elke test.

Niet alle gevallen zijn geweldige successen, maar er zijn in alle gevallen lessen te vinden die u op weg naar herstel kunnen helpen.

208

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

1

Lydia Hernández

Borstkanker

Lydia Hernandez is een 62-jarige lerares, die staar ontwikkelt en plotseling haar gehoor verliest. Ze heeft een oor-, neus- en keelarts gezien en een CAT-scan en MRI ondergaan. Ze heeft overal pijn. Het doel van haar bezoek was haar keelontsteking, die ze al 4 dagen heeft. Kan helemaal niet praten.

: Arseen (giftig element) JA (aanwezig in haar witte bloedcellen)

We zullen de lucht in huis en in schoolkamers testen op arseen. Ze verzamelt een stofmonster in een pot met water. Nadat we arsenicum hadden aangetroffen, hebben we de test met giftige elementen niet voltooid of andere tests uitgevoerd, omdat dit geen gepland bezoek is. Zij zal een afspraak maken.

Vijf dagen later

Beide borsten zijn warm en gevoelig en de tepel is aangetast. De keel is nog steeds raspand. Oor heeft last van haar.

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever Ze zal beginnen met het programma om parasieten te doden.

: Kobalt (giftig element) JA bij borst Stop wasmiddel.

: Chromaat (giftig element) JA bij borststop-cosmetica.

: Antimoon (giftig element) JA bij borststop-cosmetica.

: Koper (giftig element) JA op de borst Heeft geen metalen tandvullingen maar wel koperen waterleidingen.

: Asbest (giftig element) JA op de borst

: Bismuth (giftig element) JA bij borststop-cosmetica. Ze heeft een staaltje schoollucht meegenomen waar ze lesgeeft. Het was JA (positief) voor arseen en asbest. Ze krijgt antibiotica, cortisone en sinusmedicijnen van haar klinische arts.

Ze krijgt ziekteverlof van het lesgeven.

Vier dagen later

Borsten voelen beter aan.

209

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Fasciolopsis (Parasiet) NR

Ze zal doorgaan met het programma voor het doden van parasieten zoals aangegeven op het instructieblad.

Asbest, bismut, antimoon, kobalt (giftige elementen) NEE

: Koper (giftig element) NEE bij de borst, JA bij de lever

: Chromaat (giftig element) JA

Zal de waterontharder loskoppelen. Ze stopte met wasmiddelen en cosmetica. Ze is niet in het schoolgebouw. Ze heeft watermonsters uit haar kranen meegenomen: heet water is JA (positief) voor chromaat.

Drie weken later

De keel voelt slecht. Het hoofd is verstopt. Borsten oké.

: Asbest (giftig element) JA

Uit de lucht in de schoolkamer – ik zou graag stoppen met lesgeven op school in plaats van naar het schoolkantoor te gaan met het nieuws over asbest.

: Koper (giftig element) JA

Van waterleidingen; echtgenoot wil niet van pijp wisselen.

: Fasciolopsis eieren (Parasiet) JA

Door een of andere vergissing heeft ze geen kruidnagel in het parasietenprogramma opgenomen en zal ze onmiddellijk van start gaan. Ze kan geen oplossing vinden voor het koper- en asbestprobleem.

Twee maanden later

Ze meldt dat haar arts een cyste van 2½ cm in de linker eierstok heeft gevonden. Ze zal de parasietenbehandeling herhalen.

Twee maanden later

: Arseen, Koper (giftige elementen) JA

Ze zal driemaal daags 2 thioctische capsules (100 mg) innemen en een metalen bril vervangen door een plastic montuur om de metaalabsorptie te verminderen.

Fasciolopsis (Parasiet) NR

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Oplosmiddelen (ALLE) NR

Ze zal het parasietonderhoudsprogramma blijven volgen en zeldzaam vlees in haar dieet vermijden.

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

Vijf maanden later

Ze heeft een cavitatie laten reinigen door de tandarts en twee verstandskiezen getrokken. Haar fibrositis is plotseling verdwenen, de pijn in de lies is verdwenen en het kaakgewricht is aan één kant verdwenen. Arseen nog steeds JA. Ze zal haar tapijten, gordijnen en stoffering met stoom reinigen. Over het algemeen voelt ze zich veel beter.

Samenvatting: Dit was een geval waarbij er pas kanker werd vermoed toen ze borstsymptomen kreeg. Merk op hoe de borst drie giftige elementen uit haar cosmetica had verzameld. De waterontharder is een bron van vergiftiging, evenals de koperen waterleidingen. Lydia had het geluk haar gezondheid terug te krijgen, maar het arsenicum is meedogenloos. Hopelijk krijgt ze het uit haar huis verwijderd en stopt ze met lesgeven op school. Er zijn veel bronnen van pesticiden (behang, behandelingen van tapijt/gordijn/bekleding, pesticiden), maar de meest waarschijnlijke bron op haar school is pesticide in de kantine en de keuken. Pesticiden zijn over het algemeen geurloos, dus we vermoeden er niet van.

2

Janet Chapman

Carcinoom van de thymus en long

Janet Chapman is een 45-jarige, vriendelijke vrouw wiens grootste probleem carcinoom is. Op 24-jarige leeftijd kreeg ze hepatitis. Het kostte haar enkele maanden om er overheen te komen. Vervolgens onderging ze na een paar jaar een gedeeltelijke hysterectomie vanwege talrijke cysten in de eierstok en de baarmoeder. Ze heeft nog één eierstok over.

Ze kreeg een zwaar gevoel in haar borst en werd moe. Haar arts schreef haar PremarinTM en ProveraTM voor voor energie. Dat heeft ze anderhalf jaar volgehouden. Ze kreeg er wat energie van. Onlangs heeft haar arts een röntgenfoto van de thorax gemaakt en een tumor in de thymus gevonden. Ze

deden een biopsie van de tumor, die negatief terugkwam op kanker. Ze voerden een operatie uit om de tumor te verwijderen en ontdekten dat het bij veel anderen inderdaad kanker was

“vingers” over de hele borst en een paar plekken op de rechter onderlong.

Tijdens deze operatie werd een deel van het middenrif doorgesneden; een zenuw naar de stembanden raakte ook gewond. De thymus werd verwijderd, maar de “vingers van de thymus” niet.

Ze onderging ook 36 bestralingen gedurende een periode van zeven weken.

Toen bleek alles in orde, tot ongeveer twee maanden geleden, toen ze weer een beklemmend gevoel op de borst kreeg.

Vorige week werd er vocht uit haar borst gehaald. Er zit een tumor in haar linkerborstholte. Haar ergste symptoom is ‘vreselijke beklemming op de maag’.

Al snel nadat het vocht uit haar borst was gehaald, begon ze zich slecht te voelen.

211

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA bij thymus, long

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever, en onbekende locatie (kon niet vinden)

: Fasciolopsis redia (Parasiet) JA bij thymus, longen, beenmerg

Schapenleverbot (Parasiet) NO

Ze zal beginnen met het parasietenprogramma, hoewel slikken moeilijk is.

Haar broers brachten haar naar het kantoor omdat haar man sceptisch stond tegenover alternatieve therapieën. Janet hoest veel en houdt haar middenbuik vast van de pijn. Maar ze is geïnteresseerd en bereid om te proberen beter te

worden. Ik stelde voor dat ze haar man de volgende keer zouden overhalen om mee te gaan.

Een week later

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Fasciolopsis en alle stadia (Parasiet) NEE

: Formaldehyde (giftig element) JA en zeer hoog. Ze zullen de huislucht testen en ze zal buitenshuis slapen, in een camper.

Vijf dagen later

Ze hoest nog steeds en is erg zwak. Formaldehyde JA, zelfs hoger dan de vorige keer. In de camper zit schuim en lambrisering. Huislucht getest JA tegen formaldehyde in slechts één slaapkamer. Ze hebben een waterontharder (zal de man vragen om de verbinding te verbreken). Ze heeft er 5 verloren

kilo in de afgelopen 3 weken. Ze zullen de nieuwe meubels in huis naar de garage verhuizen, zodat ze veilig in huis kan slapen. Haar broers zijn van plan haar mee te nemen op vakantie.

Drie weken later

Haar hoest is erger. Ze is met broers op vakantie geweest en deed het prima toen ze niet thuis was, maar het werd meteen na thuiskomst slechter. Haar man kwam deze keer met haar mee.

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

: Formaldehyde (giftig element) JA en zeer hoog Nieuw schuimmeubilair is niet uit haar slaapkamer verwijderd – was een geschenk; echtgenoot wilde de gevoelens van familieleden niet kwetsen.

212

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

: Hondenheartworm (Parasiet) JA

Hartworm bij honden veroorzaakt ook hoesten (man staat kritisch tegenover deze bevinding). Let op: ze gaat dood aan hartworm en formaldehyde.

De kanker is weken geleden gestopt.

Samenvatting: het is al een aantal maanden geleden en ik ben bang dat we binnenkort een telefoontje krijgen met de mededeling dat Janet is overleden. Het zou zo gemakkelijk zijn geweest om het huis van formaldehyde te ontdoen door alleen maar bepaalde meubelstukken te verwijderen. Ook de hartworm had binnen een week geëlimineerd kunnen worden.

Maar het ondersteunende deel van het gezin woonde ver weg. En het niet-ondersteunende deel woonde bij haar. Was het omdat ze een vrouw is, of omdat ze ziek was, dat haar ervan weerhield zich voldoende te laten gelden om de behandeling te volgen die ze wilde volgen? Ik vrees dat weer een geweldige jongeman de prijs heeft betaald die het dogmatische geloof in puur klinische concepten eist. De echtgenoten zijn, zowel in dit geval als in het laatste geval, niet schuldig. Onwetendheid wel.

3

Ida Vogelsall

Baarmoederhalskanker

Ida is van middelbare leeftijd en onlangs hertrouwd. Ze heeft bloed in haar urine.

Ze heeft haar gynaecoloog gezien die een PAP-uitstrijkje heeft gemaakt. In het ziekenhuis kreeg ze een röntgenfoto van de thorax, bloedonderzoek, ECG gevolgd door een D&C. Een week na D&C vertelde haar vaste arts haar dat het weefsel dat tijdens D&C uit haar baarmoeder was verwijderd, een matig carcinoom vertoonde.

: Ortho-fosfo-tyrosine (kanker) JA bij de baarmoederhals

: Arseen (giftig element) JA bij baarmoederhals, baarmoeder

: Tellurium (giftig element) JA bij baarmoederhals, baarmoeder Meestal van metaal in tandvullingen, maar ze heeft een volledig kunstgebit – geen metaal!

: Fasciolopsis (Parasiet) JA

Begin met het parasietprogramma. Ze hebben een waterontharder. Zal het onmiddellijk omzeilen. We zullen het kunstgebit testen op tellurium door het een nacht in gedestilleerd water te laten weken en het water te testen.

Drie dagen later

: Arseen, tellurium (giftige elementen) JA

213

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

: Tellurium (giftig element) JA in kunstgebitwater, JA in wit plastic onderprothese, NEE in roze plastic onderprothese, NEE in bovenprothese, wit of roze.

Het tellurium bevindt zich blijkbaar in het witte gedeelte van de onderprothese. Ze heeft een nieuw metaalvrij kunstgebit nodig. Ze stomen tapijten en meubels schoon om arsenicum kwijt te raken. Ze waren afgelopen zomer commercieel gereinigd en behandeld voor vlekbestendigheid; dit is de waarschijnlijke bron van arseen.

Vier maanden later

Ze heeft een volledige hysterectomie ondergaan.

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij de lever

: Fasciolopsis cercaria en eieren (Parasiet) JA in bloed Begin opnieuw met het parasietprogramma ondanks losse darmen. Let op: de hysterectomie heeft haar niet van kanker genezen.

Twee weken later

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

: Fasciolopsis cercaria (Parasiet) JA in bloed, nog steeds!

Ga door met het parasietenprogramma - verhoog de dosering.

Samenvatting: We hadden dit gelukkige pasgetrouwde stel van middelbare leeftijd ongeveer een jaar gezien voordat de kanker toesloeg. Elke keer vond ik arsenicum in Ida's witte bloedcellen. Ze leken het gewoon niet uit hun huis te kunnen krijgen. Ze waren er zo trots op dat ze hun huis hadden verbouwd, dat ze gewoon niet konden geloven dat er zoiets als arsenicum in de tapijten op de loer lag.

Opeens was het te laat. Ze moest een hysterectomie ondergaan. Ze waren verpletterd. En ze waren perplex toen de kanker na de operatie niet verdwenen was. Maar ze voerden de instructies uit, namen nieuwe leefgewoonten aan en raakten er volledig vrij van. Misschien zullen ze nu “nog lang en gelukkig” leven met die belangrijke les achter de rug.

4

Pamela Charles

Borstkanker

Pamela Charles is een vrouw van middelbare leeftijd die net uit het ziekenhuis is ontslagen. Er werd een knobbel uit de linkerborst verwijderd, evenals 8 lymfeklieren, waarvan er twee kanker waren. Ze zit midden in een bestralingsbehandeling. De kanker werd ontdekt door middel van een mammografie. Drie jaar geleden kreeg ze een hartaanval waarvoor ze een angioplastiek kreeg.

214

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA op bot, rand van borst

Eiwit 24 (HIV) NR

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij de lever

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA

Rest van oplosmiddelen NO

Ze zal zoeken naar alle bronnen van “prop” (propylalcohol, isopropyl, enz.) en haar huis verlaten. Ze zal een parasietprogramma starten.

Acht weken later

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Giftige elementen (alle) NR

Oplosmiddelen (alle) NEE

Fasciolopsis en alle stadia (Parasiet) NEE

BLOED TEST

Resultaat

Opmerking

fosfaat hoog

zij

is

haar botten oplossen

Ze drinkt drie kopjes melk met 2%, vermindert fosfaatvoedsel en neemt dagelijks een magnesiumoxidetablet (300 mg). Ga door met het parasietprogramma.

Cliënt vrijgegeven.

Samenvatting: Merk op dat Pamela ondanks de recente operatie nog steeds kanker had. Het verspreidde zich zelfs tot op het bot. Omdat ze in een tijdslot van 15 minuten zat, heb ik geen volledige tests uitgevoerd. Haar financiën staan haar niet toe terug te komen om haar hartaandoening te verbeteren.

5

Brenda Rasmussen

Borstkanker

Brenda Rasmussen is 41 en kwam uit drie staten ver weg vanwege een grote, kwaadaardige knobbel (ter grootte van een kippenei) boven de rechterborst. Ze heeft de diagnose van de dokter niet geaccepteerd, wil niet over kanker praten. Haar vriendin vroeg ons om niet over kanker te praten! Ze heeft ook hoge bloeddruk en nerveuze angst. Ze gebruikt geen cafeïne, alcohol, nicotine. Haar chiropractor maakt zich zorgen. Ze krijgt heel weinig slaap.

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA op de borst, met enige verspreiding

215

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

: Antimoon (giftig element) JA bij borst Verdachte parfum.

: Kobalt (giftig element) JA bij borst Verdacht wasmiddel.

: Koper (giftig element) JA op de borst Verdachte tandvullingen.

: Aluminiumsilicaat (giftig element) JA bij borst Verdacht zout.

: Nikkel (giftig element) JA bij borst Verdachte tandvullingen. Ze gaat van het zout af (koop Hain Sea Salt™

alleen). Ze kreeg ornithine, 4 voor het slapengaan, om te slapen. Ook thioctinezuur, 1 elk wakker uur om zware metalen te verwijderen. Ze laat haar parfum, lippenstift, zonnebrandcrème, lippenbalsem,

oogreinigingscrème, andere cosmetica, wasmiddelen en massageolie achterwege. Ze koopt nieuwe sokken en ondergoed en gebruikt alleen borax om haar haar te wassen en de was te doen.

Volgende dag

We gingen op zoek naar haar darmprobleem waar ze gisteren niets over had gezegd.

PARASIETEN: Geen volwassen staartvinnen gevonden. Niet getest op parasietstadia.

Alleen Giardia en speldwormen. Ze krijgt darmspoelingen. Start het parasietprogramma.

: Wolfraam (giftig element) JA zeer hoog in de dikke darm!

Eet geen toast, gebruikt geen wok of drinkt geen elektrisch verwarmd water; vermoed water voor darmspoelingen - zal een monster krijgen.

Volgende dag

Monster van darmwater ontvangen. Het was JA (positief) voor wolfraam (stop colonics). Haar urineonderzoek toonde oxalaatkristallen, bloed, enz.

: Asbest, Cerium, Europium, Tellurium (giftige elementen) JA in de urinewegen

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Samenvatting: Brenda was een van die gelukkige mensen die in tijden van nood een vriend kunnen vinden. Deze vriendin, hoewel tien jaar ouder dan Brenda

Ik heb haar minstens 1300 kilometer naar ons kantoor gereden om Brenda 216 te horen

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

zeggen dat ze geen tandheelkundig werk kon doen, cosmetica niet kon opgeven en niet van wasmiddel kon wisselen. Haar vriendin hielp haar door enkele van deze obstakels heen en belde zes maanden later om te zeggen dat het goed met haar ging, maar dat ze nog steeds een knobbel had. Ze had de koloniën niet stopgezet, noch hield ze zich aan haar nieuwe levensregels. We bedankten haar vriendelijk en wensten haar veel succes.

6

Louise McAleer

Darmkanker

Louise McAleer is een vrouw van eind 4 jaar die een aantal fysieke problemen heeft: 1) Lage rugpijn. Ze ging naar een neuroloog die zei dat de pijn werd veroorzaakt doordat littekenweefsel op een zenuw drukte. Pijn is ondraaglijk; ze kan nauwelijks zitten of staan. 2) Kan niet helder denken, moeite met concentreren. Dit komt waarschijnlijk door de pijn. 3) Diarree, ernstig gedurende ongeveer een jaar. Colonoscopie heeft niets in de dikke darm gevonden. Sinds december kan ze niet meer naar de kerk. Haar benen worden gevoelloos. Op kantoor waren ze ijskoud. Ze trilt van binnen en wordt erg ziek met diarree. 4) Pijnsyndroom in schouders en armen. 5) Pijn en gevoelloosheid in haar handen en armen. 6). Pijn op de borst. 7) Zweer. Ze meldde een geschiedenis van spijsverteringsproblemen. 8) Slaapproblemen. 9) Pijn in het linkeroor, langs de linkerkant van haar nek.

: Dibasisch calciumfosfaat (niersteen) JA

Ze verdraagt geen melk. Wortelsap en groentesap, ½

kopje/dag werd aanbevolen. Ze tolereert nu niet veel meer. Ze begon met het recept voor nierkruiden.

In een kort overzicht van haar bloedtest toonde haar urineonderzoek bacteriën, bloed en kristallen. Haar oestrogeenniveau was te hoog. Er werd gesuggereerd dat zij haar dosis oestrogeenvervanging (PremarinTM) zou halveren.

Ze zou ook stoppen met cafeïne, thee en benzoaatconserveermiddel.

12 dagen later

Ze voelde dat haar onderrug iets beter was. Alle andere pijnen bleven bestaan. Ze voelt zich misselijk na het eten. Ze meldde dat ze beter kon plassen. Ze heeft veel pijn in de linker onderbuik en zegt dat ze veel gasvorming heeft.

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever en dikke darm

: Fasciolopsis eieren (Parasiet) JA in de dikke darm Andere parasieten niet getest.

217

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA

Begin onmiddellijk met het parasietprogramma. Spijsverteringsprogramma: neem spijsverteringsenzymen (Bronson's) 2 bij het ontbijt, 4 bij een kleine maaltijd en 6 bij het avondeten.

Een week later

Ze is de hele week nog steeds ziek met diarree, misselijkheid, allemaal dezelfde symptomen. Ze nam geen kruidnagel. Ze zal ze meenemen zodra ze daartoe in staat is.

Fasciolopsis en alle stadia (Parasiet) NEE

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

: Platina (giftig element) JA

Moeten metalen tandvullingen vervangen worden.

Twee weken later

Ze concentreert zich vandaag op TMJ (pijn aan het scharnier van de kaak).
Andere pijnen verdwenen, behalve pijn in het linkeroor en nekpijn.

: Clostridium (ziekteverwekker) JA bij tand #21

Zie tandarts voor abces.

Samenvatting: deze jonge vrouw kwam binnen met een lange lijst van ernstige problemen. Het kwam echter als een schok voor haar dat ze daadwerkelijk darmkanker had. Ondanks haar ernstige maagproblemen slaagde ze erin de zwarte walnoottinctuur en alsem binnen te krijgen (volgens het recept voor het doden van parasieten). Ze heeft geen kruidnagel genomen. Maar ze had geluk en een week later waren alle darmkankerstadia verdwenen. Dit verlichtte ook de colitis en vele andere pijnen, dus binnen nog eens twee weken was ze bijna vrij van de hele lijst waarmee ze kwam. Ik hoop dat ze haar tandheelkundig werk voltooit en van haar laatste pijnen verlost is.

7

Mark Pelsuo

Acute lymfatische leukemie

Mark Pelsuo is acht jaar oud. In april 1989 werd bij hem acute leukemie vastgesteld. Sindsdien krijgt hij chemotherapie. Hij heeft bestraling gehad. Hij had testiculaire betrokkenheid en kreeg bestraling van de testikels. Hij heeft goed gereageerd en ziet er goed uit en voelt goed aan.

Zijn ouders installeerden R.O. (omgekeerde osmose) water kort na diagnose. Ze raakten geïnteresseerd in voeding en voegden bruine rijst toe aan hun dieet. Ook veel soep, macrobiotisch dieet, ook veel verse groenten.

Ook vitamines toegevoegd; spirulina, selenium en magnesium. Nu op immuunpakket en vitamine C (poeder).

218

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

Ze zullen een kopie van zijn dossier meenemen. Hij wordt elke drie weken gecontroleerd met bloedonderzoek.

: Holmium (giftig element) JA op alle weefsels

: PCB (giftig element) JA op alle weefsels

: Ytterbium (giftig element) JA op alle weefsels. Ze hebben bronwater, 25 jaar oude bron. Ze zijn 5 jaar geleden in dit huis komen wonen. Er is nooit een industrie in hun buurt geweest. Hun pomp viel twee jaar geleden uit omdat de bliksem insloeg in het huis dat aan de pomp was geaard. Pomp is destijds kapot gegaan en vervangen. De put is ongeveer 12 meter diep en daarna werd het water getest.

Conclusie: Ik denk dat de PCB-bron de bronpomp zou kunnen zijn die twee jaar geleden uit elkaar blies.

Toen ze voor het eerst het huis betraden, werd de moeder erg ziek (in bed). Het jaar daarop had ze last van gevoelloosheid in haar armen en duizeligheid, en kon ze niet de trap op en af gaan. Ze testten met MRI op multiple sclerose en hersentumor en vonden niets. Langzaam is ze beter geworden. Een jaar later werd haar oudste dochter ernstig ziek. Ongeveer zes maanden vóór de diagnose viel Mark uit een boom en brak beide ellebogen.

Nierstenen (ALLE) NR

: Fasciolopsis (Parasiet) JA in bot en lever (rest niet getest)

Begin met het parasietprogramma.

Mijn huidige theorie is dat de pomp (een ondergedompeld type) in hun put door bliksem werd beschadigd, zodat de printplaat in het water terechtkwam.

Omdat de PCB naar boven zou stijgen, zou hun water veel meer vervuild raken als het waterpeil laag was. De pomp werd vervangen door een ander ondergedompeld type. De vader is geïnteresseerd in het bewijzen van deze theorie. Ze komen overeen om voor geen enkel doel bronwater te gebruiken en de volgende keer een monster mee te nemen om te testen.

Twee weken later

De hoest is bijna verdwenen. De pijn in de rechterknie blijft aanhouden. Volgende week moet hij een chemokuur (VincristineTM) ondergaan. Ze sturen de resultaten van een eerder uitgevoerde bloedtest en een nieuwe die volgende week moet worden gedaan. Hij gebruikt dagelijks 6 MPTM (1 tabblad/dag, tabblad 50 mg). Geen kant ef-219

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

fecten. Hij gebruikt MethotrateTM 1 keer per week. Ze hebben watermonsters meegebracht om te testen op PCB's.

PCB, holmium (giftige elementen) NR

: PCB (giftig element) JA in bronwater PCB (giftig element) NEE in door omgekeerde osmose gefilterd water Ortho-fosfo-tyrosine (kanker) NEE

: Alvleesklierbot (Parasiet) JA

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij moeder

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij vader Ze moeten hun waterprobleem oplossen en het parasietprogramma voor het hele gezin voltooien.

Samenvatting: Dit was een gezondheidsbewust gezin. Ze waren intens geïnteresseerd in hoe hun PCB-vervuiling tot stand was gekomen. Ze beloofden allemaal dat ze zich zouden ontdoen van parasieten en zich aan enkele nieuwe gezondheidsregels zouden houden.

Omdat ze uit twee staten kwamen, waren ze niet van plan terug te keren, tenzij de gezondheid van Mark tekenen van achteruitgang vertoont. We hebben al acht maanden niets van ze gehoord.

8

Ik vermijd Thompson

De ziekte van Hodgkin

Nevita Thompson is een lerares van middelbare leeftijd, zeer levendig, leeft van een handvol vitamines, allemaal zorgvuldig georganiseerd. Ze geeft elke maand veel uit aan supplementen en is er blij mee. Ze heeft al enkele jaren Hodgkin en heeft ook extreem hoge triglyceriden. We zagen haar in april 1992. Beide handpalmen waren gevoelig en pijnlijk. Ze had gevoelloosheid en stekende pijn in verschillende vingers. Haar arts stelde vast dat het neuropathie was.

: Fasciolopsis (Parasiet) JA in nieren, blaas, dikke darm Fasciolopsis andere stadia (Parasiet) NEE

Begin met het programma voor het doden van parasieten. De volgende keer zullen we gifstoffen testen.

Twee maanden en een week later

Handen zijn meer gevoelloos. Haar dokter zegt dat haar Hodgkin-ziekte verdwenen lijkt.

Fasciolopsis en alle stadia (Parasiet) NEE

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

220

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

: Diplococcus (ziekteverwekker) JA in alle weefsels Moet naar de tandarts voor abces.

Vier maanden later

: Aceton (oplosmiddel) JA

Waarschijnlijke oorzaak van neuropathie, samen met bacteriën – is van plan naar de tandarts te gaan)

Samenvatting: Nevita had al ongeveer 4 jaar de ziekte van Hodgkin toen ze bij ons kwam. Gedurende die tijd zag ze haar arts regelmatig. Maar nadat ze

zich dit voorjaar van de darmkanker had ontdaan, merkte haar arts op dat hij voor het eerst geen bewijs meer zag van de ziekte van Hodgkin. Haar voorjaarsbezoek was geen gewoon bezoek, en haar latere bezoeken waren dat ook niet. Ze kwam alleen binnen om haar vitaminevoorraad aan te vullen. Daarom waren haar bezoeken zo kort. Bij haar eerste bezoek vertelde ik haar over het verband tussen propranolol en kanker en ze stopte met cosmetica. Dus toen de oplosmiddeltest later werd uitgevoerd, werd er geen isopropylalcohol in haar aangetroffen.

9

Paula Erickson

Borstkanker

Paula Erickson is een gezond uitziende persoon, 58 jaar oud, met uitgezaaide borstkanker naar de lymfeklieren. De lymfeklier werd in augustus 1987 gevonden. Mammografie suggereerde dat deze niet kwaadaardig was. Ze heeft drie mammografieën gehad, allemaal niet kwaadaardig. Biopsie gedaan in januari.

1988 toonde aan dat het kwaadaardig was. Eerste borst werd verwijderd. Daarna kreeg ze zes maanden chemotherapie.

Later dat jaar schreef een arts haar TamoxifenTM voor; het werkte een tijdje, maar toen ging het 'in de war'. Vervolgens werd ze op 1 oktober op MegaceTM gezet.

In 1989 werd zij gestart met bestralingen in het rechter nek- en schoudergebied. Dat leek 'niets te doen'. Ze ging naar de Mayo Clinic en ze deden niets meer; zei dat ze op de goede weg was. Toen ging ze naar de Ellis Fischel Clinic in Columbia, Missouri, waar ze een bloedstolsel vonden; ze gebruikten acht dagen lang heparine in het ziekenhuis (plus chemo). Ze heeft acht chemokuren gehad. Eind juli 1990 werd de tweede borst verwijderd. Beëindigde chemo in november 1991. Daarna kreeg ze HalotestinTM.

Haar rechterarm is erg gezwollen en strak. Ze heeft de afgelopen maand 10 kilo water gedronken. Pijn in de linkerschouder sinds de operatie. Ze

gebruikt nog geen morfine. Ze is verkouden en gebruikt het antibioticum ErythromycinTM. Ze hoest nog steeds.

221

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever Ik kon anderen niet testen vanwege uitzonderlijk hoge lichaamsweerstand, verduisterende resonantie. Waarschijnlijk door PCB. Begin met het parasietprogramma.

Vier dagen later

Kan nog steeds slechts minimale tests uitvoeren.

: Antimoon (giftig element) JA

Ze wrijft een soort zalf in haar huid.

: Chromaat (giftig element) JA

Ze hebben een waterontharder. Ze zullen het omzeilen en een watermonster binnenbrengen om te testen.

: Arseen (giftig element) JA

Wonen in een nieuw huis; geen gordijnen of behang. Verbijsterend.

: Zilver (giftig element) JA

Heeft een kunstgebit; verdachte brilmonturen.

: Rhenium (giftig element) JA

Stopt met het gebruik van spuitzetmeel.

: Thallium (giftig element) JA

Ze gebruiken geen bronwater, hebben een volledig kunstgebit en kennen geen pesticiden.

: Titanium, Radon (giftige elementen) JA

Deze woning is gebouwd op een plaat: geen kruipruimte of kelder. Ze vullen scheuren rond loodgieterswerk. Begin met thioctinezuur, 100 mg, neem 2, 3 tijden/dag. Ga door met het parasietprogramma.

Acht dagen later

Ze hebben haar brilmonturen gecoat in plaats van plastic monturen te krijgen. Haar schouderpijn is veel erger, ze gebruikt weer morfine. Haar dochter herinnerde zich dat de tuin afgelopen herfst was “behandeld”, dit zou haar bron van arsenicum kunnen zijn.

: Fasciolopsis (Parasiet) JA

Ze waren gestopt met het parasietenprogramma vanwege de toegenomen stoelgang (8/dag). Ze moet onmiddellijk weer het parasietprogramma volgen.

: Arseen, Thallium, Antimoon (giftige elementen) JA

Titanium, zilver (giftige elementen) NR

222

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

Geen bril dragen.

Rhenium (giftig element) NR

Chromaat (giftig element) NR

Niet aangesloten waterontharder.

: Radon (giftig element) JA

Niemand rookt nu in huis. Ze hebben plug-in luchtverfrissers, mogelijke bron van antimoon. Ik zei dat ze deze moest verwijderen. Ze zullen op

scheuren werken. Thallium zit waarschijnlijk in het kaakbot van een oude vervuilde vulling.

Vier dagen later

Voelt zich goed, wat pijn in de schouder, zonder morfine.

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Fasciolopsis en alle stadia (Parasiet) NEE

: Urinezuur, mono, di-calciumfosfaat (nierstenen) JA

Begin met nierkruiden.

: Arseen, Thallium (giftig element) JA

Antimoon (giftig element) NR

Gestopt met het gebruik van geurige tissues.

Radon (giftig element) NR

Verzegelde scheuren. Let op: haar kanker is verdwenen; ze zal waarschijnlijk herstellen als de arseenbron wordt gevonden.

Tien dagen later

Telefoongesprek van zoon - moeder in ziekenhuis, terminal.

Samenvatting: Paula was zeer bereid om alle veranderingen aan te brengen die nodig waren om te herstellen. Bij haar laatste bezoek was ze van plan naar huis te gaan en weer alleen te gaan wonen. Ze dacht dat dit haar zou kunnen weghouden van het arsenicum dat uit het huis van haar zoon moest komen (ze logeerde bij haar zoon tijdens deze ziekte). Maar de zoon had haar voor een laatste controle naar haar arts gebracht voordat ze met vreugde afscheid nam. De dokter, die haar verbetering zag, vond dat ze meer bestraling en chemotherapie kon verdragen. Dit was een oprechte poging van de dokter om haar leven te verlengen. Ze is het ziekenhuis nooit meer

uitgekomen. Er werden geen details meer gegeven. Wat was het verdrietig om te zien hoe ze de kans miste om haar leven op een normale manier in haar eigen huis af te ronden.

223

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

10

Ananda Bareno

Kanker bij nier en blaas

Ananda Bareno is een 69-jarige vrouw met een ademhalingsprobleem.

Haar amandelen zijn drie keer verwijderd. Haar neus is verstopt. Ze heeft ook allergieën. Ze krijgt vaak allergiebehandelingen van haar arts.

Extreme allergieën, astma - haar ogen jeuken, enz. Ze heeft haar stem nodig om te zingen. Ze is een beroemde zangeres.

: Scandium, PVC (giftige elementen) JA bij de longen Nierstenen (ALLE)
NEE

Ze zal een bloedtest van de dokter overleggen. Wij gaan stallucht testen op PVC.

Twee weken later

Ze bracht de bloedtest mee, samen met haar allergietest en luchtmonsters in huis.

PVC (giftig element) NO in luchtmonsters Ze is 7 pond afgevallen. Ze gebruikt PremarinTM en ProveraTM.

BLOED TEST

Resultaat

Opmerking

1. Urineonderzoek

vertoont sporen van

nieren controleren

bloed

2. Lymfe

is laag

virus

3. Eos

zeer hoog (10%)

parasieten

4. Ferritine

er is een zeer hoog (613) risico op kanker; heeft ijzertabletten [FeosolTM] ingenomen

5. FBS

is iets laag (74)

alvleesklier probleem

6. Fosfaten

is iets laag

Vitamine D [A en D 1000] neem 1 a

slechts 3 maanden per dag

7. Alk-fos

ligt iets hoog

8. GGT

is hoog

galstenen, heeft leverzuivering nodig

9. LDH

ligt iets hoog

controleren op kanker

(180)

10 Ijzer

is heel hoog

stop met het innemen van ijzer

11. Triglyceriden zijn hoog (225)

nier

(Bloedonderzoeken en afkortingen worden uitgebreider beschreven in De tests.)

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA bij nieren, blaas, lever

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever 224

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

: Fasciolopsis miracidia (Parasiet) JA bij nier, blaas, bloed

Begin met het parasietprogramma.

Een maand later

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Heeft nooit het woord 'kanker' gebruikt; haar vriend beschermt haar.

Fasciolopsis en alle stadia (Parasiet) NEE

Ze zegt dat ze zich 'een nieuw mens' voelt. Dit is meestal de tijd van het jaar waarin ze het meeste last heeft en injecties krijgt.

PVC (giftig element) NR

: Scandium (giftig element) JA

Waarschijnlijk in tandvullingen. Ze is voorlopig niet van plan terug te komen. Ze blijft het parasietonderhoudsprogramma volgen.

Samenvatting: Dit is weer een van die gevallen waarin het voor de cliënt onmogelijk is om over kanker te praten. Hoewel ik er duidelijk naar verwees, gingen haar antwoorden over een ander onderwerp, alsof ze mij niet hoorde. Haar vriendin (die buitengewoon bezorgd om haar was) speelde dit fantasiespel met haar, waarschijnlijk om haar medewerking te verkrijgen. Gelukkig heeft ze alle instructies opgevolgd en is ze in korte tijd weer gezond geworden.

11

Ruth Stang

Darmkanker

Ruth Stang is een jonge vrouw van in de twintig met veel pijn in nek, rechterarm, schouder, borst en eierstokken. Ook tachycardie en mitralisklepprolaps. Ze valt flauw zonder aanleiding. Terugkerende nierinfectie en bloed in de urine. Vermoeidheid. Te dun. Kan niet aankomen. Werkt in de dokterspraktijk.

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA in de dikke darm

: Fasciolopsis (Parasiet) JA in dikke darm en lever

: Fasciolopsis miracidia (Parasiet) JA alleen in de dikke darm Ik vermoed hartparasieten, galstenen en nierstenen. Ze zou beginnen met het parasietprogramma.

Samenvatting: Het was hartverscheurend om zo'n jong persoon zo gehandicapt te zien, buiten haar schuld om. Ze waardeerde de aanmoediging die we haar konden geven dat ze over een paar maanden helemaal beter zou zijn. Een paar dagen later had de bank haar cheque teruggestuurd met de vermelding 225

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Er werd een bevel tot stopzetting van de betaling gegeven. Ze is haar vervolgspraak niet nagekomen en sindsdien hebben we niets meer gehoord. Een bijzonder triest geval!

Waarschijnlijk waren haar familie of vrienden, op een goedbedoelde manier, boos dat ze haar geld 'verspilde' aan alternatieve therapieën.

Zes maanden later

Ruth kwam terug met een vriendin. Ze legde haar afwezigheid uit en betaalde haar oude rekening. Ze is niet meer duizelig of flauwgevallen sinds ze voor het laatst werd gezien. Haar hele familie is gestopt met het eten van rundvlees. Ze zegt dat ze zich goed voelt en niet terug hoefde te komen. Ze bracht een vriendin met kanker binnen; daarom keerde ze terug. Ze wilde zelf opnieuw op kanker worden getest.

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

hCG (pre-kanker) NR

Eiwit 24 (HIV) NR

Marilyn Werdick

Alvleesklierkanker en HIV-ziekte

Marilyn Werdick kreeg op 50-jarige leeftijd de diagnose alvleesklierkanker. Het gebeurde plotseling, met maagklachten twee maanden geleden. Ze dacht dat het door haar pijnmedicijn tegen lage rugpijn kwam. CAT-scan toonde een verdacht deel van de alvleesklier. Biopsie toonde pancreaskanker aan. De operatie was begonnen, maar ze hebben haar net weer dichtgenaaid. Ze gebruikt morfine. Ze rookt nog steeds, maar heeft beloofd ermee te stoppen.

: Eiwit 24 (HIV) JA bij thymus, vagina, pancreas

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA bij de alvleesklier

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever en thymus

: Fasciolopsis eieren (Parasiet) JA bij de thymus, NEE elders

Schapenleverbot (Parasiet) NO

Ze heeft geen gevoel over het borstbeen.

: Gardnerella, griep, wrat, Strep pn, Trichomonas, Adenovirus, Campylobacter, Alpha Strep, Proteus v, Papilloma 4, Bacillus cereus, Nocardia, Staph aureus (ziekteverwekkers) JA

226

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

Bacteroides fr, Haemophilis inf, Herpes 1, CMV, Borellia, EBV, Shigella, Histoplasma, Chlamydia, Coxsackie B4, Salmonella, Resp Sync V (Pathogenen) NEE

Hier gestopt (dit is minder dan de helft van de test). Dit duidt op AIDS-achtige verloren immuniteit. Er groeien te veel ziekteverwekkers in haar. Haar lichaam moet vol oplosmiddel zijn.

: Benzeen, Houtalcohol, Hexaan, Pentaan, Isopropylalcohol (oplosmiddelen) JA

Ze begon met het programma voor het doden van parasieten. Ze zal zich onthouden van alle commerciële dranken, cosmetica en benzeenbronnen.

Vier dagen later

Ze heeft haar afspraak gemist.

Twaalf dagen later

Ze stierf (telefoongesprek).

Samenvatting: Marilyn had geen van de risicofactoren die verband houden met HIV. Ze was een gewone vrouw van middelbare leeftijd die geen alcoholische dranken dronk. Als ze snel had gehandeld, zou ze het zeker hebben overleefd en weer redelijk beter zijn geworden. Misschien heeft ze haar afspraak gemist omdat ze zich schaamde omdat ze niet kon stoppen met roken. Misschien was ik daarin te streng voor haar. We hebben geen details gehoord over haar overlijden. Let op de volwassen staartvin in de thymus waar T-cellen worden gemaakt. De thymus is een kleine klier en de staartvin is een grote parasiet; het is alsof je een olifant in de keuken hebt. Hoe zou de thymus zijn werk kunnen doen? Mensen voelen vaak vreemde sensaties bovenaan hun borstbeen als er staartvinnen in zitten, maar zij niet. Kanker en HIV-ziekte zijn nevenziekten. Kanker ontstaat wanneer propanol zich in het lichaam ophoopt. HIV ontstaat wanneer benzeen zich ophoopt.

12

Jean Barish

Kanker bij baarmoeder en nieren

Jean Barish is een 31-jarige vrouw. Jaren geleden had ze een leverprobleem: ze braakte gal uit. Dat loste ze op met kruiden. Ze had ook migraine. Nu heeft ze deze problemen: 1) Chronische ademhalingsproblemen (elk jaar een aanval van bronchitis). 2) Constipatie; normale beweging slechts één keer in de twee of drie dagen. 3) Chronische vermoeidheid. 4) Colitis van de afgelopen tien jaar, gediagnosticeerd door een arts. 5) Baarmoederpoliepen in 1986 waarvoor zij een D & C had.

: Nikkel, zilver (giftige elementen) JA

227

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Giftige elementen (de rest) NR

Moeten metalen tandvullingen vervangen worden.

: di Calciumfosfaat (nierstenen) JA

: tricalciumfosfaat (nierstenen) JA

: Oxalaat, Urinezuur (Nierstenen) JA

Recept voor nierkruid nodig.

: Ortho-fosfo-tyrosine (kanker) JA bij baarmoeder, nieren; NEE bij eierstokken, borst

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij nieren en lever

: Fasciolopsis cercaria (Parasiet) JA bij nier, bloed, NEE

op borst en lever

: Fasciolopsis miracidia (Parasiet) JA op nieren, lever, bloed, NEE op borst

De ontdekking van kanker bij Jean kwam als een verrassing. Ze kreeg onmiddellijk het recept om parasieten te doden, terwijl de nierreiniging wachtte en het tandheelkundig werk gepland zou worden. Ze heeft geen bloedtest meegenomen, maar ze zal wel een kopie meenemen, aangezien ze onlangs een bloedtest heeft laten doen.

Drie weken later

BLOEDTEST: Schildklier en WBC enigszins hoog. Anderen oké.

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Fasciolopsis en alle stadia (Parasiet) NEE

: Cryptocotyle (Parasiet) JA

: E. Hist (Parasiet) JA

Parasieten (rest van vak 1) NEE

Ga door met het parasietprogramma.

Vijf weken later

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Eiwit 24 (HIV) NR

Colitis: GEGAAN.

: Onchocerca (Parasiet) JA

: Taenia pis (Parasiet) JA

228

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

Parasieten (rest van box 2) NEE

Ga door met het parasietprogramma.

Samenvatting: Jean kwam niet naar ons kantoor vanwege kanker. Ze was erg geschrokken, maar gelukkig niet bang. Ze verdiepte zich meteen in haar taken. Haar financiën staan haar waarschijnlijk niet toe terug te keren. Dus ik hoop dat ze zich houdt aan de regels voor het vermijden van vlees en de regels voor het vermijden van cosmetica en dranken. Merk op dat haar colitis verdween, evenals de kanker en parasieten. Bij het derde bezoek voelde ze zich heel goed.

Vier maanden later

Ik had het fout. Gelukkig kwam Jean terug en bracht haar man ook mee. Ze heeft nu geen problemen, maar wil dat haar man wordt gecontroleerd.

Jean

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Eiwit 24 (HIV) NR

: Houtalcohol, hexaan (oplosmiddelen) JA in de alveesklier Ze heeft kruidenthee van Celestial Seasonings gedronken.

Fasciolopsis, Schapenleverbot, Clonorchis (Parasieten) NEE

: Alveesklierbot en stadia (Parasiet) JA in de alveesklier. Ze zal deze onmiddellijk doden met een 5-daags hooggedoseerd parasietenprogramma en stoppen met het drinken van theemelanges of een commerciële drank. Merk op dat alleen de alveesklierkanker zich in haar vermenigvuldigde, hoewel ze de andere tegelijkertijd moet oppikken - van zeldzaam vlees. Alleen de pancreasbot overleefde en vermenigvuldigt zich - dankzij de oplosmiddelen in de pancreas!

13

Sally Corson

Eierstokkanker

Deze 70-jarige vrouw onderging 35 jaar geleden een gedeeltelijke hysterectomie, waarbij de rest vijf jaar geleden werd verwijderd. Ze meldde ook dat ze een urineweginfectie heeft waarvoor ze Macrochantin™ voor het slapengaan gebruikt. Haar grootste probleem is eierstokkanker, die ongeveer 5 jaar geleden begon. Het was in orde tot een jaar geleden, toen het terugkwam, de Ca 12560-test was maximaal 115; nu krijgt ze chemotherapie via de mond, Alkeran™, 60 Dit is een kankermarker voor eierstokkanker.

229

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

en Ca 125 is gedaald naar 75. Haar klinische arts zei dat de huidige chemotherapie niet zal genezen, maar het slechts een tijdje zal tegenhouden.

Eiwit 24 (HIV) NR

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA bij lever, eierstok (zeer hoog), maag

Haar klinische arts had haar ook verteld dat ze kanker had in de lever, de eierstokken en de maag.

: Fasciolopsis (Parasiet) JA in lever, colon, eierstok, maag Fasciolopsis andere stadia (Parasiet) NEE

Chemo doodt waarschijnlijk de stadia.

Schapeleverbot (Parasiet) NO

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA bij de lever Verwijder propanolbronnen uit het huis. Begin met het parasietprogramma.

Samenvatting: Deze vrouw kreeg op ons kantoor een minimale test, alleen maar om haar kanker te verwijderen. Hopelijk kan ze het zich veroorloven om terug te komen en aan haar artritis, rugpijn, enz. te werken. De kanker had zich inderdaad verspreid, zoals haar arts haar had verteld. Op al deze locaties was Fasciolopsis in volwassen vorm aanwezig. Haar chemo lijkt de stadia te vernietigen die anders aanwezig zouden zijn. Hopelijk heeft ze de propanol uit haar levensstijl verwijderd en het parasietprogramma uitgevoerd. Misschien zien we haar binnenkort, vrij van kanker.

Zes weken later

Wat een vreugdevolle gelegenheid. Sally kwam binnen voor een follow-up van 20 minuten.

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Ze voelt zich “een stuk beter”, haar Ca 125 is verder naar beneden, haar maag is niet meer vergroot en hard.

Fasciolopsis alle stadia (Parasiet) NR

Schapeleverbot alle stadia (Parasiet) NO

Pancreasbot (Parasiet) NEE

: Pentaan, Styreen (oplosmiddelen) JA

De propanol is uit haar lichaam. Ze zal stoppen met eten uit piepschuim. En ze zal stoppen met het drinken van cafeïnevrije koffie en overstappen op 2% melk. Ze zal beginnen met ons nierkruidrecept, slechts een halve dosis omdat 230

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

van haar leeftijd, om haar frequent urineren en lage rugpijn te genezen.

Lenora Wilson

Darmkanker

Lenora Wilson is een 55-jarige vrouw wier grootste probleem, zo zei ze, eierstokkanker was. In 1980 onderging ze een volledige hysterectomie.

Daarna kreeg ze chemotherapie. In 1991 was de Ca 125-markering 60

(moet 0-35 zijn); in september was Ca 125 gestegen tot 70. Ze kreeg te horen dat ze de chemotherapie moest herhalen. In plaats daarvan ging ze voor 2 weken naar de Ann Wigmore Foundation en veranderde haar dieet in vegetarisch. Hierna daalde haar Ca 125 naar 61. Het afgelopen jaar heeft ze niets gedaan, zelfs geen vitamines.

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA alleen in de dikke darm Eiwit 24 (HIV) NEE

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever, dikke darm; NEE op andere sites

: Fasciolopsis redia (Parasiet) JA bij lever, bloed

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA

Begin met het parasietprogramma. Elimineer commerciële cosmetica.

Samenvatting: De kankergeschiedenis van deze vrouw gaat tien jaar terug. Ze had op dat moment een conventionele behandeling. Maar het kwam onlangs terug; haar arts gebruikte de kankermarker Ca 125 om het te controleren. Mijn test toonde aan dat het nu in de dikke darm aanwezig is. Er was sprake van een Fasciolopsis in de lever en een stadium in de lever en het bloed. Er zat propanol in haar witte bloedcellen. Hopelijk heeft ze de propanol geëlimineerd en haar nieuwe kanker opgehelderd. Zij heeft dit niet opgevolgd. Haar eerste bezoek was te kort om meer testen te doen.

14

Maria Emerson

Baarmoederhalskanker

Mary Emerson is een 39-jarige vrouw die haar voornaamste probleem als volgt beschrijft: Rond 1986 toonde een uitstrijkje een ontsteking van de baarmoederhals aan. Twee jaar later vond een andere arts het nogal abnormaal en kreeg ze een koude mesconisatie. Zes maanden later was het oké. Zes maanden daarna was het niet meer normaal. In maart 1992 werd een laserablatie uitgevoerd. Ze ging financieel failliet, maar ging toch naar de dokter.

Bij follow-up bleek 5½ op een schaal van 6. Dokter wil een volledige hysterectomie doen. Ze begon harig te worden en haar huid vettig; depressie getroffen. Lit-231

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

overal groeiden wratten. Ze werkte in een chemische fabriek. Allergieën begonnen en ze kwam 150 pond aan!

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA bij de baarmoederhals Haar vaste arts stelde een pseudo-tumor cerebrii vast, hoewel hij het niet kon zien. Haar hersendruk was verhoogd zonder visuele effecten.

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever en dikke darm

: Fasciolopsis miracidia (Parasiet) JA bij baarmoederhals en pancreas

: Fasciolopsis redia (Parasiet) JA bij baarmoederhals en bloed Resterende
Fasciolopsis-stadia (Parasiet) NEE

Ze werd op een parasietprogramma gezet.

6 dagen later

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Kanker opgeruimd! Op een dag had ze enorme hoofdpijn. Een gewricht aan de rechter grote teen doet pijn.

Fasciolopsis alle stadia (Parasiet) NR

: Europium, Zilver (giftig element) JA

Wortelkanaalbehandeling, vullingen.

Toxische elementen (rest) NR

Verwijder metaal uit de mond. Begin met thioctic - 2/dag (capsules van 100 mg).

Vijf dagen later

BLOED TEST

Resultaat

Opmerking

1. Calcium

enigszins laag

Drink 2% melk, 3 glazen/dag; magneet-

sium (300 mg) 1/dag; Vit D (door pre-
afschrift tandarts 50.000) 1-
2/week voor altijd.

2. SGOT, SGPT zeer laag

B6 500 - 1/dag voor een tijdje dan
250mg.

3. LDH

hoog (190)

kanker nog niet verdwenen op het moment van
test

4. cholesterol

heel laag

risico op kanker

5. Ijzer

heel laag

parasieten

232

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

6. Urineonderzoek

toont urine

Begin met het nierprogramma.

luchtweginfectie

en kristallen

(stenen)

7. Aantal bloedplaatjes zeer hoog (403)

kanker

8. WBC

enigszins hoog

infectie

9. Lymfe

heel laag

toxine in beenmerg

10. Eos

hoog

parasieten

: Alvleesklierbot (Parasiet) JA

: Cysticercus (Parasiet) JA

: Echinococcus granulosus (Parasiet) JA

Ga door met het parasietprogramma.

5 dagen later

Tandheelkundige werkzaamheden heeft zij nog niet kunnen doen.

: Cysticercus, pancreasbot (parasiet) JA

Echinococcus granulosus alle stadia (Parasieten) NO

Verhoog alsem tot 16 gedurende 3 dagen. Daarna 2 maal per week 16 capsules gedurende 3 maanden. Daarna 1 keer per week 16 capsules.

: Urinezuur, Fosfaat (Nierstenen) JA

Ga verder met het nierrecept. Cliënt vrijgegeven.

Samenvatting: Mary kwam uit verschillende staten en had er slechts 16

dagen om haar doel te bereiken: een hysterectomie voorkomen. Na 6 dagen was haar kanker verdwenen. We hopen dat ze uiteindelijk een leverzuivering zal doen om het gewicht dat ze plotseling is aangekomen kwijt te raken. Ze was van plan om tijdens haar volgende vakantie terug te keren om tandheelkundig werk te laten doen.

15 Mona

Maan

Kanker

Mona Moon, ongeveer 70 jaar oud, was bang dat ze kanker zou kunnen hebben en dit was haar doel om naar ons toe te komen. Ze was niet ziek. Ik heb haar meteen getest.

: Ortho-fosfo-tyrosine (kanker) JA in haar WBC's (kankerlocatie niet gevonden)

Ik heb meteen getest op darmkanker.

: Fasciolopsis (Parasiet) JA in één kant van de lever 233

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

: Fasciolopsis eieren (Parasiet) JA in bloed en dezelfde kant van de lever

Haar man was overleden aan botkanker in benen en wervelkolom; dit maakte haar ongerust. Ik had geen alsem meer, dus begon ik haar met quassia (zie Recepten), in plaats van haar alleen maar te laten wachten tot het arriveerde. Merk op dat ik niet heb geprobeerd kanker te lokaliseren. Ze zou over drie dagen terugkomen om alsem te halen.

Drie dagen later

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Fasciolopsis en alle stadia (Parasiet) NEE

Alsem is nog niet gearriveerd.

Drie weken later

: Endolimax, Konijnenbot, Onchocerca (Parasiet) JA

Parasieten (rest) NEE

Let op: blijkbaar is quassia effectief in het doden van alle stadia van Fasciolopsis, zoals alsem. Ze zal overstappen op alsem en het gebruikelijke programma voor het doden van parasieten nu dit er is.

: Calciumfosfaat (niersteen) JA

Ik heb dieetveranderingen geïnstrueerd: verminder brood, verhoog fruit en groenten en melk 2%. Neem magnesiumoxide (300 mg) één keer per dag.

Drie weken later

Parasieten (ALLE) NEE

Nierstenen (ALLE) NR

Let op: Ze had ons niersteenrecept niet nodig om haar fosfaatkristallen op te lossen. Een verandering in het dieet was voldoende.

Samenvatting: Deze vrouw kwam niet binnen vanwege gezondheidsproblemen, maar alleen omdat ze zich zorgen maakte over kanker, aangezien haar man eraan was overleden. Haar intuïtie klopte inderdaad, maar heel snel verwijderde ze alle kanker, ook al verving ze ons gewone parasietrecept door quassia. Zelfs haar nierstenen verdwenen met een simpele verandering in het dieet. Waarschijnlijk is ze om financiële redenen niet teruggekeerd (ze leeft van de sociale zekerheid). Haar goede houding zal haar waarschijnlijk snel terugbrengen als ze een gezondheidsprobleem heeft.

Dorothy Larson

Borstkanker

234

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

Deze 56-jarige vrouw rapporteerde haar voornaamste problemen als: 1) Hoge bloeddruk. Ze heeft geen bloeddrukmedicatie gehad. 2) Oorsuizen (meer dan alleen in de oren).

Eiwit 24 (HIV) NR

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA op borst, dikke darm

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA op de borst, dikke darm Oplosmiddelen (rest) NEE

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever, dikke darm; GEEN elders

: Fasciolopsis miracidia (Parasiet) JA aan de borst Ze gebruikt geen cosmetica. Ze zal overstappen op de onze. Ze zal beginnen met het parasietprogramma.

Samenvatting: Een routinecontrole op kanker en HIV toonde aan dat de kanker aanwezig was in de borst en de dikke darm. De darmbot bevond zich zoals gewoonlijk in de lever, met een stadium in de borst. De eerste prioriteit was het elimineren van de kanker, hoewel haar doel om naar kantoor te

komen haar hoge bloeddruk en oorsuizen was. Ze had propanol in de borst en dikke darm, maar de oorzaak was niet duidelijk. Hopelijk komt ze vrij van haar kanker terug, zodat we haar andere gezondheidsproblemen kunnen aanpakken.

16

Andreas Kelly

Longkanker

Andrew Kelly is een 49-jarige man die meldde dat zijn voornaamste problemen de volgende waren: 1) tinnitus; 2) ademhalingsdrainage; 3) tendinitis in polsen; 4) nierstenen - hij heeft ooit een aanval gehad.

BLOED TEST

Resultaat commentaar

oude test he

meegebracht

1. FBS

112 iets hoog

moet de lever reinigen

2. Calcium

(8,8) zeer laag

Drink geitenmelk - 3 glazen/dag;

Magnesium 300 mg - 1/dag

3. Cholesterol

(148) zeer laag

risico op kanker; gebruik boter - geen margarine 4. Totaal eiwit

(6,3) laag

lever probleem

5. Aantal bloedplaatjes

(449) zeer hoog

parasieten, kanker?

6. Urineonderzoek

vertoont sporen van

begin met nierkruiden

bloed en keton

235

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Hij drinkt ongeveer 6 biertjes per nacht. Hij neemt ook honing + sinaasappelsap

+ bijenpollen. Hij verdraagt geen koemelk.

: Gadolinium (giftig element) JA bij de pancreas; NEE bij de longen.
Brilmonturen moeten worden vervangen door plastic.

: Holmium (giftig element) JA

We zullen handreiniger testen.

: Tin (giftig element) JA

Hij zal beginnen met nierkruiden en afstappen van tandpasta (stannofluoride in tandpasta is een tinverbinding).

Drie weken later

Hij heeft zijn brilmontuur nog niet veranderd.

: mono-Calciumfosfaat (niersteen) JA

Ga door met nierkruiden.

: Alvleesklierbot (Parasiet) JA

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever, darm Verdachte kanker.

: Fasciolopsis miracidia (Parasiet) JA op, lever, darmen, bloed

: Fasciolopsis redia (Parasiet) JA bij lever, darmen, bloed

: Schapenleverbot (Parasiet) JA bij darmen; NEE bij lever

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA bij de longen Zoals vermoed.

: Holmium (Toxic Element) JA en in Zepo™ handreiniger Hij zal olijfolie gebruiken om de handen schoon te maken. Hij zal een parasietprogramma starten.

Drie weken later

Hij heeft het roken tot de helft teruggebracht, of zelfs minder.

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Holmium (giftig element) NR

Is gestopt met het gebruik van Zepo™ handreiniger.

BLOED TEST

Resultaat opmerkingen

(nieuwe proef)

1. WBC

enigszins hoog

infectie

236

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

2. Eos

(4%) hoog

parasieten

3. Atyp-lymfen

(3%) hoog

risico op kanker

4. Ferritine

(392) zeer hoog

risico op kanker

5. Urinezuur

(5,7) enigszins hoog

nier

6. SGOT, SGPT laag

neem B6 500 mg, één per dag

7. Ijzer

(212) zeer hoog

lever probleem

Twee weken later

Hij rookt nog steeds.

: Hondenhartworm (Parasiet) JA

Heeft af en toe typische pijn in het hart. Verhoog parasitaire kruiden. Volg een 5-daags programma met hoge doses.

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Zijn tinnitus blijft aanhouden.

: Staph aureus (Pathogen) JA bij long en tand #1

Hij zou naar de tandarts moeten gaan voor cavitatie op nummer 1.

Drie weken later

Er is een verstandskies rechtsboven getrokken (#1), er zat een abces in.

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

: Hondenhartworm (Parasiet) JA

Verhoog parasitaire kruiden. Hij rookt nog steeds.

Holmium (giftig element) NR

Een maand later

Zijn tinnitus komt en gaat nu, veel minder dan voorheen.

Hartworm bij honden (Parasiet) NR

: Pneumocystis carinii (Parasiet) JA

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Hij heeft nu goede energie.

Drie weken later

Enige terugkeer van de symptomen.

: Fasciolopsis (Parasiet) JA alleen in de dikke darm; andere fasen NR

Oplosmiddelen (ALLE) NR

Hij kreeg darmbot, maar het bleef in de darm. Moet stoppen met het eten van vlees. Ga opnieuw voor een 5-daagse behandeling met een hoge dosis parasieten.

237

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Samenvatting: Andrew kwam naar ons kantoor vanwege een voorgeschiedenis van nierstenen; hij wilde er niet nog een passeren. Zijn bloedtest suggereerde parasieten (hoog aantal bloedplaatjes) en er werd Fasciolopsis gevonden. Toen werd de kankertest gedaan en er was inderdaad sprake van kanker in de longen. Hij was een zware roker, maar kon niet stoppen. Maar hij zuiverde zich zeer snel van parasieten. Hij had ook hartworm bij honden, wat hoesten kan veroorzaken. Hij handelde snel om zijn Staph aureus-infectie op te lossen door een verstandskies te laten trekken. Dit begon zijn tinnitus te helpen. Later merkten we een veel voorkomende longinfectie op, Pneumocystis, maar hij kon nog steeds niet stoppen met roken. Bij het laatste bezoek had hij weer last van de darmkanker, waarschijnlijk door het eten van zeldzaam vlees, maar hij had geen oplosmiddelen in zijn lichaam. Dit verklaart waarom de parasiet in de darm bleef en niet naar zijn lever of longen verhuisde. Dit gevecht met longkanker werd gemist door zijn arts, die hij nog steeds regelmatig bezoekt. Als zijn arts ook de kanker had gezien, zou hij misschien zijn gestopt met roken.

Misschien niet!

Vier maanden later

Andrew rookt nog steeds.

Eiwit 24 (HIV) NR

hCG, Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NO

Hij is erg opgelucht. Hij en zijn vrouw hebben het parasietenprogramma en andere beperkingen genegeerd.

: Mottenballen, Tetrachloorkoolstof, Benzeen (Oplosmiddel) JA

(andere niet getest)

Hij zal teruggaan naar het onderhoudsprogramma voor parasieten, de benzeenlijst schrappen en proberen te stoppen met roken.

Richard Engeland

Lymfoom in het bot

Richard England heeft twee kleuters en een vrouw die hem hierheen heeft gebracht. Hij is niet echt geïnteresseerd in mijn aanpak. Twee jaar geleden werd de diagnose gesteld.

: Strontium (giftig element) JA bij beenmerg-uit-tandpasta.

: Scandium (giftig element) JA bij beenmerg Tandmetaal.

: Beryllium (giftig element) JA bij beenmerg Benzine?

238

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

: Radon (giftig element) JA bij beenmerg Toxische elementen (rest) NEE

: Oxalaat (nierstenen) JA

Hij zal stoppen met het drinken van thee. Ze vullen scheuren rond loodgieterswerk. Hij zal stoppen met tandpasta. Ze zullen een luchtmonster van huis meenemen om te testen op beryllium.

Een week later

Strontium, Radon (giftige elementen) NR

: Beryllium, Scandium (giftige elementen) JA

: Beryllium (giftig element) JA in luchtmonster thuis, luchtmonster in garage

Conclusies: Hij haalt beryllium uit de garage. De oven is ingebouwd in de garage. Ze moeten ONMIDDELLIJK de opstelling van de oven wijzigen of verplaatsen. Zijn vrouw is bereid, hij niet. Hij heeft het volste vertrouwen in een binnenkort geplande beenmergtransplantatie.

Negen maanden later

Hij heeft zijn transplantatie ondergaan en het ging een tijdje goed. Zijn vrouw is erg ongerust, maar hij maakt zich geen zorgen. Hij verloor 30 pond sinds afgelopen herfst, maar kreeg er 10 terug. Nu weegt hij 162 pond. Hij krijgt er 10

eenheden bestraalde bloedplaatjes elke 4e dag, 3 eenheden verpakte rode bloedcellen elke 12-14 dagen. Hij heeft een streptokokkeninfectie in het bloed. Hij slikt al enkele maanden zware antibiotica. Vanwege zijn wrok omdat hij door zijn vrouw werd 'binnengesleept', testte ik alleen op Fasciolopsis en Schapenleverbot.

: Fasciolopsis (Parasiet) JA

: Fasciolopsis miracidia (Parasiet) JA in botten Schapenleverbot (Parasiet) NEE

Ik legde hem uit dat deze plaag vrij snel kon worden geëlimineerd en gaf hem de parasietdodende artikelen en het recept.

Vijf dagen later

Hij heeft zijn vervolgspraak gemist. We hebben zijn huis gebeld. Zijn vrouw zei dat de kruiden hem misselijk maakten, dus nam hij ze niet.

Tien dagen later

Zijn vrouw belde om te zeggen dat hij was overleden. Zij en de kinderen zouden met een vriendin op vakantie gaan.

239

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Samenvatting: Dit was een bijzonder tragisch geval. Zijn jonge kinderen zaten tijdens de afspraak rustig op hun stoel en voelden het grote gevaar waarin hun vader verkeerde. Maar hij maakte grapjes over mijn technische bekwaamheid en apparaten in plaats van te luisteren. Een vriend die ons kankerprogramma met succes had doorlopen, probeerde hem thuis aan te moedigen. Zelfs bij het laatste bezoek had hij zichzelf kunnen redden. Hij had zulke grote verwachtingen van de bottransplantatie. Hij had het altijd over zijn uitzonderlijke oncoloog en de goede verstandhouding en het teamwerk in het ziekenhuis. Het was alsof hij niet kon zien dat hij stervende was, ook al zagen zijn kleuters het duidelijk. Zijn vrouw zou graag uit hun met fossiele brandstoffen vervuilde huis zijn verhuisd, of de oven hebben uitgezet en een elektrische kachel hebben geplaatst totdat ze het huis konden verkopen. Maar ze had geen invloed op hem.

17

Margaretha Barnes

Multipel myeloom

Bij aankomst op kantoor legde de man uit dat we vanwege haar pijn zoveel mogelijk met haar in de auto moesten bespreken.

Dus begon ik met een gesprek met haar man op kantoor in plaats van met haar.

De chronologie van haar ziekte was: 6 maanden geleden had ze artritis; 3

maanden geleden werd het ernstiger; Anderhalve maand geleden was lopen erg pijnlijk; 1¼ maand geleden had ze een rollator nodig; 4 weken geleden kon ze niet lopen. Haar klinische arts stelde reumatoïde artritis vast en behandelde haar met een steroïde. Haar pijn nam niet af.

Op 2 januari 1992 werd opnieuw gediagnosticeerd en met een MRI werd bevestigd dat ze multipel myeloom had. Op 6 januari 1992 werd ze geopereerd.

Ze plaatsten stalen versterking in één been en sneden het kankergedeelte in het andere been weg. De bestraling is een week geleden begonnen. Ze krijgt hier nog een week de tijd voor, maar haar arts liet hem weten dat ze slechts een korte remissie konden verwachten, als die er al zou zijn. Ze denken erover om naar een dokter in Philadelphia te gaan die een megadosis chemo IV doet. Ik besprak mijn aanpak met haar man en stelde hem gerust dat ik geen enkele klinische behandeling betwistte. Ik haalde hem over om haar even binnen te halen om het bestaan van parasieten te verifiëren. Ze liep met een rollator en had zichtbare pijn, maar ze was geïnteresseerd in mijn aanpak.

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever en dikke darm Ik heb niet verder gezocht. Ze zal beginnen met het programma voor het doden van parasieten.

Ze hadden een bloedtestformulier meegenomen.

240

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

Vier dagen later

: Tin (giftig element) JA bij beenmerg-uit-tandpasta

: Lanthaan (giftig element) JA bij beenmerg Verdachte gebruikt een kopieermachine. We gaan de huislucht testen. Ze hebben veel elektronische apparatuur in huis, maar geen kopieerapparaat; computer staat op de veranda.

: Zirkonium (giftig element) JA bij beenmerg Ze zal geen deodorant, tandpasta, alle lotions en lichaamsproducten gebruiken.

Ze kocht een plastic horloge. Ze gaat van cosmetica af.

: Nierstenen (ALLE) JA

Begin met nierkruiden.

Zes dagen later

Oxalaat, uraat, dibasisch calciumfosfaat (niersteen) NR

: Tribasisch calciumfosfaat (nierstenen) JA

Ga door met nierkruiden.

Lanthaan, tin, zirkonium (giftige elementen) NEE

: Fasciolopsis (Parasiet) JA in de lever

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA bot, beenmerg Ga verder met het parasietprogramma.

Drie dagen later

Ze zegt dat ze zich veel beter voelt. Ze komt met een rollator binnen, nogal moeizaam. Ze zit op 1 kussen plus 1 achter haar rug.

Tribasisch calciumfosfaat (niersteen) NR

Ze zal gedurende 3 maanden doorgaan met het gebruik van nierkruiden in een halve dosis.

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA op bot, NEE op beenmerg

Het is aan het afnemen. Ze draagt een metalen gedeeltelijke prothese; ze zal het 's nachts niet dragen en dit binnenkort veranderen in plastic. Ze zal haar rollator omwikkelen met plakband om te voorkomen dat ze aluminium aanraakt. 'Het is een geheel nieuwe manier van leven,' zuchtte ze. Ze

gebruikt EfferdentTM om haar tanden te poetsen; ze zal overstappen op graanalcohol. Zij 241

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

bevalt onze shampoo erg goed en gaat citroenzuur gebruiken in plaats van haarconditioner. Ze gebruikt geen supplementen behalve magnesium (300 mg) 1/dag en vitamine B6 (500 mg) 1/dag. We zullen haar starten met zuivelvoeding (2%). Streef naar 3 kopjes melk of yoghurt per dag.

Ze heeft geen eetlust. Haar vriendin die voor haar kookt, zei dat ze met enig plezier alleen noedels zou eten. Ze wrijft min of meer constant over haar dij vanwege de pijn. Ze gaat haar eigen haarlak maken. We voegen vitamine D toe, voorgeschreven door de tandarts (50.000 u) 1/dag gedurende 30 dagen tegen pijn en om genezing te bevorderen.

Drie dagen later

Benen zijn niet zo pijnlijk. Ze heeft gisteren haar chirurg gezien. Ze denkt dat de nierkruiden ervoor hebben gezorgd dat ze zich plotseling 'de oude zelf' voelde.

: Fasciolopsis (Parasiet) JA, maar niet in de lever

: Ortho-fosfo-tyrosine (kanker) JA op slechts een klein deel van het bot

Ze zit nog steeds op een kussen en gebruikt een rollator. Ze heeft zich vanochtend aangekleed, zegt ze. Meestal had ze hulp nodig. Ze gaat op vakantie omdat ze er zin in heeft.

Drie weken later

Ze is terug van vakantie. Ze loopt beter. Ze heeft geprobeerd met een wandelstok te lopen "maar die is niet zo veilig als de rollator." Ze kan nu zelf douchen.

Fasciolopsis (Parasiet) NR

: Fasciolopsis cercaria (Parasiet) JA in de lever

: Fasciolopsis miracidia (Parasiet) JA in de dikke darm

: Ortho-fosfo-tyrosine (kanker) JA op dezelfde locatie in het bot

Ga verder met het parasietprogramma. Start thioctinezuur (100 mg capsules) 3 per dag. Ze gebruikt 20 dagen vitamine D (50.000) eenmaal per dag.

We starten nu met een regime van: slechts 6 capsules per week; dan 5 dagen/week; daarna 4 dagen/week; daarna 2 caps per week voor onbepaalde tijd.

Thioctinezuur is een metaalchelator en werkt daar waar de kanker aan het werk is.

242

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

Een maand later

Ze is op reis geweest. Lijkt best goed. Ze gebruikt geen hulp bij het lopen en gaat gemakkelijk en zonder ongemak op een stoel zitten. Geen rollator, wandelstok of kussen!

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Fasciolopsis (Parasiet) NR

: Fasciolopsis redia (Parasiet) JA, resterende stadia NEE

Verhoog de alsem van 8 naar 12 capsules per dag, daarna tweemaal per week 12 alsem plus eenmaal daags 30 druppels zwarte walnootinctuur.

Zirkonium, Lanthaan (giftige elementen) NR

: Tin (giftig element) JA

Ze gebruikt een deodorant van het gezondheidsmerk; zal stoppen. Ze gebruikt er 2

tabletten Tylenol™ slechts ongeveer één keer per week; ze gebruikt geen andere drugs.

Een week later

Ze gebruikt haar wandelstok niet en zit comfortabel op een stoel zonder kussen. Lijkt normale energie en gezondheid te hebben.

Fasciolopsis (Parasiet) GEEN alle stadia

: Fischoedrius, Eimeria, Echinococcus granulosus (Parasieten) JA

Verhoog de alsem tot 14 capsules eenmaal daags gedurende 3 dagen.

: Tin, PCB (giftig element) JA

: Tin, PCB (giftig element) JA in NuSkin™-producten Hier gaat ze van af. Ga verder met Thiocetic - 3 per dag.

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Volgende: leverzuivering. Begin met 07 (een commercieel preparaat van chloordioxide) en peroxy (17½% waterstofperoxide).

Drie weken later

Ze zegt dat ze zich geweldig voelt. Ze is naar een congres van een week geweest. Haar vaste arts zegt dat haar hemoglobine waarde opgelopen is tot 11 en dat het 'geweldig met haar gaat'. Alle CBC-tellingen zijn correct.

Fasciolopsis (Parasiet) NR

243

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

: Nikkel (giftig element) JA

Waarschijnlijk afkomstig van een staafimplantaat uit een heupprothese aan beide zijden.

BLOED TEST

Resultaat

Opmerking

1. WBC

5.7

2. RBC

2,88 - laag

3. Hemoglobine

11.0

4. MCV

105,2 - hoog

B12 500mg toevoegen, gebruiken als zuigtablet

5. Aantal bloedplaatjes 244

6. Lymfe

18,5 - laag

toxine in beenmerg: tin, PCB's,

Nikkel

Verhoog calcium, magnesium, zink (ze zit op ijzer), mangaan.

Verhoog zalm of sardines in het dieet. Zink 60 mg 1/dag toevoegen.

Een maand later

Ze zegt dat ze zich 'geweldig' voelt. Haar afspraak bij de oncoloog is over een paar dagen. Ze heeft zich 'geweldig' gevoeld. Ze heeft energie gehad, voelt zich veel beter dan vóór de operatie (een jaar lang had ze geen energie gehad).

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

: Nikkel, Vanadium (giftig element) JA

Heeft geen gastoestellen, maar wel kaarsen - haalt kaarsen uit huis.

Een week later

Ze zegt dat ze 'geweldig' is. Ze is al twee weken op vakantie op een woonboot. Binnenkort moet ze op controle en bloedonderzoek.

: Zilver (giftig element) JA

Ze gebruikt haar beugel weer en deze moet worden vervangen door plastic.

Ze zal haar reserve plastic houder gebruiken. Al haar nutsvoorzieningen zijn elektrisch.

Haar kaarsen zitten in gesloten containers.

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Fasciolopsis (Parasiet) NR

Ze had een spasme in haar bovenrug waar ze bang van werd. We moeten de lever reinigen. Ze gaat terug op 07 en Peroxy. Ze zal de lever reinigen. Ze zegt dat ze zich beter voelt dan ze zich in jaren heeft gevoeld. Ze zal Bronson's Vitamine C 500 mg gebruiken.

Samenvatting: Margaret werd aanvankelijk als terminaal beschouwd. Gelukkig voor haar ging ze niet naar het oosten voor meer klinische behandeling. Ze was pas in 244

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

ze was begin vijftig en was een dynamisch, actief persoon geweest. Ze had vrienden die haar man wilden helpen met vervoer naar het kantoor. Ze deed alles snel, zonder te klagen. Haar man en vrienden steunden haar en waren niet negatief over alternatieve therapie. Ze vond het bijzonder moeilijk om alle stadia van de parasiet te doden, maar zette het programma ijverig voort zonder ontmoedigd te raken en ermee op te geven. Ze leek genoeg van het leven te genieten om de inspanning de moeite waard te maken. Ze was een inspiratie voor ons allemaal op kantoor. Bij het laatste bezoek was ze haar vroegere drukke zelf.

18

Martha Zendel

Eierstok- en botkanker

Dit is een zeer aardige vrouw van middelbare leeftijd uit een naburige staat, bij wie ongeveer tien jaar geleden de diagnose eierstokkanker werd gesteld. Behalve tarwegras, kruiden etc. heeft ze echter zelf geen behandelingen uitgevoerd.

Ze heeft nu een pijnsyndroom over het grootste deel van haar lichaam, vooral haar onderlichaam. Ze heeft veel duizeligheid. Ze heeft onlangs een PAP-uitstrijkje gehad, maar ze is niet teruggegaan naar de dokter om de resultaten te horen.

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA bij eierstokken en botten. Ze doet pijn door de hele onderhelft van haar lichaam.

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij de lever

: Fasciolopsis eieren (Parasiet) JA op bot, lever, bloed

: Fasciolopsis miracidia, redia (Parasiet) JA op bot, lever Ze zal beginnen met het parasietprogramma.

Negentien dagen later

Fasciolopsis (Parasiet) NEE, alle andere stadia NEE

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Kanker is weg.

: Molybdeen (giftig element) JA

Ze zal voorzichtig zijn met autochemicaliën in huis. Ze zal een tarwegrasmonster meenemen zodat ik het kan zien. Ze is enthousiast over het doen van een leverzuivering.

Nierstenen (ALLE) NEE (opmerkelijk) Haar gewrichten verstijven. Vreselijke pijn in haar armen. Ze heeft nierinfecties gehad (pijn aan de nieren, frequente zeer gele urine, duizeligheid, gesloten oren). Ze is gestart met onze nier 245

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

kruiden ondanks de afwezigheid van stenen. Dit is waarschijnlijk een tandheelkundig probleem.

: Babesia, Capillaria, Dipylidium (eieren en volwassen dieren) (Parasieten) JA

: Schapenleverbot (Parasiet) JA bij lever

: Schapenleverbot cercaria (Parasiet) JA bij lever, bloed

: Schapenleverbot miracidia (Parasiet) JA bij bloed Ze zal het parasietprogramma voortzetten.

Twee maanden later

Ze voelt zich niet lekker vandaag. Jeuk. Slechte stoelgang. Ze heeft voortdurend problemen met ademen. Hartkloppingen maken haar bang (waarschijnlijk tandheelkundig).

Babesia, Capillaria, Schapenleverbot (Parasieten) NEE

: Moniezia lintworm, Notocotylus (Parasieten) JA

Parasieten (rest) NEE Ga door met het parasietenprogramma.

: Histoplasma (ziekteverwekker) JA

Molybdeen (giftig element) NR

Drie maanden later

Ze voelt zich veel beter.

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Samenvatting: Deze superintelligente vrouw kon inzien dat de huidige klinische behandeling van haar kanker haar zeer weinig overlevingskansen zou geven. Ze studeerde alternatieve behandelingen en deed het na 9 jaar redelijk goed. Hopelijk blijft ze aan haar gezondheid werken en haar resterende parasieten opruimen. Als ze de klinische route had gevolgd, zou ze hier vandaag misschien niet zijn.

Een half jaar later

Ze had al het metaal uit haar mond verwijderd, maar kreeg daarna een ernstige infectie. Ze is nog steeds niet helemaal genezen. Ze verwaarloosde de inname van vitamine D (50.000), 2 per week en heeft geen melk gedronken. Ze zal er op terugkomen.

Ortho-fosfo-tyrosine, hCG (Kanker) NR

246

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

Eiwit 24 (HIV) NR

: Haemophilus infl, Gardnerella vag, Eikenella, Lepto inter, Diplo pne, Klebsiella pn, Histomonas mel (ziekteverwekkers) JA

Het gaat duidelijk niet goed met haar; heeft een lage immuniteit.

: Pancreasbotstada (Parasiet) JA

: PCB (giftig element) JA

Ze zal van wasmiddelen afblijven.

: Benzeen (oplosmiddel) JA in de thymus

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA

Deze oplosmiddelen zouden Martha's lage immuniteit verklaren. Haar kanker is niet teruggekeerd, maar het is slechts een haarbreedte verwijderd. Ze zal het eten van met oplosmiddelen verontreinigde voedingsmiddelen en producten vermijden, en het gebruik van met oplosmiddelen verontreinigde producten, en weer doorgaan met het parasietenprogramma.

19

Anna Steward

Darmkanker

Anna Stewart is 83 jaar oud, een charmant intelligent persoon, geïnteresseerd in hoe alles werkt en behoorlijk gemoedelijk. Ze woont alleen in een appartement, hoewel haar zoon haar naar ons toe heeft gebracht. Haar klacht is een opgeblazen gevoel en gasvorming, verlies van controle over de darmen en pijn in de middenbuik. Ze had veertig jaar geleden botkanker en werd daarvoor behandeld in de Hoxsey Clinic. Deze kliniek werd kort na haar bezoek gesloten. Het werd als kwakzalverij beschouwd. Ze heeft zich aan hun kruidenaanbevelingen gehouden en is sindsdien gezondheidsbewust.

Nierstenen (ALLE) NEE Zeer ongebruikelijk.

: Eimeria (Parasiet) JA

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij de lever

: Fasciolopsis miracidia (Parasiet) JA bij lever en bloed

: Ortho-fosfo-tyrosine (kanker) JA op de dikke darm, NEE op het bot

Heeft darmkanker. Ze zal een parasietprogramma starten.

Een week later

Fasciolopsis en alle stadia (Parasiet) NEE

Eimeria(Parasiet) GEEN

247

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Haar pijn is weg; haar diarree is verdwenen.

: Radon (giftig element) JA

Ze zal het parasietprogramma tot voltooiing voortzetten. Haar zoon zal scheuren rond afvoerbuizen repareren. Ze vroeg naar een veilige deodorant!

Ze vroeg of ze het risico moest nemen om haar voedsellijst uit te breiden nu haar pijn en diarree verdwenen zijn.

Een week later

Ze kan weer zonder pijn kaas en appelmoes eten, haar lievelingseten.

: Radon (giftig element) JA

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

BLOED TEST

Resultaat

Opmerking

1. WBC

4,5 laag

waarschijnlijk als gevolg van radon in het beenmerg

2. RBC

Laag

waarschijnlijk als gevolg van radon in het beenmerg

3. Totaal eiwit

enigszins laag

lever probleem

4. Kalium

heel laag

radon in de bijnieren

Ze zal een tijdje bij haar zoon wonen om radon uit haar lichaam te verwijderen.

Ze is geïnteresseerd in een leverzuivering om wat energie op te doen. Ze zal beginnen met ons voorbereidingsprogramma voor de reiniging.

Samenvatting: Deze zeer aangename vrouw is blijkbaar tientallen jaren geleden genezen van botkanker! Een zaak als deze had door het National Cancer Institute moeten worden gevolgd om alle feiten te verifiëren en niet te missen wat verantwoordelijk was voor haar overleving. Ze leek minstens 10 jaar jonger dan haar werkelijke leeftijd en had zelfs deodorant nodig! Kan dit ook te wijten zijn aan de kruiden die ze gebruikte? Ze heeft geen nierstenen en slechts één extra parasiet: mogelijk hielden de kruiden, waarvan ze de namen was vergeten nadat ze ze onlangs had weggegooid, haar vrij van parasieten en hielden ze haar ook jeugdig!

20

Debbie Lai

Borstkanker

Deze 56-jarige vrouw meldde dat haar voornaamste problemen de volgende waren: 1) Borstkanker (R.-zijde). 4 weken geleden gediagnosticeerd via mammografie.

Morgen wordt ze gescand. Ze noemden het een ontstekingsreactie

“invasieve” inoperabele kanker. 2) Onderrug. Ze heeft al 25-30 jaar chiropractische behandelingen ondergaan. 3) Slaapproblemen. 4) Hoofdpijn. 5) Gewichtsprobleem - van recente oorsprong.

248

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

Eiwit 24 (HIV) NR

: Ortho-fosfo-tyrosine (kanker) JA aan de lever, zijkant van de borst

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA bij de lever, zijkant van de borst

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever, darm Fasciolopsis andere stadia (Parasiet) NEE

Begin met het parasietprogramma. Ga van de cafeïne af en gebruik melk, 2 pinten water per dag, citroensap, vers geperst of vers geperst bevroren.

Vijf dagen later

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Fasciolopsis en alle stadia (Parasiet) NEE

Isopropylalcohol (oplosmiddel) NR

Is uit de cosmetica verdwenen.

: Beryllium (giftig element) JA

De slaapkamer bevindt zich boven hun garage

: Lanthaan (giftig element) JA

Heeft computerwerk gedaan, houd de printer afgedekt, raak geen inkt op pagina's aan.

: Vanadium (giftig element) JA

Gaslek in huis; logeerde de afgelopen dagen bij familie -
zal de huislucht testen.

Twintig dagen later

Ze voelt zich oké. Er is nog steeds wat pijn midden op het borstbeen en onder de linkerborst, maar niet bij de tepel.

Beryllium, Lanthaan, Vanadium (giftig element) NO

Er zijn 2 gaslekken gevonden. De door de reguliere arts uitgevoerde borstbiopsie was JA (positief). Ze bracht rapporten mee.

: Parasiet JA

Waarschijnlijke oorzaak van borstbeenpijn. Ze zal een 5-daags parasietenprogramma met hoge doses volgen.

Dirofilaria (Parasiet) Nee

Twaalf dagen later

Nog steeds een kleine pijn onder R. borst.

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

: Houtalcohol (oplosmiddel) JA

Ze gaat commerciële dranken afbouwen. Haar lichaamsstroomniveau leek laag, wat op PCB's duidde.

: PCB (giftig element) JA

Ze zal voor alles overstappen op het gebruik van borax.

: Parasiet JA

Herhaal het 5-daagse parasietprogramma met hoge dosis.

Drie weken later

Ze voelt zich veel beter. De pijn midden op de borst is helemaal verdwenen. Nog steeds een beetje pijn onder de R-borst die vanaf de zijkant naar binnen komt. De kleuring van de borsten is weer normaal. Er blijft enige lage rugpijn bestaan.

: Dibasisch calciumfosfaat (niersteen) JA

Ga door met nierkruiden.

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Te veel (Parasiet) NEE

Blijf op het onderhoudsparasietprogramma.

Oplosmiddelen (ALLE) NR

: PCB (giftig element) JA

PCB (Toxic Element) NO in drinkwatermonster Bron nog steeds niet gevonden - heeft wasmiddelen uitgeschakeld.

: Zirkonium (giftig element) JA

Waarschijnlijke oorzaak van borstpijn. Ze gebruikt geen lichaamsproducten die zirkonium kunnen bevatten. Ze gebruikt echter contactlensreiniger.

Zal haar eigen maken.

Samenvatting: Debbie en haar bejaarde moeder, die met haar meekwam, straalden vreugde uit tijdens haar laatste bezoek. Ze had zowel lever- als borstkanker, hoewel de diagnose van haar reguliere arts borstkanker was. Vijf dagen na het starten van het parasietendodende programma was alle kwaadaardigheid verdwenen. Ze verplaatste haar bed naar de andere kant van het huis en de deur van de computerkamer werd gesloten gehouden. Haar man steunde haar. Ze voldeed onmiddellijk aan alle aanbevolen wijzigingen. Ze is nu geïnteresseerd in het leren maken van zelfgemaakte cosmetica. Ze was zo blij dat haar leven terugkwam, ze voelt zich stralend en vol plannen voor de toekomst.

250

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

Een maand later

Ze is vrij van kanker, hoofdpijn en lage rugpijn.

21

Susana Clausson

Huidkanker

De belangrijkste gemelde problemen waren: ogen - het ontwikkelen van staar op de jonge leeftijd van 66 jaar; huiduitslag - ongeveer 6 jaar lang, vooral na het douchen.

Het jeukt niet. Ademhalingsproblemen komen en gaan. Ze stikt en hoest, vooral bij vochtig weer, astma-achtig; veel keelontsteking.

Onder rug pijn; kniepijn. Slaapproblemen. Nervositeit.

: Ortho-fosfo-tyrosine (kanker) JA alleen op de huid aangetroffen

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever en dikke darm Fasciolopsis eieren (Parasiet) NEE

: Fasciolopsis redia (Parasiet) JA in bloed

: Mijworm, Dipylidium caninum (eieren en volwassen dieren), Endolimax nana, Taenia pisiformis, Haemonchus contortus, Heterophyes, Macracanthorhynchus (Parasiet) JA

Heeft zijn hele leven met honden geleefd. Begin met het programma voor het doden van parasieten.

Nierstenen (ALLE) NR

Geen nierstenen - gebruikt al heel lang verschillende soorten kruiden; misschien verklaart dit dat er geen nierstenen zijn. Haar vader stierf aan prostaatkanker. Ze zei dat ze ongeveer een jaar geleden huidbiopten had laten doen door een dermatoloog in Illinois, genomen van de rode grote vlekken op haar huid. Ze kwamen negatief terug vanwege kanker.

Twee weken later

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Het knellen in de huid is gestopt.

: Lanthaan (giftig element) JA

Zal haar kunstgebit testen.

: Lanthaan (giftig element) JA, roze kant van kunstgebit; NEE, witte kant van kunstgebit.

: PVC (giftig element) JA

We zullen tapijten testen, ze hebben binnen- en buitentapijt.

: Thulium (giftig element) JA

Ze gebruikt een merk vitamine C dat volgens mij altijd vervuild is met thulium. Ze zal ervan af gaan. Ze zal thioctic nemen - 2 per dag. Zij zal een nieuw kunstgebit regelen.

251

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Twee weken later

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

: Fasciolopsis (Parasiet) JA, slechts aan één kant van de lever

: Fasciolopsis cercaria (Parasiet) JA aan één kant van lever en bloed

Opmerking: de kanker is al verdwenen, hoewel een deel van de lever nog steeds de staartparasiet en het stadium heeft. Ga door met het parasietprogramma.

Lanthaan (giftig element) NR

PVC (giftig element) NR

Was het grootste deel van de tijd van huis.

Thulium (giftig element) NR

Ben gestopt met alle supplementen.

Samenvatting: Dit is een vrolijk verhaal waarin Susana binnenkwam met een simpele huiduitslag. Toen werd ze vreselijk geschokt en bang toen ze hoorde dat het kanker was, ondanks de negatieve resultaten van haar arts. Ze was er in iets meer dan 2 weken van af. We hebben haar niet meer gezien, maar vertrouwen erop dat ze snel terug zou komen als er zich een nieuw probleem zou voordoen.

Dal Austin

Longkanker

Een paar maanden geleden werd longkanker vastgesteld. Het begon afgelopen herfst met bronchitis. Op de röntgenfoto was een afwijking te zien. Pleurale biopsie toonde adenocarcinoom aan (verspreid kwaadaardig heldercellig carcinoom). De rechterkant was duidelijk.

Er zijn verschillende CAT-scans gedaan. Hij onderging 36 bestralingen. Hij heeft nu voor de derde keer pleurale vochtophoping. De eerste 2

keer was hij uitgeput. Ze willen niet nog een keer leeglopen.

: Titanium (giftig element) JA bij longen en bronchiolen Heeft een brug.

: Tantaal (giftig element) JA bij longen en bronchiolen Tandmetaal.

: Zirkonium (giftig element) JA bij longen en bronchiolen. Hij zal afstappen van deodorant en tandpasta (op graanalcohol en zuiveringszout).

252

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

: Scandium, Hafnium, PVC (giftige elementen) JA bij longen en bronchiolen

: Europium, Cerium, Iridium (giftig element) JA bij longen Tandheelkundige legering.

: Goud (giftig element) JA bij longtanden.

: Asbest (giftig element) JA bij de longen Wasdroger en haardroger.

: Oxalaat (nierstenen) JA

Hij moet de metalen brug uit de mond halen. Laat alle metalen tandvullingen onmiddellijk vervangen door plastic. Ze brengen hun wasgoed naar een commerciële wasserette om te drogen en gebruiken geen wasdroger of föhn.

Start thioctic, 100 mg, 2 elk wakker uur op de eerste dag, daarna 10/dag.

10 dagen later

Een persoon belde aan de telefoon en zei dat hij had besloten 'niet deze route te volgen'.

Samenvatting: Deze man had vier duidelijke problemen: 1) zijn tandheelkundige artikelen; 2) zijn deodorant; 3) asbestbron in zijn huis; 4) PVC ergens in zijn huis. Ik maakte de fout door te denken dat hij binnen een paar dagen zeker terug zou komen voor zijn afspraak en dat we hem dan met zijn parasietprogramma zouden laten beginnen. Het mocht niet zo zijn. Ik vraag me af wie de keuze heeft gemaakt: zijn vrouw, zijn kinderen of hijzelf? Vaak zie ik een familielid de keuze maken voor de zieke. Vaak is het de schuld van de zieke dat hij of zij zijn of haar wensen niet kenbaar heeft gemaakt; ze zijn bang het gezin te hinderen, een last te zijn en geld te kosten. Hij was op 67-jarige leeftijd een alerte, intelligente man; hij had nog veel om voor te leven.

22 Joyce Stegeman

Borstkanker, darmkanker, HIV

Joyce gaat al 2 maanden naar een klinische arts, maar er is geen diagnose gesteld. Ze rapporteerde de volgende problemen: 1) vermoeidheid; 2) zowel honger als misselijkheid; 3) warmte in het hoofd (lichte koorts?), af en toe koude rillingen; 4) klinkt als een windtunnel in het hoofd (brullend); 5) losse darmen, 3 tot 4 keer per dag; 6) gewichtsverlies; 7) zwakte; 8) tegelijkertijd moe en rusteloos; 9) enige gevoelloosheid. Een lichte leverontsteking werd door één arts gezien.

253

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij galblaas, lever, thymus; NEE bij darm

: Fasciolopsis redia (Parasiet) JA

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA in de dikke darm en de borst. Ze had 2 maanden geleden hevige steken in haar dikke darm, in zowel haar borsten als onder de oksels, maar het ging weg.

: Eiwit 24 (HIV) JA

Dit kwam als een verrassing. Een paar maanden geleden werd ze klinisch getest op HIV; het was NEE (negatief). Ze leek opgelucht toen ze deze bevindingen hoorde; dat wil zeggen dat ze HIV-positief was; ze dacht dat ze het al een tijdje had.

: Dipetalonema, Echinococcus granulosus, Fiscoedrius, Haemoproteus, Toxoplasma (Parasiet) JA

Begin met het parasietprogramma.

Vier dagen later

Fasciolopsis (Parasiet) NR

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

: Benzeen (oplosmiddel) JA bij spieren, botten, schildklier, thymus Ze gebruikt Tom's™ venkeltandpasta. Zal afgaan.

: Tin (giftig element) JA op spieren, botten, schildklier, thymus Tandpasta.

Drie dagen later

Tin (giftig element) NR

: Benzeen (oplosmiddel) JA

Ze is van de tandpasta af. Ze zal van de hele benzeenlijst verdwijnen.

Ze is te moe om naar haar werk te gaan.

Zes dagen later

Ze voelt zich meer zichzelf. Geen hittegolven, maar het gaat niet goed met haar.

Benzeen (oplosmiddel) NEE

Eiwit 24 (HIV) NR

254

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

: Dipetalonema, pancreasbot (parasiet) JA; rest van vak 1 NR

Samenvatting: Joyce had zowel kanker als het HIV-virus. Geen wonder dat haar symptomen te verwarrend waren voor klinische artsen om een diagnose te stellen. Tegen de tijd dat ik haar zag, testte ik routinematig iedereen op Proteïne 24 in hun witte bloedcellen (immuunsysteem); P24 is een kleine chip uit de kern van het virus. Toen de darmkanker verdwenen was, waren zowel kanker als HIV verdwenen! Het oplosmiddel benzeen had zich in haar opgehoopt; propranolol is bij het eerste bezoek niet getest en kan dus niet worden uitgesloten. Joyce kreeg haar gezondheid terug. Door haar ziekte was ze financieel failliet, dus ze kwam niet terug. Ze was pas begin dertig. We hopen dat ze zich van benzeen- en propranololbronnen houdt.

Edna Kennedy

Borstkanker, longkanker

Edna Kennedy is een levendige vrouw van middelbare leeftijd met een ietwat gedrongen postuur, 59 jaar oud. Ze communiceert gemakkelijk over alle kwesties die verband houden met haar gezondheidsprobleem. Ze kwam met haar dochter, die haar peuter bij zich had. Ze ondergaat momenteel chemotherapie vanwege een herhaling van borstkanker. Haar borstkanker begon slechts 5 jaar geleden. Ze onderging destijds een borstamputatie en chemotherapie.

Vijf maanden geleden keerde de kanker terug in de long. Het werd volledig behandeld en vertoonde geen aanwezigheid van kanker. Maar nu is het

opnieuw uitgebroken en is het aanwezig in haar longen, lever en hersenen, evenals op andere plaatsen.

Haar geschiedenis van eerdere operaties zijn: borstknobbels - goedaardig, hysterectomie

- parotistumor, goedaardig. Ze gebruikt momenteel vier medicijnen.

Ze heeft in het verleden de anticonceptiepil gebruikt. Ze heeft een klein zichtprobleem. Ze heeft algemene zwakte in haar armen, ellebogen, schouders, polsen en handen. Wat rugpijn, benen en knieën zijn erg zwak. De energie is erg laag. Ze zal stoppen met cafeïne. Ze rookt niet en gebruikt geen alcohol.

Ze zal ook geen mosterd, nitrieten en kunstmatige zoetstoffen in haar eten gebruiken.

: Nikkel (giftig element) JA bij longen, lever, borst, hersenen. Dit hoge nikkelgehalte in haar weefsels, inclusief hersenlocaties, duidt op tandmetaal. Ze heeft een vrij kleine hoeveelheid zichtbaar tandmetaal. Ze zegt dat ze ook een kroon heeft. Ik adviseerde onmiddellijke verwijdering zonder vervanging, behalve DuralonTM-sealer, gedurende 1 of meer maanden totdat de kanker verdwenen is. We hebben dit uitgebreid besproken, aangezien ze een voorkeur heeft voor een eigen tandarts thuis (meerdere staten verderop).

255

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

: Beryllium (giftig element) JA bij longen, lever, borst, hersenen Ze heeft geen van de gebruikelijke bronnen van beryllium. Ze heeft geen aangebouwde garage, geen orkaanlampen of containers met brandstof of oplosmiddel in huis. Niemand in huis rookt. (Ik geloof dat ze alleen woont.) Ze werkt in een dokterspraktijk. Ze heeft thuis verwarming op gas. We zullen de lucht in haar huis testen door een stofmonster per nachtpost naar ons te laten sturen, afkomstig uit verschillende kamers en haar kelder.

: Scandium, Kwik (giftige elementen) JA bij longen, lever, borst, hersenen;
rest nr

Het scandium, kwik en nikkel zijn zeer waarschijnlijk allemaal afkomstig van tandmetaal. Ik begon haar met een gematigde hoeveelheid thioctinezuur, 100 mg, 6 per dag. Ze had geen vitamine C gebruikt, dus begon ik haar met 3000 mg/dag (bij de maaltijd). Begin met het parasietprogramma.

Ze heeft haar bloedtest meegenomen, een maand geleden gedaan:
BLOEDTEST

Resultaat

Opmerkingen

1. FBS

enigszins hoog (117) alvleesklierprobleem, moet de lever reinigen

2. Broodje

hoog (23)

nierziekte

3. Creatinine

enigszins hoog (1,1)

nier

4. Triglyceriden

zeer hoog (260)

nierziekte

5. Alk-fos

zeer hoog (221)

kanker

6. GGT,

Allemaal heel hoog

wijst op een leverprobleem

SGPT(103),

SGOT(69)

7. LDH

zeer hoog op 277

weerspiegelt het kankercelproduct van melkzuur. Haar CBC liet het zien

lymfe slechts 9,7% (toxine in lymfe-

cyten).

8. RBC

3.78

bloedarmoede, parasieten

Gewicht 150, temperatuur 97,9, bloeddruk 120/80, pols 80.

We spraken af om de lever zo snel mogelijk na het parasietenprogramma te reinigen.

Drie weken later

Ze ziet er bleek en vermoeid uit. Deze week wordt er een tandheelkundig onderzoek gedaan. Haar dochter vond een container met lampolie en oplosmiddel, enz.

in de kelder, en ze heeft het een week geleden weggegooid. Ze lag van maandag tot en met zaterdag in het ziekenhuis (5 dagen). Ze kreeg bloedplaatjes, kalium en voeding via IV. Ze hebben haar bloed nor-256

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

mal. Ze rust haar hoofd op haar rechterhand en ademt snel.

Ze begon niet aan het parasietprogramma (had er geen tijd voor).

Beryllium (giftig element) NR

: Oxalaat, Urinezuur (Nierstenen) JA

Ze gaat beginnen met nierkruiden. Ze krijgt een week chemotherapie.

: Fasciolopsis, Endolimax, Loa Loa, Naegleria (Parasieten) JA bij dikke darm, longen, lever, borst (massale besmetting) Ze stemde er opnieuw mee in om met het parasietenprogramma te beginnen.

Samenvatting: Wat een vreselijke manier om te sterven: levend opgegeten worden door een horde hongerige monden. Misschien geloofde ze gewoon niet wat ik haar vertelde.

Dus gaf ze het parasietenprogramma de laatste prioriteit. Ik zal het nooit weten, want haar dochter belde om te zeggen dat ze vóór haar volgende afspraak was overleden.

Ze had zich gemakkelijk kunnen herstellen. Wat een verlies voor de samenleving en haar familie.

23Janice Crooks

Leverkanker

Janice Crooks is een vrouw van middelbare leeftijd, iets overgewicht met een prettig karakter. Ze lijkt gezond. Ze gebruikt HalcionTM om te slapen en gebruikt het al drie jaar. Haar hele familie heeft veel slaapproblemen. Ze zweet 's nachts extreem; ze wordt overal nat van het warme gevoel. Ze

stemde ermee in om elke keer haar zweet af te douchen om de gifstoffen in het zweet kwijt te raken. Ze krijgt morfine tegen de pijn. Haar dosering is 30 mg, dagelijks om 9.00 uur, 14.00 uur en 21.00 uur. Ze heeft pijn van haar rechterbovenbuik over de voorkant naar de linkerkant. Het lijkt meer op pijn bij bewegen. Vóór de morfine gebruikte ze Percocet™ voor pijn, totdat het niet meer werkte.

Ze gebruikt Hytrin™ voor hoge bloeddruk en gebruikt het al acht jaar. Het houdt haar bloeddruk op 140-150/70-80. Ze krijgt elke avond ontlastingverzachter.

Vele jaren geleden ging ze naar de dokter om te zeggen dat ze pijn had aan de rechterkant van haar galblaas. Ze hebben nooit iets gevonden. Begin jaren zeventig had ze een kwaadaardig melanoom op haar voorhoofd. De dokter heeft het bevroren en het is niet teruggekomen.

In de jaren '70 kreeg ze een darmobstructie en moest ze geopereerd worden. Ongeveer drie jaar geleden bloedden de darmen een beetje. Haar dokter vond een tumor. Ze gingen verder met chemotherapie en bestralingstherapie. Er werd een biopsie van de tumor genomen en er werd een 'haverkiem' genoemd, een zeer zeldzame tumor. De chirurg zei dat het niet te opereren was omdat het op het ruggengraat zat - te gevaarlijk - 257

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

ons. Het werd naar de Mayo Clinic gestuurd. De oncoloog zei dat het hopeloos was.

De lever vertoonde gaten waar de kanker deze had weggevreten.

Enkele maanden geleden heeft ze de tumor bestraald. Ze zeiden dat het maar een klein beetje zou krimpen, zodat haar darmen beter zouden bewegen.

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA

: Oxalaat, Urinezuur (Nierstenen) JA

Begin met nierkruiden.

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever en bijnieren

: Ascaris (Parasiet) JA bij lever en bijnieren

: Kattenleverbot (Parasiet) JA bij de lever Start ook met het parasietprogramma.

Vier dagen later

Gisterochtend klopte haar hart ongeveer een uur, maar daarna werd het helder. Ze zal haar bloeddrukpil verlagen.

: Asbest (giftig element) JA bij lever Ze gebruikt geen föhn. Ze zullen de uitlaatgassen van hun wasdroger bemonsteren en deze binnenbrengen om te testen op asbest. Ze hebben stadsgasverwarming.

Tijdelijk zullen ze hun elektrische verwarming, die mogelijk asbest bevat, niet gebruiken.

: Kwik (giftig element) JA bij lever Zeer hoge waarde. Haar vullingen worden verwijderd en niet vervangen, behalve met Duralon™ sealer, gedurende een maand of totdat de kanker verdwenen is.

: Palladium, Thorium (giftige elementen) JA

Ze moeten plastic folie onder de trailer leggen om thorium en radon buiten te houden.

: Rhodium, Cadmium (giftige elementen) JA

Neem aan dat dit tandmetaal is. Ze hebben plastic waterleidingen, dus vermoed oude tandvullingen. Ze zullen boringen besparen om op cadmium te testen.

: Wolfraam (giftig element) JA

Ze gebruikt een elektrische percolator, maar stopt ermee. Ze hebben een gasfornuis en een elektrische oven. We zullen de oven testen op wolfraam met een stuk toast dat in de oven wordt gedaan.

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

Drie dagen later

Gisteren heeft ze een bloedonderzoek laten doen. Ze heeft vanochtend metalen tanden (3) laten verwijderen. Vrijdag wordt aan het radonprobleem gewerkt.

Oxalaat, Urinezuur (Nierstenen) NR

Ga door met het nierprogramma gedurende enkele maanden. We zullen nu het parasietprogramma versnellen.

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever en galblaas

: Wolfraam (giftig element) JA; elektrische oven NEE; broodrooster JA

Ze gebruikt de broodrooster nooit (al een paar maanden niet gebruikt). We hebben de bron van haar wolfraam nog niet positief geïdentificeerd.

: Asbest (giftig element) JA bij lever en longen; wasdroger NEE; elektrische verwarming JA; haardroger NR

Dit is een 3-4 jaar oude elektrische oliekachel in de vorm van een radiator. Het werd eerst gewassen. Vervolgens plaatsten ze een vochtige papieren handdoek bovenop en over de ventilatieopening om het monster te testen. Ze zijn er dol op, maar zullen het uitschakelen.

: Cadmium (giftig element) JA

Ze is nu van de cafeïne af. We hebben heet water van HardeesTM getest waar ze vaak eten. Er zat wolfraam in. In plaats daarvan zal ze daar melk kopen.

Ze hebben een elektrische boiler die mogelijk wolfraam uitstraalt. Ze zullen een monster van het hete water meenemen om te testen op wolfraam.

Zes dagen later

Er is twee dagen geleden een plastic zeil onder hun aanhangwagen gelegd ter bescherming tegen radon. Ze doet haar oorbellen met metalen pinnen uit.

Ze kan polyethyleen palen krijgen.

: Wolfraam (giftig element) JA bij lever en longen Toast: JA (positief), maar ze heeft al meer dan 2 dagen geen toast gegeten.

: Wolfraam (giftig element) JA warm water uit de keukenkraan

Het is een elektrische boiler van 8 jaar oud. Ze zullen het afvoeren en het verwarmingselement vervangen om te zien of dit het wolfraamprobleem oplost. Als dat niet het geval is, krijgen ze een gasboiler. Ze zullen de volgende keer ook een koudwatermonster meenemen.

: Fasciolopsis (Parasiet) JA op colon, galblaas en lever 259

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

: Onchocerca (Parasiet) JA

Parasieten (rest van box 2) NEE

Haar cyste belemmerde vroeger de stoelgang en moest elke keer een laxemiddel krijgen. Nu heeft ze geen laxemiddel nodig, het lijkt gemakkelijker om te passeren.

Ze wil graag ontslagen worden uit het hospice. Haar vaste arts stuurde haar naar huis om te sterven en gaf haar over aan het Hospice. “Ze controleren alleen mijn bloeddruk en temperatuur en luisteren naar mijn hart”, zei ze.

Ze is volledig ontslagen van haar arts. Ze zal geen warm water gebruiken. Ze gaat douchen bij haar zus of verwarmt haar koude water om te douchen om weg te komen van wolfraam.

Vijf dagen later

De pijn begint af te nemen. Ze is van alle morfine af.

: Wolfraam (giftig element) JA bij lever en warm water. Het nieuwe element plaatsen hielp niet.) Stel voor om over te schakelen naar een gasboiler.

Kwik, Radon, Cadmium, Palladium, Rhodium, Asbest (giftige elementen)
NEE

Fasciolopsis (Parasiet) NEE overal Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Haar kanker is volledig verdwenen. Ze is erg tevreden. Het enige resterende probleem is wolfraam.

Vijf dagen later

Ze heeft kleding gewassen in koud water en heeft pas gewassen kleding aan. De warmwaterleiding is niet gebruikt. Dit was een poging om het wolfraam te vermijden.

Wolfraam (giftig element) NR

Omdat er geen warm water is, wordt er een gasboiler geplaatst.

De verf begint overal los te laten. Vervolgens zullen we de lever reinigen.

Ze slikt 3 keer per dag 10 druppels O7 en peroxy. Ze zal beginnen met een leverzuivering.

Samenvatting: Dit was een zeer prettig stel om mee te werken. Ze kwamen altijd samen. Ze had meer dan haar aandeel giftige elementen in haar lever. Botten in haar bijniere kunnen haar hoge bloeddruk de afgelopen acht jaar hebben veroorzaakt. Ze was duidelijk een terminale patiënt en kreeg morfine om het sterven te vergemakkelijken. Maar ze overwon elk probleem met de hulp van haar man. Alles behalve één: wolfraam in haar watertoevoer, van een defecte staaf die bedoeld is om metaallading van water in de elec-260 te voorkomen

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

drievoudige verwarmers. Toen, net toen ze juichte van vreugde over haar wonderbaarlijke herstel, werd bij haar man prostaatkanker vastgesteld! (Hij was ook genezen.)

24 Jerry Crooks

Prostaatkanker

Hij heeft moeite met plassen. Zijn vaste arts heeft hem een pil voorgeschreven om het plassen te vergemakkelijken, maar hij maakt zich daar zorgen over. Zijn galblaas is tien jaar geleden verwijderd. Een jaar later kreeg hij een beroerte. Hij rookte vroeger, maar stopte daar twee jaar na zijn beroerte mee. Sinds zijn beroerte is hij verlamd.

Prostaat werd getrimd toen hij zes jaar geleden prostaatkanker kreeg.

Er werden destijds bestralingsbehandelingen gegeven. Sinds de beroerte kreeg hij aanvallen en gebruikt hiervoor sinds ongeveer vier jaar Tegretol™.

: Oxalaat (nierstenen) JA; rest nr

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij de lever

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA bij prostaat Hij zal beginnen met het parasietprogramma.

Twee maanden later

Alle eerdere afspraken heeft hij overgeslagen. Hij heeft het onderhoudsparasietprogramma gevolgd en heeft alles correct gedaan. Zijn urineren verbeterde meteen, dus hij vond het niet belangrijk om zo snel naar binnen te komen. (Ik had hem niet verteld dat hij opnieuw kanker had, aangezien een terugkeer naar zijn klinische arts ernstige gevolgen voor hem zou hebben gehad. Hij was pas onlangs hertrouwd.)

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Fasciolopsis alle stadia (Parasiet) NR

BLOED TEST

Resultaat

Opmerking

1. WBC

is zeer laag geweest in de

beenmerg

afgelopen jaren

2. RBC

laag en is gratis

waarschijnlijk parasieten

in het verleden aanzienlijk laag

paar jaar

3. Aantal bloedplaatjes hoog (408)

zoeken naar kanker, parasieten

4. Eos

zeer hoog (7%)

parasieten

5. Kalium

zeer laag (3,7) en heeft

bijnier problemen

al jaren laag

261

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

6.CO2

heel hoog

Hij legt dit uit als “zwaar

lucht.” Ik denk dat er gif in de longen zit

7. Creatinine

hoog, en dat is het ook geweest

Toxine in de nieren

redelijk hoog boven de

jaren

8. Broodje

hoog

toxine in de nieren

9. Urineonderzoek

toont chronische urine

luchtweginfectie

Begin met nierkruiden. Hij heeft onlangs een controle gehad. De prostaat werd gecontroleerd. De doktoren waren van mening dat hij alleen maar last had van een beroerte. Ze vonden geen oorzaak voor frequente urineproblemen en gaven hem alleen maar een pil.

Zijn lichaamsstroom is erg laag. Ik moet de kalibratie-instelling verhogen.

Zijn stroom gaat slechts naar 40 microampère met 5 volt over zijn handen, in plaats van 60.

: Wolfraam (giftig element) JA

Hij heeft een elektrische boiler. We gaan water testen.

: Asbest (giftig element) JA op de prostaat

: Niobium (giftig element) JA door het hele lichaam Waarschijnlijk zal een pil afgaan.

: Holmium (giftig element) JA door het hele lichaam Zoek naar PCB.

: PCB (giftig element) JA

Vrouw ook PCB-positief - gebruik gewoon wasmiddel en handzeep. Schakel over op borax voor wasgoed, afwas en shampoo.

Begin met thioctic 100 mg 6/dag. Hij zal geen cafeïne meer hebben.

Samenvatting: Jerry maakte me behoorlijk bezorgd tijdens zijn lange afwezigheid.

Het was een grote opluchting om hem twee maanden later vlot te zien binnenkomen en zei dat het goed met hem ging. Hopelijk heeft hij ook zijn asbest en PCB opgeruimd

probleem. Hij werd gehoord van een maand geleden en het ging prima met hem. Holmium en PCB worden vaak samen aangetroffen.

25

Phyllis Petrie

Longkanker

Dit is een aardige vrouw, 56 jaar oud, die twee jaar geleden voor het eerst door ons werd gezien. Haar redenen om te komen waren: 1) Overal artritis (armen, ellebogen, schouders, polsen, handen, benen, knieën, voeten), zelfs haar oren deden pijn; 2) gas in de maag; 3) hoge bloeddruk waarvoor ze TenorminTM gebruikte, 4) verminderde eetlust; ze verloor ongeveer 15 pond in de laatste 6

maanden.

262

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

Ze gebruikte VoltarenTM, codeïne, TylenolTM, NiferexTM. Ze rookt en haar zoon is bij haar komen wonen. Hij is een bouwer. Begin 1990 had ze veel van haar problemen opgelost. Ze werd wat zwaarder. We moedigden haar aan om tandheelkundig werk te doen en te stoppen met roken. (Er moet metaal uit de mond komen.)

Ze is al zes maanden niet meer teruggekomen en rookt nog steeds. Uit een test met giftige elementen bleek dat PVC en cesium in haar immuunsysteem aanwezig waren. Ze waren bezig met een verbouwing. We vonden ook bismut, antimoon en vanadium.

Ze gebruikte Vick's VaporubTM. Er werd gezocht naar een gaslek (vanadiumbron) en gevonden. Ze vond het vervelend dat haar werd verteld dat ze moest stoppen met roken.

Haar zoon werd door haar geïntimideerd; hij kocht sigaretten voor haar omdat ze niet sterk genoeg was om zelf boodschappen te doen. We smeekten haar om te stoppen nadat onze ortho-fosfo-tyrosine (kanker) test JA (positief) was.

We hebben haar pas vier maanden daarna weer gezien. Ze had een klinische arts gezien die 'haar op kanker testte en haar een schone gezondheidsverklaring gaf'. Nog steeds aan het roken.

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA

: Radon, Asbest (giftig element) JA

Ze zullen stoppen met het verbouwen van huizen en scheuren dichtten, maar willen niets anders doen omdat ze vinden dat ik het mis heb over de kanker.

Drie maanden later

De dokter ontdekte een massa in de longen bij een routinecontrole en stelde vast dat het een grootcellig carcinoom was. Ze is gestopt met roken en wil beter worden. Ze zullen een commerciële wasdroger gebruiken en scheuren dichtten om asbest en radon te verwijderen. Tot 75 pond. Haar vaste arts geeft geen hoop. Er komt familie aan. Zij zullen het volledige parasietprogramma uitvoeren.

Een maand later

*Ze is 6 pond aangekomen. Zoon is enthousiast. Ze mist “haar”
sigaretten!*

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Drie maanden later

Ze heeft haar eerdere afspraken gemist, maar het gaat goed met haar. Haar vaste arts is verbaasd over haar overleving. Uit de Toxic Element-test bleek dat er cerium in haar longen zat. Ze weigeren tandheelkundig werk te doen. Ze gaan op vakantie. Ze zal bij andere familieleden logeren.

Elf maanden later

Telefoontje van haar zoon. Phylis Petrie stierf 2 weken geleden.

263

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Samenvatting: Dit was een bijzonder tragisch geval omdat de kinderen allemaal wilden dat hun moeder zou stoppen met roken. Maar ze was zo'n

sterke persoonlijkheid dat ze 'hun hoofd eraf brak als ze het onderwerp zelfs maar ter sprake brachten'. Zelfs als ze bedlegerig was en zonder ophouden hoestte, brachten de kinderen haar nog steeds sigaretten. Het asbest is waarschijnlijk afkomstig uit de wasdroger. Ze kwam in actie nadat ze ermee was gestopt.

Ze hadden het in het huis geventileerd om warmte te besparen! We hebben de kanker oorspronkelijk gedetecteerd met de hCG-marker, niet met ortho-fosfo-tyrosine; in die tijd was ik nog steeds op zoek naar de beste kankermarker, een marker die geen enkel geval van vroege maligniteit zou missen. Ik twijfel er niet aan dat Phylis zou zijn hersteld als ze door was gegaan met het parasietenprogramma terwijl ze weg was met familie. Zonder onderhoudsprogramma is het te gemakkelijk om opnieuw geïnfecteerd te raken.

26

Norman Jones

Prostaatkanker

Een maand geleden werd prostaatkanker vastgesteld. Hij is twee weken geleden geopereerd - ruimde het uit (TUR) en analyseerde het. Acht dagen geleden werd zijn andere zaadbal verwijderd. De eerste zaadbal werd 11 jaar geleden verwijderd vanwege lymfoom (non-Hodgkin). Ze zullen binnen drie maanden klinisch worden opgevolgd. Er staat op dit moment geen chemo of bestraling gepland.

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA op de prostaat

: Nikkel (giftig element) JA op de prostaat en door het hele lichaam

Verdachte tandvullingen.

: Thorium (giftig element) JA op de prostaat Ze wonen in een condominium op een plaat. Verdacht uranium in constructievulling eronder. Uranium vervalt tot thorium en vervolgens tot radon.

: Radon (giftig element) JA bij de longen. Ze zullen scheuren repareren en de lucht testen door stof op te vangen.

: Cadmium (giftig element) JA door het hele lichaam. Ze zullen watermonsters, warm en koud, vanuit de keuken, badkamer en douche binnenbrengen om te testen op cadmium. Zij zullen de tandarts zien, de kelder verzegelen en een luchttest uitvoeren op radon. Hij heeft een mondvoll tandvullingen. Zal al het metaal eruit halen.

: Oxalaat, dibasisch calciumfosfaat (niersteen) JA

264

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

Nierstenen (rest) NEE

Begin met nierkruiden. Ze zullen kopieën van een recent bloedonderzoek meebrengen.

Drie dagen later

Hij geniet van nierkruiden. Ze hebben watermonsters meegenomen om te testen op cadmium.

: Cadmium (giftig element) JA in douche warm en koud, keuken warm en koud, NEE in hoofdslaapkamer warm en koud Ze krijgen nieuwe sokken en ondergoed zodat hun kleding vrij is van cadmium totdat het sanitair wordt vervangen door PVC. Hij denkt dat de benodigde reparaties mogelijk onder de vloer liggen waarop ze wonen.

: Fasciolopsis (Parasiet) JA op colon en lever We hebben geen andere parasieten getest. Hij zal beginnen met het parasietprogramma.

Een week later

Oxalaat, dibasisch calciumfosfaat (nierstenen) NO

Ga door met een ½ dosis kruiden gedurende 2 tot 3 maanden.

Fasciolopsis (Parasiet) NR

Ga door met het parasietprogramma.

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

: Cadmium (giftig element) JA in de geslachtsorganen

: Thorium, Radon, Nikkel (giftig element) JA

Ze hebben de scheuren rond de leidingen nog niet gedicht.

Samenvatting: Norman had de kanker nog steeds na zijn operaties, maar in 7

dagen was het allemaal verdwenen na het doden van de darmbot. Hij kwam niet terug nadat hij dit gelukkige nieuws had gehoord, in de hoop dat het gebitsprobleem, de loodgieterswerk- en radonproblemen vanzelf zouden verdwijnen. Hij bleef echter pijn hebben die door zijn klinische artsen werd geïnterpreteerd als aanhoudende kanker en kreeg anti-mannelijk hormoon toegediend. Dit maakte zijn vrouw boos; ze drong aan op tandheelkundig werk en radonwerk. Hierna verdween de genitale pijn: dit hebben we van een van de kinderen geleerd.

Ook stopten ze met het gebruik van water uit de met cadmium vervuilde kranen.

Norman had een vrolijk karakter; hopelijk gaat het goed met hem.

265

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

27 Jeanne

Matlock

lymfoom

Enkele maanden geleden werd bij Joan Matlock de diagnose lymfoom gesteld. Haar enige symptoom was zwelling van de lymfeklieren in nek en arm.

Ze heeft 6 kinderen.

Ze ging naar de dokter toen ze merkte dat haar milt vergroot en hard was. Ze heeft sindsdien chelatietherapie gehad, maar de milt is nog steeds gezwollen. Ze heeft Hoxsey-kruidenconcentraat uit Mexico gebruikt. Ze gebruikt chaparral, zoete klaver, witte eikenschors, Immunoplex, kaliumjodide, goldenseal en Echinacea. Ze drinkt 's ochtends peterselie- en toortsthee. Ook meidoorn bij de lunch, viooltjesbladthee bij het avondeten, melk en ½

kopje koffie. Lymfoom komt vaak voor in haar huis. Ze kent er nog 3 anderen mee! Ze komt uit twee staten verderop.

Haar chelatorarts raadt haar aan elke dag twee glazen groentesap van 35 tot 40 ml te drinken, gemaakt van: wortelen, appels, druiven, ¼

biet, 1 ounce rauwe lever en alfalfaspruiten. (Ik stelde voor om de rauwe lever weg te laten.)

: Fasciolopsis en miracidia, cercaria (Parasiet en stadia) JA op galblaas, lever

: Iodamoeba, Schistosoma, Duivenlintworm, Chilomastix, Schapenleverbot, Pancreasbot, Dientamoeba, Notocotylus (Parasieten) JA, rest van vak 1 en 2 NEE

Ze heeft 3 stoelgangen per dag. Begin met het parasietprogramma.

: Urinezuur (niersteen) JA

Ze zal ook het nierkruidrecept volgen.

Twee weken later

: Fasciolopsis miracidia (Parasiet) JA op de dikke darm

: Fasciolopsis eieren (Parasiet) JA in dikke darm, bloed

: Fasciolopsis cercaria (Parasiet) JA op de dikke darm Ga door met het parasietprogramma.

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA op de milt

: Indium (giftig element) JA

Metalen tandvullingen.

: Kwik (giftig element) JA

Tandvullingen.

266

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

: Titanium (giftig element) JA

Tandvullingen? poeder?

: Thallium (giftig element) JA

Verontreiniging in kwikvullingen?

: Vanadium (giftig element) JA

Controleer op gaslekken in huis.

: Niobium (giftig element) JA

Pil?

: Ytterbium (giftig element) JA

Pillen die ze slikt.

: Ytterbium (giftig element) JA in supplementen Twin LabTM

Vitamine E, KALTM Calciummagnesium (snelwerkend), Mayumi Shark OilTM-capsules (Japan Health Products), KwaiTM

Ze moet metalen tanden laten vervangen. Stop met alle supplementen behalve die van Bronson's Pharm.

Een maand later

Al haar tandmetaal is eruit. De milt is nog steeds vergroot en ze heeft pijn in de onderrug. Ze moet twee keer per week cortison slikken. Het gasbedrijf constateerde geen gaslekken. Ze zal potten voor luchtmonsters klaarzetten. Ze is nog eens 5 kilo afgevallen.

Fasciolopsis alle stadia (Parasiet) NR

: Bismut (giftig element) JA

Uit geuren.

: Ytterbium (giftig element) JA

Korting op alle supplementen.

: Ytterbium (Toxic Element) JA in haar spijsverteringsenzymen Ze zal overstappen op Bronson's Digestive Enzymes.

Elf dagen later

De milt is niet gedaald. Ze moet twee keer per week ACTH-injecties nemen om het onder controle te houden.

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Fasciolopsis alle stadia (Parasiet) NR

267

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

: Schistosoma (Parasiet) JA bij milt Ga door met het parasietprogramma. Er zijn talloze huisdieren. Ze behandelt alle dieren met zwarte walnotinctuur. Zij zal een speekselmonster van de hond meenemen. Het is mogelijk dat ze het van haar huisdieren ophaalt.

Bismut (giftig element) NR

Ytterbium (giftig element) NR

: Haemophilus infl (Pathogen) JA bij milt en verstandskies

In tanden - moet cavitatie worden gereinigd.

Twee weken later

Ze heeft een cavitatie laten reinigen gevolgd door penicilline.

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

: Salmonella, Strep pneum, Gardnerella, Campyl, Resp Syncytieel virus (ziekteverwekkers) JA bij milt Ze drinkt nog steeds een sap van wortels, bieten, appel, druif, plus rauwe runderlever, een niet-medicinale bron. Stop runderlever.

Twee weken later

Eén voortand (met wortelkanaalbehandeling) is ongeveer 2 uur geleden getrokken.

Haemophilus infl (ziekteverwekker) NR

Vier dagen later

Milt niet naar beneden. Ze gebruikt vanaf donderdagavond AmoxicillinTM. Het is een recept voor een week. Haar polsslag is gedaald van 115

tot 90 slagen per minuut (dit is een verbetering).

Samenvatting: Bij Joan werd de kanker gestopt, maar haar milt is niet teruggekeerd naar de normale grootte. Het lijkt erop dat er meer tandheelkundig werk nodig is, maar ze is niet teruggekomen. Ze was sterk genoeg om weer aan het werk te gaan, dus ze kwam niet terug.

28

Jane Elliot

Longkanker

Chronische bronchitis. Roker.

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA bij de longen

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever, longen

: Fasciolopsis eieren (Parasiet) JA bij lever en bloed 268

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

: Fasciolopsis cercaria (Parasiet) JA bij nieren, blaas, lever, longen en bloed

: Kwik (giftig element) JA bij hersenen en lever

: Kwik (giftig element) JA in sigaretten, Marlboro 100'sTM

Wissel van sigarettenmerk.

: Vanadium (giftig element) JA

Zoek naar gaslek.

: Urinezuur (niersteen) JA

Begin met het programma voor het doden van parasieten.

Acht dagen later

: Fasciolopsis cercaria (Parasiet) JA op longen, huid, bloed, baarmoederhals, darm

Bij haar is in het verleden huidkanker verwijderd.

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA bij de longen Kwik (giftig element) NEE

Van sigarettenmerk gewisseld. Ga door met het parasietprogramma.

Drie weken later

Bronchitis verdwenen.

: Histoplasma, Proteus (ziekteverwekker) JA bij long

: Kwik (giftig element) JA

Ging terug naar haar oude sigaretten.

Fasciolopsis, hondenhartworm (parasiet) NO

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Samenvatting: Hoewel Jane verschillende aanvallen van huidkanker had gehad, was dit niet genoeg om haar ervan te weerhouden te roken. Zelfs het nieuws over longkanker kon haar verslaving niet stoppen. Maar ze schakelde haar cosmetica over op propanolvrije varianten en bleef zorgvuldig een onderhoudsprogramma voor parasieten volgen. Dit was genoeg om haar kanker te stoppen. Misschien zal ze ooit de kracht vinden om te stoppen met roken.

29

Jennifer Carver

Eierstokkanker

Jennifer Carver is een levendig jong persoon, een universiteitsstudent en gewend aan hoge prestaties. Haar hoge stem suggereerde 269

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

hoge oestrogeenspiegels. Dit zou haar risico op borstkanker vergroten. Het was inderdaad 150 pg/ml. Ze verklaarde dat haar moeder borstkanker had. Maar haar reden om naar kantoor te komen was een spijsverteringsprobleem. Haar andere problemen waren: pijn in de bovenrug, slapeloosheid en frequente schimmelinfecties.

Ze wil graag afvallen.

Uit urineonderzoek bleek een spoor van eiwit. Ze leegt de blaas slechts 2 of 3 keer

keer in 24 uur. Ze zal veel meer water drinken en stoppen met het eten van gezouten popcorn. De volgende keer zullen we testen op giftige elementen. Ze kwam haar volgende afspraak niet na.

Twee en een half jaar later

Ze heeft een zere keel. Voelt zich moe en moet een middagdutje doen, ook al is ze pas midden twintig.

Nierstenen (ALLE) NR

Geen bewijs van kristalafzettingen (heeft sinds haar eerste bezoek veel water gedronken).

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA bij eierstok

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever en darm

: Fasciolopsis redia (Parasiet) JA op eierstok, nieren, blaas en bloed

Begin met het parasietprogramma.

: Benzalkonium, Hafnium, Zirkonium (giftige elementen) JA

Nagellak, haarlak en de meeste van haar cosmetica zijn JA getest

(positief). Ze zal ze stopzetten.

Vijf weken later

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Fasciolopsis (Parasiet) NR

Eiwit 24(HIV) NR

: Isopropylalcohol, minerale olie (oplosmiddelen) JA

Ze zal alle ‘prop’ uit haar levensstijl verwijderen. Ze zal stoppen met gebruiken

“zakkenbalsem” en commerciële cosmetica.

Vijf weken later

(10 weken na het bezoek dat op kanker wees.) Een klein huidprobleem is teruggekeerd. Ze heeft weer normale energie.

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

270

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

Fasciolopsis en alle stadia (Parasiet) NEE

Eiwit 24 (HIV) NR

Schapeleverbot en alle stadia (Parasiet) NO

Ze deed een 5-daags parasietenprogramma met een hoge dosis, gevolgd door onderhoud. Vriendje zal ook vrij worden van parasieten.

Oplosmiddelen (ALLE) NR

Ze wil hierna een leverzuivering doen.

Samenvatting: Cases zoals die van Jennifer zijn inspirerend. Twee jaar eerder, begin twintig, beseftte ze dat ze een risico op kanker had vanwege de kankergeschiedenis van haar moeder en tantes. Maar ze voelde zich beter zodra ze veel meer water dronk en dit niet deed. Merk op hoe het drinken van meer water elke beginnende steenvorming wegspoelde zonder het nierkruidrecept te hoeven gebruiken! Misschien had ze toen al een kleine kanker. Wat een geluk dat ze terugkwam met een simpele keelpijn. Haar kanker was al hevig aan het worden en zou haar spoedig overweldigd hebben. Maar ze voldeed aan elk detail en kreeg haar stralende gezondheid terug, ook al was het moeilijk om haar favoriete cosmetica op te geven.

30

David Whitman

Acute lymfatische leukemie

Dave is een jongen van 9 jaar, uiterlijk in goede gezondheid, met normale energie en een goed humeur. Twee maanden geleden werd bij hem acute lymfatische leukemie vastgesteld, waarvoor hij continu wordt behandeld. Hij gebruikt MethotrexaatTM eenmaal per week, MercaptopurineTM elke dag, VincristineTM eenmaal in de 3 weken, PrednisonTM na de VincristineTM. Hij kwam 20 pond aan.

: Benzalkonium (giftig element) JA bij de longen

: Asbest (giftig element) JA bij de longen

: Kobalt (giftig element) JA op de huid Toxische elementen (rest) NEE

Moeder testen op asbest: zij is JA (positief). Het moet in hun nieuwe huis zijn. Let op: op dit moment had ik geen aparte set oplosmiddelen om te testen. Ik neem aan dat hij JA zou hebben getest

voor isopropylalcohol. Toen ik het belang van oplosmiddelen begon te beseffen, breidde ik mijn testset uit en ontdekte ik de correlatie.

271

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

: Oxalaat (nierstenen) JA

Begin met nierkruiden.

Een dag later

Ze hebben luchtmonsters meegenomen om te testen op asbest.

*: Asbest (giftig element) JA in de hoofdslaapkamer, familiekamer, wasruimte en eetkamer Asbest (giftig element) NEE in de studeerkamer, kelder, slaapkamer van zuster, slaapkamer van moeder, slaapkamer van broer, badkamer op de bovenverdieping, hoofdbadkamer, keuken en de helft bath
Conclusie: De wasdroger in de wasruimte kan asbest afgeven en in een paar kamers terecht komen, maar Dave's slaapkamer is niet vervuild; dit lijkt niet voldoende om Dave zulke hoge niveaus te geven. We controleren de schoollucht. Zijn 2 klaslokalen worden stofgecontroleerd op asbest. Ze sturen luchtmonsters sinds ze leven 2*

staten weg. Tijdens de zomervakantie heeft de school asbest verwijderd. Ze zullen de asbesttesten controleren die op school zijn uitgevoerd. Ze zullen het wasmiddel uitschakelen om geen kobalt meer te krijgen. Ze zullen stoppen met het gebruik van papieren bekertjes, servetten en borden om het binnenkrijgen van benzalkonium te verminderen; schakel ook over op geitenmelk om het benzalkoniumgehalte in de uierspoeling voor koeien te verminderen, schakel ook de tandpasta over op zuiveringszout.

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij WBC's, longen en darmen

: Pneumocystis carinii (Parasiet) JA

: Giardia (Parasiet) JA bij darm Start op parasietprogramma. Houd Dave van school totdat de lucht op asbest kan worden getest. Voer elke week een bloedtest uit om overbehandeling met chemo te voorkomen naarmate Dave's toestand verbetert.

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA

Zes dagen later

Testluchtmonster per post verzonden.

: Asbest (giftig element) JA Kerklokale A en B, haarblazer B (ze hebben er twee)

Asbest (giftig element) NEE Haarblazer A, ventilatieopening wasdroger

Conclusie: de bron van asbest in Dave's huis is niet de wasdroger; het is een enkele haarblazer. Er is een beperkt aantal 272

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

van asbest afkomstig uit Dave's huis (allemaal te wijten aan één föhn; ze zal ermee stoppen deze te gebruiken). Hij krijgt de hele dag asbest op school. Hij moet van school blijven.

Oxalaat (niersteen) NR

Hij kan van nierkruiden af.

Zeven dagen later

Klinische artsen hebben zijn chemotherapie verminderd.

: Asbest (giftig element) JA

Benzalkonium (giftig element) NR

: Kobalt (giftig element) JA

Ze hebben het wasmiddel uitgeschakeld. Kobalt moet afkomstig zijn van een waterontharder. Onmiddellijk omzeilen. Moeder testen op asbest: NEE. Ze is gestopt met het gebruik van een haarblazer, dus Dave krijgt deze waarschijnlijk allemaal van school. Ze heeft hem niet van school gehouden omdat ze zich geïntimideerd voelt door de schoolautoriteiten. Ze zal het opnieuw proberen.

Twee weken later

Asbest (giftig element) NR

Verplaatst naar ander klaslokaal.

Benzalkonium (giftig element) NR

Kobalt (giftig element) NR

: Fasciolopsis (Parasiet) JA

Ga door met het parasietprogramma.

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Let op: de kanker is verdwenen en Fasciolopsis is nog steeds aanwezig, maar niet in de lever.

Samenvatting: Dit was een vrolijk verhaal. De ouders verklaarden openlijk dat ze mijn uitleg of testresultaten niet geloofden, maar mijn instructies toch zouden uitvoeren vanwege hun eenvoud. Bij het laatste bezoek was Dave's chemotherapie verder verminderd, waaruit bleek dat zijn klinische artsen hem nauwlettend in de gaten hielden. Ik geloof dat dit allemaal begon met het asbestverwijderingsprogramma van de school. Hoewel een gebouw aan het einde van een klus op asbest wordt getest, is de testapparatuur niet goed genoeg om de kleinste vezels op te pikken. Je kunt je afvragen of andere kinderen op deze school een ziekte hebben ontwikkeld.

273

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Cynthia Broadhurst

Retinoblastoom

Cynthia is een mooi 19-jarig meisje, blind vanwege kanker die teruggaat tot de kindertijd. Ze brachten een beschrijvingssamenvatting mee. Een recente

terugkeer van de kanker bedreigt het verlies van het grootste deel van haar gezicht. Haar ouders zijn professionele, hoogopgeleide mensen. Ze zouden alle soorten kanker kunnen bespreken die Cynthia heeft gehad, van retinoblastoom na de geboorte tot rhabdomyosaroom op 14-jarige leeftijd tot fibrocytoma eerder dit jaar.

Ze gebruiken bronwater. Ze krijgen haar laatste bloedtest.

: Toxoplasma (Parasiet) JA op het oog Toxoplasma is een parasiet die uit een kattenbak komt, dit is de reden dat zwangere vrouwen wordt verteld hun kattenbak niet te verwisselen. Cynthia is allergisch voor katten en heeft er geen.

: E. hist, Trichinella (Parasieten) JA bij het oog

: Ancylostoma, Menselijke leverbot (Parasiet) JA alleen op een deel van het oog

De menselijke leverbot is niet hetzelfde als Fasciolopsis, de menselijke darmbot, die kanker veroorzaakt wanneer hij zijn darm beweegt.

“thuis” van de darm naar de lever.

*: Fasciolopsis (Parasiet) JA op het netvlies en hetzelfde deel van het oog
Zeer ongebruikelijk.*

: Oxalaat (nierstenen) JA

Ze stopt met het drinken van thee en start met vitamine B6 en magnesiumoxide 300 mg/dag. Ze staan wantrouwend tegenover kruiden, dus beginnen niet aan het recept voor nierkruiden.

: Cadmium (giftig element) JA bij de nieren Gecorrodeerde waterleidingen.

Samenvatting: De ouders vertrokken abrupt op dit punt. Ik kon ze niet overtuigen om ergens aan te beginnen. Het was de bedoeling dat de helft van haar gezicht, inclusief een deel van de kaak, binnen een paar weken operatief zou worden verwijderd. Toch verleidde een onschuldige kruidenbehandeling hen niet om het te proberen. Ik weet zeker dat ze net

zoveel van hun dochter hielden als van het leven zelf. Toch leken mijn methoden woede op te wekken in plaats van vreugde bij het vinden van een nieuwe benadering van een hopeloze situatie. Ze namen geen voorraden mee en keerden niet terug. Ik geloof dat dit een geval moet zijn waarbij Fasciolopsis-stadia de placenta overstaken naar het ongeboren kind. Het kan zijn dat de moeder een hoog gehalte aan oplosmiddel heeft gehad, waardoor deze zich uit de darm van de moeder hebben verspreid. Ik moet me ook afvragen of dit oplosmiddel via de moedermelk aan de baby werd gegeven, zodat de toevalsstadia zich snel in de baby zouden vermenigvuldigen. Houtalcohol 274

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

is een oplosmiddel dat dit zou kunnen doen omdat het zich ophoopt in het oog (en ook in de pancreas).

31

Johannes Knowles

Prostaatkanker

Deze 67-jarige man meldde de volgende voornaamste problemen: voorgeschiedenis van maagproblemen, voorgeschiedenis van lage rugpijn, af en toe gevoelloosheid van de voeten; sommige sinusproblemen, voorgeschiedenis van prostaatproblemen, aambeien.

De laatste tijd wordt hij overdag slaperig, wat de reden was dat hij naar ons kantoor kwam.

: Eimeria (Parasiet) JA

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever en dikke darm

: Fasciolopsis-eieren, cercaria (parasiet) JA in lever, dikke darm, bloed en prostaat

*: Ascaris, Kattenleverbot, Diphyllbothrium, Plasmodium vivax (Parasieten)
JA*

Als ik de darmbot in de lever zie, vermoed ik kanker.

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA

Begin met het parasietprogramma.

Twee weken later

Niet zo slaperig als vroeger.

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Fasciolopsis en alle stadia (Parasiet) NEE

: Cesium (giftig element) JA

Drinkt gedestilleerd water in een plastic kan.

: Vanadium (giftig element) JA

Heeft een gasboiler, oven, fornuis en wasdroger, maar gelooft niet dat er ergens een lek is. Ga door met het parasietprogramma.

Drie weken later

Hij krijgt nog steeds af en toe slaperige aanvallen.

Cesium (giftig element) NR

Gestopt met het drinken van gedestilleerd water.

275

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

: Vanadium (giftig element) JA

Hij deed niets aan de gasleidingen. Zij zullen in hun woning een luchttest doen en deze de volgende keer meenemen om te testen op gas.

: Menselijke leverbot, Cysticercus, Echinococcus granulosus cyste, Endolimax (Parasieten) JA

Parasieten (rest) NEE

Ga door met het parasietprogramma.

Samenvatting: Deze sterke, lange man kwam binnen met een klein probleem: hij moest gewoon midden op de dag een dutje doen. Maar zijn intuïtie vertelde hem dat daar iets mis mee was. De prostaatkanker schokte hem, maar hij pakte het probleem onmiddellijk aan. Binnen twee weken was de kanker verdwenen, maar zijn vermoeidheidsaanvallen niet. We hebben hem sinds zijn laatste bezoek niet meer gezien; hopelijk ruikt zijn vrouw het gas op tijd om een tragedie in hun huis te voorkomen.

32

Anne Brill

Borstkanker

Anne Brill is een lichamelijk actieve vrouw van 61 jaar met weinig gezondheidsklachten. Ze is een voormalige lerares huishoudkunde die veel heeft gereisd en nu met pensioen is. Ze heeft pijn in haar onderrug, knieën en voeten; periodiek uitslag op haar gezicht; en beschouwt zichzelf als een gewichtsprobleem. Ze heeft een voorgeschiedenis van borstkanker, die ruim vijfentwintig jaar geleden begon. Ze heeft een radicale operatie ondergaan. Nu heeft ze al ongeveer twee maanden pijn in het linkerborstgebied onder de linkeroksel, middenlijn met de tepel.

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij de lever

: Fasciolopsis redia (Parasiet) JA op borst, lever, bloed

: Fasciolopsis eieren (Parasiet) JA bij galblaas, lever, bloed

: Chilomastix (Parasiet) JA

: Alvleesklierbot (Parasiet) JA

Krijgt golven van misselijkheid - de dokter heeft er medicijnen voor gegeven.

: Echinococcus granulosus, Echinococcus granulosus eieren, Gyrodactylus, Menselijke mijnworm (Parasieten) JA

276

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

: Oxalaat, alle soorten calciumfosfaat (nierstenen) JA

Begin met het parasietprogramma en het nierkruidrecept.

Drie dagen later

Ze meldde dat ze het parasiet- en nierprogramma had gevolgd zoals aanbevolen. Haar onderrug-, knie- en voetpijn is verdwenen en ze is vanochtend weer aan het golfen. De linkerborst is niet langer pijnlijk op de oude plek, maar er is nog steeds een beetje pijn op een andere plek op de borst.

Fasciolopsis en alle stadia (Parasiet) NEE

Echinococcus granulosus alle stadia (Parasiet) NO

Pancreasbot, Chilomastix, Gyrodactylus, Necator (Parasieten) NO

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Ga door met het parasietenprogramma en nierkruiden. De oorzaak van de resterende pijn is nog niet vastgesteld.

Zes dagen later

Ze meldde geen nieuwe symptomen. Voeten en knieën gaan nog steeds veel beter en de pijn in de borsten is helemaal verdwenen.

BLOED TEST

Resultaat

Opmerking

1. FBS

enigszins hoog

prediabetisch, moet de lever reinigen

2. Totaal eiwit

enigszins laag

lever probleem

3. Alk Phos

hoog

begin met vitamine A&D, magnesium,

melk

4. GGT, SGOT,

hoog

galstenen en leverproblemen

SGPT

5. Ijzer

laag

parasieten

: Asbest (giftig element) JA

We zullen haar haarblazer testen.

: PCB (giftig element) JA

Waarschijnlijke oorzaak van huiduitslag op het gezicht. Ze mag geen wasmiddelen meer gebruiken en alleen borax voor alle doeleinden gebruiken.

Een week later

Haar voeten doen soms nog steeds pijn, maar beter. Uitslag zit nog steeds op haar gezicht. Ze is doorgedaan met parasiet- en nierprogramma's.

277

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Asbest (giftig element) NR

Het moet afkomstig zijn van haar föhn - ik stopte ermee, maar gebruikte gisteren een wasdroger.

: PCB (giftig element) JA

Gebruikt nog steeds afwasmiddel voor de vaatwasser, stopt ermee.

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Samenvatting: Het kostte Anna slechts drie dagen om van de kanker af te komen en iets meer dan een week om van haar pijnen af te komen. De pijn onder de oksel is typerend voor een kankerontwikkeling in de borst. Omdat ze weer aan het golfen was en geen pijn meer had, deed ze geen verdere controle om er zeker van te zijn dat de PCB's verdwenen waren.

33

Claudia Steen

Borstkanker

Claudia Stein is een 27-jarige vrouw die is blootgesteld aan verontreinigd bronwater. Het hele gezin werd ziek. De baby drinkt niet goed.

Claudia heeft pijn in de onderrug, nek en onder beide borsten.

Nierstenen (ALLE) NR

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij de lever

: Fasciolopsis miracidia (Parasiet) JA bij lever, borst en bloed

: Fasciolopsis redia (Parasiet) JA op de borst

: Fasciolopsis cercaria (Parasiet) JA op borst en bloed Zij en haar man zullen starten met het parasietprogramma. Ze zal de kinderen (maar niet de baby) beginnen met wormafdrijvende siroop.

Twee weken later

Alle pijn is weg. Ze heeft een parasietprogramma gevolgd. Er is wat branderig gevoel of pijn in het midden van de rechterlies en aan beide zijden van de borst.

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

: Fasciolopsis (Parasiet) JA alleen op de dikke darm

: Fasciolopsis redia (Parasiet) JA op de dikke darm en de borst De baby geeft nu borstvoeding.

278

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

: Fluoride (giftig element) JA bij de borst Stop tandpasta.

: Scandium (giftig element) JA

Tand metaal.

: PVC (giftig element) JA, hoog

Echtgenoot is schilder - zal de lucht thuis en op het werk testen. Ze zal het parasietprogramma voortzetten.

Een week later

Fasciolopsis (Parasiet) NEE alle stadia, alle locaties Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Fluoride (giftig element) NR

: Scandium (giftig element) JA

: PVC (giftig element) JA

: PVC (giftig element) JA in slaapkamer, tv-kamer; NEE in andere kamers

Er ligt oud tapijt in de PVC JA-kamers. Ze zullen het verwijderen en drie dagen later nieuwe luchttests uitvoeren.

Samenvatting: Deze jonge moeder van vier kinderen maakte zich zorgen toen haar baby niet goed drinkte, omdat ze dacht dat de ervaring met vervuild bronwater nog steeds slechte gevolgen zou kunnen hebben. Ze was echter niet erg geschokt toen ze hoorde dat ze kanker had omdat haar zussen het hadden. Ze was blij dat de baby na 2 weken weer goed voedde. Hun beperkte financiën weerhielden haar ervan terug te komen om het PVC-probleem op te lossen. Ik had een melkmonster moeten laten nemen om te zien of er Fasciolopsis-stadia in haar melk zitten.

Deze vraag houdt mij al een tijdje bezig, omdat het een lichaamsvloeistof is waar parasietstadia kunnen worden overgedragen.

34

Marleen Breed

De ziekte van Hodgkin

Marlene Broad, een 32-jarige vrouw, kreeg ongeveer twee jaar geleden schouderpijn. Het werd behandeld als bursitis, maar de pijn werd erger.

Ze leefde ermee. Een paar maanden geleden werd een spatader op haar rechterarm opgemerkt, evenals zwelling aan de rechterkant van haar nek. Haar WBC

(aantal witte bloedcellen) was gestegen. Een venogram en CAT-scan toonden lymfoom aan. Ze zagen ook 2 tumoren, 6-7 cm, vermoedelijk 279

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

achter het borstbeen zitten. Gevoelloosheid van de arm is in het verleden voorgekomen. Binnenkort krijgt ze een biopsie in het ziekenhuis.

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever en darm Ze stopt vandaag met roken en krijgt een pleistertje nicotine. Ze heeft maar één nier. De andere werd verwijderd vanwege een aangeboren misvorming.

: Oxalaat, Urinezuur, Tribasisch calciumfosfaat (nierstenen) JA

Nierstenen (rest) NEE

Begin met nierkruiden. Begin met het parasietprogramma. Ga van margarine af op echte ongezoeten boter (en zout het zelf met aluminiumvrij zout).

Zes dagen later

Ze gebruikt Darvocet Plus™ voor pijn. Maandag krijgt ze een CAT-scan en krijgt ze Prednison™. Ze rookt nu minder dan 1 pakje per dag, maar heeft een Habitrol Patch™ gekregen en deze vandaag aangebracht (23 mg).

Ze voelt zich prima en stopt vandaag met roken. Ze heeft voor het eerst in 6 maanden de hele nacht geslapen (geen toiletbezoek).

: Fasciolopsis (Parasiet) JA, maar niet bij lever of darm

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA

: Palladium, Kwik (giftig element) JA

Toxische elementen (rest) NEE

Ga onmiddellijk naar de tandarts om metalen tandvullingen te verwijderen.

Vier dagen later

De pijn is vandaag buiten de schouder. Gisteren kreeg ze van haar klinische arts de diagnose van de ziekte van Hodgkin. De tandarts heeft een wortelkanaal uit haar snijtand linksboven gehaald en alle metalen vullingen verwijderd, behalve de linkeronderzijde.

Fasciolopsis (Parasiet) NR

: Fasciolopsis eieren (Parasiet) JA bij lever Fasciolopsis (andere stadia) NEE

Ze staat gepland voor een CAT-scan van haar buik.

Nierstenen (ALLE) NR

Ga door met nierkruiden gedurende 1 maand.

280

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Ze staat gepland voor chemotherapie en röntgenfoto's over ongeveer 1 week - na een bezoek aan haar oncoloog. Dit is nu uiteraard niet nodig.

Drie dagen later

Fasciolopsis (Parasiet) NR

: Fasciolopsis cercaria (Parasiet) JA

Fasciolopsis (andere stadia) NEE

Ze heeft nog een kwadrant tandheelkundig werk nodig.

Samenvatting: Deze jonge vrouw begon met een handicap op de plaats van de erfelijke nier, plus een operatie aan de nier. De resterende nier was verstopt met kwik en palladium uit haar tandvullingen; dit leverde haar 3 soorten nierstenen op. Bovendien rookte ze. Maar 7 dagen later was de kanker verdwenen. Ze had het roken verminderd, de metalen vullingen en een wortelkanaal verwijderd, de nierstenen met kruiden verwijderd en de parasieten in haar lever gedood. De stadia van de parasiet bleven bestaan, maar ze zal die binnenkort laten uitroeien. Ze leek vastbesloten haar levensstijl te verbeteren en de geplande röntgenfoto's en chemotherapie te verslaan. We hebben haar sindsdien niet meer gezien, maar we hebben geen reden om aan te nemen dat het haar niet is gelukt. Merk op dat de pijn en zwelling in haar schouder en arm verdwenen waren de dag nadat de tandheelkundige ingreep was gedaan.

35

Lisa Lindley

Darmkanker

Lisa Lindley is een 82-jarige vrouw wiens grootste probleem is: ze brengt 20 uur per dag in bed door omdat ze zo vermoeid is. Twee jaar geleden onderging ze een operatie aan darmkanker (4 meter van haar dikke darm werd verwijderd). Ze heeft 17 bestralingen ondergaan. Ze heeft ook een hoge bloeddruk.

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA op de dikke darm

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever en dikke darm

: Fasciolopsis redia (Parasiet) JA in colon en bloed, andere stadia NEE

Ze was begonnen met het parasietprogramma. We hadden echter geen alsemcapsules meer, dus hebben we Quassia-kruid vervangen. Ze moest 4 keer per dag een 1/8 kopje sterke Quassia-thee drinken.

Zeven dagen later

Ze had alles genomen zoals voorgeschreven.

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) GEEN overal 281

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Fasciolopsis (Parasiet) NEE overal

: Fasciolopsis redia (Parasiet) JA bij bloed, NEE bij dikke darm Ze zou doorgaan met het doden van parasieten en beginnen met ons nierkruidrecept voor de hoge bloeddruk (nieren en bijnieren zijn verantwoordelijk voor de water- en zoutregulatie, wat op zijn beurt bepaalt bloeddruk). Merk op dat de kanker verdwenen is, maar dat er nog een stadium van de toeval in het bloed aanwezig is.

Drie maanden later

Ze is nog steeds vermoeid.

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Eiwit 24 (HIV) NR

Fasciolopsis (Parasiet) NR

: Fasciolopsis redia (Parasiet) JA bij dikke darm en bloed. Ze heeft veel vocht rond de ogen en krijgt twee keer per week B12-injecties van haar klinische arts. Gezwollen oogleden zijn meestal te wijten aan Ascaris, de veel voorkomende rondworm bij katten en honden.

: Ascaris (Parasiet) JA

Ze heeft een kat en zal deze behandelen met ons huisdierparasietprogramma.

Drie weken later

Fasciolopsis (Parasiet) NR

Oplosmiddelen (ALLE) NR

: Antimoon (giftig element) JA

Zal stoppen met het gebruik van Noxzema™.

: Formaldehyde (giftig element) JA

Ze zal de schuimmatras die ze van het ziekenhuis hebben gekregen (gratis) vervangen door een gewone stoffen matras.

: Kwik (giftig element) JA zeer hoog in weefsels Ze zal naar de tandarts gaan om metalen tandvullingen te verwijderen. Ze is niet vermoeid en kan in huis werken.

Samenvatting: Deze intelligente oudere vrouw raakte in 7 jaar tijd van haar kanker af

dagen. Zwelling van de oogleden impliceert altijd de gewone rondworm van katten en honden, Ascaris. De eieren zitten altijd op hun vacht, dus als je ze aait, wordt deze overgedragen op mensenhanden. Ik moedigde haar aan om haar huisdier in topgezondheid te houden, evenals zichzelf.

282

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

Vier maanden later (acht maanden na het eerste bezoek) is ze nog steeds erg moe en doet ze twee uur per dag een dutje.

Ortho-fosfo-tyrosine, hCG (Kanker) NR

: Benzeen (oplosmiddel) JA in al haar organen Ze gebruikt Noxzema™ nog steeds dagelijks, royaal voor zichzelf. Ze zal stoppen.

: Aceton, methylbutylketon, methyleenchloride (oplosmiddelen) JA

Ze gaat commerciële dranken afbouwen. Ze heeft nog geen tandheelkundig werk gedaan.

: Antimoon (giftig element) JA

Waarschijnlijk in Noxzema™

Formaldehyde (giftig element) NR

Gooi het schuimmeubilair weg. Ze zal tandheelkundig werk laten doen.

36

Josephine Flores

Kanker van het geslachtskanaal

Deze 46-jarige vrouw rapporteerde haar voornaamste problemen als: zwelling van handen en enkels (waarschijnlijk een nieraandoening); hoesten (ik vermoed een ademhalingstoxine), vermoeidheid, onregelmatige menstruatie, die vaak 3 tot 4 weken duurt, migrainehoofdpijn, vooral tijdens de menstruatie (hoogstwaarschijnlijk Strongyloides-parasieten), en een gewichtsprobleem. Haar klinische arts deed een botdichtheidstest en ontdekte osteoporose.

We vertelden haar het volgende te nemen: 3 glazen melk van 2% per dag; magnesiumoxidetabletten van Bronson's, 300 mg, 1/dag; vitamine D 1/dag, ongeacht de grootte.

: Isopropylalcohol, Xyleen (oplosmiddelen) JA, rest NEE

Ze stopt met shampoo en gebruikt borax voor alle doeleinden. Ze gebruikt geen cosmetica.

Eiwit 24 (HIV) NR

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA in het gehele geslachtsorgaan

: Fasciolopsis (Parasiet) JA alleen in de dikke darm Let op: Afwezig in de lever!!

283

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

: Fasciolopsis redia (Parasiet) JA, andere stadia NEE

Start het parasietprogramma. Dit is een sterke, gezond uitziende vrouw. Ze heeft uitgezaaide kanker in het genitale gebied, inclusief haar vagina en baarmoeder. Dit nieuws was schokkend voor haar. Ze zal commerciële dranken afbouwen om van oplosmiddelen af te komen.

Zes dagen later

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Fasciolopsis (Parasiet) GEEN alle stadia Kanker is verdwenen. Ga door met het parasietprogramma op onderhoudsniveau.

: Hexaan (oplosmiddel) JA

Ze drinkt cafeïnevrije oploskoffie van Folger's™. Ze zal eraf gaan en water drinken.

: Cysteïne, Fosfaten (Nierstenen) JA, hoog De talrijke fosfaatkristallen zijn waarschijnlijk het gevolg van het drinken van zoveel koolzuurhoudende dranken. Ze zal stoppen. Haar dieet zal als volgt veranderen: verminder dierlijk voedsel, granen, koolzuurhoudende dranken (fosfaten), verhoog melk, fruit en groenten. Begin met nierkruiden.

Een maand later

Haar menstruatie is normaal. Haar zwelling is afgenomen, haar hoofdpijn is beter, ze heeft meer energie. Ze hoest nog steeds. Ze is van de cafeïne af.

: Fluoride (giftig element) JA

Gebruikt geen tandpasta.

Toxische elementen (rest) NEE

Ze bereidt zich voor op een leverzuivering.

Een maand later

*Ze hoest nog steeds. Ze heeft een lichte zwelling in haar handen en enkels.
Ze voelt zich heel goed.*

: Cysteïne (niersteen) JA, rest NEE

Ga door met nierkruiden.

Fasciolopsis en alle stadia (Parasiet) NEE

Pancreasbot en alle stadia (Parasiet) NEE

284

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

: Schapenleverbot (Parasiet) JA

*Rest van parasieten niet getest. Ga door met het parasietprogramma.
Vermijd onvoldoende verhit vlees. Eet geen vlees in restaurants.*

Een maand later

Ze hoest niet meer, maar haar linkerhand is warm en gezwollen.

Eiwit 24 (HIV) NR

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

: Xyleen (oplosmiddel) JA

: Urinezuur (niersteen) JA

Ga terug naar nierkruiden. Drink melk in plaats van frisdrank.

Samenvatting: Dit was zo'n vriendelijke, aardige vrouw dat het een tragedie zou zijn geweest haar te verliezen aan massale genitale kanker. Ze redde zichzelf in 6 dagen van dit vreselijke lot. Ze wist intuïtief dat ze te veel frisdrank dronk en was nogal blij toen ze te horen kreeg dat ze zowel van de

frisdrank als van de cafeïne af moest. Het kan zijn dat ze vanaf het begin de leverbot heeft gehad, omdat ik niet de volledige parasietentest had gedaan. Haar bezoeken moesten heel kort zijn, omdat ze door andere familieleden werden gedeeld.

37

Petrus Smit

Kanker bij de dikke darm

Dit is een 41-jarige man die al meer dan 10 jaar psoriasis heeft. Het begon achter zijn kuit. Hij heeft grote plekken van ongeveer 10 cm in diameter op zijn elleboog en rechterkant en overal op hem, inclusief zijn hoofdhuid. Hij gebruikt een medicijn zonder recept. Hij heeft cortisone gebruikt. Zijn hoofdhuid is ook erg slecht en het wordt steeds erger. Hij heeft de afgelopen jaren veel geld aan het probleem uitgegeven. Hij heeft ook artritis in zijn ellebogen, voeten, polsen, schouders, handen en rug. Ongeveer 1 jaar geleden kreeg hij een maagzweer. Hij heeft een klein slaapprobleem, een depressie en een gewichtsprobleem. Hij is bouwondernemer.

: Oxalaat, monocalciumfosfaat (nierstenen) JA

Begin met het recept voor nierkruiden.

Vier dagen later

Hij voelt zich beter en is ongeveer 6 kilo afgevallen.

: Dipylidium caninum (Parasiet) JA op de huid Hondenlintworm.

: Echinococcus granulosus (Parasiet) JA

Heeft altijd honden gehad.

285

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

: Fasciolopsis (Parasiet) JA aan één kant van de lever Vermoedelijke kanker.

: Fasciolopsis redia (Parasiet) JA op huid, lever, bloed en dikke darm, andere locaties NEE

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA bij de dikke darm Start met het parasietprogramma.

Negen dagen later

BLOED TEST

Resultaat

Opmerking

1. Cholesterol

is laag (177)

lever probleem

2. Fosfaat

hoog

Hij is bot aan het oplossen en aan het maken

Calcium

heel laag

calciumfosfaatafzettingen. Hij zal

verander zijn dieet: minder fosfaat, meer

Calcium en Magnesium: 3 glazen van 2%

melk/dag. Vitamine D (50.000) 2/week, op voorschrift van de tandarts.

Magnesium

oxide, 300 mg, één/dag.]

3. Kalium

laag

vanwege bijnier-/nierproblemen

4. SGPT

enigszins hoog

moet de lever reinigen

5. Ijzer

heel laag

parasieten

6. Aantal bloedplaatjes

enigszins hoog

parasieten

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Fasciolopsis (Parasiet) NR

: Fasciolopsis eieren (Parasiet) JA in bloed Ga door met het parasietprogramma. De huid begint te verbeteren.

Samenvatting: Alle soorten huiduitslag zijn altijd te wijten aan parasieten.

Maar ik gaf zijn pijn een hogere prioriteit dan zijn huid, dus begon ik hem bij zijn eerste bezoek met de nierbehandeling. Bijgevolg vond ik de kanker pas bij zijn tweede bezoek. Omdat zijn pijn afnam, was hij niet zo boos door het slechte nieuws. Door zijn inkomen kon hij na zijn derde bezoek niet terugkeren.

Stella Rowley

HIV en kanker

Deze 23-jarige vrouw kwam binnen vanwege haar chronische schimmelinfectie, krampen waar ze 'haar hele leven last van heeft gehad', migraine, eeltknobbels en hartritmestoornissen. Ze merkte ook op dat ze in de herfst en lente sinusproblemen heeft. Haar rechterpols doet pijn. Ze heeft af en toe constipatie en diarree; haar rechterknie doet soms pijn. Ze staat op
286

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

verschillende medicijnen voor haar verschillende kwalen, veel te veel voor haar leeftijd.

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA

: Eiwit 24 (HIV) JA

Ze heeft zowel kanker als een hiv-ziekte zonder dat ze het weet, maar ze is niet zo verrast. Ik ben verrast door haar kalmte.

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA hoog Elimineer met propanol vervuilde producten zoals ontbijtgranen en shampoo.

: Benzeen (oplosmiddel) JA hoog

Van benzeenlijst.

PCB (giftig element) NR

Samenvatting: Ze arriveerde met HIV-testresultaten die NEGATIEF waren.

Blijkbaar had ze echter het gevoel dat er iets grondig mis met haar was, maar ze kon het niet klinisch vastgesteld krijgen. Wij adviseerden haar een vegetarisch dieet, wat haar toch wel aansprak. Ze is niet teruggekeerd en er zijn drie maanden verstreken. Hopelijk heeft ze een deel van het advies dat

we haar gaven opgevolgd. Haar financiën waren mogelijk niet voldoende om terug te keren voor follow-up.

38

Graaf Grad

Prostaatkanker

Earl Grad, 72 jaar oud, kwam binnen vanwege prostaatkanker. Zijn klinische arts had een hoge PSA (prostaatkankermarker) gevonden. Hij vond ook een klein knobbeltje aan de linkerkant van Earls prostaat. Earl heeft diabetes en hoge bloeddruk. Hij gebruikt Lopid™ om de triglyceriden te verlagen; een diureticum, Hytrin™, om zijn bloeddruk te verlagen en Lanoxin™ om zijn hart te versterken.

Hij zal beginnen met het parasietprogramma. Omdat hij door de pijn nauwelijks kon zitten, had ik slechts 5 minuten nodig om hem op gang te krijgen en hem het kantoor te laten verlaten. Ik moest aannemen dat de ortho-fosfo-tyrosine- en Fasciolopsis-tests JA zouden zijn.

Twintig dagen later

Uit zijn bloedonderzoek bij zijn klinische arts bleek dat de PSA-waarde zeer hoog is (45).

Ook moet hij 's nachts elk uur opstaan om te plassen.

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Zijn kanker is nu verdwenen. Hij zal doorgaan met het parasietprogramma. Hij zal beginnen met nierkruiden om de prostaat te reinigen.

287

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

: Niobium (giftig element) JA

Waarschijnlijk vervuilde pillen.

: Platina (giftig element) JA

Hij heeft een volledig kunstgebit, dus dit komt niet door metalen tandvullingen.

Hij zal overgaan op het dragen van een plastic horloge.

: Tin (giftig element) JA

Hij zal overstappen op zout water om zijn kunstgebit schoon te maken en zal stoppen met commerciële tandreinigers die tinverbindingen bevatten.

: PCB (giftig element) JA, hoog

Hij schakelt het wasmiddel over op borax.

BLOED TEST

Resultaat

Opmerking

1. FBS

zeer hoog (209)

moet de lever reinigen

2. Kalium

heel laag

neem nierkruiden, drink groente

sap

3. Triglyceriden

heel hoog

schone nieren

4. LDH

heel hoog

hartstress, recente kanker

5. PSA

heel hoog

prostaatkanker

Zes weken later

Er is geen pijn in zijn prostaat. Hij moet nog steeds vaak plassen (3 tot 4 keer per nacht, wat veel beter is dan voorheen). Hij heeft duizeligheid.

Hij stopte met zijn behandeling tegen parasieten.

: Acanthocephala (Parasiet) JA

Hij zal de behandeling van parasieten voortzetten.

Negen dagen later

: Heterakis (Parasiet) JA

Blijf de parasietbehandeling volgen.

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

: Tin, Platina (giftige elementen) JA

: Geneesmiddelen op recept (in WBC) JA

Hij zal ginseng proberen en stoppen met cafeïne om de bloeddruk laag te houden.

Twee weken later

Hij is van alle drugs af. Zijn bloeddruk is 128/76 (normaal). Hij staat 's nachts minder op.

Giftige elementen (ALLE) NR

Hij zal zich klaarmaken om de lever te reinigen voor zijn diabetes.

288

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

Vier maanden later

Hij voelt zich prima, heeft een goede eliminatie, plast nog steeds 3 tot 4 keer per nacht, heeft zijn seksuele functie terug.

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Eiwit 24 (HIV) NR

Fasciolopsis en alle stadia, Schapenleverbot en alle stadia, Pancreasbot (Parasieten) NEE

: Ascaris (Parasiet) JA

Waarschijnlijke oorzaak van het resterende prostaatprobleem. Hij volgt twee keer per week een onderhoudsparasietprogramma. Hij heeft een kat. Dit is waarschijnlijk een bron van dagelijkse herinfectie. Hij zal zijn kat het parasietprogramma geven. Hij zal zichzelf 5 dagen de hoge dosis parasietenbehandeling geven. Hij wil graag een afrodisiacum.

Samenvatting: Earl stond op het keerpunt in zijn leven, van een algemeen goede gezondheid naar invaliditeit. Gelukkig koos hij ervoor om aan zijn gezondheid te werken in plaats van genoeg te nemen met een handvol

medicijnen op recept. Ik moedigde hem aan om zijn PSA-test met zijn klinische arts te bespreken, zodat zijn klinische arts zich geen zorgen over hem zou maken. Hij moet zijn klinische arts vertellen wat hij doet. Hij moet nog steeds van zijn diabetes af. Hij is weer sterk en gezond en kan werken.

39

Lynn Mercer

Kanker van de baarmoeder en de dikke darm

Lynn kwam het kantoor binnen vanwege menstruatieproblemen; ze had last van overmatig bloeden. ProveraTM heeft het al een keer eerder gestopt, maar nu niet. Onlangs heeft ze ernstige diarree gehad waarvan ze denkt dat deze stressgerelateerd is. Ze zal stoppen met cafeïne. Ze is erg vermoeid.

: monocalciumfosfaat, oxalaat (nierstenen) JA

Ze gaat beginnen met nierkruiden.

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA aan de dikke darm, baarmoeder Tijdens haar laatste zwangerschap werd bij haar een poliep aan de buitenkant van haar baarmoeder verwijderd.

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij de lever

: Fasciolopsis eieren (Parasiet) JA in de baarmoeder en in het bloed Start het parasietprogramma en stel het nierkruidrecept uit tot later.

Ze heeft in het verleden een colonoscopie gehad, bij haar werd de diagnose 289 gesteld

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

spastische darm. Haar vader had darmkanker. Haar kind heeft buikpijn.

Vijf weken later

Ze heeft een normale menstruatie gehad.

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Eiwit 24 (HIV) NR

Fasciolopsis en alle stadia (Parasiet) NEE

: Echinoporypheim, pancreasbot, Entamoeba histolytica (Parasieten) JA

Ga door met het parasietprogramma.

Een maand later

Ze maakt zich vooral zorgen over haar heup- en kniepijn.

: B-strep, Histoplasma, Adenovirus (ziekteverwekkers) JA

: Een streptokokkeninfectie (ziekteverwekker) JA bij tand #17

Blijf op het onderhoudsparasietprogramma. Begin met het recept voor nierkruiden.

Zie tandarts voor cavitatie bij verstandskies linksonder.

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA

Verwijderen van huis en overal.

: Hexaan (oplosmiddel) JA

Drinkt Folger's™ cafeïnevrije commerciële dranken.

Twee maanden later

Op een röntgenfoto van haar klinische arts werd een cyste gezien bovenop haar bekken.

Eiwit 24 (HIV) NR

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

: Fasciolopsis (Parasiet) JA in de dikke darm Fasciolopsis stadia (Parasiet) NEE

Schapeleverbot en alle stadia (Parasiet) NO

Pancreasbot en alle stadia (Parasiet) NEE

: Xyleen (oplosmiddel) JA

Uit commerciële dranken.

290

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

Samenvatting: Het langdurige menstruatieprobleem van Lynn verdween na het innemen van de nierkruiden en het uitvoeren van het parasietenprogramma. Wat werd gediagnosticeerd als een spastische dikke darm, was eigenlijk het begin van kanker. Haar heup- en kniepijn werden geëlimineerd door een oude tandholte schoon te maken. Maar ze gunde zichzelf een cosmetisch middel en kreeg haar parasiet terug. Ze ving het echter op voordat het zich in de lever nestelde en voorkwam dat het opnieuw kanker kreeg.

Zes weken later (5½ maand na het eerste bezoek) Proteïn 24 (HIV) NO

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA

Heeft kanker terug, dit keer in de baarmoeder en niet in de dikke darm - heeft zelfgebakken kip gegeten, gewone shampoo en commerciële haarlak gebruikt.

: hCG (Pre-kanker) JA overal in haar lichaam Ze zal een 5-daags parasietenprogramma met hoge doses volgen.

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA

Zal haar eigen haarlak maken.

: Benzeen (oplosmiddel) JA

Gebruikt vaselineproducten en handcrèmes.

: Kobalt (giftig element) JA

Geen wasmiddel.

: Zilver, Kwik (giftige elementen) JA

Tandvullingen. Lynn moet al het metaal in haar mond vervangen door metaalvrij plastic.

: Antimoon (giftig element) JA

Ze zal stoppen met het gebruik van geparfumeerde huishoudelijke producten.

: Formaldehyde (giftig element) JA

Heeft een nieuwe bank en stoel - zal ze naar één kamer verplaatsen en deze op slot doen om te zien of dit het probleem oplost.

Tweede samenvatting: Lynns lichaam blijft kwik en zilver uit haar tandvullingen afvoeren naar de oude kankerplaats, de baarmoeder.

Hopelijk krijgt ze de tandheelkundige werkzaamheden snel gedaan.

291

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

40

Heidi Mertens

Longkanker

Bij een routinematige röntgenfoto en mammografie vertoonde de röntgenfoto een item van “marmergrootte” op de linkerlong. De radioloog vermoedde een kalkaanslag.

De CAT-scan toonde aan dat de laesie onder controle was en zich niet verspreidde.

Bronchoscopie staat gepland. Ze stopt vandaag met roken. Ook heeft ze pijn in de linker onderbuik.

: Chromaat (giftig element) JA bij longen en dikke darm. Uit cosmetica.

: Barium (giftig element) JA

Uit lippenstift.

: Titanium (giftig element) JA in de dikke darm Waarschijnlijk vanwege cosmetica.

: Tin (giftig element) JA bij de dikke darm

Ze zal van de tandpasta afkomen; begin met 1 7½% waterstofperoxide van voedingskwaliteit om te poetsen.

: Wolfraam (giftig element) JA

Ze gebruikt een elektrische koffiepercolator. Ze zal niets gebruiken dat afkomstig is van elektrisch verwarmde apparaten. Ze verblijft tijdelijk in het huis van haar vriendin waar elektrisch verwarmd warm water is. Ze verhuist naar het huis van een andere vriendin.

: PVC (giftig element) JA op de dikke darm

Haar slaapkamer is mogelijk in de afgelopen drie weken geschilderd. Ook gebruikte ze drie weken geleden veel huishoudelijke schoonmaakmiddelen. Ze is er nu vanaf. We zullen zien of PVC verdwijnt.

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever en dikke darm

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA in veel organen, niet alleen in de longen

Ze zal alle cosmetica afschaffen. Start het parasietprogramma.

Twee dagen later

Ze verhoogde de parasietenbehandeling naar tweemaal de dosis om de zaken te versnellen; ze voelt zich prima. Ze rookt niet. Ze gebruikt geen make-up.

Ze is verhuisd naar het huis van een vriendin, waar ze een warmtepomp hebben.

: Fasciolopsis (parasiet) JA alleen bij de lever PVC, barium, tin, wolfram (giftige elementen) NEE

292

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

: Chromaat (giftig element) JA bij de longen Ze zal stoppen met het dragen van een metalen horloge en zal een plastic bril krijgen (die van haar had een metalen rand). Er zit geen metaal in haar mond. Ze draagt geen metalen bh-beugel.

: Titanium (giftig element) JA bij longen en borsten. Later vandaag zal ze een bronchoscopie ondergaan en zal ze, als ze niet te misselijk is, het parasietenmedicijn innemen nadat ze thuiskomt.

Drie dagen later

Ze heeft gisteren een bronchoscopie gehad en krijgt morgen de uitslag. Ze is vanochtend begonnen met thioctinezuur (100 mg) en neemt er elke 2 uur 2. Omdat haar bronchoscopie een bloeding in de longen liet zien, start u met Ginger-capsules, 2 per dag.

: Fasciolopsis (Parasiet) JA op onbekende locatie, NEE bij lever

Wolfram, PVC, titanium, samarium, chroom (giftige elementen) NR

Ik neem aan dat het chroom, samarium en titanium in haar bril of cosmetica zaten. Ze plakte haar bril af.

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA alleen bij de longen Blijkbaar heeft ze alle andere kankergebieden verwijderd. Ze heeft al 75 uur geen sigaret meer gehad.

Twee dagen later

Ze heeft al 5 dagen niet gerookt (vandaag om 13.00 uur). Ze heeft een vervangende cosmetica voor zichzelf gemaakt.

Fasciolopsis (Parasiet) NR

Verminder de gember tot 1/dag bij de maaltijd.

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

De kanker is gestopt. We kunnen verwachten dat de tumor binnen drie weken begint te krimpen op de röntgenfoto.

Vier dagen later

Ze rookt nu al 8 dagen niet. Ze probeert een operatie te vermijden. Ze zal proberen de tumor te verkleinen.

293

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

: Koper, benzalkonium, NicoretteTM-gom (giftige elementen) JA

Ze heeft 2 nieuwe metalen opgepikt. Ze is begonnen met het gebruik van cafeïnevrije koffiepakjes; zal afgaan. Ze verlangt naar nicotine en heeft nicorettekauwgom nodig; Ik adviseerde een pleister plus kruiden.

Fasciolopsis (Parasiet) NR

We verhogen het thioctisch tot 10/dag gedurende 2 dagen om het koper en benzalkonium te verwijderen. Daarna gaat ze terug naar 4/dag. Begin met toorts en longkruiden (ze gebruikt al smeerwortel).

Drie dagen later

Ze heeft al 12 dagen niet gerookt (vanaf 13.00 uur vandaag).

: Koper (giftig element) JA bij longen, nieren, dikke darm

: Toxoplasma (Parasiet) JA bij longen, nieren en dikke darm Koper en Toxoplasma in de longen en dikke darm voorkomen dat tumoren krimpen.

Tien dagen later

: PCB (giftig element) JA bij de longen

Koper (giftig element) NR

Koffie gestopt. Ze moet onmiddellijk stoppen met PCB's, omdat hierdoor cysten in haar lichaam ontstaan. Waarschijnlijk van wasmiddel. Zal overstappen op borax.

Acht dagen later

PCB (giftig element) NR

Ze heeft de afgelopen week ongeveer zes sigaretten gerookt. Ze zal de nicotinepleister onderzoeken.

Samenvatting: Heidi maakte een uitstekende start, maar haar verlangen naar nicotine overweldigde haar. Ze begon weer met roken en keerde terug naar de klinische methoden voor het omgaan met tumoren; ze kan nu geen auto besturen en is permanent invalide.

41 Jan

Stepenuck

lymfoom

Jane en haar man, Scott, zijn zendelingen. Ze moesten vanwege haar kanker terugkeren uit het Verre Oosten. Twee jaar geleden kreeg ze voor het eerst

lymfoom, er werden knobbelen verwijderd uit haar linkerschouder en linkerwang.

Een jaar later voltooide ze al haar behandelingen en keerde ze terug naar haar zendingswerk. Een half jaar later plotseling hevige pijn in haar onderrug 294

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

gebeurde in de nacht. De klinische arts zei dat het een ingeklapte wervel was als gevolg van bestraling of chemotherapie. De pijn hield aan. Ze kwam naar huis in de VS omdat ze niet kon werken. Er groeit een nieuw knobbeltje onder de kaak. Ze besloot een aantal gezondheidsroutines uit te proberen, waarbij ze veel slechte voedingsmiddelen schrapt, te beginnen met Echinacea, vitamine E en verschillende reinigingsroutines. Ze is niet teruggegaan naar de klinische arts.

: Fasciolopsis en eieren, miracidia, cercaria (Parasiet) JA

bij lever

: Schapenleverbot redia, miracidia (Parasiet) JA bij lever

: Echinococcus multilocularis, Strongyloides, Ancylostoma d., Trichinella, Ascaris, Dipylidium can, Taenia pis, Onchocerca, Dipetalonema, Endolimax, Fiscoedrius (Parasieten) JA

Let op een groot aantal ernstige parasieten. Begin met het parasietprogramma.

: Oxalaat (nierstenen) JA

Waarschijnlijke oorzaak van lage rugpijn - begin met nierkruiden.

Vijf dagen later

Oxalaat (niersteen) NR

Lagere rug veel beter.

: Chromaat (giftig element) JA

Haarlak?

: Antimoon (giftig element) JA

Cosmetica.

: Neodymium (giftig element) JA

Waarschijnlijk een pil.

: Germanium, Thallium (giftige elementen) JA

Wanneer germanium en thallium samen worden gezien, komt het uit tandvullingen. Thallium, giftiger dan arseen of lood, wordt gebruikt als een kwiklegering om buitenthermometers te maken voor gebruik in het Noordpoolgebied of Antarctica. Kan het kwik dat naar de tandarts wordt vervoerd, soms besmet zijn met thallium? Maakt hetzelfde bedrijf dat kwik naar tandartsen verzendt, ook de thallium/kwiklegering voor thermometers? Thallium beïnvloedt eerst de benen, klimt hoger om de onderrug te bereiken en maakt het vervolgens moeilijk om te lopen. 90% van de rolstoelkoffers die in dit kantoor te zien zijn, zitten eigenlijk vol met thallium.

Thallium werd gebruikt als rattengif

295

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

totdat het verboden werd! Het is gewoon te giftig om als vergif te worden beschouwd! Toch heeft het zijn weg naar de mond van sommige mensen gevonden! Ze gaat naar een tandarts om alle kwikvullingen te verwijderen en de boorsels te bewaren zodat ik ze kan analyseren op thallium.

: PVC (giftig element) JA

Ze hebben nieuwe vloerbedekking laten leggen en linoleum in de keuken (vastgelijmd). Wij testten de stallucht op PVC.

: Cadmium (giftig element) JA, hoog Test warm en koud water.

Acht dagen later

Vanmorgen kwam er een lichte misselijkheid terug, maar die is nu verdwenen. Ze voelt zich veel beter. Rugpijn oké.

Antimoon (giftig element) NR

: Chromaat, Neodymium, Cadmium (giftige elementen) JA

: Cadmium (giftig element) JA in koude keuken, warme keuken en gedistilleerd water

Ze hebben hun eigen distilleerder.

: PVC (giftig element) JA, en in slaapkamerlucht, keukenlucht

: Twin Labs Multi Mineral Caps™, Solgar™ Rozenbottels Vitamine C (onbepaalde elementen) JA

Er zit iets giftigs in. Ga weg.

: Neodymium (giftig element) JA in Provera™

Ze zal stoppen met alle supplementen en pillen. Ze zal van wasmiddelen overstappen op borax. Ze drinkt in de winkel gekocht bronwater en wisselt van merken, ook al zijn die mogelijk ook vervuild. Ze zullen de waterleidingen voor keuken en badkamer vervangen door plastic. Het is een heel oud huis en ze wonen er goedkoop in. Hun inkomen is laag. De keuken en slaapkamer zijn de ruimtes waar tapijt en linoleum zijn gelegd. Ze houden de ventilator aan en het raam open om het PVC uit te blazen. Ze krijgt uitslag op de dij. Ze kunnen het zich niet veroorloven terug te komen; wij doen de rest gratis.

Een week later

Fasciolopsis (Parasiet) NO bij de lever

: Fasciolopsis eieren (Parasiet) JA bij bloed alleen 296

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

: Fasciolopsis cercaria (Parasiet) JA

Ze is bijna van haar parasieten af. Ik heb geen kankertest gedaan, dus ze zal niet stoppen met komen. (Als ik zou ontdekken dat de kanker verdwenen is, zou ze misschien niet meer komen.)

: Chromaat, Cadmium, PVC (giftig element) JA allemaal erg hoog

Germanium, Thallium (giftig element) NR

Haar eigen tandarts verwijderde de kwikvullingen; zij bracht mij de boringen. Haar thallium is verdwenen. Ze lijkt gezonder. Haar beenuitslag is beter.

Een week later

Haar beenuitslag is erger. Waarschijnlijk PCB. Ze zal ook van afwasmiddel overstappen op borax. Haar energie is nu goed.

Fasciolopsis en alle stadia (Parasiet) NEE

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

: Chromaat (giftig element) JA

Ze zal de haarlak afbouwen.

: PVC (giftig element) JA

Ze proberen hun tapijten te laten vervangen. Ze blijft het onderhoudsparasietprogramma volgen. Ze moet boter eten (3 klopjes per dag), geen margarine.

Samenvatting: We hebben haar niet meer gezien na dit laatste gelukkige bezoek, toen ze hoorde dat de kanker verdwenen was. Ik had haar man

eerder op darmkanker getest en bij het laatste bezoek was hij daar ook van af. Ze zijn een gelukkig stel. Er waren nergens knobbels, ze had geen pijn meer en ze had genoeg energie om het idee ter sprake te brengen om terug te gaan naar Taiwan. Haar man verdient een medaille voor al het werk dat hij heeft gedaan om Jane beter te maken.

42

Charlene Neely

Borstkanker

Deze 50-jarige vrouw meldde dat haar voornaamste problemen de volgende zijn: fibrocystische borstziekte; onder rug pijn; hoofdpijn; een opgeblazen gevoel (ze gebruikt hiervoor LasixTM); sinusproblemen (ze gebruikt hiervoor ActifedTM); pijn boven de lever aan de rechterkant.

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA aan de borst 297

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever en dikke darm. Krijgt losse darmen na het eten.

: Fasciolopsis miracidia (Parasiet) JA in lever, borst, baarmoederhals, bloed en dikke darm

: Fasciolopsis cercaria (Parasiet) JA

Haar moeder stierf aan leverkanker.

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA bij lever, borst, baarmoederhals en dikke darm; NEE bij bloed

Ze gaat cosmetica verkopen met "PROP" op het etiket. Begin met het parasietprogramma.

Een maand later

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Eiwit 24 (HIV) NR

Fasciolopsis (Parasiet) NR

: Fasciolopsis miracidia (Parasiet) JA alleen aan de borst

: Schapenleverbot eieren (Parasiet) JA

Ze heeft hamburger gegeten. Ze eet alleen te gaar vlees, alleen thuis gedaan. Begin met een 5-daags parasietenprogramma met hoge doses, daarna met onderhoud.

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA

Ze zal afstappen van commerciële shampoo en haarlak.

: Aluminium (giftig element) JA

Geen deodorant.

: Koper (giftig element) JA

Vervang metalen tandvullingen.

: Formaldehyde (giftig element) JA

Slaapt op een schuimkussen - kan worden vervangen door dacron of katoen.

Drie weken later

Fasciolopsis en alle stadia (Parasiet) NEE

: Schapenleverbot redia, eieren (Parasiet) JA

298

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

: Alvleesklierbot (Parasiet) JA

Ze eet nog steeds hamburgers, maar zal stoppen. Bestelt alleen vis en zeevruchten in restaurants. Ze zal opnieuw starten met een 5-daags hooggedoseerd parasietenprogramma.

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA

Zal deze keer overstappen op zelfgemaakte haarlak.

: TCE, benzeen, xyleen, hexaan, TC-ethyleen, methylethylketon (oplosmiddelen) JA

Ze eet ijs en drinkt koolzuurhoudende dranken. Ze zal haar eigen maken.

Formaldehyde (giftig element) NR

Haar kussen verwisseld.

Een maand later

Eiwit 24 (HIV) NR

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Fasciolopsis en alle stadia (Parasiet) NEE

: Schapenleverbot en miracidia (Parasiet) JA

Waarschijnlijke oorzaak van leverpijn.

Pancreasbot en stadia (Parasiet) NO

: Aceton, TCE (oplosmiddel) JA

Thee drinken - zal commerciële dranken stoppen.

: Oxalaat, Urinezuur, Cysteïne, Fosfaat (Nierstenen) JA

Begin met nierkruiden.

Samenvatting: Het kankernieuws moet haar verrast hebben, aangezien ze alleen binnenkwam vanwege fibrocystische ziekte. Maar ze begon gretig aan haar programma. De moeilijkste verandering voor haar was het veranderen van haar hamburger- en pop-gewoonte. Ze had 4 soorten nierstenen die haar lage rugpijn veroorzaakten. Maar ze wil verbeteren en boekt vooruitgang.

Een maand later (4 maanden na het eerste bezoek) heeft ze nog steeds pijn in de galblaasregio. Ze heeft nog steeds pijn in haar borsten. Haar pijn in de onderrug is weg, maar ze zal doorgaan met nierkruiden.

Eiwit 24 (HIV) NR

299

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

hCG, Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NO

Fasciolopsis en alle stadia (Parasiet) NEE

Schapenleverbot en alle stadia (Parasiet) NO

Pancreasbot en stadia (Parasiet) NO

Menselijke leverbot en stadia (Parasiet) NEE Ze blijft het parasietonderhoudsprogramma volgen.

: Methyleen, Tetrachloorkoolstof (oplosmiddelen) JA

Ze drinkt Nestea™ en gebruikt Sweet N' Lo™; ze zal stoppen.

Ons volgende doel is het reinigen van de lever om de galstenen te verwijderen. Bereid je voor door te beginnen met 07 en peroxy.

43

Andreas Elmer

Longkanker

Andrew Elmer is een 58-jarige man die deze week de longkankertherapie heeft afgerond - zowel chemotherapie als bestraling. Enkele maanden geleden werd longkanker vastgesteld en eerst werd de rechterlong geopereerd, waarbij de bovenste kwab werd verwijderd. Toen merkte hij dat hij bloed spuugde. Ze gingen naar beneden en vonden kanker onderaan de linkerlong. Maar zijn knobbel was niet te opereren. Dus werd therapie gestart. Hij onderging 34 bestralingsbehandelingen en 5 chemotherapiebehandelingen (oorspronkelijk gepland voor 6). Hij ervaart vermoeidheid bij inspanning, en zijn energie is nog niet teruggekeerd van de laatste 'explosie'. Hij gebruikte ook CisplatinTM en VP (CarboplatineTM). Hij is een herstellende alcoholist van 20 jaar. Hij stopte met roken rond 4

jaar geleden toen hij twee angioplastieën onderging. Hij gebruikt momenteel medicijnen voor zijn hart: CardizemTM, DeltrateTM, CoumadinTM en MevacorTM voor blokkades. Hij heeft geen eetlust en moet aankomen.

: Fischoedrius, Dientamoeba (Parasieten) JA

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever en dikke darm

: Fasciolopsis eieren (Parasiet) JA bij bloed en longen

: Prosthogonimus eieren, Hypodereum, Paragonimus, Plasmodium vivax (Parasieten) JA bij de longen

: Sarcocystis (Parasiet) JA bij spier De overige 70 parasieten waren negatief

300

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA

Hij zal beginnen met een programma om parasieten te doden, waarbij hij een waterige zwarte walnoottinctuur gebruikt om de alcohol te vermijden. We hebben momenteel geen alsem meer, dus hij zal het zonder moeten doen.

Hij krijgt vers wortelsap met selderij, gemberwortel en andere groenten, en ik appel en soms bieten of kool. Hij eet ook Meritene™ en Carnation Instant Breakfast™ en papaya. Gisteren zijn er bloedonderzoeken gedaan.

Hij leek niet enthousiast en vroeg hoe vaak hij terug zou moeten komen. Ik zei 'zes' en hij keek ontsteld. Ik probeerde hem aan te moedigen. Zijn vrouw leek ontvankelijker en zij maakte tijdens het bezoek alle aantekeningen.

Zes dagen later

Hij heeft het parasietprogramma gevolgd.

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Fasciolopsis volwassenen, miracidia, redia, eieren, cercaria, Fiscoedrius, Dientamoeba, Prosthogonimus, Hypodereum (Parasieten) NEE

: Sarcocystis (Parasiet) JA

Alle parasieten waren GEEN behalve Sarcocystis. Omdat onze alsem er nog niet is, voegen we Quassia toe aan het programma.

: Calciumfosfaat, alle soorten (nierstenen) JA

Dit is de waarschijnlijke oorzaak van afzettingen in de bloedvaten van het hart, waarvoor hij angioplastiek nodig had. Hij moet het fosfaatgehalte verlagen (minder vlees, granen, eieren en kaas). Hij moet zijn mineralenconsumptie verhogen door het volgende te consumeren: volle melk tot 3+

glazen per dag; magnesium (300 mg) 2/dag; zink (50 mg Bronson's) 1/dag; mangaan (50 mg) 1/dag voor slechts één fles; groenten en fruit vergroten.

Begin met het recept voor nierkruiden. Stop met het gebruik van aluminium potten en het gebruik van aluminium.

Gebruik als zoetstof: glycerine (puur plantaardig); Stevia-poeder; honing (3 soorten), pure ahornsiroop, melasse, sorghum. Hij gebruikt Sweet-n-Low™ en andere chemische suikers. Hij moet het allemaal weggooien. Hij is een

grote vleeseter. Hij krijgt vier blikjes sardines per week, zeevruchten en zalm gedurende twee dagen, en één vegetarische dag per week.

Hij heeft twee recente bloedonderzoeken meegenomen: 301

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

BLOED TEST

Resultaat

Opmerking

1. Chloride

enigszins hoge (107) bijnier

2. Aantal bloedplaatjes zeer hoog (402,

parasieten

417)

3. RBC

zeer laag (3,4,

parasieten

3.5)

4. WBC

laag (4,6, 4,7)

toxine in beenmerg

5. Lymfe

laag (12, 14%)

toxine in beenmerg

6. Monocyten

hoog

door ziekte

7. Calcium

heel laag

heeft meer melk, fruit en groenten nodig

gecompenseerd fosfaat

8. FBS

enigszins hoog

waarschijnlijk als gevolg van een niet-vastende toestand

test tijd

9. BUN en

enigszins hoog

nier

Creatinine

10. Totaal eiwit zeer laag

lever probleem

11. LDH

enigszins laag

spierpijn

12. SGOT

laag

heeft 1/dag Vit nodig. B6 [500 mg] vanaf

Bronson

*Heeft ook B-50-complex nodig, 2/dag; vitamine C (1000-3000 mg/dag);
vitamine E (100 mg/dag, alles vóór de maaltijd); bèta-caroteen (25.000 mg,
2/dag).*

Zeven dagen later

*Energie is beter. De eetlust is nog steeds slecht. Nog geen gewichtstoename.
Als ontbijt moet hij gekookte ontbijtgranen eten (koop een zoutvrije variant
en voeg eigen zout toe - aluminiumvrij zout) met room en zoetstoffen.
Vitamine toevoegen. D (50.000 - 1/dag) gedurende drie weken, daarna
overstappen naar 2/week; Ontvang Rx van de tandarts. Heeft nog steeds
kortademigheid, maar speelt nu golf.*

Sarcocystis (Parasiet) NEE

Een maand later

*We hebben zijn ziekenhuisgegevens ontvangen, maar nog geen röntgenfoto's.
Eetlust beter. Energie beter. Lage rugpijn verdwenen. Onveranderd ademen.*

*Voeg smeerwortel toe aan het nierkruidrecept. Voeg verse knoflook toe aan
het dieet (1*

kruidnagel/dag), beide zijn voor de longen.

Nierstenen (ALLE) NR

: Neodymium (giftig element) JA

Eventueel een pil.

: Radon (giftig element) JA

Zal de lucht thuis en op kantoor testen.

302

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

Twee weken later

Hij is weer aan het werk gegaan op zijn kantoor.

Neodymium (giftig element) NR

Gewijzigde merken medicijnen.

: Radon (giftig element) JA, hoog

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Fasciolopsis en alle stadia (Parasiet) NEE

Zijn stem is erg zwak. Dit probleem wordt waarschijnlijk veroorzaakt door radon.

Het luchtmonster in huis laat zien dat dit NEE is (negatief). Kantoorlucht is JA

(positief). Hij zal zijn kantoor naar het andere eind van de gang verhuizen.

Een maand later

Geen verbetering van het ademhalingsvermogen. Hij is 2 kg aangekomen. Hij wil af van knoflook en smeerwortel. Pathogeen test toonde Clostridium botulinum aan in de longen en in 2 tanden (tanden #10 en #28). Hij moet naar de tandarts.

Een maand later (3 maanden en 2 weken sinds het eerste bezoek) werden tanden nummer 10 en 28 getrokken. Zijn ademhaling is beter en zijn stem is sterker. Geen gewichtstoename. Hij gebruikt penicilline vanwege zijn tandheelkundige werkzaamheden. Hij volgt een onderhoudsprogramma voor parasieten. Hij voelt zich prima en is weer aan het werk. Zijn eetlust is beter. Hij is erg blij dat hij geen knoflook en smeerwortel meer heeft. Hij moet op 07 beginnen en peroxy gebruiken ter voorbereiding op de leverzuivering.

Samenvatting: Dit was een voorbeeldig stel; ze verspilden geen tijd met het uitvoeren van elke instructie. We hoorden onlangs van hen; ze wilden al hun vrienden en vooral hun klinische arts over dit behandelprogramma vertellen. Mijn advocaat raadde dit af, dus hebben wij hen gevraagd dit niet te doen. Merk op dat Quassia een redelijk goed parasiticide is. Aan het eind begon hij zich voor te bereiden op een leverzuivering.

Gedurende het volgende jaar

Hij ziet er redelijk goed uit; is zwaarder geworden. Hij heeft nog geen leverzuivering gedaan. Al het metaal is uit zijn mond verwijderd. Andrew ging naar het ziekenhuis vanwege verstopte slagaders. Röntgenfoto's en CT-scans vertoonden volgens zijn vrouw geen spoor van kanker in de longen of waar dan ook. Artsen zijn verrast.

303

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

44

Eduard Steinman

Prostaatcancer

Edward Steinman is een 64-jarige man met beginnende diabetes.

Hij krijgt er geen medicijnen voor. Hij stelt dat zijn grootste probleem zijn ogen zijn. Hij heeft ook een ademhalingsprobleem, pijn in de bovenarm, pijnlijke handen en pijn in de onderrug. Mogelijke neuropathie in

linkerbeen. Gevoelloosheid van 2 middelste tenen. Geschiedenis van scrotumproblemen en huidkanker (er vormt zich een nieuwe plek).

Geschiedenis van prostaatproblemen. Frequent urineren. Familieleden stierven aan diabetes en kanker. Zijn tante stierf aan kanker. Zijn vader had darmkanker en de ziekte van Parkinson. Hij heeft artrose in zijn nek.

: Oxalaat en andere (nierstenen) JA zeer hoog Begin met het verwijderen van nierstenen met kruidenrecept.

Een week later

Met nierkruiden is hij nog niet begonnen.

BLOED TEST

Resultaat

Opmerking

1. Urineonderzoek

erg goed

waarschijnlijk als gevolg van recente antibiotica

2. WBC

heel laag

beenmergtoxine

3. RBC

enigszins laag

kleine bloeding, moet worden opgevolgd

bij CBC in maart/april 1992. Dat heeft hij gedaan

in het verleden poliepen verwijderd.

4. Aantal bloedplaatjes

laag

mogelijk als gevolg van een beenmergprobleem

5.CO2

enigszins hoog

toxine in de lucht

6. Broodje

enigszins verhoogd

nier

en Creatinine is

hoog

7. Totaal eiwit

enigszins laag

lever probleem

8. LDH

enigszins hoog

lever of hart, mogelijk als gevolg van pijn

syndroom, spierkrampen 's nachts, of

kanker

9. Ijzer

hoog

Drie weken later

: Urinezuur (niersteen) JA

Had geen zwarte kersenconcentraat verkregen voor het recept voor nierkruiden.

: Antimoon, Palladium, Rhenium (giftige elementen) JA op beenmerg, longen, prostaat

Toxische elementen (rest) NR

Hij zal stoppen met het gebruik van Vaseline-producten en Vicks™. Hij heeft metalen tandvullingen nodig.

304

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

Twee weken later

Nierstenen (ALLE) NR

: Antimoon (giftig element) JA

Stop met aftershave

: Thulium (giftig element) JA bij prostaat en maag Ga van haar merk vitamine C af.

: Kattenleverbot, Ascaris (Parasieten) JA

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever en dikke darm Moet controleren op kanker. Start het parasietprogramma. Hij zal de handlotion (heeft antimoon) stoppen en de onze gebruiken.

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA bij prostaat Twee maanden later

Fasciolopsis (Parasiet) NR

Onderhoudsprogramma voor parasieten, 2 keer per week.

: Thulium, Palladium, Rhenium (giftige elementen) JA bij beenmerg en prostaat

Palladium en renium mogelijk in gouden kronen. Hij liet geen kronen vervangen. Hij zal stoppen met zijn vitamine C en overstappen op het merk Bronson.

Vijf weken later

: Loa Loa, Strongyloides, Chilomastix, Trichinella (Parasieten) JA

: Fasciolopsis cercaria (Parasiet) JA

Antimoon, Thulium (giftige elementen) NR

Blijft op het parasietonderhoudsprogramma.

Een week later

Hij heeft 2 weken geleden een medische keuring gehad. De dermatoloog zegt dat het goed met hem gaat, dat hij geen huidkanker heeft.

: Calciumfosfaat (niersteen) JA

Verhoog de melkconsumptie. Neem vitamine. D (1000 u, 3/dag). Verminder fosfaat (brood, vlees).

: Asbest (giftig element) JA, hoog Zal de lucht en het water in huis testen.

305

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

: Schapenleverbot, Pancreasbot (Parasieten) JA

Hij eet zeldzaam gekookt rundvlees, maar zal stoppen. In restaurants eet hij alleen vis en zeevruchten. Hij gebruikt nog steeds commerciële scheerproducten met propanol. Hij zal overstappen op een elektrisch scheerapparaat.

Een maand later

: Fasciolopsis (Parasiet) JA aan één kant van de lever

: Fasciolopsis-eieren (Parasiet) JA op bloed en prostaat Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Opmerking: hij begint net volwassen leverbotten te ontwikkelen, maar O.P.T. (kankertest) is nog niet positief. Hij zal het parasietprogramma volgen en geen rundvlees eten.

: Zilver, Uranium, Palladium, Platina (giftige elementen) JA

Er moeten kronen uit.

Vijf weken later (zes maanden één week na het eerste bezoek) Fasciolopsis en alle stadia (Parasiet) NEE

Hij volgt strikt het onderhoudsparasietprogramma.

Samenvatting: Edward nam veel risico's en je zou kunnen zeggen dat hij weinig gehoorzaamheid had, maar dankzij de volharding van zijn vrouw keerde hij vele malen terug, waarbij hij elke keer een beetje vooruitgang boekte. Nadat zijn pijn verdwenen was en zijn klinische arts zei dat hij geen huidkanker meer had, verloor hij de interesse in het verbeteren van zijn gezondheid. Hopelijk houdt zijn vrouw toezicht op zijn shampoo en scheerproducten om propanol te vermijden. Aan zijn eetgewoonten in restaurants kan ze niets doen. Edward is een van de zeldzame gevallen waarin de volwassen staart al in de lever aanwezig is, en toch wordt er geen kankermarker, ortho-fosfo-tyrosine, geproduceerd. Misschien is naast eieren een extra fase nodig, omdat voortplanting het doel van de parasiet is.

Lorraine Pennell

lymfoom

Deze 60-jarige vrouw meldde drie belangrijke problemen: 1) Ze had 3½ jaar geleden kanker (lymfoom). Onlangs ontwikkelde ze een knobbel in de nek ter hoogte van haar linker lymfeklier. Ze had 12 chemotherapieën. De knobbel werd verwijderd en POSITIEF getest op lymfoom. Haar laatste test drie maanden geleden leek normaal. Gisteren heeft ze een CAT-scan gehad. 2) Ze heeft een slaapprobleem. 3) Ze heeft al 1 tot 2 jaar artritis in haar rechterheup.

306

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA

Eiwit 24 (HIV) NR

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever en dikke darm

: Fasciolopsis miracidia (Parasiet) JA bij lever en dikke darm Start op parasietprogramma.

BLOED TEST

Resultaat Commentaar

recente zij

met haar meegebracht

1. RBC

zeer laag (3,95)

parasieten

2. Aantal bloedplaatjes zeer laag (109)

beenmerg

3. WBC

laag (4,4)

beenmerg

4. Urineonderzoek

toont urobilino-

lever

gen

5. FBS

enigszins hoog (107) moet de lever reinigen

6. IJzer heel laag

parasieten

7. Cholesterol

heel laag

kankerrisico, schone lever

Samenvatting: Loreen is niet teruggekeerd. We kunnen zien dat de kanker na haar klinische therapie niet verdwenen was zoals ze had gehoopt. De volwassen staartvin leefde nog in haar lever. De oplosmiddeltest is niet geregistreerd, maar over het algemeen bespreek ik propanol tijdens het eerste bezoek. Hopelijk heeft ze alle propanolbevattende lichaamsproducten uit haar levensstijl verwijderd en het parasietprogramma gevolgd.

45

Kirk Gunderson

Darmkanker

Hij meldde dat zijn voornaamste problemen de volgende waren: 1) Colostoma wegens darmkanker halverwege de jaren zeventig. 2) Twee jaar later ging hij naar Tijuana, Mexico vanwege blaaskanker. Met een laser hebben ze de kanker van de blaaswand verwijderd. Vervolgens kreeg hij een laetrile-behandeling. Sindsdien zijn er nog een aantal verwijderd in het plaatselijke ziekenhuis. 3) Licht slaapprobleem door 5 tot 6 keer per nacht ontstaan. Zijn klinische arts zei dat ze binnen 3 maanden een zaadbal moesten verwijderen. Prostaattest toonde slechte pathologie aan. Hij is in drie maanden ongeveer 10 pond afgevallen en weegt nu 140.

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA

: Fasciolopsis (Parasiet) JA

Opmerking: nergens een toevalstreffer; alleen volwassenen. Start het parasietprogramma.

307

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Nierstenen (ALLE) NR

Let op: Hij heeft geen nierkristallen! Hij zegt dat hij er altijd 2 heeft gedronken

liter water/dag! Ik heb zijn testen stopgezet omdat hij onder druk van zijn familie op kantoor was, en niet vrijwillig.

Vier dagen later

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

: Kwik (giftig element) JA

Toxische elementen (rest) NR

Ga door met het parasietprogramma. Laat alle metalen vullingen vervangen door plastic. Begin met thioctisch, 4/dag.

Een week later

Hij heeft een zeer pijnlijke zit, hij kan nauwelijks zitten. Hij lijkt erg ziek.

Kwik (giftig element) NR

Hij heeft geen tandheelkundig werk gedaan! Hij zei dat hij naar een kinesioloog was gegaan die een speciale routine uitvoerde en zei dat het zijn kwik zou verwijderen zonder tandheelkundig werk.

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Fasciolopsis en alle stadia (Parasiet) NEE

: Borellia (ziekteverwekker) JA op prostaat, longen, penis en tanden

: Clostridium (Pathogen) JA bij longen en tanden Cavitatiereiniging door tandarts aanbevelen.

: Diplococcus (ziekteverwekker) JA hoog op de tanden

: Histomonas, Mycobacterium (ziekteverwekkers) JA

: Salmonella (ziekteverwekker) JA op penis Heeft tandheelkundig werk nodig.

Ziekteverwekkers (rest) NEE

Zes weken later

Bij hem zijn beide testikels operatief verwijderd. Hij ziet er terminaal ziek uit. Zijn familie is gearriveerd. Familieleden duwen hem in verschillende richtingen.

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

308

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

Eiwit 24 (HIV) NR

: Strep-longontsteking (ziekteverwekker) JA en zeer hoog door zijn hele lichaam

Hij lag in het ziekenhuis vanwege uitdroging. Hij kreeg zijn met kwik gevulde tanden er niet uit. Hij is nu septisch met bacteriën door zijn hele lichaam.

Hij verzet zich nog steeds tegen het trekken van zijn tanden, ondanks zijn terminale toestand. Hij bracht de kwestie van de kosten aan de orde. Vanwege de systemische infectie werden de overige bacteriën en virussen niet getest. Mogelijk zou geen enkele tandarts hem in deze toestand nemen. Let op: hij zal sterven aan sepsis, niet aan kanker.

Nog eens 4½ maand later (6½ maand na het eerste bezoek) meldde zijn familie dat het goed met hem ging en actief was en dat hij het werk op de boerderij met paarden deed, net als vóór zijn ziekte.

Samenvatting: Dhr. Gunderson heeft mij verrast met zijn overleving. Ik had de hoop opgegeven. Als de familie via een speciale methode een arts heeft gevonden, zal ik proberen erachter te komen. Volgens zijn familie volgt hij een onderhoudsparasietprogramma.

Dan Johnson

Leukemie (AML)

Dan Johnson is een magere jongeman van 37 jaar, met een valse huidskleur en haaruitval als gevolg van chemotherapie. Hij heeft al 8 jaar leukemie. Zijn klinische artsen vertelden hem dat dit zijn laatste remissie zou zijn, en dat deze slechts vier maanden zou duren. Zijn eerste remissie duurde 4 jaar en 2 maanden. Vorig jaar kreeg hij een harde dosis chemo; ze hebben ook zijn galblaas eruit gehaald. Hij kreeg candidiasis in de lever, milt en nieren. Sindsdien gebruikt hij Diflucaïn™ (400 mg/dag). Hij heeft nog steeds een temperatuur van 101-102 per nacht. In het ziekenhuis heette het 'koorts van onbekende oorsprong'. De huidige remissie begon twee maanden geleden.

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever, darm

: Fasciolopsis redia (Parasiet) JA bij darmen, testikels

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA bij testikels en beenmerg

Hij begon met het programma voor het doden van parasieten.

BLOED TEST

Resultaat

Opmerking

1. FBS

heel hoog

als gevolg van chemotherapie

309

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

2. Fosfaten

hoog

oplossend bot. Verander dieet: verminder

fosfaat (granen, diervoeding, auto-

geboneerde dranken - verhoog de melk

(2%) en groenten en fruit)

3. Urinezuur

zeer hoog (8,1

nierprobleem

mg/dl)

4. Alk. foto

zeer hoog (368)

botziekten en kanker

5. WBC

laag

beenmergtoxine

6. Lymfe

zeer laag (15%)

toxine in beenmerg

7. Ontploffingen

hoog (4%)

typisch voor leukemie

Samenvatting: Dan leek behoorlijk enthousiast, maar kwam nooit meer terug. Sinds dit eerste bezoek hebben we niets meer van hem gehoord. Hij had zijn problemen kunnen corrigeren door de producten die hij in het dagelijks leven gebruikte te veranderen. Ik hoop dat we uiteindelijk nog van hem zullen horen.

46

Joël Neal

Prostaatkanker

Deze 71-jarige man meldde dat zijn voornaamste problemen de volgende waren: de ontwikkeling van cataract in het rechteroog (hij heeft al een

lensvervanging in zijn linkeroog); oorpijn vlak achter zijn rechteroor; schouderpijn en bursitis in de schouder; lichte pijn onder de ribbenkast aan beide kanten; gastritis (hij gebruikt er medicijnen voor); spastische darm; onder rug pijn; migraine; recente UTI; prostaat vergroot. Hij gebruikt talloze medicijnen. Hij zal beginnen met spijsverteringsenzymen van Bronson's Pharm. en houtskoolcapsules.

: Urinezuur (niersteen) JA

Begin met het recept voor nierkruiden.

: Ortho-fosfo-tyrosine (kanker) JA bij prostaat

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever en dikke darm

: Fasciolopsis miracidia (Parasiet) JA op prostaat, colon, bloed. Andere fasen NR

Vanwege de aanwezigheid van kanker werd hij gestart met een parasietenprogramma in plaats van nierkruiden.

Zeven dagen later

Hij heeft enkele perioden van duizeligheid gehad.

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Kanker is weg.

Fasciolopsis en alle stadia (Parasiet) NEE

Ga door met het parasietprogramma.

310

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

: Kobalt, Zirkonium (giftige elementen) JA op de prostaat. Hij zal de kunstgebitreiniger (Efferdent™) gebruiken en graanalcohol (50%)

gebruiken.

: Strontium (giftig element) JA bij prostaat EfferdentTM? waterverzachter? gebruikt geen tandpasta.

Begin met nierkruiden.

Acht dagen later

Kobalt, zirkonium, strontium (giftige elementen) NO

: Calciumfosfaat (niersteen) JA

Ga door met nierkruiden, juiste voeding.

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

: Chilomastix, Taenia pisiformis (Parasieten) JA

Dochter heeft ook Taenia pisiformis.

: Hondenhartworm (Parasiet) JA in het hart Af en toe pijn boven het hart.

: Strongyloides (Parasiet) JA

Oorzaak van migraine.

: Schistosoma mansoni (Parasiet) JA

Ga verder met het parasietprogramma. (was al een tijdje weg).

Een week later

Hij laat een daling van de lichaamsstroom zien, moeilijk om mijn metingen te verkrijgen.

PCB?

Zirkonium, strontium (giftige elementen) NR

: Kobalt, PCB (giftige elementen) JA

Geen wasmiddel.

: Coxsackie B #4, Haemophilus inf (ziekteverwekkers) JA op 2

tanden, de rest was NO

Cavities moeten gereinigd worden, zie tandarts.

BLOED TEST

Resultaat Commentaar

2 maanden gedaan

eerder

1. PSA

hoog (16)

kankermarker voor prostaat

2. Creatinine

enigszins hoog

nier

311

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

3. Calcium

laag (9,0)

Drink 2% melk - 3 glazen/dag; nemen

Magnesium 300 mg 1/dag.

4. Triglyceriden

hoog (198)

nier. Neem Vit. D (50.000 2 keer

voor een week.

5. SGPT

enigszins hoog

heeft een leverzuivering nodig

6. FBS

enigszins hoog (116) prediabetisch - schone lever 7. Kalium

zeer laag (3,6)

bijnierprobleem, schone nier

8. WBC

hoog (9,3)

ergens een infectie

9. Aantal bloedplaatjes zeer hoog (513)

had destijds kanker

10. Lymfe

zeer laag (17,6)

toxine in beenmerg

Neem vitamine C - 1000 mg per maaltijd, alleen van Bronson's Pharm.

Probeer Bently™ en spierverslappers af te bouwen. Nog steeds last van duizeligheid en pijn in de middenbuik.

Drie weken later

Hij is weer aan het werk op kantoor en in en rond het huis. De energie is op, grote verbetering. Volgens zijn vrouw is het karakter beter.

Acht weken later

Hij voelt zich behoorlijk goed. Hij heeft cavitaties laten reinigen aan de linkerkant (7 of 8 tanden). Hij krijgt vitamine D van de tandarts (50.000 eenheden 2/week).

Botgenezingsprogramma:

- 1. Melk - 3 glazen/dag, 2%*
- 2. Magnesiumoxide - 300 mg 2/dag*
- 3. Zink - 60 mg eenmaal daags gedurende 100 dagen van Bronson's Pharm.*
- 4. Vitamine D - 50.000 2/week*

Drie maanden later

Prostaat is prima, plassen is prima. Heeft nog steeds af en toe pijn op de borst (moet de lever reinigen). Hij heeft nog steeds dagelijks hoofdpijn (gebruikt pijnstiller).

: Hondenhartworm (Parasiet) JA

Ga terug naar het hoge dosis parasietenprogramma, gevolgd door onderhoud.

Samenvatting: Joel werd in de loop van een paar maanden een gezond, productief persoon door te werken aan het reinigen van zijn nieren, het

doden van parasieten en het veranderen van zijn dagelijkse gewoonten. Merk op hoe hartworm bij honden gemakkelijk terugkomt; het duurt ongeveer een half jaar om het onderhoudsprogramma volledig te doden. Hij was een heel gelukkige man bij zijn laatste bezoek en bereidde zich voor op een leverzuivering.

312

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

47

Deanna Keizer

Darmkanker

Deanna, 40 jaar oud, kwam binnen vanwege pijn in haar rechterbeen, dij en voet.

Opvliegers verstoren haar slaap. Ze heeft 's middags heel weinig energie.

Twee jaar geleden werd er een knobbel uit haar linkerborst verwijderd; ze heeft het zelf gevonden; het was kanker. Haar menstruatie stopte na chemotherapie voor deze kanker.

BLOED TEST

Resultaat

Opmerking

1. Urinezuur

hoog (6,7)

schone nieren

2. Fosfaten

hoog (4,4)

oplossend bot. Verander dieet: defosfaten in de voeding verhogen (verlagen vlees, granen, koolzuurhoudende dranken).

Verhoog calcium, magnesium, kalium sium (meer melk, fruit en groenten)

tafels). Ze is intolerant voor melk. Zal een tablet gebruiken totdat ze tolerant is. Oesterschelp calcium 2/dag. Magnesium

oxide 300 mg, 1/dag.

3. LDH

enigszins hoog

controleren op kanker

4. Ijzer

laag

parasieten

5. Triglyceriden

hoog (151)

schone nieren

6. Urineonderzoek

laat een laag niveau zien

schone nieren

infectie

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever en dikke darm

: Fasciolopsis redia (Parasiet) JA bij bloed

: alle fosfaten, Cystine (Nierstenen) JA

Begin met nierkruiden en start een parasietenprogramma.

Een maand later.

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Fasciolopsis (Parasiet) NR

: Fasciolopsis cercaria (Parasiet) JA bij bloed en dikke darm

: Fasciolopsis miracidia (Parasiet) JA op borst en bloed. Merk op dat ze nog steeds een aantal toevalsstadia heeft, hoewel er geen volwassen exemplaren meer zijn. Ze gebruikte gemalen kruidnagel uit de supermarkt in plaats van die van ons om geld te besparen, maar die waren niet zo effectief. Ze schakelt over op versgemalen kruidnagel en voegt quassia toe (zie Recepten).

313

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

: Arseen (giftig element) JA op de borst Zal de lucht in huis testen.

Drie weken later

Nierstenen (ALLE) NR

Voer tweemaal per jaar een nierreiniging uit.

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Ze maakt zich zorgen over de aanhoudende pijn.

: Nikkel (giftig element) JA aan de borst Ze heeft onlangs tandproblemen gehad. Dit is waarschijnlijk de oorzaak van pijn in de heup, het been en de voet. Ze moet alle metalen in haar mond vervangen.

: Thulium (giftig element) JA

Zal geen vitamine gebruiken. C behalve die van Bronson.

: Campylobacter, Salmonella (ziekteverwekkers) JA

: Besnoitia op tand #12, Anaplasma op tand #31, Diplococcus dif. bij tand #12 (ziekteverwekkers) JA

Ze zal de inname van nikkel verminderen, koken en eten met niet-metalen producten.

Mond programma:

- 1. Zuiveringszout uit doosje (oplossen in water) om tanden te poetsen.*
- 2. Kaliumjodide (witte jodium) druppels op tandenborstel van tandarts.*

Poets voor het slapengaan. Gebruik geen tandpasta en ook geen peroxide (reageert met metaal).

Mondwater: spoel de mond na elke maaltijd met water uit de kraan.

Flos één keer per dag, vóór het poetsen, met Osco Unwaxed Floss™.

Twee maanden later

Ze voelt zich goed. Pijnen zijn verdwenen. Opvliegers verdwenen. Lekker slapen.

De energie is weer op peil.

Fasciolopsis en alle stadia (Parasiet) NEE

Parasietenonderhoud twee keer per week.

Arseen (giftig element) NEE

Pesticiden uit huis verwijderd.

: Nikkel (giftig element) JA

Heeft geen tandheerkundig werk gedaan.

314

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

: Thulium (giftig element) JA

Vitamine C gestopt dus bron is waarschijnlijk een ander supplement.

: Houtalcohol (oplosmiddel) JA

Uit commerciële dranken.

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA

Zal het elimineren.

: Influenza (ziekteverwekker) JA

Gebruik homeopathische Oscilloccinum.

: Borellia, Strep pneu, Coryne dip, Clostridium tet, Bacilli anth, Clost sept, Clost bot (ziekteverwekkers) JA bij tanden Moet tandheerkundig werk doen.

Samenvatting: Deanna was in drie bezoeken van de problemen waarvoor ze kwam en ook van haar kanker af, maar ze kiest het onverstandige pad. De bacteriën onder haar metalen tanden zullen haar lichaam blijven infecteren en ook anderen laten groeien. Hopelijk krijgt ze het metaal er snel uit. Merk op hoe de borst de volgende was die in aanmerking kwam voor de kanker en hoe de borst arseen en nikkel had verzameld. Giftige stoffen uit de bovenkant van het lichaam worden verzameld door de lymfeklieren en in de borst

terechtgekomen voor opslag wanneer er te veel is om door de nieren te worden geëlimineerd.

Sherry Wu

Baarmoederhalskanker

Sherry onderging in 1965 een hysterectomie vanwege endometriumkanker. Een jaar geleden kwam haar PAP-test terug met verdachte resultaten. Ze had pijn van haar linkerheup tot aan haar linkerbeen. Ze heeft een paar jaar geleden een heupvervangning ondergaan, maar haar klinische arts zei dat dit niet de oorzaak van haar pijn was. Ze bezocht ook de tandarts, dr. J., die geen problemen met haar kunstgebit constateerde.

BLOED TEST

Resultaat

Opmerking

1. WBC

laag (4,9)

beenmergtoxine

2. Vervelling/lymfte

laag

chronisch virus

3. Eos

hoog (5%)

parasieten

4. Fosfaten

hoog

botten oplossen. Ze drinkt er 3

glazen 2% melk en neem Magne-

siumoxide (300 mg) één per dag. Zij

zal het fosfaatgehalte in voedsel verminderen en

kreuk groenten en fruit. Zij zal

haal Vitamine D, (50.000 u) van Dr. J.

en neem 3/week.

5. LDH

enigszins hoog

kanker

315

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

6. Cholesterol

laag

risico op kanker. Ze zal boter gebruiken, niet

margarine en olijfolie om te koken.

: Ortho-fosfo-tyrosine (kanker) JA bij de baarmoederhals

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij de lever

: Fasciolopsis redia (Parasiet) JA bij lever

: Aceton (oplosmiddel) JA

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA

Eiwit 24 (HIV) NR

Begin met het parasietprogramma. Ze zoekt naar 'PROP' op labels en verwijdert deze items. Ze gebruikt geen koolzuurhoudende dranken. Volgende week krijgt ze een vervolg-PAP van haar klinische arts.

Samenvatting: Sherry is een zeer actief persoon; het zou haar hart breken als ze haar gymnastiekles moest stopzetten. Dit is wat haar 2000 dreef

mijlen om ons te zien vanwege louter pijn in het been. Maar het bleek kanker te zijn.

Aangezien ze een oude klant is die ons in de loop der jaren voor een groot probleem heeft bezocht, twijfel ik er niet aan dat ze onze instructies nauwkeurig heeft uitgevoerd. Ze heeft zichzelf waarschijnlijk een operatie bespaard, en dat zonder enige onderbreking van haar gymnastiekles.

48

Maria Perez

Huidkanker

Deze 44-jarige vrouw meldde dat haar voornaamste problemen de volgende zijn: 1) Een laesie aan haar rechteronderbeen die ongeveer een jaar geleden verscheen. Het is operatief verwijderd, maar is teruggekeerd. Het testte negatief op kanker, maar het geneest niet. Het geneest tijdelijk als er cortisonen op worden gebruikt. 2) Zes maanden geleden werd een kleine "cyste" uit haar lip verwijderd, waarbij de diagnose kanker werd gesteld. (Destijds was ze onlangs overgestapt op een nieuwe lippenstift.) Eiwit 24 (HIV) NO

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA op huid en dikke darm

: Fasciolopsis (Parasiet) JA op de dikke darm en de lever

: Fasciolopsis miracidia (Parasiet) JA op bloed, lever, huid Schapenleverbot (Parasiet) NEE

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA bij lever en huid Start met parasietprogramma.

316

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

Zestien dagen later

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Fasciolopsis en alle stadia (Parasiet) NEE

: Schapenleverbot cercaria (Parasiet) JA

Gisteren filet mignon gegeten.

: Alveesklierbot (Parasiet) JA

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA

Zal stoppen met het gebruik van haar reguliere cosmetica.

: Houtalcohol, Hexaandion, TCEthyleen, Toluene (oplosmiddelen) JA

Ze kreeg te horen dat ze alle commerciële dranken moest laten staan, behalve vers sinaasappelsap dat in de winkel werd gemaakt. Ze mag alleen melk (2%), water, kruidenthee (geen Celestial Seasonings™), zelfgemaakt groentesap en vruchtensap drinken. Begin met het recept voor nierkruiden.

Samenvatting: Maria was in 16 dagen van haar kanker af toen de darmkanker verdwenen was. Maar ze had nog steeds andere staartvinnen die zich in haar vermenigvuldigden, als gevolg van een verscheidenheid aan oplosmiddelen die zich in haar lichaam hadden opgehoopt. Hopelijk zal ze proberen ze te elimineren.

Gladys Jackson

Baarmoederhalskanker en borstkanker

Gladys is een jonge, levendige persoon, pas 39, die klaagt over chronische vermoeidheid. Vooral haar armen en benen zijn zwak. Een jaar geleden werd bij haar een tendinitis en het CMV-virus vastgesteld. Ze heeft ook een huidprobleem (naar mijn mening niet significant), ademhalingsproblemen en slapeloosheid. Ze heeft duimpijn en moet vaak plassen.

BLOED TEST

Resultaat

Opmerking

1. Calcium

zeer laag (8,7)

Ze drinkt 2% melk, 3 glazen per dag

en neem Magnesiumoxide uit

Bronson Pharm. (300 mg), 1/dag en

een vitamine A- en D-perle, elk formaat,

op een dag.

2. SGOT, SGPT zeer laag (14, 11)

Zij zal B6 (250 mg) van Bron-

laag laten zien

zoon, twee/dag.

serum-B6-waarden

3. LDH

hoog (182)

We gaan testen op kanker.

317

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA op de borst, geslachtsorganen

Dit kwam als een slechte verrassing. Ze had net een mammografie gehad en deze was NEGATIEF. We legden uit dat het waarschijnlijk heel vroeg was, te klein om door het mammogram te worden gedetecteerd.

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij de lever, NEE bij de dikke darm

: Fasciolopsis redia (Parasiet) JA bij geslachtsorganen en borst

Begin met het parasietprogramma.

Negen dagen later

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Fasciolopsis en alle stadia (Parasiet) NEE

Nu de kanker uit de weg is, kunnen we de problemen waar ze voor kwam nastreven, maar met prioriteit voor toxische elementen vanwege hun kankerconnectie.

: Cadmium (giftig element) JA

Waarschijnlijk haar leidingen, we zullen het water controleren.

: Gallium, Nikkel (giftige elementen) JA

Tandvullingen.

: Thorium (giftig element) JA

Verminder stof in huis, repareer scheuren, open ventilatieopeningen in de kruipruimte, ongeacht de brandstofkosten.

: Zilver (giftig element) JA

Metalen tanden. Ze moet al het metaal in haar mond vervangen.

: Oxalaat (nierstenen) JA, rest NEE

Omdat oxalaat de belangrijkste pijnveroorzakende niersteen is, zou Gladys aanzienlijke verbetering moeten ondervinden door het nemen van ons nierkruidrecept.

Ga door met het parasietprogramma. Ze moet een afspraak met ons maken nadat ze haar tandheelkundige werk heeft gedaan.

Samenvatting: Gladys kwam niet terug na haar tweede bezoek. Ze deed het goed, aangezien ze nauwelijks kon geloven dat ze kanker had na haar negatieve mammografie. Misschien zorgde de verbetering van het dieet ervoor dat ze zich zo veel beter voelde dat ze op dit moment vond dat tandheelkundige ingrepen niet nodig waren. Misschien kon haar man de noodzaak van verbetering van het sanitair niet aanvaarden. Maar ik hoop dat ze bij het parasietenprogramma bleef, om zichzelf tenminste tegen kanker te beschermen.

318

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

50

Zij zouden moeten

Darm-, maag-, leverkanker en HIV

Dit is een 41-jarige vrouw die met een lange lijst problemen kwam: 1) Cysten en huiduitslag. Ze heeft ze laten verwijderen van de achterkant van de nek, oren, kin, borst en zelfs vingers. (Mijn gok is dat dit PCB's zijn

veroorzaakt.) 2) Zwelling bij gewrichten over het hele lichaam. 3) Overal pijn: ellebogen, schouders, polsen, handen, borst, onderrug, benen, knieën, voeten en hoofdpijn. Dit duidt op galstenen en reumatoïde artritis, maar de pijn op de borst past niet in dit beeld. Ik ga testen op HIV (ze gebruikt Advil™

als pijnstiller. Het helpt niet veel.) 4) Maagprobleem.

Ze onderging een hysterectomie vanwege overmatig bloeden toen ze begin twintig was en haar eierstokken werden vijf jaar geleden verwijderd. Er werd een totale borstamputatie uitgevoerd 8

jaar geleden vanwege meerdere cysten en ze kreeg borstimplantaten, maar moest deze later laten verwijderen wegens lekkage.

Ik besprak met haar de noodzaak om al onze vijf routines uit te voeren en dat ze over drie maanden waarschijnlijk veel beter zou zijn. Deze zouden zijn: 1) Nierreiniging; 2) Het doden van parasieten; 3) Verwijdering van giftige elementen; 4) Eliminatie van bacteriën en virussen; en 5) Leverzuivering.

Omdat bij haar urineonderzoek kristallen in de urine te zien waren, zouden we beginnen met een nierzuivering.

: Ortho-fosfo-tyrosine (kanker) JA op de dikke darm, lever en maag

Ik legde Debra uit dat dit onverwachte resultaat de volgorde van ons programma zou veranderen; we zouden eerst parasieten doden. Ze zei dat haar broer was overleden aan levercirrose; ze was niet zo verbaasd dat ze leverkanker had!

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij thymus, bloed, dikke darm, maag; NIET IN LEVER!

: Fasciolopsis cercaria (Parasiet) JA alleen bij thymus en maag

Fasciolopsis resterende stadia (Parasiet) NEE

Dit beeld suggereert een HIV/AIDS-ziekte samen met kanker. Op de extra locaties zijn waarschijnlijk nog andere staartvinnen aanwezig, zoals de leverbot en de alvleesklierbot. Maar ik heb niet getest omdat ze voldoende geschokt was door het horen van de kanker. Ik heb de testen 2 dagen uitgesteld. Ze zal beginnen met het programma voor het doden van parasieten.

Twee dagen later

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

319

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Fasciolopsis en alle stadia (Parasiet) NEE

Toen ik haar dit uitzonderlijk goede nieuws vertelde, was ze niet blij omdat ze er niet anders over dacht; ze kreeg geen pijnverlichting en ze uitte haar teleurstelling.

: Arseen (giftig element) JA

: Europium, Lutetium, Yttrium, Ytterbium (giftige elementen) JA

Toxische elementen (rest) NR

Omdat er gezondheidssupplementen en medicijntabletten bij betrokken waren, plus haar tapijten, kon ze mijn uitleg niet geloven. Ik besloot dit deel van haar corrigerende programma's uit te stellen en rechtstreeks naar HIV te gaan

testen.

: Eiwit 24 (HIV) JA bij geslachtsorganen en thymus. Ze geloofde dit resultaat niet en was ook niet bereid een conventionele HIV-test te laten doen bij de gezondheidsafdeling. Ik kon zien dat ze erg boos was en niet

terug wilde komen om mij te zien. Ik benadrukte het primaire belang van het volgen van een onderhoudsprogramma om parasieten te doden. Het lukte me niet haar te waarschuwen voor de oplosmiddelen benzeen en isopropylalcohol, of voor het gevaar van het eten van onvoldoende verhit rundvlees; kip en kalkoen.

Samenvatting: Het is begrijpelijk als een zieke onze methoden en resultaten te vreemd vindt om te geloven. Hopelijk wordt ze, naarmate de ziekte verergert, getest en kan ze de weg terug naar hier vinden. Let op: In HIV-gevallen heeft de volwassen staart zich ontwikkeld vanuit een cercaria in de THYMUS, niet in de LEVER.

51

Leona Taylor

Kanker van de baarmoederhals

Leona werd naar ons verwezen door een herstelde kankercliënt. Haar klinische arts volgt de cysten in haar borst al 7 jaar. Eén moest zo groot zijn als een ei; het was leeggelopen. Twee jaar geleden had ze een slechte PAP.

Anderhalf jaar geleden werd er een laesie in de borst gevonden. Ze heeft niets gedaan. Ze heeft nu pijn in de regio's van de eierstokken. Ze heeft lage rugpijn. Ze heeft het hele jaar dubbele menstruaties gehad. Ze is zo vermoeid dat ze na 3 uur werken moet gaan liggen. Ze heeft pijn over de hele borst. Haar nek doet pijn en de achterkant van haar hoofd voelt heel vreemd aan. De achterkant van haar hoofd is gevoelloos. Haar voetzolen doen pijn. Haar klinische arts verwijderde bepaalde

Recentelijk “vlekken” uit haar baarmoederhals.

320

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA bij baarmoederhals en borst

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever en dikke darm

: Fasciolopsis-eieren (Parasiet) JA bij baarmoederhals, bloed, borst, blaas, lever, dikke darm

Met zo'n grote verspreiding van staarteieren moet ze vol oplosmiddel zitten. Ze zal haar favoriete dranken (cola's) afzetten. Ze had gemerkt dat het drinken van Nutrasweet ervoor zorgde dat haar cysten onmiddellijk groter werden. Ze gaat haar eigen groentesap maken van 50%

wortelen, 50% groen. Ze heeft geen rood vlees gegeten. Begin met het parasietprogramma.

Een week later

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Fasciolopsis en alle stadia (Parasiet) NEE

: Kwik (giftig element) JA hoog

Heeft talrijke tandvullingen.

: Zirkonium (giftig element) JA

Toxische elementen (rest) NR

Ze zal afstappen van tandpasta, deodorant, shampoo, zalven en lotions en zelfgemaakte varianten vervangen om van zirkonium af te komen. Ze moet onmiddellijk naar de tandarts om de metalen tandvullingen te laten vervangen. Ze had een urineonderzoek bij zich. Er waren kristallen van verschillende soorten in de urine te zien. Ze gaat beginnen met het recept voor nierkruiden. Ga door met het parasietprogramma.

Samenvatting: Ik vraag me af of ik er goed aan heb gedaan om haar bij haar tweede bezoek te vertellen dat de kanker al verdwenen was. Ze is niet teruggekomen en heeft mogelijk niets aan haar kwikprobleem gedaan. Kwik kan de oorzaak zijn van de vreemde symptomen. Op 47-jarige leeftijd zou ze moeten proberen de slechte gezondheidspraktijken uit haar jeugd ongedaan te maken, en niet terzijde te schuiven. Misschien zal ze ons verrassen en op een dag stralend gezond binnenlopen.

Robert Ohr

Prostaatkanker

Dit is een stevige, zelfverzekerd ogende man van 55 jaar. Hij is hier vanwege prostaatproblemen. Het begon dertig jaar geleden met verstopping en acute prostatitis. Twee jaar geleden werd het opnieuw geblokkeerd. De klinische artsen probeerden een experimenteel medicijn op hem uit. Het werkte niet. Hij heeft krampen in 321

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

de onderbuik. Een jaar geleden heeft hij een prostatectomie ondergaan en is een cyste verwijderd. Een paar maanden geleden is er weer een cyste uit de rechter teelbal verwijderd. Niets heeft de pijn geholpen. Tijdens de operatie vertelde de dokter hem dat hij kanker in een vroeg stadium had. Maar PSA was niet hoog (1,1), zoals verwacht voor prostaatkanker. Hij pakte Candida op na de operatie. Hij heeft ook pijn aan de ribbenkast, in beide ellebogen en aan zijn rechterknie. Hij is vermoeid, maar dwingt zichzelf om te gaan sporten. Hij moet met extreme urgentie plassen, waardoor hij in paniek raakt als hij niet in de buurt van een toilet is.

: Ortho-fosfo-tyrosine (kanker) JA bij prostaat

: Fasciolopsis (Parasiet) JA op de dikke darm en de lever

: Fasciolopsis cercaria (Parasiet) JA op prostaat en lever Resterende fasen van Fasciolopsis (Parasiet) NEE

Start het parasietprogramma.

BLOED TEST

Resultaat

Opmerking

1. RBC

laag (4,72)

parasieten

2. Creatinine

hoog (1,2)

nierprobleem

3. FBS

laag (79)

ongewoon laag - zal controleren op pancreatische toevalstreffer

4. Kalium

zeer laag (3,7)

bijnieren

5. Chloride

heel laag

bijnieren

6.CO2

heel hoog

*longprobleem, waarschijnlijke oorzaak van
paniekaanvallen, zoek naar luchtverontreinigende stoffen*

: Alvleesklierbot (Parasiet) JA bij de alvleesklier Waarschijnlijke oorzaak van een lage bloedsuikerspiegel.

Tien dagen later

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Eiwit 24 (HIV) NR

Fasciolopsis volwassenen (Parasiet) NEE

: Fasciolopsis redia (Parasiet) JA bij de prostaat Resterende fasen van Fasciolopsis (Parasiet) NEE

: Alvleesklierbot (Parasiet) JA

: Houtalcohol (oplosmiddel) JA

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA

Stop met shampoo, scheerchemicaliën, mondwater, koude ontbijtgranen.

322

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

: Minerale olie (giftig element) JA

Stop met het gebruik van lotions. Ga door met het parasietprogramma. Let op: Hij zit vol met houtalcohol, die de neiging heeft zich op te hopen in de alvleesklier.

Hierdoor kan de familie van de staartvin zich in de pancreas ontwikkelen en vermenigvuldigen.

Hij moet stoppen met het eten van onvoldoende verhitte kip, kalkoen en rundvlees. Hij zal stoppen met het drinken van commerciële dranken.

: Cadmium (giftig element) JA

Loodgieterswerk of oude tandvullingen.

: Koper (giftig element) JA

Heeft koperen waterleidingen.

: Iridium (giftig element) JA

Moet de bril met metalen montuur vervangen door plastic.

: Hafnium (giftig element) JA

Stop met haarlak of zie Recepten.

: Thallium, Germanium (giftig element) JA

Thallium en germanium wijzen samen naar metalen tandvullingen.

Thallium is een dodelijk gif dat de kwiklegering vervuult. Hij moet onmiddellijk naar de tandarts om al het metaal te verwijderen. De test met giftige elementen is nog niet voltooid. Let op: de kanker is verdwenen, maar Robert loopt er nog steeds een groot risico voor.

Acht weken later

Alle tandheelkundige werkzaamheden zijn voltooid. Hij heeft nog steeds buikkrampen.

: Beryllium (giftig element) JA

Er is een deur tussen de garage en de keuken - deze kan worden afgedekt met plastic of er kunnen voertuigen buiten worden geparkeerd.

: Kobalt (giftig element) JA

Geen wasmiddel.

: Asbest (giftig element) JA

Moet de wasdrogerriem vervangen.

: Koper (giftig element) JA

: Chromaat (giftig element) JA

Moet de metalen bril vervangen door plastic.

: Cesium (giftig element) JA

Geen bron gevonden.

323

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

: PCB (giftig element) JA

Gebruik geen wasmiddelen, gebruik borax.

: Scandium, Tantaal, Rhodium, Nikkel (giftig element) JA

De metalen komen vrij langzaam uit hem naar buiten, aangezien al zijn metalen tandvullingen verdwenen zijn. Start thioctinezuur, 100 mg, 2/dag.

Opmerking: zijn cadmium is verdwenen; het moet in zijn tandvullingen hebben gezeten.

: Hexaan (oplosmiddel) JA

Uit commerciële dranken.

: Petroleumether (oplosmiddel) JA

Zal voorzichtiger zijn met benzine.

Een maand later

Hij heeft nog steeds veel pijn bij het zitten. Nog steeds wat pijn in de onderbuik.

Beryllium (giftig element) NR

Parkeert voertuigen buiten.

Kobalt (giftig element) NR

Overgestapt op borax.

: Asbest (giftig element) JA

De droogriem is nog niet vervangen.

Koper, chromaat, cesium (giftige elementen) NR

PCB (giftig element) NR

Is geen wasmiddel meer.

Scandium, tantaal, rhodium (giftige elementen) NR

: Nikkel (giftig element) JA

Brilmonturen nog niet veranderd.

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Eiwit 24(HIV) NR

: Methyleenchloride (oplosmiddel) JA

Ga af van commerciële dranken. De niertesten zijn nog niet gedaan, maar hij gaat toch beginnen met nierkruiden.

Samenvatting: Het metaal uit brilmonturen is doorgaans de op één na grootste bron van lichaamsmetaal, direct na metalen tandvullingen, 324

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

vanuit mijn observatie. Nikkel is goed oplosbaar in vet, dus huidoliën kunnen een groot deel ervan uit de brilmonturen oplossen en absorberen. Merk op dat Robert al veel veranderingen in zijn levensstijl heeft aangebracht en toch blijven zijn pijnen bestaan. Maar hij moet nog twee

krachtige oorzaken van prostaatproblemen overwinnen: asbest en nikkel. De lijst met metalen die in zijn lichaam werden opgenomen was uitzonderlijk lang – waarschijnlijk doordat veel nierstenen de uitscheiding ervan blokkeerden. Hoewel de niersteentest niet is gedaan, ben ik benieuwd hoe zijn pijn is na enkele weken stenen verwijderen. Meestal reinigen we de nieren al vroeg om pijnverlichting bij cliënten te bieden.

Onze preoccupatie met giftige elementen vertraagde het hele programma. Maar hij is vrij van kanker en zal binnenkort ook pijnvrij zijn.

Een maand later (4 maanden en 2 weken na het eerste bezoek) heeft hij geen pijn bij het zitten, maar de pijn aan de voorkant van de onderbuik blijft aanhouden, evenals in de testikels. (Dit is waarschijnlijk de blaas.) Ik vermoed een gemiste parasiet, ook al heeft hij een onderhoudsparasietprogramma gevolgd.

: Hymenolepis dim (Parasiet) JA

Een kleine lintworm!

: Schistosoma haem (Parasiet) JA bij blaas Kan dit zijn buikpijn veroorzaken? Hij zal een paar dagen achter elkaar twintig alsem nemen en kijken of de pijn stopt. Dit is een aanvulling op de hoge dosis zwarte walnotinctuur en kruidnagel. Dit komt vaak van een huisdier. Moet vragen of hij er een heeft.

Erik Gerger

Kanker en HIV

Erik is 26 jaar oud en heeft slechts kleine problemen. Hij is hier vanwege zijn ondergewicht; hij is 25 pond. ondergewicht. Er is een kat in zijn huis. Hij heeft 's nachts tien uur slaap nodig, maar heeft nog steeds weinig energie.

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA

Hij heeft kanker, maar hij is ongelovig en wil graag vertrekken. Er is geen tijd om naar de locatie te zoeken.

: Eiwit 24 (HIV) JA hoog

Hij heeft een zeer hoog HIV-virusgehalte. Dit lijkt hem nog minder waarschijnlijk. Maar ik kon hem overhalen om lang genoeg te blijven om zijn instructies te krijgen.

*: Fasciolopsis volwassenen en redia (Parasiet) JA bij de thymus
Schapenleverbot (Parasiet) NEE*

325

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Pancreasbot (Parasiet) NEE

Andere niet getest. Hij zal beginnen met het programma voor het doden van parasieten.

: Benzeen (oplosmiddel) JA bij thymus

Gebruikt Tom'sTM tandpasta.

: Hexaan (oplosmiddel) JA

Oplosmiddelen (rest) NEE

Hij krijgt de opdracht om geen commerciële dranken meer te drinken en de benzeenlijst te vermijden.

Samenvatting: Erik is niet teruggekeerd. Ik hoop dat hij in ieder geval is gestopt met het gebruik van met benzeen vervuilde producten, en een onderhoudsprogramma voor parasieten blijft volgen. Maar het is te veel om op te hopen. Merk op dat propanol niet als JA werd vermeld en toch ortho-fosfo-tyrosine aanwezig is. Fasciolopsis wordt ook niet vermeld als aanwezig in de lever. Zijn deze tests gemist? Als dat niet het geval is, zou dit een uniek geval van kanker zijn zonder beide hoofdoorzaken. Ik zal zoeken naar meer van dergelijke uitzonderingen.

Rojer Costa

Hersenkanker

Het gaat om een jonge (29-jarige), stevige man met een geamputeerd been, zittend in een rolstoel. Hij heeft meerdere operaties gehad vanwege kanker, het zit in zijn familie. Zijn broer heeft hem uit zijn huis in het noordwesten gehaald.

Zijn been werd twintig jaar geleden geamputeerd wegens osteoogeen sarcoom. Hij kreeg 19 maanden chemo. Eerder had hij een hersentumor, astrocytroom.

Het werd operatief verwijderd. Drie jaar geleden kreeg hij bestraling vanwege een daaropvolgende hersentumor. Hij onderging destijds ook een operatie en chemotherapie. Als gevolg van zijn laatste operatie heeft hij milde aanvallen in zijn linkerhand en linkerarm.

Hij gebruikt Dilantin 400TM in 2 doses plus ValiumTM als spierverslapper indien nodig. Hij heeft ook zwakte aan de linkerkant in zijn hand, arm en been. Hij zit sinds zijn hersenoperatie al twee jaar in een rolstoel vanwege de resterende zwakte na de operatie.

Eiwit 24 (HIV) NR

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA op bot, hersenen, kleine hersenen

: Fasciolopsis (Parasiet) JA alleen bij de lever

: Fasciolopsis miracidia (Parasiet) JA bij hersenen en bloed 326

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

: Schapenleverbot (Parasiet) JA bij lever

: Schapenleverbot cercaria (Parasiet) JA bij hersenen en bloed

Opmerking: we hebben geen rekening gehouden met kanker in het bot en het cerebellum, omdat de bovengenoemde toevalsstadia daar niet aanwezig

waren. Is er nog een toevalstreffer in het spel?

Pancreasbot (Parasiet) NEE

: Menselijke leverbot (Parasiet) JA bij lever, hersenen, botten en kleine hersenen

: Menselijke leverbotmetacercaria (Parasiet) JA in hersenen, botten en kleine hersenen

Menselijke leverboteieren (Parasiet) NO

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA bij lever, hersenen, botten en kleine hersenen

Begin met het parasietprogramma. Stop met alle propanolhoudende producten.

Een week later

BLOED TEST

Resultaat

Opmerking

1. Lymfe

laag

chronisch virus

2. Eos

enigszins hoog (3%)

parasieten

3. Aantal bloedplaatjes enigszins laag (170)

beenmergtoxine

4. Totaal eiwit

lage lever

probleem

en albumine

5. SGPT, SGOT hoog

lever probleem

Eiwit 24 (HIV) NR

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Fasciolopsis en alle stadia (Parasiet) NEE

Schapenleverbot en alle stadia (Parasiet) NO

Menselijke leverbot en alle stadia (Parasiet) NO

Ga door met het parasietprogramma.

Isopropylalcohol (oplosmiddel) NR

Hij kon op geen van zijn lichaamsproducten “steun” vinden, dus veranderde hij niets. Maar hij heeft zich sinds het laatste bezoek niet meer met shampoo gewassen of geschoren, en hij is gestopt met het gebruik van ontsmettingsalcohol.

327

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

: Antimoon (giftig element) JA bij de hersenen Ga van colognes af.

: Cadmium (giftig element) JA hoog in de hersenen Zal waterbronnen testen, daarna tandheelkundige bronnen.

: Thallium, Germanium (giftig element) JA bij prostaat en longen

Toxische elementen (rest) NR

Thallium/germanium in zijn tandheelkundige materialen is de waarschijnlijke oorzaak van zijn zwakte, niet de nawerking van een operatie. Hij moet dit onmiddellijk laten verwijderen. Hij maakt een goede kans om weer uit zijn rolstoel te komen. Zijn kanker is verdwenen en tumoren kunnen worden gekrompen.

Samenvatting: Rojer was 2000 mijl ver weg en had slechts één week bij ons door te brengen, maar toch heeft hij zijn doel bereikt. Dit was een zeer fascinerend geval: een andere parasiet van de leverbotfamilie, de menselijke leverbot, heeft zich bij de darm- en andere leverbotten aangesloten om weefsels zoals botten en hersenen binnen te dringen. Dit is ongetwijfeld te wijten aan de aanwezigheid van oplosmiddel in deze weefsels. Misschien had zijn hele familie de gewoonte om veel ontsmettingsalcohol te gebruiken. Zowel de kanker als de propanol werden binnen een week geëlimineerd. Maar zal hij het tandheelkundige probleem nastreven?

Jan Witacker

Baarmoeder- en baarmoederkanker

Jan, 41 jaar oud, kwam met vrienden die een afspraak hadden, in de hoop dat ik haar voor een heel kort bezoek in de planning kon verwerken. Twaalf jaar geleden kreeg ze kanker van de baarmoederhals en de baarmoeder. Ze werden allebei verwijderd door een volledige hysterectomie. Ze kreeg geen bestraling of chemo.

Haar klinische artsen vertelden haar dat ze 'alles hadden'. Maar ze verkeert niet in goede gezondheid. Ze heeft maagproblemen, slapeloosheid, zwakte in haar armen, pijn in haar onderrug en andere problemen, waaronder stemmingsproblemen.

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA bij baarmoederhals en baarmoeder Dit verraste en stelde haar teleur.

Fasciolopsis volwassenen (Parasiet) NEE

: Fasciolopsis miracidia (Parasiet) JA bij lever, baarmoederhals, baarmoeder en dikke darm

Fasciolopsis resterende stadia (Parasiet) NEE

Ze moet onvoldoende verhit vlees vermijden en propanol in haar lichaamsproducten vermijden. Begin met het parasietprogramma.

328

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

Samenvatting: Jan kwam niet terug. Voor vervoer is ze afhankelijk van vrienden. Merk op dat er fluke miracidia aanwezig zijn zonder volwassenen! Seksuele overdracht lijkt waarschijnlijk. Bij haar volgende bezoek zou ze haar man meenemen. Er zijn andere verklaringen, maar onvoldoende bewijs. Merk op dat de test botstadia bij de baarmoederhals en de baarmoeder liet zien toen deze waren verwijderd! Ik veronderstel dat dit betekent dat er nog een overblijfsel van dergelijk weefsel aanwezig is.

54

Kathryn Poore

Borstkanker

Kathryn Poore (56 jaar) kwam naar het kantoor vanwege langdurige problemen met gordelroos die zich naar het rechteroog verspreidde. Ze heeft 11 jaar geleden een borstamputatie ondergaan, maar nu is de kanker terug, onder dezelfde borst en oksel. Haar klinische arts wil haar chemotherapie geven. Ze begon voor zichzelf met een nieuw etherisch olieproduct en enkele andere kruiden. Ze heeft zowel pijn in de bovenrug als onderrug. Ze heeft in het verleden een hysterectomie ondergaan vanwege gezwollen aan één eierstok en de baarmoeder.

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA aan de borst

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij dikke darm, lever en bloed Dit is zeer ongebruikelijk. De parasiet is groot. Hoe kan het in de bloedvaten zitten? Betekent dit een bloeding?

: Fasciolopsis redia (Parasiet) JA op borst, pancreas en bloed

: Fasciolopsis cercaria (Parasiet) JA op borst en bloed Ze heeft koorts en is afgevallen. Begin met het parasietprogramma. Let op: kanker probeert zich te verspreiden naar de alvleesklier. Ze zal onmiddellijk stoppen met essentiële olieproducten, omdat ik weet dat er benzeenvervuiling in zit.

Vijf dagen later

Ze voelt zich beter. De gordelroos in haar oog lijkt voorlopig verdwenen. Ze zette zichzelf op 3 goldenseal per dag.

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Fasciolopsis (Parasiet) NR

: Fasciolopsis eieren (Parasiet) JA in dikke darm, borst, lever, bloed

Ga door met het parasietprogramma. Merk op dat de maligniteit verdwenen is.

329

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Een maand later

Ze klaagt over duizeligheid. Gordelroos in het oog is nog steeds merkbaar.

Eiwit 24 (HIV) NR

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

: Houtalcohol (oplosmiddel) JA

Oplosmiddelen (rest) NEE

Ze zal stoppen met het drinken van koolzuurhoudende dranken en in plaats daarvan melk en water drinken.

: Herpes zoster (ziekteverwekker) JA

(gordelroosvirus.)

Een maand later

: Houtalcohol (oplosmiddel) JA

Korting op drankjes en koude ontbijtgranen.

: Herpes zoster (ziekteverwekker) JA

: PCB (giftig element) JA

Geen wasmiddel.

Een maand later

Ze voelt zich beter.

Houtalcohol (giftig element) NR

PCB (giftig element) NR

Wasmiddelen uitgeschakeld.

Herpes zoster (ziekteverwekker) NR

BLOED TEST

Resultaat

Opmerking

1. RBC

laag

bloedarmoede, waarschijnlijk parasieten

2. MCV

hoog

B12 nodig. Hierbij gaat het altijd om gewone rondworm Ascaris. Deze wormen zijn vaak roze van het absorberen

onze B12!

3. Fosfaten

hoog (meer dan 4)

botten oplossen - fosfaat verminderen

in dieet, meer melk, fruit en groenten)

4. Cholesterol

laag (123)

leverprobleem - gebruik boter, geen marga-

rijn; Een laag cholesterolgehalte is ook een risicofactor voor kanker

330

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

: Ascaris (Parasiet) JA

Het is gemakkelijk om dit over te nemen van de hond of kat van iemand anders. Ze zal beginnen met een vijfdaags parasietenprogramma met een hoge dosis en daarna doorgaan met het onderhoud zoals voorheen.

: Barium (giftig element) JA bij schildklier De gebruikelijke bronnen zijn lippenstift en busuitlaat, en zij gebruikt geen lippenstift. Ook kunnen haar recente plastic vullingen niet worden uitgesloten (denk eraan dat alle tandheelkundige composieten barium bevatten, zodat ze op röntgenfoto's zichtbaar zijn).

: Fluoride (giftig element) JA

Zal stoppen met het gebruik van tandpasta.

: Vanadium (giftig element) JA zeer hoog Zal controleren op gaslekken - zegt dat het een kachel kan ruiken.

Samenvatting: Kathryn is blij dat ze de gordelroos eindelijk onder controle heeft. Ik geloof dat ze zijn begonnen toen ze benzeen in het nieuwe etherische olieproduct begon te krijgen. De kanker was binnen 5 dagen genezen, maar de gordelroos was een grotere uitdaging. Ze zullen waarschijnlijk elke keer terugkomen als ze indiscreet is en zichzelf commerciële drankjes toestaat of stopt met het parasietonderhoudsprogramma. Op deze manier zullen de gordelroos als waakhond voor haar dienen en haar eraan herinneren om op te ruimen voordat de kanker terugkeert.

Zeven weken later

Ze voelt zich een stuk beter, meer als haar vroegere zelf. Ze heeft luchtmonsters meegenomen om te testen.

Barium, fluoride (giftig element) NR

Blijkbaar kwam de barium niet uit haar plastic vullingen.

: Vanadium (giftig element) JA

Hebben hun gaslek niet gevonden en lijden nog steeds.

Eiwit 24 (HIV) NR

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Herpes zoster (ziekteverwekker) NR

Ascaris (Parasiet) NEE

Een 5-daags parasietenprogramma met hoge dosissen maakte een eind aan spoelwormen.

: Ascaris eieren, Schistosoma jap eieren, Hymenolepis dim eieren, Schistosoma haem eieren (Parasiet) JA

Let op: Deze eieren hebben het 5-daagse hoge dosisprogramma overleefd. Ze neemt 1 theelepel. kruidnagel twee keer per dag gedurende meerdere dagen.

331

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

: Ascaris eieren, Schistosoma jap eieren, Hymenolepis dim eieren, Schistosoma haem eieren (Parasiet) JA

Let op: Deze eieren hebben het 5-daagse hoge dosisprogramma overleefd. Ze neemt 1 theelepel. kruidnagel twee keer per dag gedurende meerdere dagen.

Zes weken later

Kathryn werd opnieuw duizelig sinds ze voor het laatst was gezien.

Eiwit 24 (HIV) NR

Ortho-fosfo-tyrosine, hCG (Kanker) NR

: Fasciolopsis eieren (Parasiet) JA alleen bij de nieren Ze heeft geen vlees of zuivelproducten gegeten. (Mogelijk van haar man; hij zal een driedaags parasietenprogramma met hoge doses doen.)

: Vanadium (giftig element) JA

In zes van de acht geteste kamers zat vanadium in de lucht; ze kregen het advies om haastig de gezondheidsafdeling of het gasbedrijf te bellen om de gaslekken te verhelpen. Dit zou de oorzaak kunnen zijn van haar duizeligheid.

55

Wat Morato

Borst- en longkanker

Beth is een vriendelijke vrouw van middelbare leeftijd, die ernstige lage rugpijn had voordat haar klinische arts ontdekte dat ze kanker aan de onderrug had.

Omdat botkanker zelden de primaire kanker is, zochten ze naar de primaire bron en vonden die in de longen. Ze werd behandeld met chemotherapie en bestraling van haar longen en rug. De plek op haar long is slechts 30% gekrompen. Ze moest destijds, ruim een jaar geleden, haar baan opzeggen.

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA bij lever en pancreas (geen longen!)

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever en pancreas

: Fasciolopsis eieren (Parasiet) JA op borst, pancreas, darmen, longen en botten

Fasciolopsis resterende stadia (Parasiet) NEE

Andere parasieten niet getest. Begin met het parasietprogramma. Schrap alle commerciële cosmetica en shampoo en de hele lijst met isopropylalcoholvervuiling.

Zeven dagen later

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

332

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

Fasciolopsis en alle stadia (Parasiet) NEE

Ze was vergeten kruidnagels bij ons op te halen, dus gebruikte ze HELE kruidnagels van de supermarkt, en ze werkten.

: Radon (giftig element) JA op nieren, borsten, botten (andere organen niet getest)

Toxische elementen (rest) NR

Let op: kanker is al verdwenen. Er was slechts één giftig element aanwezig: radon. Er is een kruipruimte onder hun huis. Ze openen de ventilatieopeningen en brengen vervolgens een luchtmonster binnen om te testen.

Negen dagen later

Haar vermoeidheid wordt steeds erger. Maar haar lage rugpijn is verdwenen.

Radon (giftig element) NR

Geopende ventilatieopeningen.

Nierstenen (ALLE) NR

Drinkt veel water, eet veel groenten en fruit, leegt haar blaas ongeveer 10 keer in 24 uur. Ga door met het parasietprogramma.

: Benzeen (oplosmiddel) JA

Oplosmiddelen (rest) NEE

Ze zal geen tandpasta, lippenbalsem, ijs en bevroren yoghurt gebruiken.

BLOED TEST

Resultaat

Opmerking

1. WBC

zeer laag (3,2)

beenmergtoxine

2. RBC

zeer laag (3,48)

beenmerg, parasieten

3. Aantal bloedplaatjes enigszins laag

beenmerg bevat waarschijnlijk benzeen

4. Eos

enigszins hoog (3%)

parasieten

5. Broodje

enigszins hoog

nier

6. Fosfaat

hoog

oplossend bot. Ze zal 2% drinken

melk, 3 glazen/dag en verminder fosfor

Fatale bronnen. Ze zal beginnen te maken

groenten SAP.

7. Cholesterol

laag (169)

risico op kanker

Ze zal beginnen met supplementen, van alleen Bronson, B6 (250) 1/dag, magnesiumoxide (300) 1/dag, vitamine C (500) 1 tot 6/dag, vitamine E

(400), 1/dag, bètacaroteen (25.000) 1/dag.

Samenvatting: Beth was van plan alles perfect te doen; haar pijn in de onderrug was verdwenen en ze hoefde niet terug te keren. Haar kanker stond op het punt uit te barsten in haar borst en alvleesklier, maar ze kreeg het allemaal tegen en vond het leuk om haar toekomst weer te plannen. Ze waardeerde alle behulpzame 333

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

advies en haar man steunde haar. Ze zou in 3 moeten opvolgen maanden.

56

Susan Arthur

Darmkanker

Dit is een jonge vrouw van 41 jaar die dol is op katten. Ze heeft ooit wel 40 katten gehad, allemaal huiskatten. Ze heeft er maar 10

nu. Ze heeft een constante migraine waarvoor ze 3 medicijnen gebruikt, waaronder codeïne. Niets anders helpt. Ze heeft ook totale slapeloosheid zonder haar medicijnen. Haar hele dikke darm is operatief verwijderd vanwege colitis; er is geen rectum of anus. Haar klinische arts zei dat het allemaal een voorstadium van kanker was. Ze heeft ook een geschiedenis

van maagzweren en talloze kleinere gezondheidsproblemen. Maar haar ogen lichten op bij het noemen van katten, alsof die niets met haar toestand te maken hebben. Ze heeft extreme allergieën -

op bijna alles; Ik vermoed zowel schapenleverwormen als Strongyloides.

Eiwit 24 (HIV) NR

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA bij darmen Dit komt voor haar als een verrassing. Ze had het gevoel dat al die operaties haar beschermden.

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever en darm

: Fasciolopsis cercaria (Parasiet) JA bij nieren, blaas en darmen

: Schapenleverbot (Parasiet) JA bij lever en darm

: Schapenleverbot miracidia en redia (Parasiet) JA bij nier, blaas

: Alvleesklierbot (Parasiet) JA bij nier, blaas en pancreas

We zullen in de urine zoeken naar deze stadia, aangezien ze in de blaas aanwezig zijn.

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA bij lever, nieren, darmen en blaas

: Toluëen, xyleenhexaan, methylethylketon, methyleenchloride (oplosmiddelen) JA

334

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

: Houtalcohol (oplosmiddel) JA bij baarmoeder, maag, alvleesklier Ze mag geen commerciële dranken meer drinken, behalve vers geperst (in haar supermarkt) sinaasappelsap als ze dat kan vinden. Als dat niet het geval is, moet ze al haar eigen dranken maken van fruit en groenten. Ze kan 2% of meer melk drinken, als ze dit verdraagt, en kruidenthee. Ze krijgt geen koude

ontbijtgranen meer. Ze zal starten met een parasietenprogramma voor zichzelf en katten.

Samenvatting: Susan kwam naar het kantoor vanwege migraine, zonder te vermoeden dat dit te wijten zou kunnen zijn aan een kleine parasiet, draadworm, die katten haar konden overbrengen. Haar kansen om te herstellen van migraine zijn nul, maar misschien kan ze deze aanzienlijk verkleinen door haar huisdieren dagelijks te behandelen met een parasietprogramma dat voor hen is ontworpen. Ze had inderdaad de schapenleverbot; dit veroorzaakt een vreselijke obstructie in de galwegen van de lever; Hoe kan de lever voedselchemicaliën met zo'n ernstige handicap ontgiften? Daarnaast nestelen er enkele darmwormen. We zien ze niet vaak samen in de lever. Samen houden deze twee staartvinnen waarschijnlijk de alvleesklierkanker uit de lever en degraderen deze naar de blaas en de nieren, naast de pancreas. Dit waren de enige geteste parasieten; ze scoorde drie van de drie. En in vrij onconventionele organen voor deze parasieten. Eén blik op de oplosmiddeltest geeft de aanwijzing. Houtalcohol hoopt zich op in de alvleesklier en veroorzaakt daar het uitkomen van staartvinnen. Propanol induceert het uitkomen in de lever. De andere oplosmiddelen hebben mogelijk ook hun favoriete doelorganen, waardoor daar parasitisme ontstaat. Dit is nog niet onderzocht. Gelukkig wilde ze graag haar problemen oplossen.

Acht dagen later

Susan kwam terug voor een vervolgonderzoek.

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Oplosmiddelen (ALLE) NR

Ze voelt zich heel anders (beter). De Toxic Element-tests toonden aan dat er sprake was van een zeer hoog asbestgehalte, antimoon JA, een zeer hoog arseengehalte en PCB

JA. Anderen werden niet getest, omdat dit voor haar voldoende is om mee om te gaan. Ze gebruikt geen föhn, dus het asbest moet uit de wasdroger komen. Ze zal haar man overhalen om de riem te vervangen door een riem

van Amerikaanse makelij. Het antimoon zit dan wel in haar handcrème, zij stapt over op onze huidverzachter en abrikozenpitolie. Ze zal geen wasmiddelen meer gebruiken om PCB's kwijt te raken. Maar het arseen is een echt probleem omdat ze het huis en de katten regelmatig met pesticiden moet behandelen. Ik kon haar geen goede oplossing geven, maar ze zal beginnen met veel boorzuur achter het fornuis te zetten, refrigera-335

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

tor en in het tapijt. Ze geniet van haar nieuwe levensstijl en wil veranderingen aanbrengen.

Vier weken later (vijf weken na het eerste bezoek) klaagt ze nog steeds over geheugenverlies. Haar man drong aan op een CAT-scan en andere klinische tests die zij heeft uitgevoerd; er kwam niets opdagen. Ze heeft periodes van volledig irrationeel gedrag. Dit suggereert intermitterende interferentie met de hersenfunctie. Ik ga zoeken naar lintwormkoppen (scolices).

: Moniezia (Parasiet) JA

Ze zal dit uiterst schadelijke lintwormstadium doden met een kruidenproduct genaamd Rascal (dat we gebruikten voordat we het Mop Up-programma ontwikkelden). Na 3 weken zal ze het gebruikelijke onderhoudsprogramma van tweemaal per week volgen, inclusief Rascal. Deze lintwormkop kan tevoorschijn komen als gevolg van blootstelling aan oplosmiddelen in het verleden.

: Hexaan, methylbutylketon, styreen (oplosmiddelen) JA

Ze zal afblijven van bewerkte voeding.

Carol Meesters

Darmkanker

Carol vergezelde een andere cliënt van ons en nadat ze had gezien wat ons diagnosesysteem kon doen, wilde ze zich laten testen op kanker voordat ze vertrok. We hebben haar geschiedenis of lijst met symptomen niet gekregen.

Haar moeder was overleden aan borstbeen- en alvleesklierkanker. We gaven haar 15 minuten kantoortijd.

Eiwit 24 (HIV) NR

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA bij darm

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij darm en lever

: Fasciolopsis miracidia (Parasiet) JA bij lever, thymus, darm

Schapeleverbot en stadia (Parasiet) NO

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA bij lever, thymus, pancreas

: TCE (oplosmiddel) JA

Zij zal alle propanolhoudende producten verwijderen. Ze zal koude ontbijtgranen en commerciële dranken achterwege laten en melk, water en 336 drinken

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

zelfgemaakte sappen of eenvoudige kruidenthee. Ze wil geen rundvlees eten; kalkoen of kip in restaurants, en kookt ze thuis alsof het varkensvlees is. Begin met het parasietprogramma.

En Hudgins

Prostaatkanker

Dan is een jonge man die in het grootste geheim door zijn zus is binnengebracht. Hij wilde zijn adres en leeftijd niet opgeven en ook geen papierwerk invullen. Zijn zus zei dat hij een paar weken geleden de diagnose prostaatkanker had gekregen, hoewel hij in een andere kliniek een schone gezondheidsverklaring had gekregen. Zijn klinische arts schreef hem antibiotica voor. Zijn PSA is 12 (te hoog, indicatief voor prostaatkanker).

Eiwit 24 (HIV) NR

: Ortho-fosfo-tyrosine (kanker) JA bij prostaat

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij de lever

: Fasciolopsis eieren (Parasiet) JA bij lever en prostaat

*: Schapenleverbot (Parasiet) JA op de prostaat Pancreasleverbot (Parasiet)
NEE*

*: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA bij lever en prostaat Oplosmiddelen
(rest) NEE*

*Hij zal alle producten met “PROP” op het etiket uit zijn huis verwijderen.
Hij zal beginnen met het parasietprogramma. Zijn zus heeft er hier discreet
op gewezen dat Dan waarschijnlijk niet langs zal komen voor een
vervolgonderzoek; de implicatie was dat we tijdens één bezoek alles moesten
doen wat we konden.*

: Oxalaat (nierstenen) JA

: di Calciumfosfaat (nierstenen) JA

Begin na 3 weken met nierkruiden. Hij zal zeldzaam vlees vermijden.

*Samenvatting: Wat een zegen is het voor sommigen van ons om een zus of
broer te hebben die zo oprecht geïnteresseerd is in ons welzijn dat
eigenaardigheden over het hoofd worden gezien. Misschien zal ze hem
helpen herstellen als ze hem niet kan overhalen terug te komen. Merk op dat
de twee grote staartvinnen in zijn lichaam floreerden, maar dat de
pancreasziekte, die hij ook regelmatig moest opmerken, nog niet was
ingeburgerd. Dit komt waarschijnlijk door de afwezigheid van houtalcohol
in zijn lichaam. Houtalcohol hoopt zich op in de alvleesklier, waardoor de
pancreasbot zich daar kan vermenigvuldigen.*

337

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

57

Greg Byrem

Darmkanker

Greg Byrem werd 1½ jaar geleden door ons gezien vanwege jicht. Destijds kon hij nauwelijks rondstrompelen, ondanks dat hij er twee medicijnen voor gebruikte. Hij zei dat hij drie dagen nadat hij met ons nierkruidrecept was begonnen, weer kon lopen. Hij werd beter genoeg om zijn baan als handelsreiziger te hervatten. Hij bevindt zich nu in dit gebied en wil hetzelfde nierprogramma krijgen als voorheen om energie te krijgen en af te vallen. Hij heeft zichzelf op een eiwitrijk dieet gezet en eet veel zeldzaam vlees. Hij heeft een bloedtest meegenomen.

BLOED TEST

Resultaat

Opmerking

1. Fosfaten

zeer laag (2,8)

Hij zal vitamine D, Rx van de tandarts, 2/week.

2. Urinezuur

hoog (7,6)

nierprobleem

3. SGOT, SGPT hoog (32, 42)

moet de lever reinigen

4. LDH

hoog (210)

kanker, hartziekten, recente inspanning

cis?

5. Ferritine

hoog (260)

kanker?

Eiwit 24 (HIV) NR

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA bij darm

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever en darm

: Fasciolopsis eieren (Parasiet) JA bij lever, darmen, blaas en sperma

Schapenleverbot (Parasiet) NO

: Pancreasbot en alle stadia (Parasiet) JA bij pancreas

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA bij lever en darmen

: Houtalcohol (oplosmiddel) JA bij alvleesklier Hij gebruikt veel EQUAL™ kunstmatige zoetstof; hij zal overstappen op honing. Begin met het parasietprogramma. Stap af van alle propanolproducten. Laat koude ontbijtgranen en commerciële dranken achterwege en stap over op melk, vers bereid fruit- en groentesap en eenvoudige kruidenthee (geen blends).

Samenvatting: Dit was zeker niet wat de heer Byrem had verwacht. Hij voelde zich gezond en wilde gewoon een afslankdieet. Gelukkig hebben we deze kanker vroeg ontdekt. Hij wil het graag elimineren. Merk op dat er staarteieren in zijn blaas (urine) en sperma zaten; wat betekent dat hij het seksueel zou kunnen overbrengen. Merk ook op dat houtalcohol 338 accumuleert

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

in de alvleesklier, waardoor de alvleesklierbot, die ook overvloedig aanwezig is in onze vleesvoorraad, zijn populatie in de alvleesklier vergroot. Hierdoor zou hij al snel diabetes krijgen. Wat een ironie dat diabetici kunstmatige zoetstoffen (die houtalcohol bevatten) gebruiken om hun diabetes te HELPEN, en daardoor houtalcohol in de alvleesklier stoppen om de diabetes ERGER te maken.

Twaalf dagen later

Ortho-fosfo-tyrosine, hCG (Kanker) NR

Fasciolopsis en alle stadia (Parasiet) NEE

Schapeleverbot (Parasiet) NO

: Alvleesklierbot (Parasiet) JA bij de pancreas Menselijke leverbot (Parasiet) NEE

Hij eet geen onvoldoende verhit vlees en eet alleen vis in restaurants.

: Styreen (oplosmiddel) JA bij prostaat, darmen, alvleesklier Hij stopt met het gebruik van piepschuim.

: Hexaan, Kerosine (Oplosmiddel) JA

Hij zal voorzichtiger zijn bij tankstations en geen druppels benzine op zichzelf krijgen.

: Minerale olie (giftig element) JA

Stop met handlotions, gebruik de onze.

: Isoforon (oplosmiddel) JA

Hij zal zeker afstappen van commerciële dranken. Nu de kanker verdwenen is, kan Greg zijn oorspronkelijke plan volgen, namelijk een afslankprogramma volgen. Om hiermee te beginnen gaat hij verder met het recept voor nierkruiden.

Hij zal het parasietprogramma voortzetten. Hij wil graag de lever reinigen om zijn gewichtsverlies te realiseren.

: Kwik (giftig element) JA

Hij heeft ook een wortelkanaalbehandeling. Hij wordt geadviseerd om al het metaal uit zijn mond te verwijderen.

Twee maanden later

Hij heeft 2 leverzuiveringen gedaan en er zijn ongeveer 2000 telstenen uitgekomen. Hij verloor destijds ook 10 pond.

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

339

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

hCG (pre-kanker) NR

Heeft de kanker niet terug gekregen. Hij moet nog steeds tandheelkundig werk doen.

58

Piet Mathes

Darmkanker

Pete Mathes, 71 jaar oud, heeft hartbypasses en verschillende kleine beroertes gehad, waarvoor hij medicijnen gebruikt. Hij voelt zich prima, maar wil graag zijn slechte geheugen verbeteren. Hij woont in een grote stad.

Eiwit 24(HIV) NR

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA bij darm Zijn stoelgang is de laatste tijd veranderd.

: Fasciolopsis eieren (Parasiet) JA bij darm Let op: Geen volwassenen in de lever!

: Fasciolopsis miracidia (Parasiet) JA in de darm

: Schapenleverbot volwassenen, redia, cercaria, miracidia (Parasiet) JA

Hij wordt zwaar geparasiteerd door schapenleverbot, wat een waarschijnlijke verklaring is voor zijn ernstige allergieën in het verleden.

Pancreasbot en stadia (Parasiet) NO

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA

Hij gebruikt geen lichaamsproducten behalve de babyzeep van Dr. Bronner, die hij al jaren gebruikt. Hij gebruikt ook scheerschuim. Hij zal afstappen van deze en andere met propanol vervuilde producten.

: Aceton, Methylbutylketon (oplosmiddelen) JA

Hij zal alle commerciële dranken afschaffen. Hij zal een parasietprogramma starten. Hierna zal hij beginnen met een halve dosis nierkruidrecept.

Hij stemt ermee in om over een maand terug te komen.

Een maand later

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

De darmen zijn weer normaal.

Isopropylalcohol (oplosmiddel) NR

Ik ben gestopt met het gebruik van scheerschuim en gebruik een elektrisch scheerapparaat.

: Houtalcohol (oplosmiddel) JA

Kunstmatige zoetstof.

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

: Styreen (oplosmiddel) JA

Gisteren uit een piepschuimbeker gedronken - zal stoppen.

: Europium en europiumoxide (giftige elementen) JA

Kunstgebit.

: Aluminiumsilicaat (giftig element) JA

Zout. Schakel over naar Hain's Sea Salt.TM

: Scandium, Zilver (giftig element) JA

Tanden? Hij heeft een volledig kunstgebit; toch zijn dit metalen die in tandvullingen worden gebruikt. Hij zal de tandarts vragen om een röntgenfoto van de hele mond te maken om te zoeken naar stukjes overgebleven amalgaam in zijn kaakbot.

: PVC (giftig element) JA

Hobbybenodigdheden?

: Wolfraam (giftig element) JA

Zal broodrooster en heetwatersysteem testen.

Samenvatting: Pete elimineerde zijn darmkanker en propanol bij zijn tweede bezoek. Zijn zware last van schapenleverwormen kan hem al tientallen jaren achtervolgen, aangezien hij het grootste deel van zijn leven extreem allergisch is geweest. Ze kwamen van hele lange afstand en zouden heel graag een gezonde oude dag willen hebben. Merk op dat er geen volwassen darmwormen in zijn lever zaten. Hebben de schapenleverwormen ze buiten gehouden? Niettemin kreeg hij kanker!

Rosie Veach

Blaas- en darmkanker

Rosie Veach is 86 jaar oud en ziet er nog steeds stoer uit. Ze heeft 5 jaar geleden een operatie ondergaan en sindsdien voelt ze zich niet lekker. Ze heeft pijn in de onderbuik. De operatie was voor kanker van de dikke darm; er werd een stukje van de dikke darm verwijderd samen met de baarmoeder (haar schoondochter vertelde dit). Ze denkt dat haar probleem de blaas is.

Eiwit 24 (HIV) NR

: Ortho-fosfo-tyrosine (kanker) JA bij de blaas; NEE

ergens anders

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever en blaas Fasciolopsis andere stadia (Parasiet) NEE

Schapenleverbot (Parasiet) NO

341

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Pancreasbot (Parasiet) NEE

Begin met het programma voor het doden van parasieten. Ze is bang dat de kruiden haar supergevoelige maag zullen storen. Waarschijnlijk heeft ze Ascaris (spoelworm van katten en honden) in haar maag.

: Ascaris, Ascaris megalo. (Parasieten) JA

(Ascaris megalo is rondworm van paarden.) Hier krijgt ze zeker een gevoelige maag van. Na dag 5 moet ze het parasietenprogramma langzaam voortzetten en de dosis alleen verhogen als ze zich er klaar voor voelt.

Ze moet al het vlees koken alsof het varkensvlees is.

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA

Waarschijnlijk in shampoo - zal overschakelen naar borax.

: Toluëen (oplosmiddel) JA

Ze heeft 7Up™ gedronken om haar maag te kalmeren. Ze zal overstappen op de spijsverteringsenzymen van Bronson: 2 voor het ontbijt, 4 voor het avondeten.

: Pentaan (oplosmiddel) JA

Zal overschakelen van Sanka™ naar heet water met room en honing.

: Tetrachloorkoolstof (oplosmiddel) JA

Zal koude ontbijtgranen afgaan.

Twee weken later

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Kanker is weg. Ze vertelde dat ze het behoorlijk moeilijk had met haar maag, maar dat ze er erg blij mee was. Haar voorste onderbuik is nog steeds pijnlijk. Ze moet 's nachts zes keer opstaan om haar blaas te legen.

Hierdoor is ze de volgende dag uitgeput. Maar vanwege haar maag is ze bang om nog meer kruiden te slikken.

Oplosmiddelen (ALLE) NR

: Oxalaat, Cysteïne, Cystine (Nierstenen) JA

Begin met nierkruiden: slechts een halve dosis gedurende de eerste vijf dagen; daarna volledige dosis gedurende 2 weken; daarna een halve dosis gedurende 3 maanden.

Samenvatting: Zeer oudere cliënten raken bij mij meteen de snaar. Proberen ze harder? Klagen ze minder? Zijn ze succesvoller, waardoor ik trots ben? Is hun persoonlijkheid zoeter? Rosie is een perfect voorbeeld van al deze deugden. Ik geloof dat ze alles goed zal doen en een pijnvrije, pilvrije oude dag zal verdienen.

342

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

Nancy Hamper

Darmkanker

Het grootste probleem van Nancy was de ziekte van Crohn, die in 1973 werd gediagnosticeerd. In 1974 werd de dikke darm kanker en dat jaar werd een deel verwijderd.

Het jaar daarop werd een aanvullende operatie uitgevoerd vanwege verklevingen. Ze heeft een lijst met indrukwekkende ziekten: 1) Zweren in haar gezicht die niet willen genezen. 2) Soms fibrositis/fibromyalgie over haar hele lichaam (waarschijnlijk als gevolg van Trichinella). 3) Mitralisklepprolaps (waarschijnlijk als gevolg van tandbacteriën). 4) Maagzweren. 5) Lage rugpijn.

Ze heeft een kunstgebit. Ze is 49.

Eiwit 24 (HIV) NR

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA bij darm Fasciolopsis volwassenen (Parasiet) NEE Zeer ongebruikelijk!

: Fasciolopsis miracidia (Parasiet) JA

: Schapenleverbot volwassen en zijn stadia (Parasiet) JA bij lever

Let op: Er zit geen volwassen darmbot in de lever! Toch vormt ze ortho-fosfo-tyrosine.

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA

Zal het uit haar woning en producten verwijderen.

: Benzeen (Oplosmiddel) JA bij lever, thymus en darmen Ze gaat alles af wat op de benzeenlijst staat die ik haar gaf.

: Toluëen, Hexaan (oplosmiddelen) JA bij de darmen. Ze zal commerciële dranken en koude ontbijtgranen achterwege laten en haar eigen sappen, drankjes en ontbijtgranen maken. Ze verdraagt geen melk, dus maakt ze groentesap: 50% wortel, 50% resterende groenten totdat ze goed genoeg is om melk te proberen. Ze zal een parasietprogramma starten.

Samenvatting: Er is een maand verstreken en Nancy is niet teruggekomen. Merk op hoe de schapenleverbot zich in de lever bevindt in plaats van de darmbot van volwassenen. De kanker is aanwezig. Betekent dit dat de schapenleverbot net zo goed kanker kan veroorzaken als de darmbot? Of had Nancy tot voor kort eigenlijk darmwormen in de lever? Wat heeft hen gedood? Nancy heeft zowel propanol als benzeen in haar lichaam.

Al snel zouden er een paar staartvinnen in de thymus rijpen en zou ze het HIV-virus krijgen. Hopelijk kan ze dit allemaal voorkomen.

343

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

60

Lois Browne

Leverkanker

Lois is 72 en ziet er stevig en gezond uit. Ze borduurt voor extra inkomen; ze wil ons betalen met borduurwerk! We hebben afgesproken. Vier jaar geleden kreeg ze darmkanker en werd een deel van de dikke darm verwijderd. Haar klinische arts houdt sindsdien de kankermarker CEA in de gaten. Dit voorjaar keerde de kanker terug. Er zijn 3 laesies in de lever. Ze heeft vorige

maand chemotherapie gehad. Er zit ook een tumor op de wand van haar baarmoeder.

Het is onbruikbaar.

Fasciolopsis volwassene (Parasiet) NEE

Zeer ongebruikelijk.

: Fasciolopsis redia (Parasiet) JA bij lever en dikke darm

: Schapenleverbot volwassene en eieren (Parasiet) JA bij lever en dikke darm

: Schapenleverbot (Parasiet) JA

: Pancreasbot en stadia (Parasiet) JA

: Hondenheartworm (Parasiet) JA

Had vroeger een hond.

: Echinococcus granulosus cysten (Parasiet) JA

: Eimeria (Parasiet) JA bij lever

Eindvak 1.

: Toluene (oplosmiddel) JA

: Xyleen (oplosmiddel) JA

Drinkt één glas 7Up™ per dag - stopt ermee.

: Methylethylketon (oplosmiddel) JA

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA

Gebruikt haarlak en een zalf - gaat uit.

: Minerale olie (giftig element) JA

Waarschijnlijk in zalf.

: TCE, Hexaan (oplosmiddelen) JA

Let op: Ze zit erg vol oplosmiddelen. Ze zal alle commerciële dranken, koude ontbijtgranen en lichaamsproducten afschaffen. Ze zal een programma starten om parasieten te doden.

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA bij lever en baarmoeder 344

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

Een week later

Eiwit 24 (HIV) NR

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Kanker geëlimineerd.

: Styreen (oplosmiddel) JA

Ze at eerder vandaag fastfood van een piepschuimbord. Ze zal stoppen met het gebruik ervan.

: Hexaan, Benzeen (oplosmiddelen) JA

Gisteren heeft ze ijs gegeten. Ze zal alles op de benzeenlijst vermijden.

: Barium (giftig element) JA

: Koper (giftig element) JA

Heeft metalen tandvullingen.

: Glasvezel (giftig element) JA

Bron onbekend.

: Kwik (giftig element) JA

Tand metaal.

: Yttrium (giftig element) JA

Waarschijnlijk een pil; zal er geen gebruiken.

: Radon (giftig element) JA

Zal haar zoon de scheuren voor haar laten dichtten.

: Tantaal, tellurium, rhodium (giftig element) JA

Tandmetalen. Ze moet naar de tandarts om al het metaal uit haar mond te verwijderen. Tot die tijd zou ze een nieuwe, zachte tandenborstel moeten kopen en alleen water moeten gebruiken, geen tandpasta, frisdrank of zout, omdat het metaal sneller zou corroderen.

Tien dagen later

Een telefoontje van haar familie annuleerde de volgende afspraak en meldde dat Lois vanwege een bloeding in het ziekenhuis ligt.

Samenvatting: Lois werd zwaar geparasiteerd, ongetwijfeld als gevolg van de ophoping van oplosmiddel in haar weefsels. Haar lichaam kon de oplosmiddelen niet langer ontgiften. Maar door propanol kwijt te raken en de darmkanker te doden, was ze binnen een week van haar kanker af, ook al zat het in haar lever.

Merk op dat er geen volwassen darmwormen in haar lever zaten! Maar er waren redia. Kan redia zelf ortho-fosfo-345 maken

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

tyrosine? Of was er de laatste tijd een volwassene geweest die door haar chemokuren om het leven was gekomen? Het is duidelijk dat ze een vreselijke mond heeft, misschien zijn het al het kwik en andere metalen die hun weg naar de lever vinden waardoor deze kanker kan worden. Ik hoop

echt dat ze van het tandheelkundige werk haar topprioriteit maakt. Terwijl we op haar wachten, is er hier een prachtig borduurwerk te koop!

Irene Williams

Kanker

Irene is een jonge vrouw, 53 jaar oud, die door haar broer werd binnengebracht voor de diagnose non-Hodgkin-lymfoom die haar vijf jaar geleden werd gesteld. Het is niet te opereren, maar ze heeft alle soorten chemo gehad. Ze heeft ook uitgebreide bestralingen gehad. Haar hele lichaam is betrokken bij de kanker. Volgens haar arts maakt haar lichaam geen antilichamen aan, dus krijgt ze maandelijks injecties met GammamuneTM. Ze kan niet werken en lijkt erg ziek. Ze rookt. Ze heeft flessenwater gedronken. Ik begon met een discussie over roken, ze moet stoppen. Ze zal een nicotinepleister onderzoeken. Ze zal ginseng gebruiken - 2, drie keer per dag -

om haar wat ontspanning te geven.

Eiwit 24 (HIV) NR

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA

Ik heb niet naar de locatie gezocht.

: Fasciolopsis (Parasiet) JA in de lever, NEE in de dikke darm Fasciolopsis andere stadia (Parasiet) NEE

Schapeleverbot (Parasiet) NO

Pancreasbot (Parasiet) NEE

Ze zei dat haar WBC heel erg laag was (ongeveer 900). Waarschijnlijk heeft ze de parasiet in haar thymus of beenmerg, maar dat heb ik niet gecontroleerd.

: Benzeen, Isopropylalcohol, Methylbutylketon (oplosmiddelen) JA allemaal zeer hoog

: Methylethylketon (oplosmiddel) JA

Oplosmiddelen (rest) NEE

Ze kreeg de opdracht om al haar eigen drankjes, ontbijtgranen, ijs en yoghurtjes te maken, en alleen vers geperst sinaasappelsap te kopen dat in haar supermarkt werd gemaakt. Ze zal afstappen van ChapstickTM en alle VaselineTM-producten en tandpasta. (We hebben haar de benzeenlijst gegeven.) Ze mag geen Celestial SeasoningsTM-thee of andere gemengde soorten gebruiken.

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

kruiden thee. Ze zal alle propanolhoudende spullen uit haar badkamer en keuken verwijderen. Ze zal beginnen met het parasietprogramma.

Twee weken later

Er kwam een telefoontje van haar dat ze niet kon stoppen met roken en haar afspraak wilde afzeggen.

Samenvatting: Ik geloof dat Irene overbelast was. Als ik het onderwerp roken had uitgesteld, had ik deze cliënt waarschijnlijk behouden en haar leven verlengd.

61

Barbara Kiley

Darmkanker

Barbara kwam naar het kantoor omdat ze dacht dat het artritis was: ze had pijn in haar schouder, bovenarm en bovenrug, wat eigenlijk te wijten was aan verstopping van de galwegen. Ze moet dit slangetje schoonmaken met onze leverzuivering, wat de volgende dag onmiddellijk pijnverlichting geeft. Ze had ook pijn in de onderrug waarvoor het reinigen van de niertubuli de oplossing is. Ze slikt elke dag een pijnstillers.

Eiwit 24 (HIV) NR

: Ortho-fosfo-tyrosine (kanker) JA alleen bij de darmen Onze routinematige opstarttests lieten zien dat er ergens een kanker in haar darmen groeide. Ze heeft 10 jaar geleden een hysterectomie ondergaan en er werd ook een goedaardige knobbel uit haar linkerborst verwijderd. Maar ze was behoorlijk geschokt door het nieuws. Ze is 55 jaar oud.

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever Schapenleverbot (Parasiet) NEE

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA

Ze zal alle propanol uit haar woning verwijderen, zodat niemand het ooit per ongeluk meer kan gebruiken. Ze zal beginnen met een programma om parasieten te doden.

: Oxalaat (nierstenen) JA

Nierstenen (rest) NR

Ze had ook galstenen. Ze zal beginnen met het parasietenprogramma, gevolgd door nierkruiden over ongeveer 3 weken. Dan mag ze de lever schoonmaken.

Samenvatting: darm- of darmkanker kwam voor Barbara net als voor mij als een verrassing. Ze had geen darmproblemen.

347

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Zeven weken later

Ze heeft nog geen vervolgonderzoek gedaan, maar als ze al mijn instructies opvolgt, zal ze nooit meer kanker krijgen. Ze heeft het pakje nierkruiden meegenomen, dus het kan zijn dat ze daarmee bezig is; dit zou haar verlichting moeten brengen van de pijn in de onderrug. De galsteentest is voor cholesterolkristallen. Omdat we ze bijna allemaal in onze galwegen hebben, test ik er zelden op. Ik heb haar getest op galstenen op de overtuigingswaarde en motivatie om haar lever te reinigen. Barbara had een

kortere afspraak om haar financieel te sparen, omdat ze niet had verwacht zoiets als de parasietdodende ingrediënten te moeten kopen.

Twee weken later

Wij zijn blij om Barbara te zien. Ze heeft veel gereisd, wat haar lange periode verklaart. Ze heeft een röntgenfoto van haar schouder gehad, maar kan de voorgeschreven pijnstillers niet verdragen omdat ze er veel last van heeft.

Eiwit 24 (HIV) NR

Ortho-fosfo-tyrosine, hCG (Kanker) NR

: Aceton, Houtalcohol (oplosmiddel) JA

Oplosmiddelen (rest) NEE

Uit commerciële dranken. Begin met het nierprogramma.

62

Judy Olesen

Kanker, onbekende locatie

Judy, 31 jaar oud, uit een naburige staat, bracht een lange lijst met symptomen binnen. De ernstigste waren: psoriasis op 4 locaties, schildklierziekte, migraine, prikkelbaredarmsyndroom, maagproblemen met lactose-intolerantie en ernstige pijn in de boven- en onderrug waardoor ze 's nachts niet kan slapen. Ze had een lange lijst met medicijnen die ze moest nemen.

Ze drinkt water dat uit de koelkast komt. Vanwege ernstige allergieën eet ze veel tofu-kaas. Ik legde haar uit dat ze, om beter te worden, het volgende moest doen: 1) Haar nieren drie weken lang reinigen; 2) Dood al haar parasieten; 3) Elimineer giftige elementen uit haar lichaam; en 4) Reinig haar lever. Dit alles kan enkele maanden duren, dus ze moet geduld hebben. Het zou in ieder geval niet duur zijn.

Eiwit 24 (HIV) NR

348

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA

Deze positieve kankeruitslag was zo schokkend voor haar dat ik niet naar een locatie zocht, maar haar eenvoudigweg geruststelde dat ze de ziekte vrij snel volledig kon genezen.

: Fasciolopsis miracidia (Parasiet) JA

Er waren geen volwassenen in de lever! Betekent dit dat de miracidien zelf ortho-fosfo-tyrosine kunnen gaan vormen? Of was er recentelijk een volwassene in de lever geweest die het allemaal in gang had gezet, maar die vervolgens op de een of andere manier om het leven was gekomen?

: Schapenleverbot volwassen (Parasiet) JA bij lever

: Schapenleverbot cercaria, redia, eieren en miracidia (parasiet) JA

: Pancreasbot en stadia (Parasiet) JA

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA overal zeer hoog. Ze zal commerciële lichaamsproducten afschaffen en onze vervangingsproducten gebruiken.

: Methyleenchloride, methylethylketon (oplosmiddelen) JA

Ze gaat commerciële dranken en koude ontbijtgranen verkopen. Start het programma voor het doden van parasieten.

Samenvatting: Wat een ongewoon geval. Judy werd gesmoord in schapenleverwormen en al hun stadia. Zou de schapenleverbot ook kanker kunnen veroorzaken door de vorming van ortho-fosfo-tyrosine? Het is een intrigerende vraag. Het is al zes weken en ze is nog niet terug. Wij vragen ons af wat er is gebeurd.

Drie maanden later

Judy is verschenen. Wij zijn blij haar te zien. Ze verklaarde dat ze niets geloofde van wat we haar bij haar eerdere bezoek vertelden. Maar ze was te bang om onze kruiden niet te nemen en de regels over producten te volgen. Plotseling begon ze zich verbazingwekkend goed te voelen en vroeg ze zich af of het allemaal in haar hoofd zat. Hoewel ze klaar was met het recept, was ze te bang om te stoppen. Ze was ook bang om door te gaan en deze besluiteloosheid bracht haar terug.

Eiwit 24(HIV) NR

Ortho-fosfo-tyrosine, hCG (Kanker) NR

: TCEthyleen (oplosmiddel) JA

349

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

: Kwik, zilver (giftige elementen) JA

Andere niet getest. Het advies is om al het tandmetaal te vervangen door metaalvrij plastic.

Samenvatting: Dit was zeker een happy end voor ons, omdat we vol spanning hadden gewacht om te horen wat er met haar zou kunnen gebeuren. We waren er helemaal niet zeker van dat ze na het eerste bezoek de instructies opvolgde. Maar haar intelligentie (en misschien een beetje angst) hielpen haar veilig door deze beproeving heen.

Juanita Holden

Darmkanker, uitgezaaid

Mevrouw Holden is pas 57, maar haar klinische arts heeft haar nog twee maanden te leven gegeven en vindt het niet erg als ze naar alternatieve therapeuten gaat. Vijf jaar geleden werd ze geopereerd aan darmkanker, en nu zit het in haar lever. Ze krijgt maandelijks chemotherapie, maar het wordt

steeds erger. Haar arts gebruikt de CEA-test als kankermarker. Ze zal toekomstige resultaten van CEA-tests meebrengen, hoewel ze niet had verwacht dat ze nog meer zou doen omdat ze zo terminaal was.

Eiwit 24 (HIV) NR

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA bij lever, hersenen, pancreas en vagina

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever, thymus, hersenen en dikke darm

Fasciolopsis andere stadia (Parasiet) NO

: Schapenleverbot (Parasiet) JA bij thymus en dikke darm, NEE

bij lever

: Alvleesklierbot (Parasiet) JA

Let op: Alle drie de grote staartvinnen zijn aanwezig. De schapenleverbot zit niet in de lever, maar in de thymus! Ze heeft waarschijnlijk benzeen in haar lichaam.

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA

: Hexaandion (oplosmiddel) JA

Drinkt verschillende soorten thee.

: Benzeen (oplosmiddel) JA

Gebruikt tandpasta - gaat uit.

350

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

: Methylethylketon (oplosmiddel) JA

Begin met het parasietprogramma. Van alle commerciële dranken behalve kruidenthee (geen Celestial Seasonings™, geen mengsels) en van koude

ontbijtgranen.

Ze zal VaselineTM-producten zoals ChapstickTM en ijs en bevroren yoghurt vermijden, evenals alle tandpasta's. Ze zal alle lichaamsproducten verwijderen waarop 'PROP' op het etiket staat. Ze eet geen vlees dat niet in de oven is gekookt totdat het vlees van het bot valt. En bestel alleen vis en zeevruchten in restaurants.

Samenvatting: Er zijn zes weken verstreken en we hebben mevrouw Holden niet gezien voor vervolgonderzoek. Ze had het dodelijke benzeenoplosmiddel in zich, en het was moeilijk voor haar om te geloven dat het in haar tandpasta zat. Maar ze had een kans om zichzelf te redden en te herstellen. Heeft ze het meegenomen?

Alan Anderson

Meerdere kankerlocaties

Alan heeft een zoon die oncoloog is en hem een paar jaar geleden een PSA-test heeft aanbevolen. Dit is een marker voor prostaatkanker. Het waren er meer dan 100! Het zou minder dan 4 moeten zijn. Artsen vonden uitzaaiingen van kanker in de lymfeklieren en het bot. Chemo bracht zijn PSA terug naar één. Onlangs begon het weer te stijgen. Hij werd overgeschakeld van LupronTM (antitestosteronmedicijn) naar CytradinTM plus cortisone ter vervanging van zijn eigen medicijn. Hij had enkele jaren vóór het prostaatprobleem een heupprothese ondergaan. Hij heeft nu ook artritis in zijn knieën. Ze hebben een waterontharder.

Eiwit 24 (HIV) NR

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA bij de bijnieren, nieren, botten, testikels en darmen Het begin van een enorme invasie van kanker.

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever, darm

: Fasciolopsis-eieren (Parasiet) JA bij bijnieren, nieren, botten, testikels, bloed

Schapenleverbot (Parasiet) NO

Pancreasbot (Parasiet) NEE

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA bij lever, bijnieren, nieren Uit propanolbronnen.

: Methylethylketon (oplosmiddel) JA

351

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

: TCEthyleen (oplosmiddel) JA

Zelf fruit- en groentesappen maken.

: Urinezuur (niersteen) JA

: di Calciumfosfaat (nierstenen) JA

Begin met het recept voor nierkruiden 2 weken na het starten van het recept voor het doden van parasieten. We zullen het over een maand opvolgen.

Samenvatting: We zullen de PSA-test ook gebruiken om zijn prostaatkanker op te volgen. Hij wilde heel graag zijn prostaatprobleem oplossen. Hij leek genoeg vastberadenheid te hebben om hem zelf aan zijn tweede programma, de nierkruiden, te laten beginnen zonder tussendoor het kantoor te bezoeken. Dit is over het algemeen geen goed beleid, omdat het de neiging heeft overweldigend te worden. Maar hij smeekte om vooruitgang met zijn pijn tijdens het zitten en woont twee staten verderop, te ver weg voor frequente bezoeken.

Twee maanden en twee weken na het eerste bezoek is zijn PSA gestegen. Hij zal urethrale reiniging nodig hebben.

Eiwit 24 (HIV) NR

hCG (pre-kanker) NR

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA zeer hoog Erger dan voorheen; gebruikt nog steeds haarlak en heeft niet naar propanol gezocht.

: Nikkel, chroom, gadolinium, rubidium (giftige elementen) JA

Tandvullingen.

: Molybdeen (giftig element) JA

Automobiel?

: Lood (giftig element) JA

Wortelkanaalbehandeling, water?

: PVC (giftig element) JA

Bron onbekend.

: Wolfram (giftig element) JA

Komt van een elektrisch verwarmingselement. Er is geen elektrische boiler. Hij gebruikt geen wok of elektrische koekenpan. We zullen zijn broodroosters testen. Tot die tijd eet hij geen toast.

352

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

: Radon, Uranium (giftige elementen) JA

Zij wonen op de 2e verdieping. Hij zal een pamflet voorlezen over het opruimen van radon.

Samenvatting: We wachten met spanning op iets over hem. Hopelijk heeft hij onze instructies uitgevoerd en is hij deze keer beter geworden. Het was een vergissing om hem ondanks zijn gretigheid met meer dan één programma te laten beginnen.

Lynette Sarda

Borst- en leverkanker

Lynette is een 51-jarige vrouw uit drie staten verderop, die hierheen kwam met een aantal problemen waarvan zij dacht dat die voortkwamen uit het feit dat ze al een aantal jaren TamoxifenTM gebruikte. Dus heeft ze zichzelf onlangs teruggetrokken, maar de problemen worden steeds erger. Ze kreeg TamoxifenTM om de opname van oestrogeen te blokkeren nadat ze een borstampuatie aan de rechterkant had ondergaan. Ze kreeg in 1986 borstkanker. Ze heeft nu ernstige migraine, slapeloosheid en ziet dat haar moedervlekken groeien. Ze heeft een hysterectomie ondergaan. Ze hebben een waterontharder.

Eiwit 24 (HIV) NR

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA bij lever en borstkanker Uitzaaing van kanker naar de lever.

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever en dikke darm

: Fasciolopsis eieren (Parasiet) JA bij lever, dikke darm en bloed

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA bij lever en borst. Ze heeft een huisdier (ongetwijfeld de bron van Strongyloides, die haar migraine veroorzaakt). Ze zal haar huisdier starten met het huisdierparasietprogramma en zichzelf met het menselijke parasietprogramma. Ze zal alle propanol uit gebruik verwijderen zonder er eerst een te gebruiken.

Twee weken later

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

: Fasciolopsis miracidia (Parasiet) JA

Opmerking: ze onderging de parasietbehandeling zorgvuldig, ze bereikte 12

alsemcapsules, maar één stadium is nog steeds aanwezig. Ze heeft onlangs een bevroren kalkoenborst gegeten. Ze zal zichzelf een driedaags

hoogdosisprogramma geven en daarna een onderhoudsbehandeling tegen parasieten. Ze zal stoppen met het eten van vlees. We hebben recente bloedtestresultaten: 353

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

BLOED TEST

Resultaat

Opmerking

1. Calcium

zeer laag (8,7)

Ze drinkt veel melk, maar mager. Zij stapt over naar 2%.

Neem ook magnesiumoxide (300 mg),

op een dag.

2. LDH

enigszins hoog (175) recente kanker

3. SGOT, SGPT laag

Neem B6 (250 mg) één keer per dag, voor altijd.

4. Cholesterol

laag (172)

risico op kanker. Eet boter en olijfolie, geen margarine.

5. Oestrogeen

heel laag

reinig de bijnieren met nierkruid

recept

6. WBC

zeer laag (3,65)

toxine in beenmerg

7. Eos

hoog (4%)

parasieten

8. Atyp-lymfen

hoog (4,7%)

risico op kanker

: Aluminiumsilicaat (giftig element) JA op de borst Verander het zout in Hain, omzeil de waterontharder.

: Aluminium (giftig element) JA hoog op de borst Deodorant, kookgerei.

: Iridium, Kwik (giftige elementen) JA bij borstvullingen. Uiteraard is dit een behoorlijke belasting voor haar borsten. Ze heeft alle amalgaamvullingen uit haar mond nodig, al het aluminium uit haar keuken en de waterontharder eruit.

: Platina, gallium (giftige elementen) JA

Tandvullingen.

: Goud (giftig element) JA op borst en eierstokken

: Tellurium (giftig element) JA aan de borst

: Zirkonium (giftig element) JA

Weg met deodorant en tandpasta.

: Terbium (giftig element) JA

Geen in folie verpakt voedsel, geen zuigtabletten en pillen behalve die van Bronson's Pharm.

: Houtalcohol (oplosmiddel) JA

Drinkt Coke™-producten.

: Ethyl-gedenatureerde alcohol (oplosmiddel) JA

Gebruikt deze om de badkamer schoon te maken. Ze gaat terug naar eenvoudig chloorbleekmiddel voor het schoonmaken van de badkamer.

354

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

: TCEthyleen, methyleenchloride (oplosmiddelen) JA

Ze zal stoppen met het drinken van commerciële dranken en het eten van koude ontbijtgranen.

Samenvatting: Wat een giftige opbouw zit er in Lynette's lichaam! Ze lost haar tandvullingen op, maar in plaats van de metalen door de nieren en de darmen te laten gaan, blijven ze in haar borst zitten. Waarschijnlijk heeft ze hierdoor talloze nierstenen, die op hun beurt de uitscheiding vertragen. Ze zit vol oplosmiddelen; ongetwijfeld zijn haar ontgiftingsmechanismen zo overbelast dat geen enkel oplosmiddel meer kan worden geoxideerd. Het aluminiumsilicaat is waarschijnlijk afkomstig van de waterontharder. Ze is niet teruggekeerd. Misschien vond haar man het niet leuk om dit allemaal te horen. We hopen dat hij meegaat als ze terugkomt.

Sara Hor

Nier- en darmkanker

Sarah is 47 jaar oud en kwam vanwege haar nierziekte. Ze kreeg interleukine 1 en interleukine 2 plus interferon-injecties voor haar meerdere niertumoren. Dat was 9 maanden geleden. Ze is onlangs gescand en de tumoren groeien weer. Ze heeft nog maar één nier over. De andere nier, vol tumoren, is 2 jaar geleden verwijderd en tegelijkertijd werd de helft van haar schildklier verwijderd wegens niercelcarcinoom. Ze noemde oorsuizen en maagproblemen als haar andere problemen. Ze heeft een volledige hysterectomie ondergaan en draagt een oestrogeenpleister. Ze krijgt momenteel een chemo-infuus (een katheter wordt in haar borst geïmplanteerd).

Eiwit 24 (HIV) NR

: Ortho-fosfo-tyrosine (kanker) JA alleen voor de nieren (zeer hoog) en de dikke darm

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever, nieren en dikke darm

: Fasciolopsis cercaria (Parasiet) JA bij de nieren en in het bloed

: Schapenleverbot (Parasiet) JA bij lever, nieren en dikke darm

: Schapenleverbot cercaria (Parasiet) JA in de nieren, lever, dikke darm en in het bloed

Begin met het parasietprogramma.

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA hoog Andere oplosmiddelen niet getest. Ze reinigt haar katheter met ontsmettingsalcohol. Ze zal overstappen op graanalcohol of waterstof 355 van voedingskwaliteit

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

peroxide. We zullen haar ongeveer 17½% “peroxy” geven om te beginnen. Normaal gesproken bestelt ze medium gekookt rundvlees in restaurants,

maar ze stopt ermee.

Negen dagen later

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

: Fasciolopsis miracidia (Parasiet) JA bij nier, alleen bloed

: Schapenleverbot redia (Parasiet) JA bij nier, alleen bloed Andere stadia en volwassenen zijn verdwenen.

: Pentaan (oplosmiddel) JA

Oplosmiddelen (rest) NEE

De propanol is verdwenen. Ze drinkt koffie en Pepsi™. Ze zal overstappen op zelfgemaakte dranken.

: Gallium (giftig element) JA

Toxische elementen (rest) NR

Ze draagt ringen. Ze waren JA (positief) voor gallium. Ze zal ze niet meer dragen. Ze zal beginnen met thioctinezuur (100 mg), 4 per dag. Ze heeft een kunstgebit. We hopen dat ze geen gallium bevatten. Ga door met het parasietprogramma.

Samenvatting: Sarah kwam niet terug nadat ze hoorde dat haar kanker verdwenen was.

Dit heeft waarschijnlijk financiële redenen. Ze was erg blij met hoe ze zich voelde en kon niet geloven dat deze eenvoudige kruiden succes hadden waar interleukine en interferon hadden gefaald. Hopelijk houdt ze zich aan onze vleesregel (kalkoenvlees en kip moeten thuis worden gekookt, net zo goed gaar als het ware) varkensvlees, nooit gegrild en alleen vis of zeevruchten in restaurants).

Het thioctinezuur zal de verwijdering van gallium uit haar lichaam versnellen.

Bryan Myers

Darmkanker

Bryan, 57 jaar oud, kwam vanwege zijn pijnlijke voeten, die begonnen nadat in 1990 een aorta-bypass was uitgevoerd. In eerste instantie was het been waaruit het bloedvat was verwijderd ook pijnlijk. Zijn klinische arts vertelde hem dat er geen verband was. Hij rookt. Mijn eerste gedachten waren thallium- of cadmiumtoxiciteit.

Eiwit 24 (HIV) NR

356

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA bij darm Dit was een verrassing. Zijn vrouw had kanker en er was een borst verwijderd. Ze rookt ook. Ze hebben een waterontharder.

: Fasciolopsis (Parasiet) JA alleen bij de lever; NEE bij darm

: Fasciolopsis eieren (Parasiet) JA alleen bij longen en bloed; NEE bij darm

Het is duidelijk dat hij de infectieuze stadia ergens anders vandaan heeft gehaald dan wanneer hij volwassenen in zijn eigen darm had. Dit kan komen door het eten van rauw vlees of door seks of zoenen. Het roken trok het waarschijnlijk naar zijn longen.

Een andere mogelijkheid is dat zijn darmwormen op de een of andere manier zijn gedood terwijl de stadia in het bloed overleefden. Hij zal beginnen met het parasietprogramma. Hij zal ginsengcapsules en Chinese kruiden gebruiken om hem te helpen stoppen met roken. Zijn vrouw rookt alleen buitenshuis. Hij zal zijn shampoo- en scheerbenodigdheden overstappen op onze varianten.

: Oxalaat, Fosfaten (nierstenen) JA

Zestien dagen later

Hij heeft een parasietprogramma gedaan. Hij zal een nierprogramma starten.

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Eiwit 24 (HIV) NR

Zijn kanker is verdwenen. Hij zegt dat zijn stoelgang weer normaal is.

Hij is niet gestopt met roken, maar houdt van de ginseng. Zijn vrouw stopte met roken vanwege hem. Hij wil graag zijn deel doen.

: Cadmium, Europiumoxide (giftig element) JA

Hij heeft een kunstgebit. Hij zal stoppen met schurend poetsen en in plaats daarvan sterk zout water en waterstofperoxide van voedselkwaliteit gebruiken om te poetsen.

We zullen zien of dit het opheldert.

: Ruthenium (giftig element) JA

Kunstgebit?

Toxische elementen (rest) NR

Zijn brilmonturen zijn JA (positief). Ze kunnen cadmium bevatten, naast cadmium uit sigaretten. Cadmium is de gebruikelijke oorzaak van beenpijn (rokersbeen). Het zou natuurlijk in zijn watertoevoer kunnen zitten als er gegalvaniseerde leidingen zijn, maar we zullen voor hem eerst proberen het roken te benadrukken. Hij krijgt een bril met een plastic montuur. Hij heeft een bloedonderzoek laten doen en zal de volgende keer een kopie meenemen.

357

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Samenvatting: Hoewel de kanker van Bryan binnen 16 dagen verdween zonder te stoppen met roken, leggen we de nadruk op veel stoppen. Zijn longlaesies zullen waarschijnlijk steeds groter worden, en het kan zijn dat hij zijn voetpijn niet zal verlichten zonder te stoppen. Het is echter mogelijk dat we hem niet meer terugzien, omdat de zware nadruk op het stoppen van verslavingen ons bijna elke cliënt verliest.

66

Leo Stafford

Lever- en darmkanker

Deze jongeman van begin dertig kwam naar de praktijk vanwege huiduitslag in de liesstreek. Hoewel het ongetwijfeld Candida is, vermoed ik dat PCB's zijn immuniteit verzwakken. Hij heeft alle medicijnen geprobeerd die door klinische artsen werden gegeven, evenals zelfzorgproducten. Niks werkt. Bovendien geneest elk klein wondje dat hij door zijn werk krijgt (hij werkt met hout) lange tijd niet. Ik stelde voor om te stoppen met het gebruik van wasmiddelen, waar PCB's worden aangetroffen, en om eenvoudige borax voor alle doeleinden te gebruiken: afwassen, wassen, shampoo, baden en citroenzuur om zijn haar en lichaam te spoelen (¼ theelepel in een halve liter water).

: Aluminiumsilicaat (giftig element) JA

In zout, schakel over naar Hain's.

: Broom (giftig element) JA

Zeldzaam, kan het bij de behandeling van hout zijn? Stop met het eten van brood gemaakt met gebromeerd (gebleekt) meel.

: Europium (giftig element) JA

Tand metaal?

: Platina (giftig element) JA

Tandenvulling of metalen horloge- of brilranden.

Oplosmiddelen (ALLE) NR

: Candida (ziekteverwekker) JA

Hij gebruikt alleen onze zelfgemaakte huidlotions of abrikozenpitolie, of 50% glycerine.

: Cholesterolkristallen (galstenen in de lever) JA

Kristallen die ergens zijn afgezet. Schone lever.

Een maand later

Hij zegt dat er enige verbetering is, maar sommige laesies, vooral aan de benen, zijn al twee jaar oud!

358

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

BLOED TEST

Resultaat

Opmerking

1. WBC

hoog (8,2)

ergens een infectie

2. RBC

laag (4,7)

er is ergens bloedverlies.

Parasieten?

3. Eos

zeer hoog (12%)

parasieten op hoog niveau

4. Urineonderzoek

toont urine

luchtweginfectie

5. Cholesterol

heel laag

kankerrisico - zal testen; eet boter en olijfolie)

6. Ferritine

hoog (137)

risico op kanker

Eiwit 24 (HIV) NR

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA bij lever en darmen

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever en darm

: Fasciolopsis miracidia (Parasiet) JA alleen bij bloed

: Schapenleverbot redia, miracidia en eieren (Parasiet) JA

bij darm

*: Ancylostoma (mijnworm) duod. (Parasiet) JA op de huid Pancreasbot,
Ascaris, Trichinella, Strongyloides, Necator (Parasieten) NEE*

Hij zal beginnen met het programma voor het doden van parasieten.

: PCB (giftig element) JA

Geen wasmiddel.

Een maand later

Hij geneest beter. Beenlaesies zijn beter. Het scrotum is nog steeds rauw en schilfert. Hij heeft vandaag pijn op de borst, boven het borstbeen.

Eiwit 24 (HIV) NR

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij thymus; NEE bij lever Verdachte benzeen.

: Schapenleverbot (Parasiet) JA bij thymus; NEE bij de lever. Er zijn geen stadia gevonden voor beide staartvinnen. Herhaal het 5-daagse parasietenprogramma met hoge doses en daarna het onderhoud.

359

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

: Benzeen (oplosmiddel) JA bij thymus; NEE bij lever. Hij zal afzien van alle tandpasta- en vaselineproducten, ijs en bevroren yoghurt.

Aluminiumsilicaat, Europium. Broom (giftige elementen) NR

Draagt nu handschoenen om met hout om te gaan.

: Platina (giftig element) JA

Het moeten tandvullingen zijn, aangezien hij zijn bril en polshorloge heeft vervangen door plastic. Vervang de tandvullingen door composiet.

: Candida (ziekteverwekker) JA

PCB's zitten waarschijnlijk nog in kleding.

: tricalciumfosfaat, oxalaat, urinezuur (nierstenen) JA

Samenvatting: Wat een tragedie is het om een jong persoon, van dezelfde leeftijd als mijn kinderen, te vullen met PCB's. Mijn generatie had deze handicap niet. Lichaamsgist in het genitale gebied moet een moeilijk probleem zijn. Als alle mensen met dit probleem de handen ineem zouden slaan, zouden ze dan de autoriteiten kunnen overtuigen hen te beschermen? Kan de verantwoordelijkheid bij de leveranciers worden gelegd om hun producten te analyseren op een lijst met schadelijke stoffen (zoals PCB's of oplosmiddelen) in plaats van dat de verantwoordelijkheid bij de individuele persoon ligt om te bewijzen dat de aandoening door een bepaald product is veroorzaakt? We zullen binnenkort allemaal in de situatie van deze jongeman verkeren! Merk op dat er bij de eerste oplosmiddeltest geen benzeen was, en bij de tweede test was het JA. Hij had het tussen de tests door opgepikt. Hij was nog steeds gezond genoeg om te ontgiften en het uit zijn lichaam te verwijderen. Maar hij is heel dicht bij het krijgen van het HIV-virus door de toevalstreffer in zijn thymus.

Vijf weken later

Hij voelt zich beter en heeft meer energie. Paarse huidvlekken (roodachtige, maar geen open laesies) bevinden zich nog steeds op beide benen. Hij heeft 2 griepaanvallen gehad.

Liesjeuk is beter. Tandheelkundige werkzaamheden heeft hij nog niet gedaan.

67

Sue weken

Kanker op meerdere locaties

Deze 52-jarige vrouw vertelde een huiveringwekkend verslag van de confrontatie met de dood. Begin jaren 80 werd bij haar vastgesteld dat ze het Chronisch Vermoeidheidssyndroom had. Haar klinische artsen ontdekten dat de halsslagaders en de beenslagaders voor 80% geblokkeerd waren. Ze koos voor chelatietherapie in plaats van de standaard klinische behandeling, maar stopte na 60 behandelingen zonder respons. Ze slikte 90 supplementen per dag, maar was nog steeds bedlegerig. Ze koos 360

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

actieve mononucleosis en daalde tot 84 pond in gewicht. Ze heeft alle amalgamen eruit gehaald, maar het maakte geen verschil. Ze probeerde acupunctuur tegen de pijn. Ze had overal pijn en was vreselijk moe. Ze probeerde het macrobiotische dieet twee jaar lang; hierdoor voelde ze zich beter, maar ze kwam niet aan in gewicht of energie. Ze ging naar een kliniek in Oklahoma en een Reno-kliniek voor homeopathie. Geen verbetering. Bijna dood ging ze naar een alternatief ziekenhuis in Mexico. Ze volgde twee jaar Gerson-therapie, maar kon niet beter worden. Plotseling verbeterde ze zonder uitleg gedurende 3 maanden. Toen verergerde ze en werd ze in het ziekenhuis opgenomen. Haar relatie liep stuk en ze moest terugkeren naar het huis van haar moeder. Tegelijkertijd volgde ze klinische routes met CAT-scans, hematologen, neurologen en andere specialisten, te veel om op te noemen. Haar moeder stierf aan kanker.

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA bij lever, nieren, blaas, darmen, maag

Kanker overal! Hoe heeft ze het overleefd?

Eiwit 24 (HIV) NR

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever, nier, blaas, darm, maag

: Fasciolopsis miracidia (Parasiet) JA bij lever, nieren, blaas, maag

Ze at zeldzaam vlees. Ze had zin in vlees. Begin met het parasietprogramma.

Twee weken later

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Cliënt zegt dat ze genezen is, ze voelt zich prima. Ze kan niet geloven dat het gewoon een parasiet was en dat ze hem waarschijnlijk vele malen heeft opgegeten. Ze vraagt zich af waarom niemand naar zulke dingen zoekt.

Fasciolopsis en alle stadia (Parasiet) NEE

: Ancylostoma kan. (Parasiet) JA

Heeft een hond en zal hem behandelen

: Menselijke leverbot (Parasiet) JA

: Ancylostoma br. (Parasiet) JA

: Hondenhartworm (Parasiet) JA

Hij fokte paarden, had honden, was een nagelbijter.

361

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

: Eimeria (Parasiet) JA

Had vroeger eenden.

Parasieten (rest) NEE

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA

: Benzeen (oplosmiddel) JA

Gebruikt Tom's Toothpaste™, stopt. Ze zal Milk Thistle gebruiken, 2 per dag. Ze haalt alle oplosmiddelen uit haar huis, behalve graanalcohol.

Ze zal de benzeenlijst vermijden die ik haar gaf en de propanollijst.

Samenvatting: Een kwelling van tien jaar werd in twee weken beëindigd door het doden van deze grote parasiet die een groot deel van haar lichaam was binnengedrongen; het is een wonder dat ze nog leefde om het verhaal te vertellen. Mogelijk hebben al haar alternatieve therapieën haar geholpen om te overleven, elk op hun eigen manier. Ze heeft zichzelf ongetwijfeld vele malen opnieuw geïnfecteerd en de parasieten zich laten vermenigvuldigen doordat de twee ergste oplosmiddelen zich in haar hadden opgehoopt. Haar intelligentie en moed hielpen haar er doorheen. Hopelijk zal ze in de nabije toekomst een vervolg krijgen.

Ester Santos

Borstkanker

Deze 49-jarige vrouw kwam naar het kantoor voor een lijst met bijzondere symptomen: gevoelloosheid van lippen, armen en af en toe een gevoel van tong. Tintelend gevoel in haar rug. De beenaders worden blauw en pijnlijk, ook de polsaders. Haar klinische arts stelde longangina vast en schreef haar de afgelopen vier maanden twee aspirines per dag voor. De symptomen zijn niet veranderd.

Een jaar geleden werd bij haar een poliep in een melkkanaaltje in haar rechterborst verwijderd, en nog een poliep in de sinus van de linkerwang, die niet werd verwijderd. Ze heeft onlangs een knobbeltje in haar borst ontdekt en over tien dagen zal er een biopsie plaatsvinden. Ze hebben een waterontharder. Er is pijn in haar linker sleutelbeen.

Eiwit 24 (HIV) NR

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever, borstzijde en darm

: Fasciolopsis redia (Parasiet) JA bij lever, zijkant van borst, bloed

Fasciolopsis andere stadia (Parasiet) NO

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA

362

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

Oplosmiddelen (rest) NEE

Begin met het parasietprogramma.

Samenvatting: Esther bracht slechts één bezoek aan ons kantoor. Ze was bang dat haar verzekeringsmaatschappij niets zou vergoeden. Misschien

vertoonde de biopsie van de borstknobbels een maligniteit en vervolgde ze de klinische route van het verwijderen van de borst. Misschien vertoonde het geen maligniteit (het parasietprogramma had dit binnen vijf dagen kunnen omkeren) en verloor ze het vertrouwen in onze tests. Wat er ook is gebeurd, we zullen het nooit weten. Hopelijk begon ze propanolhoudende cosmetica te vermijden, zoals we voorstelden.

68

Rosa Lee Kestler

Alvleesklierkanker

Rosa Lee, 63 jaar oud, kwam binnen omdat haar klinische arts galstenen in haar galblaas had gevonden. Ze kreeg een ernstige aanval waarbij ze flauwviel en in het ziekenhuis werd opgenomen. Ze deden toen een bloedtest, waaruit bleek dat de alvleesklier ook enige verstopping had, omdat het pancreasenzym, lipase, erg hoog in het bloed zat. De dokter wilde een operatie uitvoeren om het probleem te onderzoeken en mogelijk ook stenen uit de alvleesklier verwijderen. Maar ze sloeg het aanbod af en weet niet wat ze nu moet doen. Ze heeft onlangs een bloedtest laten doen toen dit allemaal gebeurde.

BLOED TEST

Resultaat

Opmerking

1. FBS

licht hoog (135) reinigt de lever

2. BUN en

enigszins hoog

maak de nieren schoon

Creatinine

3. Calcium

zeer laag (8,7)

Drink 2% melk, 3 glazen per dag (koe

of geit); neem vitamine D (50.000 IE,

*van arts of tandarts), 3 per week; neem magnesiumoxide (300 mg), één a
dag.*

4. Chloride en

zeer laag (95, 3,8)

bijnierprobleem; schone nieren

potassium

5. Albumine en

enigszins laag

schone lever

Totale proteïne

6. GGT, SGOT,

allemaal erg hoog (74,

leverziekte

SGPT

130, 140)

7. LDH

zeer hoog (359)

hartstress of kanker

8. WBC

zeer hoog (20,8)

Galblaas ziekte

9. RBC

hoog (5,25)

controleer op kobalttoxiciteit

10. Lymfe

zeer laag (5%)

toxine in beenmerg

11. Bloedplaatjes

zeer hoog (383)

parasieten

graaf

12. Amylase

zeer hoog (548)

alvleesklier probleem

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Eiwit 24 (HIV) NR

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA bij lever, alvleesklier Haar arts vermoedde mogelijk kanker toen hij in haar lichaam wilde kijken.

: Fasciolopsis (Parasiet) JA in de lever, darmen, pancreas Schapenleverbot en de stadia ervan (Parasiet) NEE

: Pancreasbot en stadia (Parasiet) JA

Begin met het parasietprogramma. Verwijder alle propranol uit haar huis.

Acht dagen later

Ze heeft veel meer energie. Eigenlijk ziet ze er gelukkig uit.

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Ze stond op en omhelsde me. Ze bracht een pot mee met dode staartvinnen erin. Ze passeerde ze op haar kruk, ze kwamen bovenaan. Ze leken zwarte harige benen te hebben. Ik herkende ze als darm- of schapenleverwormen; de “zwarte harige poten” zijn strengen eieren.

Fasciolopsis en alle stadia (Parasiet) NEE

Schapenleverbot en alle stadia (Parasiet) NO

Pancreasbot en stadia (Parasiet) NO

Menselijke leverbot en stadia (Parasiet) NO

Ze zal doorgaan met het parasietenprogramma en stoppen met alle commerciële dranken en koude ontbijtgranen.

Samenvatting: Rosa Lee was een modelklant, een genot om mee te werken. Binnen acht dagen had ze kanker geëlimineerd en begon ze haar gezondheid

te herwinnen. Ik hoop dat ze haar hele programma uitvoert en in een gezonde toestand leert leven tot haar negentigste.

69

Kathy Doyle

Borstkanker

Kathy is 29 jaar oud en kijkt al drie jaar naar een knobbeltje in haar borst jaren. Mammografieën waren ‘soms positief, soms negatief’.

Ze heeft ook lage rugpijn en zeer krampachtige menstruatieperioden. Ze drinkt koffie, thee en cola om haar gewicht onder controle te houden, maar heeft het gevoel dat ze nog steeds te zwaar is. Ze lijkt mij van normaal gewicht.

Eiwit 24 (HIV) NR

364

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA aan de borst

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever, baarmoeder, darm, borst

: Fasciolopsis cercaria (Parasiet) JA op borst, bloed, baarmoeder

Schapenleverbot (Parasiet) NO

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA bij lever Omdat ze te laat op haar afspraak kwam, moest deze worden ingekort. Alleen deze essentiële zaken zijn getest. Ze zal een programma starten om parasieten te doden en alle producten die propanol bevatten afschaffen.

Een maand later

Eiwit 24 (HIV) NR

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Fasciolopsis en alle stadia (Parasiet) NEE

Ze was te laat op haar afspraak en ik zal haar tijd opnieuw moeten inkorten.

: Chroom (giftig element) JA

De bron van chroom is niet duidelijk, aangezien ze geen oogmake-up gebruikt en ze geen waterontharder hebben. Ze stopt met haar supplementen en gebruikt alleen het merk Bronson's Pharm.

: Gallium, Gadolinium (hoog), platina, zilver (giftige elementen) JA

Tand metaal.

: Strontium (giftig element) JA

Uit tandpasta.

: Zirkonium (giftig element) JA

Ga weg met deodorant.

: Benzeen (oplosmiddel) JA

Het was nog maar één stap verwijderd van het krijgen van het HIV-virus.

: Pentaan, Methylethylketon, Toluene, Methylbutylketon (oplosmiddelen) JA

Ze zal alle oplosmiddelachtige schoonmaakmiddelen uit het huis verwijderen en stoppen met het drinken van frisdrank. Ze zal tandpasta, chapstick, ijs en bevroren yoghurt gebruiken om van benzeen af te komen.

365

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Samenvatting: Kathy had het geluk dat ze hoorde over haar benzeenprobleem en hoe ze kon voorkomen dat ze er last van kreeg, anders

zou ze snel het HIV-virus hebben gekregen. Merk op hoe haar metalen tandvullingen oplossen. De giftige metalen hechten zich waarschijnlijk aan haar borstweefsel; er was geen tijd om dit te controleren. Ze moet tandheelkundig werk laten doen voordat ze terugkeert.

Drie maanden na het eerste bezoek

Ze gebruikt de anticonceptiepil vanwege overmatig bloeden. Ze heeft nog geen tandheelkundig werk gedaan.

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

hCG (pre-kanker) NR

Haar borstknobbel zit er nog steeds.

: Houtalcohol, TCE (oplosmiddelen) JA

Deze keer zal ze zeker afstappen van commerciële dranken. Ze zal beginnen met het drinken van 2% melk, 3 glazen per dag en magnesium, 300

mg, één per dag. Ze heeft een bloedonderzoek laten doen.

BLOED TEST

Resultaat

Opmerking

1. SGOT, SGPT iets laag (16,

neem B6 500 mg/dag

18)

2. Triglyceriden

licht hoge (157) nierproblemen

3. Ijzer

laag

parasieten en overmatig bloeden

4. Urineonderzoek

toont urine

nier

luchtweginfectie

Voor 2 weken gaat ze weer aan de nierkruiden. Ze zal ook een driedaags parasietenprogramma met hoge doses herhalen.

70

Elizabeth Iller

Kanker van de alvleesklier

Deze 54-jarige vrouw ziet eruit als 74. Haar schoonzus en schoondochter hebben haar uit het Westen gehaald voor de behandeling van kanker aan de alvleesklier. Het is niet te opereren en ze verliest snel gewicht. Er wordt een buisje in haar maag geïmplanteerd om zichzelf extra voeding te geven. Ze gebruikt Percocet™ en morfine tegen pijn. Haar huidskleur is geel en ze weet dat ze wordt behandeld als een terminale patiënt. Ze rookt. Ze wil niet stoppen.

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA bij lever, pancreas

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever en darm, NEE bij pancreas

366

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

: Fasciolopsis eieren (Parasiet) JA bij pancreas

: Fasciolopsis cercaria (Parasiet) JA bij de pancreas

: Schapenleverbot redia (Parasiet) JA bij de pancreas Alvleesklierbot en stadia (Parasiet) NEE

: Menselijke leverbotmetacercaria (Parasiet) JA bij de pancreas, NEE bij de lever

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA bij lever en pancreas

: Houtalcohol, Methylbutylketon (oplosmiddel) JA

Ze zal een parasietprogramma starten. Ze zal afzien van alle “prop”-bevattende producten, dat wil zeggen isopropanol. Ze gaat af van de commerciële dranken en maakt voor zichzelf fruit- en groentesappen en ontbijtgranen.

Ze zal gedurende 3 maanden volledig vegetarisch zijn. Ze zal Bronson's spijsverteringsenzymen gebruiken om de alveesklier tijdelijk te ondersteunen; 6 met grotere maaltijden, 4 met ontbijt.

Twee dagen later

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Ze was ongeloofig dat haar kanker binnen twee dagen verdwenen kon zijn. Ze is van propanol af (het zat in haar gezichtscreme en haarlak). Ze is van vlees af. Ze is van commerciële dranken af; ze heeft vers geperst sap gevonden in de supermarkt. Ze gebruikt Bronson's spijsverteringsenzymen en voelt zich beter.

: Barium (giftig element) JA bij de alveesklier Controleer lippenstift.

: Cesium (giftig element) JA

Ze heeft gedestilleerd water uit plastic flessen gedronken; zal overstappen op koud kraanwater.

: Palladium, Kwik (hoog), Goud (hoog), Samarium (giftige elementen) JA bij pancreas

Tandvullingen.

: Tin (giftig element) JA hoog bij de alvelesklier Gaat van de tandpasta af.

: Uranium (giftig element) JA bij alvelesklier Sluit scheuren af.

367

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

: Radon (giftig element) JA

Samenvatting: Elizabeth was opgefleurd bij haar tweede bezoek toen ik haar vertelde dat haar kanker al verdwenen was. Ze stonk sterk naar tabaksrook. Toen ik dit bij haar ter sprake bracht, antwoordde ze dat het, omdat ze stervende was, niet nodig was om te stoppen. De vrouwen die bij haar waren waren het daar niet mee eens en probeerden mijn standpunt te ondersteunen. Toen wees ik haar erop dat zij een van de gelukkigen was die slechts twee problemen van enige moeilijkheid heeft: ze hoefde alleen maar haar tanden te laten vervangen door plastic en de scheuren in haar kelder te dichten. Toen ze in haar mond keek, waren er aan elke kant maar vier die vervangen moesten worden, maar ze begon te snikken over de kosten. Ze jammerde en kreunde dat ze geld moest lenen van haar familie, en zei dat ze het niet kon. Persoonlijk geloof ik dat ze naar een excuus zocht om te sterven in plaats van te overleven, zodat ze niet hoefde te stoppen met roken.

Wat een duivelse spelletjes spelen onze verslavingen met ons. En dan te bedenken dat prachtige, moreel ingestelde mensen zichzelf toestaan tabak te verbouwen voor geld, wetende dat de verslaving de dood voor andere mensen betekent, misschien wel voor hun eigen kleinkinderen! Ik hoop dat haar geweldige familie haar zal overtuigen om voor zichzelf het leven te kiezen en haar naar de tandarts zal vervoeren.

71

Betty Naylor

Baarmoederhalskanker en HIV

Betty is 24 jaar oud en komt uit een naburige staat vanwege het chronisch vermoeidheidssyndroom. Ze had echter een indrukwekkende lijst met bijkomende symptomen met betrekking tot haar onderrug, maag, borstkas (benauwdheid en de behoefte aan lange ademteugen), keel, huid, oren, nek en PMS. Ze hebben een waterontharder. Het borstprobleem suggereerde de mogelijkheid van een HIV-ziekte. Ze slaapt de hele dag en heeft een brandend gevoel op de borst. Ze is de hele winter ziek geweest.

: Eiwit 24 (HIV) JA bij thymus, vagina Er zijn geen risicofactoren bekend.

: Ortho-fosfo-tyrosine (kanker) JA alleen bij de baarmoederhals

: hCG (Pre-kanker) JA bij thymus, baarmoederhals, NEE bij vagina Dit was nogal een verrassing. Betty vertelde dat ze nog nooit in haar leven seks had gehad en nooit in een ziekenhuis was geweest, behalve bij de geboorte. Ik verzekerde haar dat dit virus, HIV, niet voortkwam uit seks en bloed en snel kon worden opgehelderd, op voorwaarde dat ze de instructies nauwgezet opvolgde. Ze had er heel veel zin in.

Fasciolopsis volwassene (Parasiet) NEE

: Fasciolopsis miracidia (Parasiet) JA bij baarmoederhals en vagina 368

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

: Fasciolopsis cercaria (Parasiet) JA bij de baarmoederhals

: Fasciolopsis eieren (Parasiet) JA bij de vagina

: Schapenleverbot volwassene (Parasiet) JA hoog in lever (één kant) en darm

: Schapenleverbot-eieren (Parasiet) JA bij lever (één kant) en baarmoederhals en vagina

: Menselijke leverbotvolwassene en eieren (Parasiet) JA bij de lever (dezelfde kant als hierboven)

Deze bevindingen suggereren dat zowel benzeen als isopropanol zich in Betty's lichaam hebben opgehoopt. Er is niet genoeg tijd om alle oplosmiddelen te testen.

: Benzeen (oplosmiddel) JA bij thymus en vagina

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA bij lever (dezelfde kant als hierboven) en thymus, NEE bij vagina

Rest van de oplosmiddelen niet getest. Ze moet af van alle tandpasta, VaselineTM-producten, ijs en bevroren yoghurt, koude ontbijtgranen en bakolie, behalve olijfolie. Dit is om benzeen te vermijden. Ze moet alle lichaamsproducten met 'PROP' op het etiket afschaffen om propanol te vermijden. Ze zal afzien van haar shampoo, mondwater, haarmousse en haarlak omdat deze het bevatten zonder etikettering. Ze moet alle commerciële dranken afschaffen om andere, nog niet geteste, oplosmiddelen te vermijden. We zullen het zeer binnenkort opvolgen. Ze is erg ongerust. Ze zal beginnen met het programma voor het doden van parasieten. Ze zal strikt vegetarisch zijn voor 3 personen

maanden. Ze zal onze vervangende shampoo gebruiken, enz.

Vijf dagen later

Ze heeft veel meer energie en is gestopt met de antibiotica. Ze is echter erg ongerust.

Eiwit 24 (HIV) NR

Ortho-fosfo-tyrosine, hCG (Kanker) NR

Oplosmiddelen (ALLE) NR

Fasciolopsis en alle stadia (Parasiet) NEE

Pancreasbot en alle stadia (Parasiet) NEE

Schapeleverbot en alle stadia (Parasiet) NO

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Menselijke leverbot en alle stadia (Parasiet) NO

Ze is opgetogen. Ze zal het programma voor het doden van parasieten en andere veranderingen in levensstijl voortzetten.

: PCB (giftig element) JA

Ga af met wasmiddel; gebruik borax, wassoda en zelfgemaakte of Amish-zeep.

: Gadolinium, Tantaal (giftige elementen) JA

Tandvullingen.

: Holmium (giftig element) JA

Waarschijnlijk met de printplaten.

Toxische elementen (rest) NR

Ze moet metalen tandvullingen vervangen. Na drie maanden vegetarisch dieet eet ze in restaurants alleen nog maar vis en zeevruchten en thuis supergoed bereid vlees.

Samenvatting: Deze jonge vrouw verliet vrijwel het kantoor na het goede nieuws van haar tweede bezoek. Het hele verhaal over hoe ze het HIV-virus had kunnen krijgen en kanker aan de baarmoederhals had kunnen ontwikkelen, was voor haar een openbaring – bijna ongelooflijk. Toch was haar moeder, zo zei ze, getuige van haar gezondheidsverbetering in slechts vijf dagen, en dus wordt ze gedwongen het te geloven. Hoe dan ook, ze is veel te bang om niet te geloven dat ze het HIV-virus heeft.

Let op een bijzonderheid: er is geen volwassen darmbot in de lever.

Er bevindt zich niet eens een stadium ervan in de lever! Toch wordt er ortho-fosfo-tyrosine geproduceerd. Het wordt geproduceerd in de baarmoederhals, waar de miracidia en cercaria zich bevinden en waar de eieren van de schapenleverbot zitten. Nu worden volwassen schapenleverbotten in de lever aangetroffen. Kunnen ze de productie van ortho-fosfo-tyrosine voor de darmvloeistoffen orkestreren? Of was er ooit een volwassen darmbot die stierf? Zeer zelden zie je beide volwassen staartvinnen samen. Maken ze elkaar op de een of andere manier af? Merk ook op dat de kankermarker, hCG, samen met de kankermarker, ortho-fosfo-tyrosine, aanwezig was in de baarmoederhals. Maar in de thymus werd alleen hCG geproduceerd. Is een bepaald parasietstadium verantwoordelijk voor de productie van hCG? Ik legde Betty uit dat ze grote zorg moest besteden aan het beschermen van haar thymus gedurende twee jaar, zodat deze weer volledig gezond zou worden. Het zou verleidelijk zijn om het tandheelkundige werk te verwaarlozen, maar dit zou een tragische vergissing zijn. Benzeen verlaat de thymus in een verzwakte toestand, zodat andere oplosmiddelen en giftige stoffen zich daar blijven ophopen. Dit zou haar zeker een verminderde immuniteit opleveren, misschien zelfs AIDS.

370

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

72

Ken Kitzanger

Hersenkanker

Ken is een rustige maar zeer attente jongeman van 19 jaar. Hij zei dat zijn ouders hem naar ons kantoor hadden gebracht vanwege een depressie, maar hij was het niet eens met deze mening. Beide ouders waren respectvol stil terwijl hij sprak.

Hij krijgt momenteel psychiatrische begeleiding. Ik legde uit dat de oorzaak van ernstige depressie hersenparasieten en giftige elementen zijn die zich in de hersenen ophopen. Het was dan ook behoorlijk schokkend om de eerste testresultaten te zien.

Eiwit 24 (HIV) NR

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA bij hersenen Hij heeft hersenkanker!

: hCG (Pre-kanker) JA bij hersenen, bloed

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever, darm; NEE bij hersenen

: Fasciolopsis redia, cercaria, eieren, miracidia (Parasieten) JA in de hersenen

Opmerking: elk stadium van de staartvin is aanwezig, wat wijst op een hoog gehalte aan oplosmiddelen. Merk op dat de kankermarker hCG in het bloed aanwezig is; het had klinisch kunnen worden vastgesteld door een bloedtest. Het vinden van deze hersenkanker was nogal schokkend. Maar zijn moeder verklaarde dat Ken's neef, een jongen, op 18-jarige leeftijd aan hersenkanker was overleden. Het nieuws over Ken's hersenkanker was dus niet helemaal ongelooflijk. Ik kon hen verzekeren van een volledig herstel.

: Schapenleverbot redia (Parasiet) JA bij hersenen Hier duidt de aanwezigheid van een ontwikkelingsstadium van Schapenleverbot zonder dat er een volwassene aanwezig is om het te produceren, op een andere bron, hoogstwaarschijnlijk rauw vlees. Ze zullen stoppen met het eten van zelden gekookt vlees (ze grillen veel).

: Pancreasbotstadia (Parasiet) JA bij hersenen Opnieuw geen volwassenen.

: Menselijke leverbot (Parasiet) JA bij hersenen en thymus Blijkbaar is de thymus ook betrokken, wat erop wijst dat benzeen zich daar ophoopt. Hij zal beginnen met het programma voor het doden van parasieten.

: Benzalkonium (oplosmiddel) JA bij hersenen Ga van de tandpasta af.

371

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

: Asbest (giftig element) JA hoog in de hersenen Vervang de droogband naar een Amerikaanse makelij; oude riem binnenbrengen om te testen; haarblazer

testen. Hij gaat zijn eigen haarlak maken, van shampoo wisselen en de benzeenhoudende producten op de benzeenlijst schrappen. Hij zal stoppen met eten uit piepschuim.

: Kwik (giftig element) JA bij hersenen Verwijder amalgaam tandvullingen.

Samenvatting: hersenkanker is vrij zeldzaam; toch hadden twee personen, beiden heel jong, deze ziekte in zijn familie. Zou het allemaal kunnen worden geërfd via de placenta van de moeder of via seks tijdens de zwangerschap? Had zijn lichaam hem al die negentien jaar verdedigd en nu pas de strijd verloren?

Hij had beslist al die tijd geen propranol en ook geen benzeen gebruikt. Ik vermoed dat de staartvin bij alle gezinsleden rustig in de darm verbleef. Toen het gebruik van propranol en benzeen in de vroege volwassenheid begon, koloniseerden ze de hersenen en de thymus. Dit geeft nog steeds geen antwoord waarom de hersenen werden geselecteerd door de parasietstadia, en niet door een ander weefsel. Mogelijk waren de hersenzoekende oplosmiddelen, xyleen en toluen, aanwezig, terwijl de neven dezelfde drankenmerken kozen.

Zeventien dagen na het eerste bezoek

De tandarts maakte panoramische röntgenfoto's en vond geen kwikvullingen.

Hij zal wel een tand laten trekken. Hij zal vitamine D slikken

(50.000 u) 2/week om de botholte te helpen genezen wanneer de tand wordt getrokken. Hij drinkt geen melk maar zal beginnen met 3 glazen van 2%

een dag. Hij zal ook magnesiumoxide (300 mg) innemen, 1 per dag.

: Asbest, Kwik, Gadolinium, Indium, Glasvezel (giftige elementen) JA

Ze hebben luchtmonsters meegenomen, maar er is geen tijd om ze te testen - hij heeft net een baan aangenomen en moet er op tijd voor zijn!

Oplosmiddelen (ALLE) NR

: Mycoplasma (ziekteverwekker) JA in de hersenen (grote hersenen)

: Een streptokokkeninfectie, Mazelen (ziekteverwekkers) JA in de hersenen

: Shigella flex (Pathogen) JA hoog in de hersenen Shigella produceert een gif dat intense prikkelbaarheid en zelfs woede veroorzaakt.

Zou dit de belangrijkste oorzaak van zijn depressie kunnen zijn? We zullen er 372 zien

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

hem na de tandheelkundige ingreep. Dit zijn zeer zeldzame ziekteverwekkers die in de hersenen voorkomen!

Zeven weken later

Er zijn geen veranderingen in zijn toestand. Eén tand heeft hij laten trekken door een tandarts die niet door Huggins is opgeleid, dus de tandkas is niet schoongemaakt.

Ortho-fosfo-tyrosine, hCG (Kanker) NR

: Benzeen, Isopropylalcohol (oplosmiddelen) JA

PCB (giftig element) NR

: Kwik (giftig element) JA bij tanden 10, 18, 22 en 29

: Glasvezel (giftig element) JA

: EBV, Bacteroides fragilis, Streptococcus pneumoniae, L

streptokokken, Haemophilus influenzae, Herpes zoster, Herpes simplex, FLU (ziekteverwekkers) JA in de hersenen

Hij zal nog harder proberen om benzeen, propanol en andere oplosmiddelen uit voedsel en lichaamsproducten te weren. Hij vertoont een AIDS-achtig

syndroom in de hersenen.

73

Alyce Dean

Longkanker en HIV

Alyce is een rustige, zachtaardige persoon, 48 jaar oud, die door haar broer is binnengebracht vanwege een toenemende gevoelloosheid in haar lichaam. Ze heeft tegelijkertijd pijn en gevoelloosheid in haar armen, benen en handen. Drie jaar geleden onderging Alyce een borstamputatie aan de rechterkant vanwege kanker. Nu ontwikkelt zich een knobbel in haar nek. (Ik vermoed dat dit een PCB-cyste is.) Haar vader stierf een paar jaar geleden aan leverkanker.

: Ortho-fosfo-tyrosine (kanker) JA alleen bij de longen

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever en darm

: Fasciolopsis redia (Parasiet) JA in bloed Ze zal beginnen met het programma om parasieten te doden.

Vier dagen later

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Fasciolopsis en alle stadia (Parasiet) NEE

Haar kanker is verdwenen, maar haar symptomen zijn niet verbeterd; sterker nog, ze is erger en loopt langzaam.

373

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

: Terbium (giftig element) JA

Waarschijnlijk in een pil.

: Zirkonium (giftig element) JA

Geen deodorant. Deze zijn niet genoeg om haar achteruitgang van de zenuwen en spieren te verklaren.

: Benzeen (oplosmiddel) JA

Op de achterporch liggen bouwbenodigdheden (verfverdunner). Ook insectenspray en chemicaliën voor melkdieren. Ze woont alleen, maar zal een van haar kinderen alles laten verwijderen en een luchtmonster in haar huis laten maken zodat we het kunnen testen. Ze komt binnen een week terug, dit is dringend.

Vijftien dagen later

Zij is veel erger. Het is tragisch om te zien hoe deze jonge vrouw terrein verliest. Als ze de benzeenbron niet kan vinden, overleeft ze het misschien niet.

Ze heeft twee eerdere afspraken gemist vanwege vervoersproblemen.

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Kanker is niet teruggekeerd.

: Eiwit 24 (HIV) JA

Heeft nu een HIV-ziekte.

: Benzeen (oplosmiddel) JA, en in luchtmonsters in slaapkamers, badkamerlucht, keukenlucht, verandalucht

De veespuivorraden zijn nog niet verwijderd.

Fasciolopsis en alle stadia (Parasiet) NEE

: Fasciolopsis cercaria (Parasiet) JA bij thymus, beenmerg en bloed

Dit komt duidelijk door het eten van onvoldoende verhit vlees, aangezien ze vorige week allemaal afwezig waren. Haar kinderen koken voor haar. Het is onmogelijk om nee te zeggen tegen hun kookkunsten. Een deel van de chemicaliën is van de veranda verwijderd. Ze heeft haar klinische arts gezien die een bestraling voor haar heeft gepland.

: Salmonella (ziekteverwekker) JA door het hele lichaam (is septisch)

: EBV, Coxsackie B #4 (ziekteverwekkers) JA

Andere niet getest. Ze moet het hele huis ontdoen van chemicaliën; haar hoogste prioriteit is om de benzeen uit haar lichaam te krijgen. Haar familie leeft mee, maar neemt de noodzaak om het huis van 374 te ontruimen niet serieus

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

Chemicaliën. Alyce heeft niet meer voldoende immuunkracht om de eenvoudigste infecties te bestrijden.

Samenvatting: Dit is de laatste keer dat we Alyce zagen. Ze genas binnen de eerste vier dagen van haar kanker en de toekomst zag er rooskleurig uit. Maar ze was niet sterk genoeg om het oplosmiddel benzeen op te ruimen, dat de lucht in haar huis vervuilde en twee weken liet voorbijgaan. Haar familie ging niet met haar mee om de details van het opruimen te leren, en dus bleef de klus ongedaan.

Zonder immuniteit was ze hulpeloos tegen de meest voorkomende bacteriën en virussen.

74

Stan Spillman

Prostaatkanker

Stan is 76 en werd door zijn zus binnengebracht omdat hij al bijna twintig jaar weigerde naar een klinische arts te gaan. Hij heeft moeite met plassen en is 4-5 keer per nacht wakker om te proberen zijn blaas te legen.

Eiwit 24 (HIV) NR

: Ortho-fosfo-tyrosine (kanker) JA bij prostaat

: hCG (Pre-kanker) JA bij prostaat

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA bij prostaat, lever. Hij gebruikt een haarverdikkingsmiddel, geen haarlak. Hij gaat eraf, ook shampoo en aftershave. Hij zal onze producten gebruiken.

: Isoforon, Pentaan, Styreen, Methyl Ethyl Keton (Oplosmiddelen) JA

Zorg ervoor dat u geen piepschuimschalen gebruikt. Hij drinkt voornamelijk wortelbier, omdat hij denkt dat het goed voor hem is om zoveel water te drinken om het plassen te vergemakkelijken. Hij schraapt alle commerciële dranken en houdt zich aan onze lijst van zes.

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij prostaat en lever Let op: We zien zelden een staartvin van volwassenen in de prostaat, maar hier is er een voorbeeld van.

: Fasciolopsis redia (Parasiet) JA bij blaas en sperma Opmerking: Als hij seksueel actief was, zou hij redia doorgeven aan zijn echtgenoot. We zullen ze zoeken in zijn urinemonster.

: Schapenleverbot (Parasiet) JA bij prostaat, NEE bij lever Let op: nogal ongebruikelijk dat een leverbot die in de lever zou moeten zitten, zich in de prostaat bevindt. Het lijkt vaak alsof Fasciolopsis de schapenleverbot uit de lever houdt en omgekeerd.

375

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

: Schapenleverbot cercaria en metacercaria (Parasiet) JA

op prostaat, blaas en sperma

Pancreasbot en alle stadia (Parasiet) NEE

Menselijke leverbot en alle stadia (Parasiet) NO

Hij zal beginnen met het parasietprogramma.

Samenvatting: Beide kankermarkers zijn ortho-fosfo-tyrosine en hCG

waren aanwezig in de witte bloedcellen en de prostaat. Het is verleidelijk om te speculeren dat propanol ervoor kan zorgen dat zowel de schapenleverbot als de darmbot ortho-fosfo-tyrosine produceren. Dit zou betekenen dat de schapenleverbot ons ook kanker zou kunnen geven. Maar als ze elkaar niet in de lever laten, mag degene die daar het eerst komt, daar blijven. Of wellicht kan de darmbot de schapenleverbot uit de lever verjagen.

Zou het kunnen dat schapenvinnen zich kunnen verdedigen tegen invasie door darmwormen? De relatie tussen hen zou een fascinerende studie moeten zijn.

Vijf weken later

Ortho-fosfo-tyrosine, hCG (Kanker) NR

Isopropylalcohol (oplosmiddel) NR

Hij is van zijn kanker af. We gaan nu op zoek naar de zware metalen en andere toxische ophopingen in de prostaat waardoor de kanker zich daar heeft kunnen ontwikkelen.

: Kwik (giftig element) JA bij prostaattandvullingen.

: Nikkel (giftig element) JA bij prostaattandvullingen. Rest niet getest. Hij krijgt het advies om al het metaal uit zijn mond te laten verwijderen en te vervangen door metaalvrij plastic. Opmerking: nikkel wordt bijna altijd opgehoopt in de prostaat.

75

Sharon Brownie

Lever- en longkanker en HIV

Sharon Brownie kwam naar het kantoor vanwege pijn achter haar schouderbladen, achter haar oren, in beide benen en bovenop haar hoofd bij de hoofdhuid.

Dit zijn ongebruikelijke symptomen die samen voorkomen.

: Eiwit 24 (HIV) JA bij thymus

Een hele verrassing.

376

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA bij lever en longen Ze heeft ook lever- en longkanker, nog een verrassing, aangezien er geen roker in huis is.

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij thymus en bloed De betekenis van dit resultaat is niet duidelijk. Hoe kan een volwassen staart in een bloedvat passen? Ze heeft zowel kanker als HIV. Toch bevindt de volwassen darmbot zich niet in de lever, maar alleen in de thymus en blijkbaar in het bloed.

: Fasciolopsis redia (Parasiet) JA bij bloed, thymus, lever en longen

Ze zal beginnen met het parasietprogramma. Ze gaat af van de items op de benzeen- en propanollijsten.

Vier dagen later

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Fasciolopsis en alle stadia (Parasiet) NEE

Eiwit 24 (HIV) NR

Vijftien dagen later

Ze voelt zich aanzienlijk beter. Ze heeft nog steeds zwakke aanvallen in haar armen en benen (maar nu geen pijn).

Eiwit 24 (HIV) NR

: Gallium, goud, ruthenium (giftige elementen) JA

Tandvullingen. Ze heeft geen tandvullingen, maar draagt een metalen gedeeltelijke prothese. Ze krijgt een nieuw, metaalvrij plastic exemplaar.

Dertien dagen later

Eiwit 24 (HIV) NR

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

: Oxalaat (nierstenen) JA

Begin met het recept voor nierkruiden.

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA

: Pentaan (oplosmiddel) JA

: Kerosine (oplosmiddel) JA

Gebruikt in kookfornuis.

377

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

: Gedenatureerde alcohol (oplosmiddel) JA

Gebruikt in lampen. Ze zal veel voorzichtiger zijn bij het inschenken van deze brandstoffen en zal stoppen met het drinken van frisdrank.

: Diphylobothrium (Parasiet) JA

Lintworm hond/vis. Ze zal de dosering van de parasieten verhogen.

Elf dagen later

Ze heeft nog steeds pijn links onderbuik, bovenrug en onderrug.

Dit komt waarschijnlijk nog steeds door parasieten, plus levergalstenen.

Nierstenen (ALLE) NR

Ga door met nierkruiden met een halve dosis.

Eiwit 24 (HIV) NR

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Gedenatureerde alcohol (oplosmiddel) NR

: Pentaan (oplosmiddel) JA

Ik kan frisdrank niet opgeven.

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA

Bron onbekend, aangezien ze geen commerciële lichaamsproducten gebruikt.

: Gastrothylax, Trichomonas (Parasieten) JA

Ga door met het parasietprogramma.

Parasieten (rest) NEE

Ze zal beginnen met het innemen van peroxy en 07 ter voorbereiding op een lever-galsteenzuivering. Ze zal een 5-daagse behandeling met een hoge dosis parasieten ondergaan.

Nog een maand later

Haar linkerarm is gevoelloos, beide voeten zijn gevoelloos. Er is schouder- en schouderbladpijn. Ze stelt de tandheeskundige werkzaamheden nog steeds uit.

Eiwit 24 (HIV) NR

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Diphyllobothrium Gastrothylax, Trichomonas (Parasieten) NO

Oplosmiddelen (ALLE) NR

378

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

: Diplococcus pneu, Histomonas, Salmonella typh, Haemoph inf (ziekteverwekkers) JA

Twee hiervan zijn tandbacteriën. Ze krijgt veel hoofdpijn.

Rest van vak 1 en 2: NEE.

Vijf weken later

Ze heeft nog steeds veel hoofdpijn, waarschijnlijk door tandbacteriën.

Ze deed een leverzuivering en kreeg talloze geelbruine stenen.

Eiwit 24 (HIV) NR

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

: Clostridium sept. (Pathogen) JA

Waarschijnlijke oorzaak van pijn achter beide oren. Moet tandheelkundig werk doen.

: Houtalcohol (oplosmiddel) JA

Drinkt weer Pepsi™.

: Kerosine (oplosmiddel) JA

Ze gebruiken het opnieuw; moet veranderen.

Samenvatting: Sharon elimineerde het HIV-virus en haar leverkanker in recordtijd: 4 dagen. Wat moeilijker was, was het elimineren van hoofdpijn; in feite werd het niet verwezenlijkt. Haar isopropanol verdween nadat ze de commerciële shampoo had uitgeschakeld. Het valt nog te bezien of haar armen en voeten zullen herstellen. Ze is van plan om de tandheelkundige werkzaamheden te laten doen.

76

Kimberly Maston

Hersenkanker

Kimberly is een persoon van middelbare leeftijd uit een staat in het Middenwesten, die schijnbaar behoorlijk bezorgd is over haar toestand. Haar hele linkerkant voelt alsof er elektrische schokken op en neer gaan. Het lijkt ook verlamd.

Maar ze loopt normaal en kan haar arm gebruiken. Dit begon na operatie 2 jaren geleden aan de basis van haar hersenen wegens kanker. Ze heeft daarna fysiotherapie ondergaan en is aan het sporten, maar deze nieuwe vorm van verlamming trad op net toen ze werd ontslagen uit het fysiotherapieprogramma.

Eiwit 24 (HIV) NR

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA bij het cerebellum

: hCG (Pre-kanker) JA bij het cerebellum

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever en darm 379

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

: Fasciolopsis miracidia (Parasiet) JA op darmen, milt, nieren, blaas en kleine hersenen

De resterende grote staartparasieten werden niet getest omdat ik vond dat ze al te veel angst had om meer informatie aan te kunnen. Ik besprak met haar het vermijden van zeldzaam vlees; ze is een liefhebber van zeldzaam rundvlees; maar ze stemde toe. Ik besprak het vermijden van propanol in haar shampoo, haarlak en andere producten. Ze zal overstappen op borax als shampoo. Ze zal beginnen met het parasietendodende kruidenprogramma.

Samenvatting: Kimberly heeft een herhaling of voortzetting van haar hersenkanker. Mogelijk is dit de oorzaak van de vreemde verlamming aan de linkerkant: het kan echter ook een bacteriële oorsprong hebben; de bacteriën zijn tijdens de operatie in het cerebellum terechtgekomen, of zijn eenvoudigweg met de parasietstadia meegekomen. Bacteriën zoals Shigella produceren krachtige zenuwgifstoffen. Er zou ook sprake kunnen zijn van een metal-betrokkenheid, maar dit alles moet wachten tot ze terugkeert.

Vier weken later

Kimberly is gevallen vanwege de zwakke knie, denkt ze. Ze zit in een rolstoel, maar is erg opgewekt.

Eiwit 24 (HIV) NR

Ortho-fosfo-tyrosine, hCG (Kanker) NR

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA door haar hele lichaam. Niet van lichaamsproduct gewisseld.

: Benzeen, mottenballen, kerosine, MBKeton, methylpropanol, butylnitriet (oplosmiddelen) JA

Ze ging zo op in haar val- en rolstoelavontuur dat ze de beperkingen die ik haar oplegde verwaarloosde. Maar ze volgde het parasietenprogramma zorgvuldig en raakte van haar kanker af. Ze zal nu voorzichtig zijn met beperkingen, zodat ze kan herstellen.

: Arseen (giftig element) JA

Er is geen pesticide in haar huis; ze zal haar tapijten met stoom reinigen.

: Europium, zilver, koper, kwik (giftige elementen) JA

Tandvullingen. Andere niet getest. Het advies is om al het tandmetaal te vervangen door metaalvrij plastic.

380

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

Kitty Clipper

Darmkanker

Kitty is 46 jaar oud en heeft een lange lijst met symptomen opgeschreven.

Je zou in de verleiding komen om aan hypochondrie te denken, omdat ze er goed uitziet.

Haar klachten lijken gering, zoals zwakke handen, slechte spijsvertering, zwakke knieën, benauwde keel, stijve nek. Maar 2 dozijn hiervan is zeker geen hypochondrie! Ze verklaarde dat ze zich zorgen maakte over kanker. Haar moeder, tante en zus hadden borstkanker. (Dit kan iedereen zenuwachtig maken.) Eiwit 24 (HIV) NEE

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA bij darm

: hCG (Pre-kanker) JA bij darm en borst Kitty's achterdocht en ongerustheid bleken terecht; ze had kanker, en volgens de familietraditie begon de ziekte richting de borst te evolueren.

Merk op dat de kankermarker, hCG, nog niet in het bloed zat, dus deze kon niet op deze manier worden gedetecteerd, hoewel deze wel in de borst aanwezig was.

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij darm en lever

: Fasciolopsis-eieren, cercaria (parasietstadia) JA bij de darmen, de zijkant van de borst en het midden van de borst. Ze had de afgelopen 2 jaar inderdaad af en toe een scherpe steek van onder de arm in de borst gevoeld,

maar deze ging altijd weg. Vanwege tijdgebrek konden we het testen op de resterende staartvinnen niet voltooien. Ze zal beginnen met het parasietprogramma.

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA bij de lever, NEE bij de borst. Ze zal alle propanolhoudende lichaamsproducten uit haar huis verwijderen en onze vervangers voor shampoo, zeep, enz. gebruiken. Ze zou kunnen proberen haar eigen haarlak te maken.

Samenvatting: Kitty's eerste bezoek vond plaats kort voordat dit boek verscheen, zodat haar volgende bezoek niet kon worden opgenomen.

Frances Ibsen

Baarmoederhalskanker

We hebben Frances de afgelopen zes jaar verschillende keren gezien vanwege chemische gevoeligheden, depressie en vermoeidheidssyndroom. Het afgelopen jaar heeft ze het tot nu toe uitzonderlijk goed gedaan. Haar laatste PAP-uitstrijkje vertoonde abnormale cellen op de baarmoederhals. Ze heeft ook een intens brandend gevoel in de vagina, maar haar arts zegt dat het geen gist of een urineweginfectie is.

Haar man klaagt ook over verbranding. Bij haar is 2 jaar geleden een papillomawrat uit de baarmoederhals verwijderd.

381

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Eiwit 24 (HIV) NR

: Ortho-fosfo-tyrosine (kanker) JA bij de baarmoederhals

: hCG (Pre-kanker) JA bij de baarmoederhals

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever en darm

: Fasciolopsis-eieren (Parasiet) JA bij darmen, blaas, nieren en baarmoederhals

: Schapenleverbot miracidia en redia (Parasiet) JA bij nier en blaas

Ze zal een parasietprogramma starten.

: Kerosine (oplosmiddel) JA hoog

Bron onbekend, waarschijnlijk in benzine.

: Normaal loodgas (oplosmiddel) JA

Vanmorgen gestopt voor benzine.

: Houtalcohol (oplosmiddel) JA hoog

: Aceton (oplosmiddel) JA

Oplosmiddelen (rest) NEE

Ze eet veel koude ontbijtgranen. Ze zal stoppen en ook afstappen van commerciële dranken.

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA

Ze schakelt haarlak, shampoo en cosmetica uit.

Jerry, haar echtgenoot

Eiwit 24 (HIV) NR

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

: Kerosine (oplosmiddel) JA

Zal voorzichtiger zijn met benzine.

: TCE (oplosmiddel) JA

: Styreen (oplosmiddel) JA

Stopt met het gebruik van piepschuimbekers. Let op: hij heeft veel minder oplosmiddel in zijn lichaam dan Frances. Hij eet geen koude ontbijtgranen en gebruikt niet veel lichaamsproducten.

: Fasciolopsis redia (Parasiet) JA bij nier, blaas, sperma, penis, speeksel

382

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

: Fasciolopsis miracidia (Parasiet) JA

: Schapenleverbot (Parasiet) JA bij lever

: Schapenleverbot eieren (Parasiet) JA bij nier, blaas, sperma, penis, speeksel

Samenvatting: Hun benoeming vond plaats vlak voordat de uiterste datum voor dit boek werd bereikt, dus een vervolgonderzoek was niet inbegrepen.

77

Lori Ellis

Huidkanker

Lori is 62, ongeveer even oud als ik. Ze kwam uit een stad op een dag rijden voor twee doeleinden: om te praten over de leukemie van haar zoon (hij gebruikt momenteel interferon) en om te praten over haar chronische schimmelinfectie. Het begon 5 jaar geleden, met vlekken in haar nek en gezicht. Ze kreeg het advies om de kwikvullingen te laten verwijderen, wat ze deed, maar het hielp niet. Ze heeft andere alternatieve therapieën geprobeerd, zoals een strikt gistvrij dieet.

Het helpt enigszins. Ik vermoed PCB-ophoping in haar huid en zal later testen. Ten eerste verzekerde ik haar dat als haar zoon achteruit zou gaan, zij hem hierheen kon brengen en hem kon helpen genezen.

Eiwit 24 (HIV) NR

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA op de huid Dit is een verrassing voor mij. Ze zei echter dat er al eerder basale celkankers waren verwijderd. Ze was zojuist zorgvuldig gecontroleerd 1

maand geleden (enkele moedervlekken werden verwijderd en er werd een biopsie genomen) en er werd duidelijk van verklaard dat dit vrij was, dus dit was een teleurstelling.

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever en huid Zegt dat ze donkere vlekken krijgt onder de huid.

: Fasciolopsis eieren, cercaria (Parasiet) JA op speeksel en huid

: Schapenleverbot miracidia, eieren (Parasiet) JA bij speeksel en huid

Pancreasbot (Parasiet) NEE

: Menselijke leverbot (Parasiet) JA bij speeksel en huid We zochten in het speeksel naar de stadia onder de microscoop. Miracidia en eieren werden onmiddellijk gevonden. Ze zal beginnen met het parasietenprogramma en rundvlees, kip en kalkoen in restaurants vermijden.

: MEKetone (Oplosmiddel) JA hoog in al haar organen 383

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

: Xyleen, Toluene, MBKeton, TCE, Pentaan, Hexaandion (oplosmiddelen) JA

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA bij lever en huid Ze zal afgaan op commerciële dranken en koude ontbijtgranen, haarlak en shampoo.

Zestien dagen later

Lori's jeukende ogen en andere gistachtige symptomen zijn verdwenen.

Eiwit 24 (HIV) NR

Ortho-fosfo-tyrosine, hCG (Kanker) NR

Isopropylalcohol (oplosmiddel) NR

De resultaten van haar bloedonderzoek zijn binnen (deze dateren van een maand geleden, voordat we haar voor het eerst zagen).

BLOED TEST

Resultaat

Opmerking

1. Cholesterol

zeer laag (157)

risico op kanker

2. Ferritine

zeer hoge (593) kanker

verdachte

3. SGOT, SGPT iets laag

neem dagelijks 1 B6, 250 mg

4. WBC

zeer hoog (12,9)

infectie?

5. Lymfe

laag (18,5%)

beenmergtoxine

: Hafnium (giftig element) JA

Geen haarlak.

: Kwik (giftig element) JA

Heeft nog steeds een wortelkanaalbehandeling.

: Lood (giftig element) JA

Wortelkanaal? Zal haar water testen.

: Platina, tellurium (giftige elementen) JA

Tandvullingen. Rest niet getest. Ze krijgt de opdracht om al het metaal uit haar mond te laten verwijderen, inclusief het wortelkanaal. Ze voelt zich klaar om op vakantie te gaan. Ik heb PABA aan onze huidverzachter toegevoegd om haar wat bescherming tegen de zon te geven. Ook wordt haar geadviseerd een hoed te dragen en geen zonnebrandcrème te gebruiken.

Samenvatting: Lori is vrij van haar kanker en klaar om weer van het leven te genieten: 78

Fred Ross

Darm- en prostaatkanker

Fred is 66 en laat zijn prostaat regelmatig controleren vanwege ontstekingen, zwellingen en infecties. Hij moet opstaan 6

384

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

keer per nacht om zijn blaas te legen. Overdag raakt hij in paniek als hij niet in de buurt van een toilet is. Hij gebruikt geen medicijnen. Zijn ogen jeuken veel en zijn wazig. Hij heeft een middenhernia. Hij zal hiervoor beginnen met de spijsverteringsenzymen van Bronson (6 voor het avondeten, 4 voor de lunch, 2 voor het ontbijt). Ons nierkruidrecept zou zijn prostaatprobleem

moeten kunnen oplossen, verzekerde ik hem. Hij gebruikt een waterontharder.

Eiwit 24 (HIV) NR

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA bij darm en prostaat

Dit nieuws maakte hem ontzet en vroeg zich af waarom zijn klinische arts het niet had opgemerkt toen hij zo vaak werd gecontroleerd. Ik verzekerde hem dat hij dit snel zelf zou corrigeren.

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever en darm

: Fasciolopsis cercaria, redia (Parasiet) JA op de prostaat

: Schapenleverbot redia (Parasiet) JA op de prostaat; NEE bij lever

Pancreasbot en stadia (Parasiet) NO

Menselijke leverbot en stadia (Parasiet) NO

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA bij lever en prostaat Overige oplosmiddelen niet getest. Hij zal beginnen met het programma voor het doden van parasieten en het nierprogramma uitstellen. Hij zal alle propanolproducten vermijden: het is op zijn huid gebruikt voor zijn B12-injecties. Hiervoor neemt hij zijn eigen graanalcohol of wodka mee.

Zeven weken later

Fred is nog niet begonnen met het nierprogramma. Hij heeft nog steeds evenveel last van nachtelijk urineren.

Ortho-fosfo-tyrosine, hCG (Kanker) NR

: Cesium (giftig element) JA, hoog

Drinkt niets uit doorzichtige plastic flessen.

: Cadmium (giftig element) JA, hoog Ik weet niet zeker wat voor soort sanitair er thuis is.

: Chroom (giftig element) JA, hoog Waterontharder moet worden verwijderd.

385

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

: Scandium (giftig element) JA, High Tooth-metaal is aan het oplossen.

: Lood (giftig element) JA, hoog

Geen duidelijke bron, zal de watertoevoer controleren.

: Vanadium(giftig element) JA, hoog Gaslek - controleer de gasleidingen.

: Yttrium (giftig element) JA

Neemt alleen vitamines van Bronson's. Hij moet naar de tandarts om metaal te laten vervangen door plastic. Ga door met het parasietprogramma.

Samenvatting: Fred genas van zijn kanker, maar nog niet van zijn prostaatziekte.

Ik vermoed dat deze metalen bijna allemaal uit zijn tandvullingen komen, inclusief het lood. We zullen zien of het weg is na een tandheelkundige ingreep.

Merk op dat hij een zeer hoog gehalte aan metalen in zijn witte bloedcellen had. Hij is nog niet begonnen zijn prostaat uit te wassen met de nierkruiden. We wachten op tandheelkundig werk, aangezien deze giftige metalen de hoogste prioriteit hebben.

79

Joyce Kamers

Borstkanker

Op 49-jarige leeftijd kwam Joyce speciaal voor haar extreme opvliegers.

Eiwit 24 (HIV) NR

: Ortho-fosfo-tyrosine, hCG (Pre-kanker) JA op de borst en onder de borst

Ze is behoorlijk geschokt en teleurgesteld, hoewel ze last had van steken aan de zijkant van haar borst onder de arm.

: Fasciolopsis (Parasiet) JA hoog in lever en darm

: Fasciolopsis miracidia (Parasiet) JA alleen hoog in bloed, nieren en blaas

: Schapenleverbot (Parasiet) JA bij alvleesklier Let op: houden de darmwormen in de lever de leverwormen buiten?

: Schapenleverbot redia (Parasiet) JA alleen bij bloed

: Schapenleverbot miracidia (Parasiet) JA bij nier en blaas

: Alvleesklierbot (Parasiet) JA hoog bij de pancreas, borst, zijkanten van de borst

386

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

Menselijke leverbot (Parasiet) NO

Ze zal beginnen met het programma voor het doden van parasieten, zich onthouden van zeldzaam vlees en het gebruik van propanol elimineren.

Twee weken later

Eiwit 24 (HIV) NR

Ortho-fosfo-tyrosine, hCG (Kanker) NR

Terwijl ze de kruiden in eerste instantie gebruikte, waren de steken onder de borst sterk. Nu zijn ze weg. Ze heeft alleen heel goed gekookt vlees gegeten.

Fasciolopsis en alle stadia (Parasiet) NEE

Schapenleverbot (Parasiet) NO

Pancreasbot (Parasiet) NEE

Menselijke leverbot (Parasiet) NO

Ze stopte met het gebruik van propanol en stopte met commerciële dranken en koude ontbijtgranen.

: Asbest (giftig element) JA, hoog Gebruikt geen wasdroger - test haarblazer, radiatorverf.

: Lanthaan (giftig element) JA

Heeft thuis een typemachine - zal deze afgedekt houden.

BLOED TEST

Resultaat

Opmerking

1. WBC

laag

beenmergtoxine

2. RBC

heel laag

bloedarmoede; beenmergtoxine en parasites

3. MCV

zeer hoog (110)

B12-tekort - zal testen op Ascaris 4. Eos

zeer hoog (6%)

parasieten

5.CO2

iets hoog (27)

door B12-tekort?

6. Creatinine

hoog (1,2)

nierprobleem

7. Calcium

zeer hoog (10,00)

8. Fosfaten

heel hoog

lost botten op. Ze zal melk gaan drinken. Zal ook magnesium nemen

oxide (300 mg), 1/dag.

9. LDH

laag (134)

spierpijn

Ze zal vitamine C toevoegen, minimaal 1 gram per dag, van Bronson's Pharm.

: Ascaris (Parasiet) JA

Ga door met het driedaagse parasietprogramma. Ze zal beginnen met het recept voor nierkruiden en het parasietenprogramma voortzetten.

387

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Samenvatting: Joyce was erg blij om te horen wat die steken onder haar arm en richting de borst betekenden. Ze genas snel van haar kanker.

Hopelijk komt ze terug om haar asbestprobleem op te lossen.

Lucy Lindbeck

Darmkanker

Lucy is 42 en maakt zich zonder reden zorgen over haar gewichtsverlies - ze eet net zoveel als altijd. Ze heeft nog een paar kleine klachten. Ze werkt voor een dokter.

Eiwit 24 (HIV) NR

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA bij darm

: hCG (Pre-kanker) JA in darm, NEE in bloed Let op: Een klinische kankertest voor serum-hCG zou deze vroege kanker niet hebben gevonden.

: Fasciolopsis volwassene en cercaria (Parasiet) JA bij lever en darm

Schapeleverbot (Parasiet) NO

Pancreasbot (Parasiet) NEE

Menselijke leverbot (Parasiet) NO

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA in de lever, de thymus en in haar hele lichaam

: TCE (oplosmiddel) JA hoog

Oplosmiddelen (rest) NEE

Ze zal stoppen met het eten van koude ontbijtgranen van het merk natuurvoeding. Ze was erg teleurgesteld dat natuurvoedingsmerken niet vrij zijn van vervuiling. Ze zal haar lichaamsproducten overschakelen naar propanolvrije soorten. Ze zal een programma starten om parasieten te doden.

Samenvatting: Lucy's zaak kwam aan het einde van deze serie ter sprake, dus haar vervolgonderzoek is niet beschikbaar voor ons.

West Yerkley

Borstkanker

Dit is een 52-jarige man uit Michigan die met zijn vrouw en ouders kwam. Hij was erg bezorgd over zijn toestand. Hij had een grote massa ter grootte van mijn hand onder zijn rechterborstwand. Bij hem werd 1 jaar geleden kanker vastgesteld in zijn rechterarm. Omdat dit niet de pri-388 was

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

mary locatie, ze hebben er heel hard naar gezocht, maar konden het niet vinden. Daarom kreeg hij extra zware doses chemotherapie en bestraling. Echter, 5

weken na het beëindigen van de behandelingen verscheen er een zeer grote knobbel op zijn borst. Hij heeft veel pijn aan de rechterkant en slikt voortdurend pijnstillers. Zijn vingers en elleboog aan zijn rechterkant zijn gevoelloos. Andere problemen heeft hij niet. Hij ziet er goed uit, behalve dat hij tijdens de afspraak ineenkrimpt van de pijn (ondanks de pijnstillers).

Eiwit 24 (HIV) NR

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA op de darm, zijkant van de borst en borst

Opmerking: ik geloof dat dit de enige borstkanker bij een man is die ik heb gezien.

: hCG (Pre-kanker) JA hoog op alle organen!

De elektrische weerstand van zijn lichaam is uitzonderlijk hoog, mogelijk als gevolg van PCB's. Zal later testen.

Fasciolopsis en alle stadia (Parasiet) NEE

Meest ongebruikelijk.

: Alvleesklierbot (Parasiet) JA

: Stadia van de alvleesklierbot (Parasiet) JA in speeksel Menselijke leverbot (Parasiet) NEE

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA

Andere oplosmiddelen niet getest. Hij zal geen koude ontbijtgranen en lichaamsproducten met propanol gebruiken. Hij zal overstappen op onze shampoo en scheerproducten.

: PCB (giftig element) JA hoog

Hij zal geen wasmiddelen meer gebruiken en borax voor alle doeleinden gebruiken. Hij zal een programma voor het doden van parasieten starten.

Samenvatting: Wes is om onbekende redenen niet teruggekomen. Hopelijk heeft hij onze instructies uitgevoerd. Let op zijn hoge gehalte aan PCB's. Ze verminderden de lichaamsstroom van 55 microampère naar ongeveer 40 microampère bij 5

volt wordt over de handen toegepast. Misschien blokkeren of vernietigen ze de geleidingskanalen in onze cellen. Misschien verhogen ze de capaciteit. Dit zou interessant zijn om te bestuderen.

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

80

Richard Nunley

Darmkanker

Richard, 49 jaar oud, kwam vanwege zijn tinnitus in beide oren. Het werd voorafgegaan door tandheelkundig werk. Daarnaast heeft hij chronische lage rugpijn. Hij is een lang intellectueel persoon die van tuinieren houdt en dit graag weer zou willen doen, maar vanwege zijn ooraandoening niet kan bukken.

Eiwit 24 (HIV) NR

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA bij darm en pancreas

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever en darm

: Schapenleverbot (Parasiet) JA bij lever Let op: Deze twee leverbotten sluiten elkaar niet uit, wellicht zitten ze op verschillende plekken in de lever.

: Alvleesklierbot (Parasiet) JA bij de pancreas

: Menselijke leverbot (Parasiet) JA bij lever en pancreas

: Menselijke leverbotmetacercaria (Parasiet) JA bij de pancreas

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA bij lever en pancreas

: Benzeen (oplosmiddel) JA

: Methylbutylketon, minerale olie (oplosmiddelen) JA

Let op: Hij heeft zowel propanol als benzeen. Dit kan verklaren dat je alle vier de grote staartvinnen hebt! Hij zal afstappen van zeldzaam vlees, hij eet sowieso heel weinig. Hij zal van de benzeenlijst, commerciële lichaamsproducten en commerciële dranken verdwijnen.

Twee weken later

Eiwit 24 (HIV) NR

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

hCG (pre-kanker) NR

: Adenovirus, Strep pyog en Bacillus anthracus (ziekteverwekkers) JA bij tand #17

Ik zoek ziekteverwekkers naar de oorzaak van tinnitus.

: Sphaerotilus nat (ziekteverwekker) JA

: Haemophilus infl (Pathogen) JA bij tanden 15, 16, 17

390

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

Ziekteverwekkers (rest) NEE

Hij heeft cavitaties nodig die schoongemaakt worden bij tanden 15, 16, 17. Hij zal het parasietprogramma voortzetten. Let op: de gebruikelijke bacterie voor tinnitus, Strep pn, is niet aanwezig!

Samenvatting: Richard loste zijn kanker snel op, maar het opruimen van tinnitus is een stuk moeilijker. Hij zal zijn mond moeten zuiveren van chronische infecties en zijn lever moeten ontdoen van bacteriën.

81

Iris Kilpatrick

Botkanker

Bij Iris werd een week geleden botkanker vastgesteld, waarbij heup, schouder en knie betrokken waren. Het werd voor het eerst gevonden als een

tumor op de nier. Het begon met een bloeding uit de darm. Ze heeft 2 colonoscopieën gehad, maar er werd niets gevonden.

Eiwit 24 (HIV) NR

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA bij darmen, nieren, botten

: hCG (Pre-kanker) JA door haar hele lichaam

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever en darmen

*: Fasciolopsis miracidia (Parasiet) JA op het bot Schapenleverbot (Parasiet)
NEE*

Pancreasbot (Parasiet) NEE

: Menselijke leverbot (Parasiet) JA bij lever en bot Let op botinvasie.

: Isopropylalcohol, TCEthyleen, hexaan, xyleen (oplosmiddelen) JA

Ze zal afgaan op commerciële dranken, koude ontbijtgranen, shampoo, haarlak en mondwater. Ze zal beginnen met het programma voor het doden van parasieten.

Twaalf dagen later

Eiwit 24 (HIV) NR

Ortho-fosfo-tyrosine, hCG (Kanker) NEE Verschillende vormen van kanker zijn verdwenen.

: PCB (giftig element) JA

Zal afgaan op wasmiddelen.

391

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

: Goud, Kwik (giftig element) JA

Tandmetalen. Overige tandmetalen niet getest.

: Arseen (giftig element) JA

Ze is voorzichtig om behandeling met pesticiden binnenshuis te vermijden, heeft geen behang -

de enige andere bron zijn vlekbestendige tapijten - worden met stoom gereinigd.

: Aluminium (giftig element) JA

Zal overstappen op Hain's zout.

Toxische elementen (rest) NR

Ze moet tandmetaal vervangen door metaalvrij plastic.

Samenvatting: Iris is van plan haar recente testresultaten van het kantoor van haar klinische arts in te brengen. Ze zal het parasietenprogramma blijven volgen, vlees vermijden en al het metaal uit haar mond laten verwijderen en vervangen. met kunststof. Haar kanker is verdwenen, maar ik hoop dat ze dit gezondheidsprogramma afmaakt.

82

Nancy Hamson

Kanker van de alvleesklier en de darm Nancy kwam met haar broer vanwege haar algemene slechte gezondheid. Ze had van een vriendin geleerd hoe ze een leverzuivering moest doen en heeft er al veel stenen uit gekregen.

Eiwit 24 (HIV) NR

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA bij darm en pancreas

Kanker van de alvleesklier en de darmen kwam voor haar als een behoorlijke schok.

Ze is pas 36 jaar oud en heeft nog nooit alcohol gedronken. Sterker nog, ze heeft een vreemd suikerprobleem; als ze suiker eet, krijgt ze paniekaanvallen en vreemde symptomen zoals gedeeltelijke blindheid, duizeligheid en stemmingswisselingen. (Ik vermoed dat er talloze parasieten in de alvleesklier zitten.) Maar als ze niet eet, wordt ze erg beverig en nerveus.

: hCG (pre-kanker) JA bij veel lichaamsweefsels Fasciolopsis volwassenen (parasiet) NEE

: Fasciolopsis eieren (Parasiet) JA hoog in de alvleesklier Met zoveel eieren moet ze een volwassene hebben gehad om ze los te laten; misschien is de volwassene vermoord.

: Schapenleverbotcercaria (Parasiet) JA bij de pancreas

: Schapenleverbot metacercaria (Parasiet) JA

392

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

: Alvleesklierbot volwassenen, stadia (Parasiet) JA bij lever en pancreas

Menselijke leverbot (Parasiet) NO

Ik vermoed dat ze vol zit met houtalcohol die de alvleesklier aantast.

Let ook op de afwezigheid van beide grote staartvinnen in de lever. Hoe wordt ortho-fosfo-tyrosine geproduceerd? Door de fasen zelf?

: Houtalcohol (oplosmiddel) JA bij alvleesklier en lever Moet af van koolzuurhoudende dranken en suikervervangers.

: Isopropylalcohol, aceton, isoforon (oplosmiddel) JA bij pancreas en lever

Ze drinkt Folger's™ cafeïnevrij en TofuMu™. Ze stopt met alle commerciële dranken en drinkt alleen melk, water en kruidenthee (ze verdraagt geen vruchtensap vanwege de suiker die erin zit). Ze zal ook beginnen met het innemen van Bronson's spijsverteringsenzymen (6 bij lunch

en avondeten, 2 bij ontbijt) om haar alvleesklier te ondersteunen. Ze zal een programma starten om parasieten te doden.

Drie weken later

Ze heeft alle instructies opgevolgd, behalve dat ze af en toe nog steeds koude ontbijtgranen eet. Ze mist haar TofuMu™ en heeft hem meegenomen om te testen.

Eiwit 24 (HIV) NR

Ortho-fosfo-tyrosine, hCG (Kanker) NR

Ze uitte haar vreugde over dit nieuws.

: Xyleen, Decaan (oplosmiddel) JA

Oplosmiddelen (rest) NEE

Ze heeft de houtalcohol, propanol, aceton en isoforon uit haar systeem verwijderd, maar heeft nu xyleen en decaan, ongetwijfeld door het eten van koude ontbijtgranen. Ze zal het hele gezin ervan afhaken.

: Aluminium (giftig element) JA

: Chromaat (giftig element) JA

Ze zal stoppen met het gebruik van aluminium kookgerei en aluminiumfolie, aluminiumzout, deodorant en gewone zeep. Ze gaat boraxzeepconcentraat maken.

De chroombron is mysterieus omdat ze geen make-up gebruikt en er geen waterontharder is.

393

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

: Gadolinium (giftig element) JA

Tandvullingen.

: Fluoride (giftig element) JA

Uit tandpasta. Natriumfluoride is een bekend stofwisselingsgif; het werd zelfs veel gebruikt in mijn afstudeerlessen over het begrijpen van de stofwisseling. Het remt het anaerobe deel van de algemene stofwisseling van dieren. Sporen van fluoride in organische vorm zijn nuttig, en het lichaam kan een deel van het anorganische type omzetten, maar het is niet raadzaam om jezelf bloot te stellen aan de hoeveelheden anorganisch fluoride die in tandpasta voorkomen, ook al is het aanwezig als een “niet-giftige” verbinding, zoals stannofluoride.⁶¹ Fluoride in tandpasta overschaduwst sterk het fluoride dat in stadswater wordt geconsumeerd, omdat ik geen toxiciteit zie na het stoppen met tandpasta, zelfs als ik nog steeds stadswater drink.

: Strontium (giftig element) JA

Uit tandpasta.

: Zirkonium (giftig element) JA

Geen tandpasta en deodorant.

: Thulium (giftig element) JA

Geen multivitaminen. Ze zal haar metalen tandvullingen laten vervangen door metaalvrij plastic.

Samenvatting: Al deze metalen, evenals de oplosmiddelen, hoopten zich op in haar alveesklier. De mogelijkheid bestaat dat het chromaat ook verdwijnt nadat ze stopt met de supplementen. We zullen dus wachten tot dit is gebeurd voordat we harder naar de bron gaan zoeken.

83

Lenore Dale

Darmkanker en HIV

Dit is een 34-jarige persoon die voor een klinische arts werkt en al een aantal alternatieve gezondheidsprocedures heeft geprobeerd. Ze heeft een lange lijst met bizarre symptomen, zoals gezwollen en jeukende lippen, kokhalzen tijdens het eten (wat op AIDS duidt) en een zwaar gevoel op de borst (waardoor het nog waarschijnlijker wordt).

: Eiwit 24 (HIV) JA bij thymus, vagina en eierstokken 61 De Merck Index (10e editie) stelt dat de oplosbaarheid van stannofluoride ongeveer 30% is. Er is dus een grote kans op de vorming van natriumfluoride, het metabolische gif.

394

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA bij darm

: hCG (Pre-kanker) JA overal

Wat een schokkend besef bracht dit haar, zowel HIV als kanker in één diagnose. Ze kon het nieuws nauwelijks verdragen, ondanks mijn verzekering dat ze ze allebei binnen tien minuten kon elimineren.

Misschien was ze ook boos of ongelovig.

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever en darm

: Fasciolopsis eieren (Parasiet) JA bij darmen, bijnieren, speeksel

Schapenleverbot (Parasiet) NO

Pancreasbot (Parasiet) NEE

Menselijke leverbot (Parasiet) NO

: Benzeen (oplosmiddel) JA bij thymus

Zal afgaan op items op de benzeenlijst.

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA bij de lever Zal propanol elimineren. Andere niet getest. Ze zal een parasietprogramma starten.

Tien dagen later

Eiwit 24 (HIV) NR

Ortho-fosfo-tyrosine, hCG (Kanker) NR

Zowel HIV als kanker zijn verdwenen; ze deed alles correct.

: Aluminiumsilicaat (giftig element) JA

Zal de waterontharder loskoppelen.

: Bismut (giftig element) JA

Zal geparfumeerde items verwijderen.

: Radon (giftig element) JA

Zij zal de ventilatieopeningen naar de kruipruimte openen.

: Thallium, Germanium (giftige elementen) JA

Tandmetaalverontreinigende stof. Dit samenvallen van thallium en germanium wordt alleen gevonden als het tandvulmetaal deze verontreinigende stoffen bevat. Ze is hier erg boos over, omdat ze stelt dat ze al jaren zwakke handen (zeer zwak) heeft (veroorzaakt door thallium). Al haar kwikvullingen zijn verwijderd door Dr. S., die een 395 is

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Huggins Institute opgeleide tandarts. Er werden vijf gouden kronen terug in haar mond gestopt en afgelopen herfst heeft ze \$ 3.000 uitgegeven.

: Goud (giftig element) JA

: Kwik (giftig element) JA bij tand #29 en #15

Tand #29 heeft een gouden kroon. Ze zegt dat deze tand haar hindert. Vervolgens zocht ik naar de locatie van het thallium en vond het bij tand #29, 10 en 18. Ze zal de tandarts vragen een nieuwe panoramische röntgenfoto te maken om te zoeken naar tatoeages. Ik scheen met een zaklamp in haar mond en kon 2 tatoeages zien. Deze metalen restjes kunnen echter achterblijven van de beugels die ze vroeger droeg. Ze zegt dat ze zich herinnert dat ze ze zag nadat de beugel was verwijderd.

: PCB (giftig element) JA

Gebruikt Dr. Bronner's Peppermint™-zeep - gaat uit.

Samenvatting: De zaak van Lenore is bijzonder tragisch en een vroeg waarschuwingssignaal voor alle mensen. Vanaf haar kindertijd kreeg ze zestien kwikvullingen, waarvan sommige vervuild waren met thallium. Dit was de waarschijnlijke oorzaak van het krijgen van een kind met microcefalie. In een poging haar gezondheid te verbeteren, wendde ze zich tot zeep van het gezondheidsmerk, maar werd vergiftigd met PCB's. Alleen haar sterke intelligentie en overlevingsinstinct weerhielden haar van zelfdestructieve woede. In plaats daarvan zal ze zichzelf en haar gezin waarschijnlijk op weg helpen naar een goede gezondheid.

84

Phylis Zink

Lever- en borstkanker en HIV

Phylis is een 46-jarige vrouw die zelf 240 kilometer heeft gereden vanwege haar voorgeschiedenis van borstkanker. Het werd ontdekt door mammografie. Ze heeft een borstamputatie ondergaan en twee jaar geleden zijn er drie lymfeklieren verwijderd en sindsdien worden er jaarlijkse mammografieën gemaakt. Ze heeft hartuis, af en toe pijn in knieën en polsen, en een lange geschiedenis van menstruatieproblemen. Ze hebben een waterontharder en gebruiken water met omgekeerde osmose (R.O.) om te drinken.

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA

: Eiwit 24 (HIV) JA

Omdat deze resultaten haar onmogelijk leken en ik bang was dat ze zou vertrekken, niets aan haar status zou doen en nooit meer zou terugkeren, stelde ik voor dat ze een klinische test (p24-antigeentest) op HIV zou laten doen.

396

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

Zes weken later

Ze wachtte twee weken voordat ze de test deed en het antwoord was NEE (negatief) voor het HIV-virus. Dit was zeer ongelukkig omdat ze nog een maand wachtte voordat ze terugkeerde.

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA bij lever en borst De kanker is uitgezaaid naar de lever.

: hCG (Pre-kanker) JA bij lever, borst en bloed

: Eiwit 24 (HIV) JA alleen bij de thymus Misschien heeft de klinische test het virus niet gevonden omdat het laboratorium bloedserum onderzoekt, en niet de witte bloedcellen of hun inhoud. Een geval moet verder worden gevorderd voordat het virus zo wijd verspreid is dat het virus zich in het bloedserum bevindt.

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij darmen, lever, thymus Volwassenen in de lever geven haar kanker; volwassenen in de thymus geven haar HIV. Ze heeft echter geen gevoel op het borstbeen en ook geen beklemmend gevoel op de borst.

: Fasciolopsis redia (Parasiet) JA bij lever en thymus Schapenleverbot en alle stadia (Parasiet) NEE

Pancreasbot en alle stadia (Parasiet) NEE

: Menselijke leverbot (Parasiet) JA hoog in lever, thymus, blaas, nier, borst

: Menselijke leverbotmetacercaria (Parasiet) JA hoog in lever, thymus, nier, blaas, speeksel Let op: ze kon deze zeer kleine infectieuze stadia overbrengen door te kussen! Ze zal beginnen met het programma voor het doden van parasieten.

: Benzeen (oplosmiddel) JA bij lever, thymus, borst, enz.

Poetst tanden twee keer per dag met ColgateTM, CrestTM en Tom'sTM

tandpasta's (die dagelijks koude ontbijtgranen eten) verdwijnen van de hele lijst met benzeenvervuiling.

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA bij lever, thymus, borst, enz.

Rest niet getest. Ze zal haar cosmetica controleren op propanol en haar eigen haarlak maken. Ze zal de shampoo overzetten op borax.

397

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Zeven dagen later

Ze heeft wat losse darmen, waarschijnlijk als gevolg van parasietdodende kruiden.

Eiwit 24 (HIV) NR

hCG (pre-kanker) NR

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

: Normale loodhoudende benzine, Petroleumether (oplosmiddel) JA

Gisteren benzine in haar auto gegooit. Ze zal veel voorzichtiger zijn.

: Methylethylketon (oplosmiddel) JA

In plaats van te stoppen met koude ontbijtgranen, wordt overgestapt op een gezondheidsmerk.

: titanium, thallium/germanium (giftige elementen) JA

Tandvullingen.

Toxische elementen (rest) NR

Ga onmiddellijk naar de tandarts om alle metalen te verwijderen; bewaar slijpsel voor mij om toe te voegen aan mijn thalliumcollectie.

Samenvatting: Phylis was in 7 dagen van haar HIV en kanker af. Maar zal ze haar programma om weer beter te worden voltooien? Thallium is voor het lichaam wat termieten zijn voor een houten huis: het is slechts een kwestie van tijd voordat de gezondheid instort.

85

Joe Osborn

Huid-, prostaat-, darmkanker

Joe is 45 en kwam binnen met ogenschijnlijk kleine problemen zoals bursitis, lage rugpijn en heuppijn. Maar ik ontdekte dat kanker aanwezig was.

Eiwit 24 (HIV) NR

: Ortho-fosfo-tyrosine (kanker) JA op darmen, huid en prostaat

Hij liet me een knobbel onder zijn linkeroksel zien, zo groot als een golfbal.

Hij verklaarde dat hij het een jaar geleden voor het eerst had opgemerkt en zijn arts had gezien. Zijn arts had gezegd dat het niet kwaadaardig was.

: hCG (Pre-kanker) JA hoog door zijn hele lichaam

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever en darm

: Fasciolopsis-eieren (Parasiet) JA in bloed, speeksel, enz.

Rest niet getest.

398

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA bij lever en prostaat

: Benzeen (oplosmiddel) JA

: Tetrachloorkoolstof (oplosmiddel) JA

Oplosmiddelen (rest) NEE

Het nieuws over zijn kanker kwam als een schok, aangezien zijn klinische arts hem van verdenking had vrijgesproken. Hij zal afgaan op commerciële dranken, koude ontbijtgranen en lichaamsproducten. Hij zal van de benzeenlijst verdwijnen. Hij zal een parasietprogramma starten. Let op: hij heeft benzeen en darmkanker, maar hij heeft nog geen HIV-virus. Al is het niet ver weg.

Een week later

Joe heeft nog steeds geen eetlust. Zijn pijn duurt voort. De cyste onder zijn arm hindert hem. Hij krijgt de opdracht om dagelijks een warme, natte handdoek onder zijn oksel te leggen om deze naar de oppervlakte te trekken.

Ortho-fosfo-tyrosine, hCG (Kanker) NR

Benzeen (oplosmiddel) NEE

Isopropylalcohol (oplosmiddel) NR

: Tetrachloorkoolstof (oplosmiddel) JA

Waarschijnlijk afkomstig van in de winkel gekocht drinkwater.

: Kwik, platina (giftige elementen) JA

Hij krijgt de opdracht om al het metaal uit zijn mond te verwijderen. Hij kan beginnen met het voorbereidingsprogramma (07, peroxy) voor een leverzuivering om zijn slijmbeursontsteking te verhelpen.

Samenvatting: Joe en zijn vrouw brachten de veranderingen in de gewoonten van hun gezin aan die nodig waren om van zijn kanker af te komen en het hele gezin te beschermen tegen het krijgen van kanker of een HIV-ziekte in de toekomst.

86

Ray Broyles

Kanker en HIV

We zagen Ray voor het eerst twee jaar geleden. Hij was toen 40 jaar oud en had net een ongewone ervaring achter de rug. Hij was altijd gezond en energiek geweest. Toen viel hij zonder enige reden flauw. Hij begon te braken, voelde zich extreem zwak en had andere vreemde symptomen. Zijn vaste arts schreef een kalmeringsmiddel voor, OxazepamTM, nadat hij talloze mogelijkheden had uitgesloten. Deze aanvallen herhaalden zich echter en hij verloor binnen een paar maanden ongeveer 10 pond. Ik vermoedde noch testte op kanker. Ik vond de parasiet, Trichuris, en zware metalen uit tandvullingen, evenals wolfram 399

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

van zijn elektrische boiler. Hij werd op een parasietprogramma gezet. Hij werd beter, maar loste de metaalproblemen niet op. Hij volgde geen onderhoudsprogramma voor het doden van parasieten. We hebben hem tot voor kort niet gezien. Hij had geen verdere episoden van flauwvallen, maar kon niet herstellen van een recente griep.

Deze keer bracht de parasientest Fasciolopsis in de lever aan het licht. Hij werd teruggezet op het recept voor het doden van parasieten. De kankertest, ortho-fosfo-tyrosine, was positief en wolfram vertoonde zijn aanwezigheid in al zijn lichaamswefsels. Hij raakte al snel van zijn kanker af en door zijn waterbronnen te veranderen en tandheelkundig werk te doen, raakte hij van het wolframprobleem af. (Hij stopte met elk gebruik van elektrische

braadpannen en broodroosters.) Hij voelde zich prima, de vroegere zelf, en werd vrijgelaten met beperkingen op het gebied van voedsel en lichaamsproducten.

Een half jaar later zagen we hem opnieuw vanwege veelvuldig boeren en slikproblemen. Er was enige gelijkenis met zijn oorspronkelijke aanvallen.

Er was pijn rond zijn borst en hartstreek, maar ik vermoedde op dat moment geen HIV. De parasieten test toonde eitjes van hartworm en hondenlintworm.

De kankertest was negatief.

Hij kreeg een programma voor het doden van parasieten met hoge doses en tandreparatie werd aanbevolen. Dit loste zijn gezondheidsproblemen opnieuw tijdelijk op. Er werden hem geen voedsel- of productbeperkingen opgelegd. Een half jaar later werd hij opnieuw ziek met langdurige griep en druk op zijn borst.

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

: Eiwit 24 (HIV) JA

Fasciolopsis en alle stadia (Parasiet) NEE

Ik heb zijn weefsels niet doorzocht, alleen de witte bloedcellen. Zou ik er een paar gemist kunnen hebben?

: Schapenleverbot redia (Parasiet) JA bij thymus, penis

: Schapenleverbot-metacercaria (Parasiet) JA alleen bij de pancreas

: Alvleesklierbot (Parasiet) JA bij thymus, pancreas Menselijke leverbot (Parasiet) NEE

: Benzeen (oplosmiddel) JA bij thymus

Gebruikt crème van het merk Nivea™ na het scheren - verdwijnt van de hele lijst met benzeenbevattende producten.

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

: Houtalcohol (oplosmiddel) JA hoog op de thymus en pancreas Andere momenteel niet getest. Hij zou commerciële dranken stopzetten en tijdelijk Milk Thistle-capsules nemen om de lever te ondersteunen. En hij zal terugkeren naar een programma voor het doden van parasieten met een hoge dosis, gevolgd door een onderhoudsprogramma. Hij moet het eten van vlees in restaurants vermijden.

Drie dagen later

Eiwit 24 (HIV) NR

Het virus is weg, maar hij is nog steeds erg ziek.

: Benzeen (oplosmiddel) JA

Is niet gestopt met het eten van koude ontbijtgranen.

Tien dagen later

Zijn pijnen zijn verdwenen. Zijn spijsvertering blijft een probleem. Ik vermoed dat er door de oplosmiddelen lintwormkoppen in zijn lever zijn vrijgekomen; ze zijn eieren aan het afwerpen. Hij voelt zich goed genoeg om weer aan het werk te gaan. Hij zal Boef aan zijn dagelijkse routine toevoegen gedurende 2 weken om lintwormen te doden.

: Decaan, methylbutylketon (oplosmiddel) JA

Is niet gestopt met het eten van bewerkte voedingsmiddelen.

: Toluene (oplosmiddel) JA

Samenvatting: Ray's geduld heeft zijn vruchten afgeworpen, ondanks onvolmaakte naleving. Als hij een paar jaar geleden het kalmeringsmiddel had aanvaard, zonder de ware oorzaak van zijn ziekte na te streven, namelijk

parasieten en oplosmiddelen, zou hij vandaag de dag permanent invalide zijn.

87 kloof

Mat

Mesothelioom

Dit is een zwaargebouwde, lange man, pas 59, maar die er veel ouder en vermoeid uitziet. Hij rookt. Hij moet voortdurend boeren en gas geven vanwege het weinige comfort dat hij voelt. Ongeveer 3 maanden geleden kon hij plotseling niet meer ademen.

Er zat vocht in zijn rechterlong. Hij werd naar het ziekenhuis gebracht waar vocht werd afgevoerd, maar het kwam terug. Vanwege zijn vroegere werk in een asbestfabriek werd er vermoed dat hij mesothelioom had. Toen het werd gevonden, kreeg hij te horen dat het inoperabel en onbehandelbaar was, dus hij krijgt geen chemotherapie of bestraling. Maar een jaar geleden kreeg hij bestralingstherapie voor prostaatkanker. Dat werd als gecorrigeerd beschouwd. Daarna begon hij weer met roken omdat het geen verschil leek te maken

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

vanwege zijn gezondheid - hij kreeg toch kanker. Hij was 6 jaar gestopt. Hij voelt dat dit het einde voor hem is, maar ik verzekerde hem dat hij nog een heel leven te gaan had, dus hij kon maar beter stoppen met roken.

Eiwit 24 (HIV) NR

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA bij darmen, prostaat en longen

: hCG (Pre-kanker) JA door zijn hele lichaam

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever, prostaat en long!

Je ziet zelden volwassenen in de longen, alleen de ontwikkelingsstadia.

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA bij lever, prostaat en longen. Hij eet geen koude ontbijtgranen. Het zit waarschijnlijk in zijn scheerproducten. Hij zal overstappen op zelfgemaakte zeep. Er werden op dit moment geen andere parasieten of oplosmiddelen getest, omdat de afspraaktijd extra kort was. Hij zal beginnen met een programma om parasieten te doden en te voorkomen dat hij nieuwe parasieten oppikt in onvoldoende verhit vlees. Hij reist 4 uur om ons kantoor te bereiken.

Zeven dagen later

Zijn rechterkant doet nog steeds pijn door de recente afvoer van vocht. Hij moet voortdurend boeren. Hij slaapt al 2 jaar niet fatsoenlijk, is wakker 4

uur in de nacht. Vijf jaar lang maakte hij dagelijks zijn handen schoon met terpentijn. Hij zal de spijsverteringsenzymen waarmee we hem begonnen zijn verhogen om de hoeveelheid te verdubbelen en kijken of hij enige verlichting krijgt van buikpijn.

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

: hCG (pre-kanker) JA door zijn hele lichaam Isopropylalcohol (oplosmiddel) NEE

De kanker is verdwenen, maar de kankermarker hCG is nog steeds aanwezig. Hij is pas twee dagen geleden begonnen met het programma voor het doden van parasieten.

: Lood (giftig element) JA

Testwater - heeft geen wortelkanalen maar enkele tandvullingen.

: Kwik, platina (giftige elementen) JA

Tandvullingen.

: Glasvezel (giftig element) JA

Zal de lucht in huis testen.

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

: Thulium (giftig element) JA

Geen supplementen.

: Asbest (giftig element) JA

Zal haarblazers en de wasdroger testen.

: Barium (giftig element) JA

Tanden? Uitlaatgassen van bus ingeademd tijdens rit naar kantoor?

: Zirkonium (giftig element) JA

Geen deodorant.

: Aluminiumsilicaat (giftig element) JA

Van gewoon tafelzout, op Hain's zeezout.

: Formaldehyde (giftig element) JA

Heeft een nieuwe grote schuimmatras. Hij krijgt de opdracht zijn schuimmatras weg te doen. De overige elementen zijn niet getest, aangezien dit het maximale is wat hij de komende week aankan. Hij krijgt de opdracht om al het tandmetaal te laten verwijderen.

Twee weken later

Hij miste een afspraak vanwege transportproblemen; dit is erg jammer.

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

hCG (pre-kanker) NR

Hij heeft nog steeds veel pijn in de maagstreek op de operatieplaats (boven de milt); de spijsverteringsenzymen helpen niet.

: Minerale olie (giftig element) JA

: 2 Methylpropanol, Xyleen (oplosmiddelen) JA

Oplosmiddelen (rest) NEE

: Lood (giftig element) JA en in warm en koud water. Hij moet zijn koudwaterlijn doorzoeken op loodsoldeerverbindingen.

: Glasvezel (giftig element) JA

Zijn dochter werkt er met rollen van en brengt het op haar kleding mee naar huis. Ze moet haar werkkleding in de garage opbergen voordat ze het huis binnenkomt.

: Formaldehyde (giftig element) JA

Heeft een nieuw tapijt; stallucht testen.

403

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

: Asbest (giftig element) JA

Slechts 2 dagen geleden de droogriem vervangen en de haarblazer weggegooid.

Zirkonium (giftig element) NR

Is uit deodorant.

Aluminiumsilicaat (giftig element) NR

Gebruik nu Hain's zeezout.

: PCB (giftig element) JA hoog

Weg met wasmiddel.

: PVC (giftig element) JA

Nieuw tapijt? Hij zal aan de slag gaan met tandheelkundig werk en het parasietprogramma voortzetten.

Samenvatting: Gorge heeft een ongewoon lange lijst met giftige elementen die in zijn weefsels zitten. Maar hij boekt vooruitgang. Hopelijk kan hij ze opruimen voordat zijn longen volledig buiten werking zijn: 88

Mick Gammon

Myelo Monocytische Leukemie

Dit is een oudere man met enige traagheid in bewegingen en gedachten. Zijn vrouw was zeer behulpzaam bij het vertellen van de situatie. Vier maanden geleden vertoonde zijn CBC een afwijking: een extreem laag aantal lymfocyten (8%). Ze zijn op een besneeuwde dag uit Iowa aangekomen en zullen hier zes dagen blijven. Toen ik begon met testen, was het buitengewoon moeilijk om stroom te krijgen, wat erop duidde dat er sprake was van PCB-toxiciteit.

Eiwit 24 (HIV) NR

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA

: hCG (pre-kanker) JA

Het was te moeilijk om de locatie van zijn kanker te bepalen vanwege de lage stroomsterkte.

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever Andere parasieten niet getest. Hij zal beginnen met een parasietprogramma.

: PCB (giftig element) JA

Zal afgaan op wasmiddelen en zeep en borax en zelfgemaakte zeep voor alle doeleinden gebruiken.

: Aceton, methylbutylketon, methyleenchloride, ethyl(graan)alcohol (oplosmiddelen) JA

Geen alcoholische dranken tot herstel.

404

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

: Xyleen, TCE, Decaan, TCEthyleen, MEKeton, Isopropylalcohol (oplosmiddelen) JA

Oplosmiddelen (rest) NEE

Hij zal afgaan op commerciële dranken, de benzeenlijst en koude ontbijtgranen. (Opmerking: hoewel hij geen benzeenophoping heeft, gaf ik hem de benzeenlijst die hij moest vermijden, omdat dezelfde voedingsmiddelen en producten veel van dezelfde oplosmiddelen bevatten waarvoor hij JA heeft getest.) We hebben een spekselmonster gekregen om te zoeken naar parasietstadia.

Twee dagen later

: Arseen (giftig element) JA

Zal pesticiden opzoeken en verwijderen, zal gazonbehandelingen thuis vermijden.

: Bismut (giftig element) JA

Geen eau de cologne en maagzuurremmers.

: Aluminium (giftig element) JA

Geen deodorant, wasmiddelen, aluminium kookgerei en gewoon tafelzout.

: Beryllium (giftig element) JA

Heeft een bovenprothese; wij zullen het testen.

: Strontium (giftig element) JA

Uit tandpasta.

: gallium, nikkel, zilver, samarium, tantaal, goud, kwik, thallium (giftige elementen) JA

Tandmetalen. Ik ben verbaasd zoveel thallium te vinden.

: Aluminiumsilicaat (giftig element) JA

Van gewoon keukenzout.

: Europium (giftig element) JA

: Niobium (giftig element) JA

Maakt gebruik van vitaminepillen en Chinese kruiden.

: Niobium (giftig element) JA in vitaminepillen Zal overstappen op het merk Bronson's Pharm.

Niobium (giftig element) NO in Chinese kruiden Mag ze blijven gebruiken.

405

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

: Thulium (giftig element) JA

In zijn vitaminepillen. Op dit punt heb ik het testen van andere metalen die vaak in tandmetaal voorkomen, achterwege gelaten om tijd te besparen.

: PCB (giftig element) JA

Geen wasmiddelen.

: Rubidium (giftig element) JA

Toxische elementen (rest) NR

Opmerking: dit is een uitzonderlijk lange lijst van giftige metalen die zijn lichaam en immuunsysteem belasten. Hij moet morgen naar de tandarts als ze hem mee kunnen nemen. Ook is hij ontmoedigd over wat hij kan eten. Ik had geen tijd om erover te praten.

Twee dagen later

Meneer Gammon leek vandaag gezonder en beheerste zijn communicatie beter; hij sprak voor zichzelf in plaats van zijn vrouw het voor hem te laten doen. De tandarts heeft gisteren al het metaal verwijderd. Hij krijgt thuis in Nebraska een nieuw plastic kunstgebit nadat hij het Huggins Institute heeft gebeld voor de naam van een tandarts. Hij zal beginnen met thioctinezuur, 100

mg, tweemaal daags ingenomen gedurende 6 maanden om metaal uit zijn weefsels te verwijderen.

: PCB (giftig element) JA

Is tijdens zijn verblijf niet minder geworden, waarschijnlijk qua kleding.

Thallium (giftig element) NR

Zat in tandvullingen.

Eiwit 24 (HIV) NR

Ortho-fosfo-tyrosine, hCG (Kanker) NR

Isopropylalcohol (oplosmiddel) NR

Fasciolopsis en alle stadia (Parasiet) NEE

Hij zal zijn parasietprogramma voortzetten, tenzij hij ziek is, en er na elke ziekte weer naar terugkeren.

: Urinezuur, Oxalaat (Nierstenen) JA

Rest NEE. Begin met het recept voor nierkruiden.

Samenvatting: Net als zoveel andere kankerpatiënten ervoer dhr. Gammon een grote sprong voorwaarts in verbeterde gezondheid nadat het metaal uit zijn mond was verwijderd. Nadat hij thuis de printplaten heeft witgewassen met borax, kan hij besluiten zijn baan voort te zetten in plaats van met pensioen te gaan.

406

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

Jonathon Kohl

Leverkanker en HIV

Deze zeer jonge man is hier met zijn gezin voornamelijk voor weinig energie, maar niets specifiek dan dat. Hij voelt zich niet lekker, vooral na het eten. Hij is attent en geïnteresseerd in zijn gezondheid. Hij heeft geen verslavingen en geen risicovol gedrag. Hij heeft chronische Herpes simplex 1

(koortsblaasjes). Hij slaapt 's nachts acht uur, maar kan 's ochtends nog steeds niet opstaan.

: Eiwit 24 (HIV) JA bij thymus en penis Dit is zeker een schok voor ons allemaal; Ik legde de basis ervoor uit als

“parasieten plus benzeenvervuiling”. Hij nam het nieuws op een rustige manier op.

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA bij lever Hij heeft ook leverkanker! Zijn ouders zijn radeloos.

hCG (pre-kanker) NR

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever en thymus

: Schapenleverbot redia (Parasiet) JA bij lever en thymus; NEE in speeksel

: Schapenleverbot miracidia (Parasiet) JA bij lever, thymus, speeksel en sperma

Pancreasbot en alle stadia (Parasiet) NEE

: Menselijke leverbot (Parasiet) JA bij lever en thymus. Hij zal beginnen met het programma voor het doden van parasieten.

: Benzeen (oplosmiddel) JA bij thymus

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA overal

: Kerosine (oplosmiddel) JA

Hij gebruikt kerosine om zijn werkruimte te verwarmen. Ik stelde elektrische verwarming voor.

: Tetrachloorkoolstof, methylethylketon, TCE, aceton, TCEthyleen (oplosmiddelen) JA

Oplosmiddelen (rest) NEE

Hij zal zich onthouden van commerciële dranken en de benzeenlijst, evenals van lichaamsproducten met propanol erin.

Samenvatting: Helaas keerde Jonathon niet terug. Misschien waren zijn ouders boos op hem. Zijn moeder testte NO op HIV, ortho-fosfo-tyrosine en hCG; zijn vader klaagde over borst 407

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

pijn, maar weigerde zich te laten testen. Ongetwijfeld heeft Jonathon nog enkele jaren van redelijk goede gezondheid te gaan. Hopelijk heeft hij enkele wijzigingen aangebracht in zijn productgebruik.

Steven Aust

Synoviaal celsarcoom

Steve is 24 jaar oud en komt uit Detroit vanwege een sarcoom (synoviaal celsarcoom) aan de buitenkant van zijn linkerbeen. Het is ongeveer zo groot als een grapefruit. Een lymfeklier in de linkerlies is operatief verwijderd. Hij heeft een katheter ter voorbereiding op verdere therapie. Hij gebruikt pijnmiddelen, bloedverdunners en kalmerende middelen.

Eiwit 24 (HIV) NR

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA in darm, spier Zeer ongebruikelijke locatie.

: hCG (Pre-kanker) JA overal

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij de lever

*: Fasciolopsis eieren (Parasiet) JA op lever, spieren, speeksel
Schapenleverbot (Parasiet) NEE*

Pancreasbot (Parasiet) NEE

: Menselijke leverbot (Parasiet) JA op spier

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA overal

: Benzeen (oplosmiddel) JA

Rest niet getest. We hebben weinig tijd; het is 16.00 uur; Ik moet tandheelkundig metaal controleren, zodat hij indien nodig een afspraak bij de tandarts kan maken voordat hij naar huis terugkeert.

: Arseen (giftig element) JA overal hoog. Ze wonen in een woonwagen en hebben nergens pesticiden neergezet. Ik stelde voor om de trailerplint open te maken en onder de trailer te zoeken.

Stoom ook tapijten schoon. Er is geen behang (een klein paneel in de badkamer).

: Bismut (giftig element) JA

Uit aftershave, colognes, alle geuren.

: Kobalt (giftig element) JA

Geen wasmiddel.

408

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

: PCB (giftig element) JA

Zal bronwater testen; wasmiddel af.

: Kwik (giftig element) JA

Tandvullingen. Rest niet getest. Al het metaal moet uit zijn mond worden verwijderd en vervangen door metaalvrij plastic.

Samenvatting: Steve is niet teruggekeerd. Hopelijk heeft hij zijn instructies uitgevoerd en verrast hij ons binnenkort met een bezoek.

89

Jason Willy

Longkanker en HIV

Jason is een 43-jarige man wiens medische dossier, dat hij meebracht, de diagnose 'ongedifferentieerd grootcellig longcarcinoom met uitzaaiingen naar het linker nek- en hersengebied' gaf. Meer recentelijk heeft de kanker zich uitgezaaid naar de lever. Zijn schoonzus bracht hem naar ons kantoor. Jason rookt, en ik herinnerde hem eraan dat roken onverenigbaar is met de gezondheid van de longen. Hij gebruikt DilantinTM en DecatronTM om zwelling van de hersenen te voorkomen.

Eiwit 24 (HIV) NR

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA bij lever, thymus, longen, hersenen

Merk op dat kanker in de thymus vrij zeldzaam is.

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever, darm, long

: Fasciolopsis cercaria (Parasiet) JA bij long, enz.

: Schapenleverbot (Parasiet) JA bij thymus; NEE bij lever Let op: het normale leefgebied van de schapenleverbot is de lever. Houdt de darmvin het op de een of andere manier buiten?

Pancreasbot en alle stadia (Parasiet) NEE

: Isopropylalcohol, benzeen (oplosmiddel) JA bij lever, thymus, nieren, enz.

Omdat deze ernstig zieke persoon hier van zo ver weg was, heb ik 7 uur later op dezelfde dag een tweede kantoorbezoek voor hem mogelijk gemaakt. Hij zette alle benzeenproducten en propanolproducten af en nam ondertussen een douche. Hij nam ook een enorme hoeveelheid parasietdodende kruiden in plaats van vanaf 'dag één' te beginnen.

409

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Zeven uur later

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Zijn kanker is al gestopt. Hij gelooft niet wat ik hem vertel, maar zijn schoonzus is in de wolken. Hij zal van zeldzaam vlees afblijven.

: Cryptocotyle, Hypodereum con (Parasieten) JA

Eindvak 1.

: Asbest (giftig element) JA hoog Giftige elementen (rest) NEE

Hij had slechts één giftig element uit de hele set. Ze komen overeen om zijn wasdrogerriem te vervangen door een Amerikaans model zodra ze

thuiskomen.

: Candida, CMV, Herpes simplex, griep (ziekteverwekkers) JA

Mycoplasma (ziekteverwekker) NR

Slechts 5 testen gedaan. Omdat Jason vier van de vijf ziekteverwekkers had toen ik hem begon te testen, realiseerde ik me dat hij een extreem lage immuniteit had omdat hij benzeen en propanol in zijn thymus had. We zullen wachten tot zijn volgende bezoek om de rest van de ziekteverwekkers te testen. Ik heb het woord AIDS niet gebruikt toen ik met hem sprak, maar dit is wat hij heeft. En het HIV-virus is niet ver weg.

Zeventien dagen later

Hij hield zich niet aan de afspraak die tien dagen eerder was gepland. Misschien is hij niet vastbesloten om te overleven. Hij lijkt vandaag erg ziek.

: Eiwit 24 (HIV) JA

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA

Hij heeft nu zijn kanker terug en bovendien HIV. Wat ging er mis? Hij eet zoals gewoonlijk vlees. Hij heeft zijn lichaamsproducten niet gecontroleerd op propanol, maar ze gewoon allemaal gebruikt, en ook niet afgehouden van met benzeen vervuilde producten.

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij thymus

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA

Ontsmettingsalcohol die gisteren in het ziekenhuis op zijn arm werd gebruikt om bloed af te nemen

- hij wordt geadviseerd om eigen alcohol, wodka, mee te nemen.

: Benzeen (oplosmiddel) JA

Is niet gestopt met het gebruik van tandpasta of vaseline.

*DEEL DRIE: GESCHIEDENIS**Asbest (giftig element) NR**De drogerriem vervangen.**: Trich vag, Bacteroides fr, Chlamyd trach, Campyl pyl, Bacillus cereus, Strep pneu, Proteus mir, Herpes simplex 1, Gardnerella vag, B strep, Adenovirus (ziekteverwekkers) JA**Omdat hij Bacteroides fr had, moet hij Ascaris hebben, aangezien ze altijd samen worden aangetroffen. Hij rookt nog steeds. Ik benadrukte het belang van stoppen. Bij zijn eerste bezoek had Jason AIDS, maar zonder het HIV-virus; het beeld van AIDS is te zien in 4 van de 5**JA (positieve) tests. Bij zijn tweede bezoek hadden de parasieten de volwassenheid bereikt in zijn thymus en is het virus aanwezig; zijn AIDS is verergerd.**Samenvatting: Misschien was ik te hard tegen Jason over zijn roken, zodat hij niet meer terugkomt. Maar als hij niet stopt, kan hij niet overleven. Het is weken na zijn afspraaktijd. Ik ben bang dat alleen zijn schoonzus wil dat Jason overleeft, en niet Jason zelf.**Ralph Smit**Meerdere kankers en HIV**Ralph, 43 jaar oud, kwam naar ons kantoor vanwege zijn sarcoïdose, die zes jaar geleden werd gediagnosticeerd, hoewel hij deze al eerder had gehad. Op dat moment had hij pijn middenvoor op de borst, zodat hij niet diep kon ademen. Hij kreeg er cortisone voor en de pijn werd minder, maar de pijn is nog steeds minimaal aanwezig. Deze locatie suggereert de thymus. Hij krijgt nog steeds prednison.**: Eiwit 24 (HIV) JA bij thymus en penis; NO in sperma en speeksel*

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA bij thymus, darmen, longen, bronchiën

Hij heeft zowel kanker als HIV! Hij verklaarde dat hij al twee keer op HIV-antistoffen was getest, beide keren met negatief resultaat.

: hCG (Pre-kanker) JA in alle weefsels. Hij is door zijn hele lichaam pre-kankerachtig! Dit was een schok.

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij thymus en lever

: Fasciolopsis cercaria (Parasiet) JA bij thymus, lever, sperma, penis

Andere staartvinnen niet getest. Begin met het parasietprogramma.

411

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA hoog in de lever. Omdat hij geen koude ontbijtgranen eet en geen lichaamsproducten gebruikt, is zijn enige bron shampoo. Gezien zijn hoge niveaus moet er een onbekende bron van propanol zijn. Hij zal waakzaam zijn. Hij zal commerciële shampoo uitschakelen.

: Benzeen (oplosmiddel) JA hoog door zijn hele lichaam Ga van de benzeenlijst af. Deze jonge man had veel dingen geprobeerd om zijn gezondheid te verbeteren. Zijn medisch dossier is ½ inch dik. Het lijkt ongelooflijk dat een zo grote kankertoestand door klinische routines kan worden gemist.

Vijf weken later

Eiwit 24 (HIV) NR

Zeer goed nieuws.

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA alleen in de darm

: hCG (Pre-kanker) JA bij darmen, longen, bronchiën

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij darm en lever; NEE bij thymus

: Fasciolopsis cercaria (Parasiet) JA bij darm en lever; NEE bij thymus

Benzeen (oplosmiddel) NEE

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA

Hij gebruikt nog steeds zijn favoriete shampoo, maar zal overstappen.

Samenvatting: Ralph heeft een deel van zijn probleem, het HIV-virus en de benzeenvervuiling, opgelost. Maar het propanolniveau was nog steeds hoog en de staartvinnen floreerden nog steeds (door het eten van hamburgers), dus de kanker bleef bestaan.

Hij is echter vastbesloten om dit allemaal te genezen.

90

Jack Lindsey

Darm- en longkanker

Deze 56-jarige man kwam voor zijn astma. Zijn ademhaling is moeizaam en hij gebruikt astmamedicijnen. Ze hebben een waterontharder. Hij heeft een darmoperatie ondergaan vanwege kanker en er zijn 15 inch verwijderd. Hij is ook erg allergisch en krijgt elke week een allergische injectie. (Hij heeft waarschijnlijk schapenleverbot, wat ernstige allergieën veroorzaakt.) Eiwit 24 (HIV) NEE

412

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA bij darmen en longen

Een operatie had kanker niet genezen; nu in de longen.

: hCG (Pre-kanker) JA bij darm en bloed

: Fasciolopsis (Parasiet) JA op lever en darmen Andere staartvinnen niet getest.

: Ascaris (Parasiet) JA bij de longen

Oorzaak van astma. Hij zal beginnen met het programma voor het doden van parasieten.

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA overal hoog Andere oplosmiddelen niet getest. Hij zal afstappen van commerciële lichaamsproducten, zeldzaam vlees en koude ontbijtgranen.

Een week later

Hij heeft onze beperkingen perfect nageleefd.

Eiwit 24 (HIV) NR

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

: hCG (Pre-kanker) JA alleen in de darm; NEE bij bloed etc.

Isopropylalcohol (oplosmiddel) NR

: Benzeen (oplosmiddel) JA bij nieren, blaas, thymus Oplosmiddelen (rest) NEE

Hij gebruikt een VaselineTM chapstick en verschillende bakoliën. Hij zal van de benzeenlijst met producten verdwijnen.

: Arseen (giftig element) JA bij de longen Verwijder pesticiden uit huis.

: Cadmium (giftig element) JA bij de longen Loodgieter?

: Zilver, Kwik, Gallium (giftige elementen) JA bij longen Tandvullingen. Rest niet getest. Het is duidelijk dat Jacks gecorrodeerde tandmetaal zich in zijn longen heeft opgehoopt, waardoor de kankerparasieten zich daar kunnen voortplanten. Hij krijgt het advies om al het metaal uit zijn mond te verwijderen en te vervangen door metaalvrij plastic.

Samenvatting: Jack raakte, met de hulp van zijn vrouw, binnen 1 week van zijn kanker af.

Jack heeft echter nog steeds een voorstadium van kanker aan de darm: we zullen hem opvolgen na zijn tandheelkundige werk: 413

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

91

Elsie Avalos

Borst-, bronchiale en botkanker

Deze 30-jarige vrouw kwam binnen en klaagde over de volgende symptomen: 1) Af en toe pijn in haar linkerpols en rechterbeen. 2) Ze ervaart misselijkheid en heeft een maagzweer. 3) Haar energieniveau is matig tot laag. 4) Ze heeft af en toe migraine, meestal vóór haar menstruatie. 5) Ze heeft kanker in haar rechterborst en wordt momenteel behandeld met bestraling en chemotherapie. Ze had een borstamputatie. 6) Haar klinische arts vermoedt een longontsteking in haar linker onderlong, en daar is iets op haar röntgenfoto te zien. De dokter ontdekte ook dat er kanker aan het borstbeen zat.

Ze gebruikt de volgende medicijnen: Advil™, Zantac™, Ceclor™, Pepto Bismol™, Zanax™ en Zofran™. Ze heeft thuis een waterontharder. Ze is een theedrinker.

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA op bronchiën en bot; NEE aan de borst

Let op: de klinische behandeling heeft de kanker uit haar borst geëlimineerd.

: hCG (Pre-kanker) JA overal hoog Eiwit 24 (HIV) NEE

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA overal hoog Oplosmiddelen (rest) NEE

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever, bronchiën, deel van de thymus (zal HIV krijgen); NEE in het andere deel van de thymus. Je ziet zelden dat een volwassene zich in de longen ontwikkelt!

: Fasciolopsis miracidia (Parasiet) JA bij lever, thymus, bot

Rest niet getest. Ze zal een programma starten om parasieten te doden. Ze eet zeldzaam vlees, commerciële dranken en koude ontbijtgranen. Ze zal propanol in haar lichaamsproducten opsporen en deze weggoaien.

Ze zal borax gebruiken als shampoo.

Let op: De kanker is inderdaad uitgezaaid naar de bronchiën van haar longen en het borstbeen. De kankermarker, hCG, zit in haar hele lichaam, in elk getest weefsel. Het oplosmiddel propanol zit ook overal in haar weefsels. Verrassend genoeg was er GEEN opbouw van andere oplosmiddelen.

Ik weet zeker dat ze ook wat benzeen binnenkrijgt met haar voedsel, en toch is er geen opbouw, hoewel men denkt dat benzeen moeilijker te oxideren is. Blijkbaar kan haar lichaam 414 ontgiften

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

alles behalve propanol. Het feit dat ze doordrenkt was met propanol, zoals haar weefsels zijn, weerhield ze er zeker niet van de andere oplosmiddelen te oxideren. Dit is waarschijnlijk de werking van aflatoxine, een bijproduct van gewone schimmel, in haar dieet.

Twintig dagen later

Ze bereikte pas dag 6 met het parasietenprogramma omdat haar maag te erg van streek was door de chemotherapie die ze kreeg.

Eiwit 24 (HIV) NR

Ortho-fosfo-tyrosine, hCG (Kanker) NR

Kanker is weg.

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA

Ze gebruikt nog steeds cosmetica die het kunnen bevatten. Ze zal het controleren.

: Terbium (giftig element) JA

Neemt verschillende soorten pillen.

: Neodymium (giftig element) JA

Pillen. Ze zal de merken pillen afwisselen zolang ze ze blijft gebruiken.

: Wolfraam (giftig element) JA

Ze drinkt thee met het hete water uit het koffiezetapparaat en stopt.

Rest niet getest.

: mono-, di-, tri-calciumfosfaat (niersteen) JA

hoog

Ze zal melk gaan drinken, 3 glazen per dag, minimaal 2% room.

En neem magnesiumoxide (300 mg), één per dag.

: Cysteïne, Cystine, Urinezuur (Nierstenen) JA

Ze gaat beginnen met nierkruiden.

Samenvatting: Elsie heeft meer geluk dan de meesten! Ze heeft nog steeds de propranol, maar omdat de darmkanker weg is, is al haar kanker verdwenen. Als ze zoveel geluk heeft, kan ze van haar stuk gebracht worden. Hopelijk zal ze niet proberen gevaarlijk te leven.

92

Bill Hutcheson

Kwaadaardig adenoom

Bill is halverwege de vijftig en is hier vanwege zijn slijmbeursontsteking en onverklaarbare vermoeidheid. Een jaar geleden werd bij hem ook een 'polyneuropathie' gediagnosticeerd en een lijst met kleine problemen. Hij

kwam met zijn vrouw uit drie staten verderop. Twee jaar geleden werd er een tumor in zijn bijnier gezien. Het heette 415

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

“adenoom” maar het bleef niet groeien, dus er wordt klinisch niets aan gedaan. Hij heeft een chronische hoest.

Eiwit 24 (HIV) NR

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA bij de bijnieren

: hCG (Pre-kanker) JA bij bijnieren en bloed

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij pancreas en bijnieren Niet in de lever? Let op: volwassenen worden zelden gezien in de bijnieren!

: Fasciolopsis redia (Parasiet) JA bij de bijnieren

: Schapenleverbot (Parasiet) JA op één laag van de bijnieren

: Alvleesklierbot (Parasiet) JA bij de pancreas

: Menselijke leverbot (Parasiet) JA bij de bijnieren; NEE bij lever. Hij zal beginnen met een programma om parasieten te doden.

: Kerosine (oplosmiddel) JA bij nieren, milt, bijnieren

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA bij de bijnieren

: Methyleenchloride (oplosmiddel) JA

: Koolstoftetrachloride (oplosmiddel) JA bij de bijnieren Oplosmiddelen (rest) NEE

Hij zal afgaan op commerciële dranken en koude ontbijtgranen en zelden gekookt vlees.

Drie weken later

Hij is nog steeds vermoeid en heeft een chronische hoest.

Ortho-fosfo-tyrosine, hCG (Kanker) NR

: Formaldehyde (giftig element) JA op de longen Ze hebben onlangs 2 nieuwe banken en 2 nieuwe fauteuils aangeschaft. Hij krijgt de opdracht om ze allemaal naar één kamer te verplaatsen en deze op slot te houden totdat hij beter is. (Hopelijk zal hij, als hij beter is, niet zo dwaas zijn om te proberen met nieuw meubilair te leven.)

: Glasvezel (giftig element) JA bij de longen Toxische elementen (rest) NEE

Hij moet zoeken naar een gat in het plafond of de muur waar stukjes glasvezel de woonruimte in kunnen waaien. De volgende keer zal hij luchtmonsters meenemen om te testen.

416

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

Opmerking: hij had geen ander probleem met giftige elementen, hoewel hij metalen tandvullingen heeft en diverse gevaren voor het milieu. Hij kan zich voorbereiden om zijn lever te reinigen door te beginnen met O7 en peroxy, te beginnen met 1

druppel elk in een drankje tijdens de maaltijd (3 maal daags) en verhoog geleidelijk tot 10 druppels elk.

Samenvatting: Bill overwon zijn bijnierkanker gemakkelijk, maar om van zijn vermoeidheid, slijmbeursontsteking, hoest en neuropathie af te komen, zal hij zijn omgeving moeten opruimen van longgerelateerde verontreinigende stoffen. Ik geloof dat hij gemotiveerd is, aangezien hij heel ver heeft gereisd.

93 Shawn

Halverson

Darm-, lever- en huidkanker

Shawn heeft een zeer lichte huidskleur, met een roodachtige tint in haar gezicht en nek. Ze is 69 jaar oud en werd door haar schoondochter binnengebracht vanwege leverkanker. Een genezen kankercliënt vertelde haar over dit kantoor.

Een jaar geleden had ze pijn in de maag; echografie toonde leverkanker aan. Een scan vond het vervolgens in de dikke darm. Bij een operatie werd 1,5 meter dikke darm verwijderd. Drie weken later was de darm geknikt en werd deze met een nieuwe operatie gecorrigeerd. Maar ze weigerde chemotherapie en bestraling te ondergaan, omdat ze toch nog maar zes maanden te leven had.

Eiwit 24 (HIV) NR

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA bij lever en huid; NEE bij de dikke darm, etc.

: hCG (pre-kanker) JA in de lever; NEE in WBC's

: Isopropylalcohol, houtalcohol, tetrachloorkoolstof, benzeen (oplosmiddelen) JA

Rest niet getest. Ze zal afzien van koude ontbijtgranen, ander gearomatiseerd voedsel en commerciële dranken, evenals alle lichaamsproducten. Ze zal onze lijst met veilige items gebruiken.

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever en dikke darm Overige niet getest. Ze zal geen vlees meer eten, en ze zal beginnen met het parasietprogramma.

Opmerking: het vinden van de kanker in de huid in plaats van in de dikke darm laat zien dat haar eerdere operatie al het kankergedeelte verwijderde.

417

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Een week later

Ortho-fosfo-tyrosine, hCG (Kanker) NR

Ze is op alle locaties verlost van haar kanker. Ze is ongelovig. Ze herinnerde me eraan dat er vier locaties van kanker in de lever waren gezien.

Er is een echo gemaakt, CAT-scan etc. Ze is er heel blij mee.

Isopropylalcohol (oplosmiddel) NR

We gaan nu zoeken naar de metalen en andere gifstoffen die haar kanker in de hand hebben gewerkt.

: Asbest (giftig element) JA bij lever, huid Vervang de droogband door een in de VS gemaakt merk.

: Arseen (giftig element) JA bij lever, huid Mierengif uit huis verwijderen.

: Kobalt (giftig element) JA bij lever, huid Schakel wasmiddelen uit en gebruik borax.

: Koper (giftig element) JA bij lever, huid Een blik in haar mond onthulde zeer verkleurd en gecorrodeerd metaal. Haar advies is om al het metaal te vervangen door metaalvrij plastic.

: Rhenium (giftig element) JA

Tandvullingen.

: Kwik (giftig element) JA overal Tandvullingen.

: Vanadium (giftig element) JA hoog Gaslek in huis. Ze hadden vorig jaar een gaslek en zullen dit ook meteen laten verhelpen. Ze zal het parasietprogramma voortzetten.

Samenvatting: Shawn was een modelcliënt - ze voldeed aan alles.

Ze maakte geen klachten. Ze uitte haar vreugde over het feit dat haar leven behouden bleef en bovendien mogelijk weer gezond zou zijn. Ze geniet van haar nieuwe levensstijl.

Misschien heeft ze veel om voor te leven en waardeerde ze het dat ze nog leefde. Ze is ook geïnteresseerd in hoe al deze stukjes in elkaar passen en kanker veroorzaken. We zullen haar na haar tandheelkundige werkzaamheden weer zien.

Carmen Molenaar

Leverkanker

Bij mevrouw Miller is de diagnose fibromyalgie gesteld (ik vermoed dat het een Trichinella-infectie zal zijn). Het begon met gevoelloosheid van haar voeten, ongeveer 1½

jaren geleden. Tien jaar geleden had ze 5 maanden Hepatitis A. Ze heeft 418

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

overal pijn. Nu zijn haar benen, vooral de scheenbenen, ook gevoelloos (ik zal testen op thalliumtoxiciteit). Ze heeft een slaapprobleem en ook hartproblemen. In feite is er een lange lijst met gezondheidsproblemen.

Eiwit 24 (HIV) NR

hCG (Pre-kanker) NO in WBC's

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA in een deel van de lever Deze beginnende kanker in haar lever kwam als een schok.

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever en spieren Let op: Het is zeer ongebruikelijk dat een volwassene aanwezig is in spierweefsel!

Dit kan ongetwijfeld fibromyalgie veroorzaken!

: Fasciolopsis eieren (Parasiet) JA in de lever en in de spieren

: Fasciolopsis redia (Parasiet) JA bij lever en spieren

: Alvleesklierbot (Parasiet) JA bij pancreas Andere staartvinnen niet getest.

Mijnworm, 4 soorten, Ascaris, 2 soorten (Parasieten) NR

: Trichinella (Parasiet) JA hoog in de spieren Strongyloides (Parasiet) NEE

Andere parasieten niet getest.

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA hoog door haar hele lichaam

: Benzeen (oplosmiddel) JA

Andere niet getest. Ze zal haar lichaamsproducten omzetten naar onze veilige soorten. Ze zal afgaan op koude ontbijtgranen en de hele benzeenlijst en commerciële dranken. Ze heeft een kat en een hond die huisdieren zijn (waarschijnlijk de bron van Trichinella). Ze gebruiken bronwater en een waterontharder. Ze is pas 27 jaar oud en de vervuiling van het milieu met oplosmiddelen heeft haar gezondheid al verpest. Wat zal er gebeuren met de gezondheid van de volgende generaties? Ze zal beginnen met ons programma voor het doden van parasieten en huisdieren meenemen.

Samenvatting: mevrouw Miller is niet teruggekeerd. We wachten op iets van haar.

419

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

94

Ray Broz

Folliculair lymfoom, klein gespleten celtype. Dit is een kleine, 22-jarige man, tamelijk uitgemergeld, en ziet er behoorlijk ziek uit. Hij is vermoeid en kan nauwelijks uit een stoel opstaan en zich verplaatsen.

Ademen is moeilijk, hij gromt bij elke ademhaling. Hij komt uit verschillende zuidelijke staten en kwam met zijn vrouw. Zijn lichaamsstroom is laag (ik vermoed PCB's). Bij hem werd onlangs de diagnose folliculair lymfoom, klein gespleten celtype, gesteld.

Eiwit 24 (HIV) NR

: Ortho-fosfo-tyrosine (kanker) JA bij het genitaalkanaal, het cerebellum en hoog bij de pancreas

: hCG (Pre-kanker) JA door zijn hele lichaam

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij de pancreas, het genitaalstelsel en het cerebellum

Let op: dit zijn ongebruikelijke locaties voor volwassenen.

: Fasciolopsis cercaria, redia (Parasiet) JA in speeksel, etc.

: Alvleesklierbot (Parasiet) JA hoog in de pancreas Andere parasieten niet getest.

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA door zijn hele lichaam

: Houtalcohol (oplosmiddel) JA bij alvleesklier. Rest niet getest. Hij zal beginnen met de spijsverteringsenzymen van Bronson, 6 bij elke maaltijd. Hij zal afgaan op commerciële dranken, koude ontbijtgranen en lichaamsproducten. Hij zal beginnen met het programma voor het doden van parasieten.

Twee dagen later

Hij zegt dat hij zich een stuk beter voelt. Hij heeft vannacht een beetje geslapen, nadat hij twaalf ornithines had ingenomen. Hij gromt nog steeds van de ademhaling, maar slechts half zo erg. Zijn lichaamsstroom is erg laag, wat wijst op PCB's.

: PCB (giftig element) JA

Weg met wasmiddelen.

: Benzalkonium (giftig element) JA

Is al van de tandpasta af.

: Aluminium (giftig element) JA

Zal van tafelzout en deodorant afgaan

420

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

: Zilver, Gallium, Gadolinium, Tellurium (giftig element) JA

Tandmetalen.

: Arseen (giftig element) JA

Zoek naar pesticiden en stoom de tapijten schoon zonder gebruik te maken van vlekwerende middelen.

: Broom (giftig element) JA hoog

Heeft veel met gevelbeplating en hout gewerkt. Weg met gebromeerd brood.

: Yttrium (giftig element) JA

Vitamine pillen? Zal vitamines afgaan.

: Thallium en Germanium (giftige elementen) JA

Vervuild tandkwik. Dit is een uitzonderlijk lange lijst met metalen in zijn WBC's. Hij moet onmiddellijk naar de tandarts om al het metaal uit zijn mond te verwijderen. We zullen nu de oplosmiddeltesten afronden.

Isopropylalcohol (oplosmiddel) NR

Heb het al geëlimineerd.

: Houtalcohol (oplosmiddel) JA

Gisteren sinaasappelsap gehad.

: Petroleumether, gewone benzine (oplosmiddelen) JA

Op benzine. Zal stoppen met het vergassen van de auto.

: Gedenatureerde ethylalcohol (oplosmiddel) JA

Bron onbekend.

: Methylbutylketon, TCEthyleen (oplosmiddelen) JA

Verwerkt voedsel.

: Decaan, Verfverdunder, Aceton (oplosmiddelen) JA

Oplosmiddelen (rest) NEE

Vermoedelijk dateren sommige van deze oplosmiddelen uit de tijd vóór zijn beperkte dieet. Hij zal de verwijdering ervan versnellen met houtskooltabletten (neem 2, driemaal daags). Ook thioctinezuur (100 mg) om metalen te verwijderen (neem 2, driemaal daags).

Eiwit 24 (HIV) NR

hCG (Pre-kanker) NO in WBC's

421

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA

Heeft nog steeds kanker, maar de precancereuze stof, hCG, is blijkbaar geëlimineerd. Hij is op dag 3 van het programma voor het doden van parasieten.

De volgende dag

Hij ziet er ongeveer hetzelfde uit als gisteren, hijgend en grommend naar adem.

Eiwit 24 (HIV) NR

hCG (pre-kanker) NR

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Kanker is weg.

: Aceton, Hexaandion (oplosmiddel) JA

Hij eet desserts in restaurants en zal stoppen.

: Petroleumether (oplosmiddel) JA

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA

Gebruikte gewone shampoo. Hij zal vandaag een tandheelkundig werk laten doen. Hij zal vitamine C innemen (2 theelepels gedurende de dag), de spijsverteringsenzymen van Bronson (6 bij elke maaltijd).

Volgende dag

Hij heeft de helft van zijn tandheelkundig werk aan één kant laten doen. Hij voelde een verbetering van de ademhaling en minder druk op de maag zodra een bepaalde tand werd getrokken.

hCG (pre-kanker) NR

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

PCB (giftig element) NR

: Thallium (giftig element) JA

Tand vulling.

: Aluminium (giftig element) JA

Broom (giftig element) NR

Benzalkonium (oplosmiddel) NR

: Arseen (giftig element) JA borderline 422

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

: Yttrium (giftig element) JA

Hij zal een seleniump supplement van Bronson's Pharm nemen om te herstellen van arseenschade.

: Cysteïne, Cystine, Oxalaat (Nierstenen) JA

Nierstenen (rest) NR

Begin met nierkruiden om deze kristallen op te lossen.

: Moniezia scolex (lintworm) JA in spieren en milt

: Taenia scolex en eieren (Parasiet) JA in spieren en milt

Hij zal morgen de tandheelkundige werkzaamheden voltooien en naar huis vertrekken.

Samenvatting: Ray was een modelcliënt met een modelfamilie om hem te ondersteunen. Hij zal het waarschijnlijk overleven om terug te keren en zijn lintwormstadia te doden.

Brandi Rosette

Kanker en HIV

Deze baby van 3 maanden is ziek. Ze is gevuld met slijm. Ze heeft al een keer een longontsteking gehad. Ze wil vaak niet eten; ze gebruikt Enfamil™ met ijzer. Ze heeft gisteren haar arts bezocht, hij geeft haar twee keer per week antibiotica-injecties en vertelde haar ouders dat hij haar ziekte niet begrijpt. Ze heeft heel weinig beenbeweging. Ze slaapt niet veel.

: Eiwit 24 (HIV) JA

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA

De baby heeft kanker en HIV, hoe tragisch.

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA bij lever en thymus

: Benzeen (oplosmiddel) JA

De baby heeft een lotion gebruikt, Forever Living Aloe Heat Lotion™

sinds kort na de geboorte. Deze lotion testte JA (positief) op zowel benzeen als propanol toen hij in mijn arm werd gewreven!

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever en thymus

: Fasciolopsis eieren (Parasiet) JA in speeksel 423

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

: Strep pneu, EBV, Influenza, B-strep, Proteus, Gardnerella vag, Chlamydia tr, Candida, CMV, Resp Sync v (ziekteverwekkers) JA

Eén helft van doos 1 getest. Let op: Ze is JA (positief) op 10 van de 15

geteste ziekteverwekkers, dit kwalificeert als AIDS. Ze zal beginnen met een programma voor het doden van parasieten voor baby's.

Moeder, Argella

Eiwit 24 (HIV) NR

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA bij lever Kanker van de lever zit bij de moeder.

: hCG (pre-kanker) JA slechts in één deel van de lever; NEE in WBC's

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA

Zal van lichaamsproducten afgaan. Andere oplosmiddelen niet getest Fasciolopsis volwassenen (Parasiet) NEE

: Schapenleverbot volwassenen (Parasiet) JA

Andere niet getest. Let op: dit is ongebruikelijk, niet om de volwassenen in de lever te hebben. Maar het is bijna altijd leverkanker waarbij deze ongewone situatie wordt waargenomen.

Vader, Fred

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

hCG (pre-kanker) NR

: Eiwit 24 (HIV) JA

: Benzeen (oplosmiddel) JA door het hele lichaam Isopropylalcohol (oplosmiddel) NEE

Andere oplosmiddelen niet getest. Ze zullen haar van alle lichaamsproducten houden, behalve olijfolie. Ze krijgt alleen fruit, groenten en melk, geen crackers en ander bewerkt voedsel. Het hele gezin zal afstappen van met propanol en benzeen vervuild voedsel.

Samenvatting: Deze zaak bracht bijna tranen in de ogen van ons allemaal.

Ze zijn niet teruggekeerd. Parasieten en vervuiling eisen het leven van dit prachtige kind op.

424

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

Later: Dit verhaal heeft een happy end. De baby herstelde haar gezondheid; de familie hield zich perfect aan de regels om haar gezond te houden. Ze is nu een gelukkig, opgroeiend kind.

95

Roberta Vanwart

Nier-, Milt- en Darmkanker Roberta is al 10 jaar onze klant. Ze is een van onze meest opvallende mislukkingen, aangezien ze nooit beter is geworden.

Om deze reden vermoed ik lintwormziekte. Pas onlangs heb ik geleerd hoe ik de ingekapselde koppen (scolices) van lintwormen kan detecteren die in een bepaald weefsel zijn begraven, omdat deze niet aanwezig zijn in de witte bloedcellen waar ik mijn eerste zoekopdrachten uitvoer. Om deze reden hebben we haar speciaal bij ons op kantoor uitgenodigd om te testen.

: Taenia solium scolex (lintworm) JA op spier en milt

: Moniezia scolex (lintworm) JA bij spieren, darmen en milt

Ik vermoed dat deze “blaascysten” zijn geërodeerd door oplosmiddel, waardoor eicellen en sommige segmenten in het weefsel zijn terechtgekomen. Ik zal op zoek gaan naar oplosmiddelen.

: Toluene (oplosmiddel) JA

: Isopropylalcohol en benzeen (oplosmiddelen) JA

Dit is onverklaard, aangezien ze altijd een zeer zorgvuldige, natuurlijke levensstijl heeft geleid. Ze zegt dat ze commerciële shampoo gebruikt en zal overstappen.

De aanwezigheid van propanol verhoogt de kans op kanker, en de aanwezigheid van benzeen verhoogt de kans op HIV.

Eiwit 24 (HIV) NR

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA bij darmen, milt en nieren

: hCG (Pre-kanker) JA alleen bij bloed, niet bij WBC's

: Fasciolopsis (Parasiet) JA hoog in lever en darm

: Fasciolopsis redia (Parasiet) JA

Andere staartvinnen niet getest. Ze zal beginnen met het parasietenprogramma en vlees vermijden in restaurants, behalve vis en zeevruchten. In andere opzichten lijkt haar levensstijl onberispelijk. Haar

parasietenprogramma omvat Rascal, een kruidencombinatie, gedurende 2 weken. We zijn er echter niet meer mee bezig en zullen het naar haar sturen.

425

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Twee weken later

Eiwit 24 (HIV) NR

Ortho-fosfo-tyrosine, hCG (Kanker) NR

Isopropylalcohol (oplosmiddel) NR

Benzeen (oplosmiddel) NEE

: Kerosine, Benzine, Ether (Oplosmiddelen) JA

Oplosmiddelen (rest) NEE

Ze heeft deze waarschijnlijk allemaal bij elkaar gekregen toen ze vanmorgen benzine in haar auto liet tanken. Ze zal erop letten dat de autoramen gesloten blijven.

Samenvatting: Roberta deed voorbeeldig werk door zichzelf te ontdoen van alle oplosmiddelen en parasieten, waardoor ze haar kanker genas. Ze zal dit in de toekomst waarschijnlijk kunnen voorkomen dankzij haar intelligente aanpak en vastberadenheid om beter te worden. Ze zal Rascal één keer per week betrekken bij haar onderhoudsprogramma voor parasieten. We kijken er naar uit om Roberta als cliënt te verliezen nadat haar tape-plaag verdwenen is.

96

Michelle Murdock

Maag- en darmkanker

Michelle is een vrolijk persoon van middelbare leeftijd die zich grote zorgen maakt over haar onvermogen om voedsel door te slikken. Het eten wil gewoon niet naar beneden. Haar klinische arts heeft meer dan eens in haar maag gekeken en schrijft dit toe aan een hiatale hernia. Ze heeft pijn van haar keel tot aan haar buik. Haar arts schreef haar daarvoor een medicijn voor, Prilosec™. Hij raadde ook Pepto Bismol™ aan. Ze neemt er veel van, maar de pijn wordt erger.

Eiwit 24 (HIV) NR

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA bij darm, maag

Heeft maagkanker; slikken is bij deze aandoening vaak moeilijk.

: hCG (Pre-kanker) JA overal

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij darmen, lever en maag Let op: Het is zeer ongebruikelijk om een volwassene in de maag te zien!

: Fasciolopsis eieren (Parasiet) JA hoog in de maag, speeksel 426

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

: Schapenleverbot (Parasiet) JA bij lever Haar hele leven allergieën gehad.

: Pancreasbot en stadia (Parasiet) JA

: Menselijke leverbot en metacercaria (Parasiet) JA

Ze zal stoppen met het eten van zeldzaam vlees. Ze zal het programma voor het doden van parasieten starten.

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA hoog door het hele lichaam. Ze zal afgaan op cosmetica met de tekst "Prop" op het etiket, shampoo en koude ontbijtgranen.

: Houtalcohol (oplosmiddel) JA hoog

: Benzeen (oplosmiddel) JA hoog

Ze zal alle items op de benzeenlijst afschaffen. Overige oplosmiddelen niet getest.

Tien dagen later

Michelle voelt zich veel beter en kan zonder pijn slikken, maar heeft nog steeds maagklachten.

Eiwit 24 (HIV) NR

Ortho-fosfo-tyrosine, hCG (Kanker) NR

: TCEthyleen, houtalcohol, toluen, isoforon, hexaan, MBketon (oplosmiddelen) JA

: Styreen (oplosmiddel) JA

Zal stoppen met het gebruik van piepschuimschalen.

Oplosmiddelen (rest) NEE

Michelle heeft nog steeds een indrukwekkende lijst oplosmiddelen in zich. Ze zal stoppen met het gebruik van bewerkte voedingsmiddelen zoals neppannenkoekjes.

: Kwik, Zilver (giftig element) JA zeer hoog in de maag. Dit verklaart de ernstige spijsverteringsproblemen. Ze krijgt het advies om al het metaal uit de mond te halen.

Samenvatting: Michelle ontdekte net op tijd de ware aard van haar probleem. We wachten om haar te zien nadat haar tandheekkundige werk klaar is.

427

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Deborah Hinman

Huidkanker

Deborah is 65 jaar oud en kwam voor haar huidkanker, die 2 weken geleden werd vastgesteld. Ze weigerde klinische behandelingen, hoewel ze respectvol was en zelfs dol op haar klinische arts. Ze heeft paarse vlekken ter grootte van kwartjes over de hele achterkant van haar benen. De huid jeukt, is rood en schilfert af. Ze begon deze ongeveer een jaar geleden te krijgen en haar arts vertelde haar dat ze een cortisonecrème moest gebruiken. Ze wist dat dat niet nuttig zou zijn en heeft het nooit gedaan.

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever en huid Oorzaak paarse vlekken?

*: Fasciolopsis redia (Parasiet) JA op de huid Schapenleverbot (Parasiet)
NEE*

Pancreasbot (Parasiet) NEE

Menselijke leverbot (Parasiet) NO

Ze zal beginnen met het programma voor het doden van parasieten.

: Hexaan (oplosmiddel) JA bij de milt

: Pentaan (oplosmiddel) JA op de huid

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA bij de lever

: Methyleenchloride, Tetrachloorkoolstof (oplosmiddelen) JA

Oplosmiddelen (rest) NEE

Ze is een fervent theedrinker en heeft maar één nier. Ze wordt gewaarschuwd voor het drinken van thee, omdat daarin te veel oxaalzuur zit om een gezonde drank te zijn. Ze gaat thee zetten. Ze zal van shampoo en cosmetica wisselen en stoppen met het eten van koude ontbijtgranen.

Een maand later

Eiwit 24 (HIV) NR

Ortho-fosfo-tyrosine, hCG (Kanker) NR

Haar benen voelen veel beter aan. De paarse vlekken zijn kleiner en zwakker. Ze volgt het parasietonderhoudsprogramma. Ze is af van zeldzaam vlees waar ze in het verleden altijd heel veel van hield.

Isopropylalcohol (oplosmiddel) NR

: ME Keton (oplosmiddel) JA

428

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

Oplosmiddelen (rest) NEE

: Kwik (giftig element) JA

Rest niet getest. Zij krijgt het advies om metalen tandvullingen te laten vervangen door metaalvrij plastic.

: Campyl fet en Campyl pyl (ziekteverwekkers) JA

Dit zijn bacteriën die in aderen leven en spataderen veroorzaken en mogelijk bijdragen aan paarse vlekken.

: Oxalaat, Urinezuur (Nierstenen) JA

Rest niet getest. Ze kan beginnen met nierkruiden – slechts een halve dosis – en in het begin zelfs nog verder afbouwen als er druk in de blaas wordt opgemerkt. Ze drinkt nog steeds 2 glazen thee per dag, maar zal proberen te stoppen.

Samenvatting: Deborah heeft haar huidkanker opgelost en weet hoe ze dit in de toekomst kan voorkomen. Stoppen met het drinken van thee was de

moeilijkste van alle regels die ze probeerde te volgen. Maar haar intelligentie is sterk en ze zal waarschijnlijk al haar problemen oplossen.

98

David Adair

Longkanker en HIV

Dit is een zeer slecht uitziende lange man, met moeizame ademhaling en warme handen die aanvoelen. Hij concentreerde zich slecht toen we elkaar begroetten. Zijn ouders brachten hem vanuit een naburige staat hierheen vanwege zijn hiv

positieve diagnose op aanbeveling van een vriend. Hij is extreem lethargisch, maar kan niet slapen. Er werd heel weinig geschiedenis opgenomen omdat hij nauwelijks in een stoel kon zitten.

: Eiwit 24 (HIV) JA bij thymus en penis

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA bij bronchiën Heeft ook longkanker. Hij kreeg 5 weken geleden de diagnose HIV-positief, nadat er verschillende bultjes op zijn rechterbeen verschenen. Maar het ging al twee jaar niet goed met hem en hij is teruggekeerd naar het huis van zijn ouders.

: Benzeen (oplosmiddel) JA bij thymus

: Methyleenchloride (oplosmiddel) JA bij thymus

: Aceton (oplosmiddel) JA hoog in de thymus

: Kerosine (oplosmiddel) JA hoog

Hij zal afzien van commerciële dranken en alleen melk, water en zelfgemaakte fruit- en groentesappen drinken. Opmerking: er is geen propanol gevonden; toch produceert hij ortho-fosfo-tyrosine in zijn longen.

429

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Kan dit een fout zijn? Of heb ik niet op propanol getest? Misschien was het alleen aanwezig in de lever en niet in de witte bloedcellen, dus ik heb het niet kunnen opvangen. Hij was onlangs penselen aan het schoonmaken met kerosine; hij zal dit nooit meer doen. Zijn ouders zullen voor hem koken en de nieuwe producten kopen die hij nodig heeft.

: Fasciolopsis eieren (Parasiet) JA bij thymus en penis Schapenleverbot (Parasiet) NEE

Pancreasbot (Parasiet) NEE

Hij zal een parasietprogramma starten. Hij zal overstappen van zeep en wasmiddel naar boraxconcentraat. Hij zal alleen onze lichaamsproducten gebruiken.

Opmerking: er is geen volwassen staartvin in de lever of de thymus; zijn klinische medicijn tegen HIV heeft het misschien gedood. Hij zal 3 maanden vegetariër zijn.

De volgende dag

Hij voelt zich erg ziek en kan nauwelijks zitten voor de afspraak. Zijn moeder is angstig en zit rechtop. Zijn vader staat en loopt met zijn handen samen over de vloer.

Eiwit 24 (HIV) NR

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Zowel het virus als de kanker zijn verdwenen. Dit snelle resultaat kan te wijten zijn aan het feit dat hij op dit moment alleen maar staarteieren in zijn lichaam heeft.

: Herpes simplex 1, Trich vag, Nocardia, Borellia burg, B

streptokokken, A streptokokken, Haemophilus inf, Coxsackie B4, Coxsackie B1, Histoplasma, Campyl pyl, Bacillus cereus, Bacteroides fr, Staph aureus,

*plantaire wrat, Gardnerella, Propiono, Adenovirus, Strep pneu
(ziekteverwekkers) JA*

*EBV, CMV, griep, Resp Sync Virus, Chlamydia, Shigella, Proteus,
Salmonella (ziekteverwekkers) NEE*

Eindvak 1. Let op: hij heeft 19 van de 27 ziekteverwekkers in een actief stadium, uiteraard AIDS. Hij zal onze L-G gebruiken, 1 el. vier keer per dag. Ook vitamine C, 3 gram per dag. L-G is een immuunversterker die we gebruiken voor ernstige virale aandoeningen.

Ze vertrokken naar huis, omdat ze het gevoel hadden dat een test die NEE (negatief) op HIV aantoont zonder enige verbetering van de symptomen te laten zien, zeker waardeloos moet zijn en ze moeten zich voorbereiden op de dood van hun zoon.

430

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

Acht dagen later

Tegenwoordig is hij minder lusteloos.

Eiwit 24 (HIV) NR

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

: PCB (giftig element) JA hoog

Van alle wasmiddelen; mag op papieren borden en bekertjes eten met plastic bestek om zeepresten op de vaat te voorkomen.

Oplosmiddelen (ALLE) NR

Volgt de instructies zeer goed op.

: CMV, Gardnerella, B-strep, Bacteroides fr, Salmonella ent, Histoplasma cap (ziekteverwekkers) JA

*EBV, griep, Resp Sync Virus, Chlamydia, Shigella, Proteus,
(ziekteverwekkers) NEE*

Let op: hij heeft slechts 6 positieven van de 27 in box 1! Hij is aan het verbeteren.

: Anaplasma, Strep pyog, Mycobact TB, Shigella dys, Campyl foetus, Strep G, Clostridium sept (ziekteverwekkers) JA

Mycoplasma, Candida (ziekteverwekkers) NR

Einde box 2. Let op: hij heeft slechts 7 positieve punten van de 40 in box 2. Hij maakt goede vorderingen. Ik vermoed dat tanden de bron zijn van de meeste bacteriën.

Twaalf dagen later

Hij ziet er beter uit. Hij loopt zonder duidelijke neuropathie. Hij maakt zelf aantekeningen van dit bezoek. Hij is terug verhuisd naar zijn eigen appartement.

: TCE (oplosmiddel) JA

Drinkt gearomatiseerde koffie - stopt.

PCB (giftig element) NR

Gebruikt borax voor alles. Hij volgt een onderhoudsparasietprogramma.

Eiwit 24 (HIV) NR

Ortho-fosfo-tyrosine, hCG (Kanker) NR

: Een streptokokkeninfectie (ziekteverwekker) JA bij tand #17

Links lagere wijsheid.

431

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

: Klebsiella (ziekteverwekker) JA bij tand #17 en 1

Rechtsboven verstandskies.

: Corynebacterium, Campyl foetus (ziekteverwekkers) JA tand #1

: Pneumocystis carinii (Pathogen) JA bij longen Let op: hij heeft slechts 5 pathogenen die groeien, van de 67 geteste, en deze bevinden zich voornamelijk op 2 tandlocaties. Hij moet naar de tandarts vanwege cavities bij tanden #1 en 17.

: Asbest (giftig element) JA

Geen wasdroger of föhn in appartement - test de huislucht.

: Bismut (giftig element) JA

Met behulp van Keulen - hij zal afgaan.

: Koper, Kwik (giftige elementen) JA hoge tandvullingen.

: Palladium (giftig element) JA

Tandvullingen.

: Arseen (giftig element) JA hoog

Verwijder alle pesticiden. Resterende gifstoffen niet getest. Hij krijgt het advies om al het metaal uit zijn mond te verwijderen en daarnaast cavities te laten uitvoeren.

Tien dagen later

Hij glimlacht nu, loopt vlot en neemt de leiding over zijn eigen zaak. Hij zegt dat hij meer energie heeft. Maar zijn rechterbeen is een probleem. Hij heeft er moeite mee om erop te lopen. Zijn klinische arts gaat ervan uit dat hij neuropathie heeft. Er is een nieuwe donkere vlek verschenen naast de oude vlek op zijn scheenbeen. Zijn klinische arts denkt dat het een Kaposi-

sarcoom is. Zijn dokter zegt dat hij permanente HIV-neuropathie heeft. Zijn ademhaling is nog steeds moeizaam en hoorbaar.

Eiwit 24 (HIV) NR

Ortho-fosfo-tyrosine, hCG (Kanker) NR

: Fasciolopsis (Parasiet) JA op de huid; NO in de thymus, lever en darmen

Oorzaak van Kaposi.

: Fasciolopsis redia (Parasiet) JA op huid, bloed, blaas

: Schapenleverbotcercaria (Parasiet) JA op de huid, bronchiën 432

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

: Pancreasfluke volwassenen (Parasiet) JA op huid, penis en bronchiën

: Menselijke leverbot (Parasiet) JA op huid en bronchiën. Hij heeft bij Arby's™ gegeten, maar zal stoppen. Hij gaat op onze 5

dagprogramma met hoge dosis parasieten. Let op: de parasieten groeien in de huid, waardoor de paarsachtige bultjes verschijnen. Hij kreeg zijn kanker of HIV niet terug omdat hij geen propanol of benzeen in zich had. Hij moet echter een ander oplosmiddel hebben. Zal controleren.

Moniezia lintwormkop (Parasiet) NO

: Herpes I (ziekteverwekkers) JA op de huid

: Resp Sync Virus, B-strep, Staph aureus, Adenovirus, Nocardia, Candida (ziekteverwekkers) JA op huid en bronchiën. Hij moet zijn tandheelkundig werk laten doen.

: Houtalcohol, methyleenchloride (oplosmiddelen) JA op de huid. Hij heeft een kruidentheemengsel gedronken. Hij zal het bij losse kruiden houden.

Arseen (giftig element) NEE

Tapijten werden met stoom gereinigd.

: Asbest (giftig element) JA

Hij bracht luchtmonsters mee.

: Asbest (Toxisch Element) JA slaapkamerlucht, keukenlucht Asbest (Toxisch Element) NEE woonkamerlucht, badkamerlucht De keuken is voorzien van een radiator, de slaapkamer grenst aan de keuken. We zullen de verf op de keukenradiator testen op asbest door er met een natte handdoek overheen te wrijven.

Negen dagen later

Zijn ademhaling is nog hoorbaar. Hij heeft een tandartsafspraken gemaakt; is onderweg daarheen. Hij heeft een 5-daags parasietenprogramma met hoge doses gedaan en is weer op onderhoud.

: Pinworm eieren, Strongyloides larven (Parasieten) JA

Parasieten (rest) NEE

433

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

: Petroleumether, gewone benzine (oplosmiddelen) JA

Vanmorgen auto op benzine gezet. Hij zal voorzichtiger zijn bij benzinstations.

Zeven dagen later

Hij lijkt normaal in lopen en in energie, maar zijn ademhaling is nog steeds hoorbaar. Zijn been is erger, met steeds meer paarse vlekken.

Eiwit 24 (HIV) NR

Ortho-fosfo-tyrosine, hCG (Kanker) NR

: Hexaan (oplosmiddel) JA

Hij gebruikt kunstmatige creamer voor koffie, maar zal daarmee stoppen.

: Asbest (giftig element) JA

Verfchips van radiator in de keuken gebracht - zijn JA (positief) voor asbest - verwijder radiator.

: Campylobacter pyl en Campylobacter fet (ziekteverwekkers) JA

Veroorzaakt spataderen. Kan bijdragen aan paarse vlekken.

: Salmonella para (ziekteverwekker) JA

: Strep G, Diplococcus pn en Staph mitis (ziekteverwekkers) JA

Tand bacteriën.

: Mycobacter TB (ziekteverwekker) JA

Long bacteriën.

: Klebsiella, Corynebact dif, Blepharisma, Anaplasma (ziekteverwekkers) JA

Hij is bezig met tandheelkundig werk en lijkt goed genoeg om de klinische HIV-test binnenkort te herhalen.

Een maand later

Hij is niet ziek geweest; hij ziet er goed uit. Vanochtend heeft hij een deel van zijn tandheelkundig werk gedaan, maar er moet nog veel meer gebeuren.

Eiwit 24 (HIV) NR

Ortho-fosfo-tyrosine, hCG (Kanker) NR

We zullen hem een verzoek geven om vandaag zijn HIV-antigeentest te doen.

Benzeen (oplosmiddel) NEE

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

Isopropylalcohol (oplosmiddel) NR

: TCE (oplosmiddel) JA

Eet gearomatiseerde croutons - zal stoppen. Hij volgt het parasietonderhoudsprogramma, 2 keer per week.

Herpes zoster, Candida, Mazelen (ziekteverwekkers) NEE

: Herpes simplex 1, Mycoplasma (Pathogen) JA bij thymus

: CMV (Pathogen) JA

Ik heb een aantal mogelijke infecties uitgekozen, maar kreeg slechts 50% JA (positief), absoluut niet het beeld van AIDS. Zijn benen zijn genezen; zijn artsen besloten toch geen biopsie uit te voeren.

Tien dagen later

Zijn klinische HIV-testresultaten kwamen binnen. Ze zijn NEGATIEF.

Vijf weken later

Hij heeft gisteren de resterende cavitaties ondergaan en over enkele weken zal het metaal uit het tandheelkundig materiaal worden verwijderd. Zijn symptomen van

“HIV-neuropathie” is waarschijnlijk te wijten aan kwikvergiftiging. Ook is hij erg stijf na het zitten. Hij verloor ook zijn perifere zicht. De afgelopen maand is hij niet ziek geweest. Hij is begonnen met het testen van medicijnen in een ziekenhuis. Zijn T-telling is nog steeds onder de 300. Hij gebruikt al 6 maanden AZT.

Eiwit 24 (HIV) NR

Ortho-fosfo-tyrosine, hCG (Kanker) NR

Benzeen (oplosmiddel) NEE

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA

Gebruikt nog steeds voorgeschreven shampoo; zal borax gebruiken. Hij zal het parasietonderhoudsprogramma blijven volgen. De volgende keer zullen we controleren op lintwormstadia en aflatoxinen.

Samenvatting: David raakte binnen 24 uur van zijn kanker en HIV-virus af, maar van zijn AIDS afkomen was veel moeilijker. Met zijn ouders'

hulp en zijn eigen vasthoudendheid slaagde hij erin.

Arlette Shapiro

Darmkanker

Arlette is pas 23 jaar oud en bij haar is reumatoïde artritis vastgesteld vanwege de wijdverbreide pijn. Ze heeft schouderpijn, armpijn, elleboogpijn, pols-, knie- en voetpijn. Ze heeft er al 435 gezien

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

een andere alternatieve arts die haar chelatiebehandelingen gaf. Gedurende deze periode was zij vrijwel pijnvrij. Nu zijn haar pijnen terug. De chelatie hielp ook tegen haar migrainehoofdpijn. Ze heeft een waterontharder. Terwijl ze bij de alternatieve dokter was, werd al het kwik uit haar tanden gehaald. Ik begon met uit te leggen dat haar schouder- en bovenarmpijn veroorzaakt wordt door galstenen in de lever; ze kan ze gemakkelijk in één avond uitwassen en de volgende dag vrij zijn van schouderpijn. Haar handen voetpijn wordt veroorzaakt door nierstenen en deze kan ze in 3 tot 4 uur oplossen

weken met ons kruidenrecept. Dan blijft de kniepijn over, wat inderdaad reumatoïde artritis kan zijn, namelijk tandbacteriën die haar kniegewrichten binnendringen. Ze heeft ook krampen tijdens haar menstruatie.

Eiwit 24 (HIV) NR

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA en darm-hCG (Pre-Kanker) NEE

: Fasciolopsis (Parasiet) JA in één deel van de lever Andere staartvinnen niet getest.

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA hoog door haar hele lichaam

: Benzeen (oplosmiddel) JA

Andere oplosmiddelen niet getest. Arlette zal beginnen met het parasietprogramma.

Ze zal de items op de benzeenlijst gebruiken, evenals shampoo en haarlak en cosmetica met de vermelding 'Prop'.

Samenvatting: Arlette's afspraak kwam tegen het einde van deze serie, dus haar vervolgresultaten werden gemist. Ze heeft zo hard aan haar conditie gewerkt, ik geloof dat het haar gaat lukken: Susette Ikeda

Borstkanker en HIV

Susette kwam met haar man, Mark, vanwege eenvoudige artritis, schouderpijn en kortademigheid. Maar ze had regelmatig last van misselijkheid met aanvallen van vermoeidheid, en de pijn in haar arm reikte tot in de oksel. Ook ging haar kortademigheid gepaard met een beklemmend gevoel op de borst. Ze legde haar hand op het borstbeen waar de thymus zich bevindt. Dit waren onheilspellende symptomen. Ze had het slechte nieuws van haar man over zijn HIV-besmetting al gehoord

positief. Ik legde haar uit dat HIV geen seksuele ziekte is, hoewel het wel op die manier kan worden overgedragen.

436

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

: Ortho-fosfo-tyrosine (kanker) JA aan de zijkant van de borst (de zijkant onder de oksel.) Ze zei dat de borst vaak pijnlijk was met opvallende pijn die onder de oksel vandaan kwam.

: hCG (Pre-kanker) JA overal hoog

: Eiwit 24 (HIV) JA bij thymus en vagina Susette had een veel slechtere aandoening dan Mark, met zowel kanker als het HIV-virus.

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever en thymus

: Fasciolopsis cercaria (Parasiet) JA bij lever, thymus, bloed, speeksel

Schapenleverbot (Parasiet) NO

Andere staartvinnen niet getest.

: Benzeen, Isopropylalcohol (oplosmiddelen) JA hoog door haar hele lichaam

Andere oplosmiddelen niet getest. Ze schakelt haar shampoo en haarlak uit en gebruikt onze merken. Ze zal van de lijst van met benzeen vervuilde producten verdwijnen. Ze zal beginnen met het programma voor het doden van parasieten. Ze zal het eten van zeldzaam vlees vermijden.

Samenvatting: Susette's afspraak was een van de laatste die in dit boek werd opgenomen, dus het vervolg werd gemist.

Ken Stanley

Prostaat- en darmkanker

Ken, 70 jaar oud, kwam met zijn vrouw, zonder speciale reden, maar alleen omdat zijn familieleden kanker hadden.

Eiwit 24 (HIV) NR

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA bij darm en prostaat

Dit was echter een verrassing voor hem.

: hCG (Pre-kanker) JA overal en in het bloed

: Fasciolopsis (Parasiet) JA hoog in de lever, darmen, prostaat

Opmerking: volwassenen zien we niet vaak in de prostaat, zelfs niet bij ernstige prostaataandoeningen.

437

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

: Fasciolopsis redia, miracidia, cercaria, eieren (Parasietenstadia) JA hoog in lever, prostaat, speeksel en sperma Andere niet getest. Ken had zulke hoge niveaus van botstadia in zijn lichaamsvloeistoffen dat we ze zullen bemonsteren voor microscoopobservatie.

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA overal hoog. Hij is een zware koude ontbijtgraneneter geweest.

: Benzeen (oplosmiddel) JA hoog bij thymus, enz.

Rest niet getest. Ken zal beginnen met het parasietprogramma. Hij zal propanolhoudende lichaamsproducten, shampoo en ontbijtgranen gebruiken. Hij zal van de benzeenlijst van vervuilde producten verdwijnen.

Samenvatting: Kens vervolfbezoek werd gemist vanwege de sluitingsdatum voor dit boek. Hij was serieus met zijn gezondheid bezig en genas waarschijnlijk zichzelf.

99

Joshua Kohn

Prostaatkanker

Joshua's problemen begonnen zes jaar geleden. Hij is nu ongeveer 45. Hij had de ene na de andere mysterieuze ziekte, die niet gediagnosticeerd kon

worden, maar die uiteindelijk vanzelf verdween. Hij heeft uitstekende aantekeningen bijgehouden die hij heeft meegebracht en het is duidelijk dat hij lijdt aan ernstig parasitisme dat mij zelfs zou kunnen ontgaan. (Ik heb slechts ongeveer 120 exemplaren om te testen.)

Eiwit 24 (HIV) NR

: Ortho-fosfo-tyrosine (kanker) JA bij prostaat

: hCG (Pre-kanker) JA hoog door zijn hele lichaam. Hij heeft kanker; dit schokte hem niet, gezien zijn geschiedenis.

: Fasciolopsis (Parasiet) JA hoog in lever en darm

: Fasciolopsis redia (Parasiet) JA hoog in speeksel, etc.

Andere niet getest. We nemen een speekselmonster af voor microscoopobservatie. Hij zal beginnen met het programma voor het doden van parasieten.

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA overal hoog. Hij zal commerciële shampoo en scheerchemicaliën gebruiken, ook koude ontbijtgranen.

438

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

Twee weken later

Ortho-fosfo-tyrosine, hCG (Kanker) NR

Hij is vrij van kanker en we kunnen onze aandacht richten op zijn testiculaire pijnproblemen.

: Styreen (oplosmiddel) JA

Stop met het gebruik van piepschuim.

: Tetrachloorkoolstof (oplosmiddel) JA

Drankjes Magic Springs Natural Drinking Water™ - gaat af.

: Xyleen (oplosmiddel) JA

Waarschijnlijk in drinkwater. Hij zal overstappen op zijn gewone kraanwater. Hij kan beginnen met het nierprogramma, maar doorgaan met het parasietonderhoudsprogramma.

Samenvatting: Joshua was in 2 weken van zijn prostaatkanker af en geniet van de nieuwe lichaamsverzorgingsproducten. Hij mist de oude vervuilde niet. Hij was verbaasd en verbijsterd dat gekocht drinkwater wellicht veel meer vervuild was dan stadswater.

Joannes Controleer

Darm- en baarmoederhalskanker

Elsie is 56 en kwam binnen vanwege een afwijkende PAP-test. Over tien dagen moet ze een colposcopie ondergaan. Ze wil graag een alternatief.

Eiwit 24 (HIV) NR

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA bij darm, baarmoederhals

: hCG (Pre-kanker) JA door haar hele lichaam

: Fasciolopsis (Parasiet) JA op darmen en lever Overige niet getest. Ze zal beginnen met het parasietprogramma.

: Isopropylalcohol, Toluëen, TCEthyleen, Houtalcohol (oplosmiddelen) JA

Oplosmiddelen (rest) NEE

Ze zal stoppen met het gebruik van commerciële dranken en koude ontbijtgranen. Ze schakelt haar shampoo en haarlak uit en gebruikt onze varianten.

: Kwik, Nikkel (giftige elementen) JA

Ze zal zo snel mogelijk metaal uit haar mond laten verwijderen.

Samenvatting: Kan ze dit allemaal bereiken en het uiterlijk van haar baarmoederhals in 10 dagen verbeteren? Niet aannemelijk. Ze moet sur-439 uitstellen

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

enkele weken lang. Haar eindresultaten waren niet op tijd klaar voor dit boek.

Elsa Elizondo

Geen kanker

Elsa is 71 jaar en kwam binnen vanwege urinewegproblemen. Ze komt uit een staat in het middenwesten. Ze hebben een kat. Ze heeft regelmatig last van haar luchtwegen, maar niemand in huis rookt.

Eiwit 24 (HIV) NR

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

hCG (pre-kanker) NR

Er is geen kanker, zelfs geen voorstadium van kanker bij haar.

: (Ascaris) Rondworm van katten en honden, Rondworm van paarden (Parasieten) JA

Zij zal de kat behandelen met ons kruidenprogramma. Zelf gaat zij een nierprogramma starten.

Zes weken later

Ze voelt zich in veel opzichten beter. Haar energie is op.

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij darm

: Fasciolopsis miracidia (Parasiet) JA bij darm, speeksel

: Fasciolopsis rediva en eieren (Parasiet) JA bij darmen, speeksel en bloed

Andere niet getest. Merk op hoe zwaar besmet ze is met darmkankerstadia. Kussen zou zeker aanstekelijk zijn. Maar ze bevinden zich niet in de lever om kanker te veroorzaken, noch in de thymus om HIV-ziekte te veroorzaken.

: Mottenballen (oplosmiddel) JA

Zal weggooien.

: Methyleenchloride, Tetrachloorkoolstof (oplosmiddelen) JA

Ze zal stoppen met het gebruik van commerciële dranken en gearomatiseerde voedingsmiddelen.

: Benzine (oplosmiddel) JA

Ze zal voorzichtiger zijn bij benzinstations.

440

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

Oplosmiddelen (rest) NEE

Let op: er zit geen propanol of benzeen in, dus ze is veilig tegen kanker en HIV. Maar de oplosmiddelen die ze in zich heeft, zorgen ervoor dat haar parasietstadia zich vermenigvuldigen en zich vermenigvuldigen.

: PCB (giftig element) JA

Geen wasmiddel.

: Palladium (giftig element) JA hoog

: Kwik (giftig element) JA hoog

Andere niet getest. Deze kunnen alleen afkomstig zijn van tandvullingen. Ze krijgt het advies om ze allemaal te laten vervangen door metaalvrij plastic. Ze zal een parasietprogramma starten.

Samenvatting: Elsa's casus is hier opgenomen om te laten zien hoe vaak de kans op kanker is bereikt zonder dat er ernstige symptomen optreden. Parasieten hebben geleerd ons niet te waarschuwen. Maar een simpele toename van de consumptie van beschimmeld voedsel (bevat aflatoxine), zoals appelciderazijn of noten, kan een ophoping van propanol in haar veroorzaken en vervolgens kanker.

100

Kim Maddox

Borstkanker en bijna-HIV

Kim is een moeder van middelbare leeftijd van meerdere kinderen. Ze heeft een moedervlek op haar borst gehad die groter werd en rood en pijnlijk werd. De borst voelde vol en ongemakkelijk aan. Het is dezelfde borst waar ze veel borstinfecties had tijdens het voeden van baby's. De mol is nu aan het schilferen en schilferen.

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever en darm

: Fasciolopsis cercaria, miracidia (Parasiet) JA op borst en bloed

Ze zal beginnen met het parasietprogramma.

Acht dagen later

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Fasciolopsis en alle stadia (Parasiet) NEE

Ga door met het parasietprogramma.

Een maand later

Ze is vermoeid en voelt druk op haar borst.

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij thymus; NO in de lever en elders

441

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

: Fasciolopsis cercaria (Parasiet) JA bij thymus en rand van borst

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Eiwit 24 (HIV) NR

: Mycoplasma, CMV (ziekteverwekkers) JA

: Benzeen (oplosmiddel) JA

Er wordt gebruik gemaakt van een tandpasta die een speciale etherische olie bevat.

: Isopropylalcohol, aceton (oplosmiddel) JA

Let op: De volwassen staartvin bevindt zich niet in de lever en er is geen sprake van kanker, ondanks de aanwezigheid van isopropanol. De volwassen staartvinnen en cercaria bevinden zich in de thymus (een deel ervan) en toch is het HIV-virus niet aanwezig.

Komt HIV alleen voor met redia in de thymus? Ze wordt geadviseerd om te stoppen met het gebruik van etherische olieproducten en de hele lijst met benzeenvervuiling, evenals shampoo en commerciële dranken, te schrappen.

Zes dagen later

Fasciolopsis en alle stadia (Parasiet) NEE

: Benzeen (oplosmiddel) JA

Maakt nog steeds gebruik van producten die dezelfde etherische olie bevatten.

Isopropylalcohol, aceton (oplosmiddel) NR

Opmerking: ze is dol op etherische olieproducten en wil er niet van af. Ze ziet dat ze de eerste keer van haar kanker af is gekomen zonder er vanaf te komen, en dit bewijst voor haar scherpe geest dat ze er niet absoluut vanaf hoeft te gaan.

Zeven dagen later

Oplosmiddelen (ALLE) NR

Ze is gestopt met essentiële olieproducten.

Samenvatting: Hopelijk heeft Kim haar gezondheid niet verpest door langdurig benzeen in haar thymus te hebben gehad: ze hield gewoon van haar etherische olieproducten en wenste dat de bedrijven er geen kwaad aan zouden doen. Misschien is ze op tijd gestopt: ze is een gewetensvol, gezond en intelligent persoon.

442

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

Een week later

Ze heeft een herpesaanval gehad en staat kritisch tegenover mijn methoden, omdat ze vindt dat het nu goed met haar zou moeten zijn. Ze verliest ook haar haar en heeft druk op de borst.

: Fasciolopsis (Parasiet) JA in een deel van de thymus

: Fasciolopsis cercaria (Parasiet) JA op hetzelfde deel van de thymus en de rand van de borst

Fasciolopsis andere stadia (Parasiet) NO

Eiwit 24 (HIV) NR

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Let op: Ze heeft de instelling voor HIV, bij volwassenen in de thymus, maar vertoont het virus niet. Misschien staat het nog maar aan het begin. Misschien moet het redia-stadium ook aanwezig zijn.

: Benzeen (oplosmiddel) JA

Gebruikt Tom's tandpasta in plaats van die met etherische olie; zal overstappen op zuiveringszout.

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA

: Aceton (oplosmiddel) JA

Ze gaat weer verder met het parasietenprogramma en geeft deze keer alle tandpasta en lichaamsproducten op.

Een week later

Fasciolopsis en alle stadia (Parasiet) NEE

: Benzeen, Aceton (oplosmiddelen) JA

Terug naar producten met essentiële oliën.

Isopropylalcohol (oplosmiddel) NR

Ze is nu gewend aan pure boraxshampoo en vindt het heerlijk.

Een week later

Oplosmiddelen (ALLE) NR

Inclusief benzeen. Ze is afgestapt van haar etherische olieproducten en wil de fabrikant op de hoogte stellen van hun benzeenvervuiling. Ze is hier terecht boos over.

443

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Een maand later

: PCB (giftig element) JA

Houdt er niet van om borax te gebruiken voor de afwas, dus ging terug naar afwasmiddel, maar zal teruggaan naar borax.

Een week later

Ze heeft nog steeds pijn in haar borsten.

Fasciolopsis en alle stadia (Parasiet) NEE

Eiwit 24 (HIV) NR

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

: PCB (giftig element) JA

Geeft de voorkeur aan wasmiddel. Ik herinnerde haar eraan om door te gaan met het onderhoudsprogramma voor parasieten en van de hele benzeenlijst af te blijven.

Slotsamenvatting: We hebben veel meer mensen zoals Kim nodig die zo geschokt zijn dat gezondheidsvoedsel en gezondheidsproducten vervuild zijn dat het gewoonweg niet te geloven is. Hopelijk zal ze haar woede op de juiste daders richten nadat ze de waarheid heeft aanvaard.

Lydia Massey

Pancreas-, darm-, baarmoederkanker Lydia is bij haar man en moet gecontroleerd worden op dragerschap van de darmbot. Haar intelligentie is indrukwekkend, ze neemt zichzelf op in het gezondheidsbeeld van Gerry!

Eiwit 24 (HIV) NR

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA hoog op alvleesklier, baarmoeder en darmen!

Ze heeft veel kanker in de alvleesklier en was toch niet merkbaar ziek. Ze heeft echter chronische maagproblemen gehad met frequente misselijkheid. Ze was niet zo verrast.

: hCG (Pre-kanker) JA door haar hele lichaam

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA hoog door haar hele lichaam

: Benzeen (oplosmiddel) JA

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever Overige niet getest. Ze zal beginnen met het parasietprogramma. Ze zal van de benzeenlijst met producten en voedingsmiddelen verdwijnen. Ze zal de reguliere 444 verlaten

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

shampoo en gebruik borax. Opmerking: Lydia verkeert in een veel verder gevorderd stadium van kanker dan haar man.

101

Shirley Stafford

Leverkanker en HIV

Shirley heeft een gezonde levensstijl, zonder alcohol of nicotine. Maar ze kreeg pijn midden boven op de borst (ze legde haar hand precies op de thymus) en bezocht haar huisarts. De dokter wilde dat ze een mammografie zou laten maken. Haar linkerarm voelt zwaar. Ze heeft ook lage rugpijn die langs haar linkerbeen loopt.

: Eiwit 24 (HIV) JA bij thymus en vagina Dit was bijna vanzelfsprekend gezien de pijn op de borst. Mijn uitleg leek haar vreemd. Ze heeft geen bekende risicofactoren.

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA alleen bij lever. Ze heeft ook leverkanker.

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever en thymus; NEE bij darm

: Fasciolopsis redia (Parasiet) JA

Andere niet getest. Ze zal beginnen met het parasietprogramma.

: Benzeen (oplosmiddel) JA

Schrap alle items op de benzeenlijst.

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA slechts in één deel van de lever; NEE bij WBC's!

Opmerking: ik had de propanol gemakkelijk kunnen missen als ik er niet in de lever naar had gezocht. Ze zal de shampoo afbouwen en de onze gebruiken.

Twee weken later

Shirley is sinds het laatste bezoek niet meer ziek geweest. Haar arm voelt nu normaal aan: hij had eerder zwaar gevoeld. De pijn over haar borstbeen is nu verdwenen.

Eiwit 24 (HIV) NR

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

: Kerosine (oplosmiddel) JA

Wees voorzichtiger bij het gieten.

Oplosmiddelen (rest) NEE

445

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

: Asbest (giftig element) JA

Zal de lucht in huis testen. Verdachte wasmachineriem.

: Formaldehyde (giftig element) JA

Nieuwe fauteuil en schuimkussens.

: Kwik (giftig element) JA bij thymus Toxische elementen (rest) NEE

Zij krijgt het advies om haar metalen tandvullingen te vervangen door metaalvrije kunststof vullingen. Ze zal het nieuwe meubilair afschaffen.

Twee weken later

Haar lage rugpijn is niet verbeterd. Ze heeft 2 riemen meegenomen om te testen. Eén van de riemen was JA voor asbest. Ze zal beginnen met nierkruiden tegen lage rugpijn.

Twee weken later

Ze heeft haar tandheelkundige werk gepland.

Eiwit 24 (HIV) NR

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

: hCG (pre-kanker) JA

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA

Ze begon ListerineTM te gebruiken en zal ermee stoppen.

: Arseen (giftig element) JA

Asbest (giftig element) NR

De nieuwe riem is asbestvrij. Ze zal pesticiden uit huis verwijderen.

Samenvatting: Het is altijd een genot om met een klant te werken die zonder spijt nieuwe meubels of tapijten kan weggooien als de gezondheid op het spel staat.

Onze cultuur leert ons onze materiële dingen te waarderen, niet onze gezondheid.

Shirley inspireerde ons kantoor met haar gemak bij het kiezen van gezondheid boven gouden kronen en dure nieuwe meubels.

102

Helen Douthet

Kanker en HIV

We hebben Helen de afgelopen vijf jaar gezien vanwege pijnlijke gewrichten, hoge bloeddruk en schildklierproblemen, maar ze verkeerde in een redelijk goede gezondheid.

Na een lange afwezigheid kwam ze op kantoor aan en zag er heel bleek en mager uit.

Ze is net terug van de Mayo Clinic. Ze zei dat ze, ondanks haar 446, niet in staat waren om iets significants bij haar te diagnosticeren

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

kritieke toestand. Ze had geen afspraak gemaakt, maar kocht alleen vitamines. Ik heb haar overgehaald om mijn eerste testpaneel te nemen.

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA bij thymus, beenmerg, lever, darmen en hersenen!

: Eiwit 24 (HIV) JA bij thymus, hersenen, pancreas, bloed Ze heeft de ziekte wijd verspreid. Hoe kan dit door de klinische geneeskunde worden gemist?

Fasciolopsis volwassene (Parasiet) NEE

: Fasciolopsis miracidia (Parasiet) JA bij thymus, beenmerg en lever

: Fasciolopsis redia (Parasiet) JA bij thymus, beenmerg en bloed

: Benzeen (oplosmiddel) JA

Ze zal onmiddellijk beginnen met het parasietenprogramma en stoppen met producten die benzeen en isopropylalcohol bevatten en binnen twee dagen terugkomen voor een vervolgonderzoek. Ze leek te ziek om nu nog meer tests te doen.

Twee dagen later

Ze ziet er buitengewoon ziek uit en kan nauwelijks lopen.

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA bij thymus, darm

: Eiwit 24 (HIV) JA bij thymus en beenmerg Merk op hoe beide ziekten hun territorium in haar lichaam hebben gekrompen.

: Fasciolopsis miracidia (Parasiet) JA

Ga door met het parasietprogramma.

: Benzeen (oplosmiddel) JA hoog

Het niveau is veel hoger dan twee dagen geleden, ze heeft duidelijk een recente hoge blootstelling gehad. Ze heeft wat blikjes, haar water en een luchtmonster meegenomen om te testen.

: Benzeen (oplosmiddel) JA in Scotchguard™ voor stoffen (een spuitbus), wasruimtelucht (wasruimte stinkt), en in haar gefilterd water aan de gootsteen (gezuiverd drinkwater) 447

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Benzeen (oplosmiddel) NO in Carbona™ vlekkenverwijderaar, Energine™ reinigingsvloeistof en gewoon koud leidingwater. Gezien de mogelijkheid dat het gezuiverde drinkwater verontreinigd is met benzeen, zal zij aangekocht drinkwater gebruiken. Ze vertrouwt haar kraanwater niet. Ze is nog steeds een spoedgeval en moet over 3 dagen worden opgevolgd.

Drie dagen later

Ze lijkt iets beter.

Eiwit 24 (HIV) NR

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

: Fasciolopsis redia (Parasiet) JA bij thymus, beenmerg Ze heeft gedurende deze week last gehad van haar middenbuik tot op het punt van pijn.

: Benzeen (oplosmiddel) JA en in WD40TM

Gebruik op hometrainer - stopt.

Vier dagen later

Ze is nog steeds erg ziek, maar voelt enige verbetering. Ze heeft het huis gedeeltelijk ontdaan van chemicaliën. Ze heeft een “vol” gevoel aan de voorkant van de nek, nog steeds merkbaar.

Eiwit 24 (HIV) NR

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Ze eet geen varkensvlees of rundvlees en zal geen vlees in huis hebben.

Ze eet geen kalkoen of kip vanwege haar gevoeligheid voor Salmonella (wordt meteen ziek).

Fasciolopsis en alle stadia (Parasiet) NEE

: Benzeen (oplosmiddel) JA hoog

Ze gebruikt gezichtsreiniger, een verwarmingskussen, douchewater, shampoo, polysorbaat 80. Ze zal stoppen totdat we ze allemaal op benzeen hebben getest.

: Strep pyog, Pseudomon aer, Diplococc pn, Gaffkya (hoog), Clostridium (hoog) (ziekteverwekkers) JA

Rest niet getest. Let op: deze vijf zijn meestal te vinden in tanden. Ze heeft een mond vol metaal - meestal goud. Ze had te veel infecties (5 van de 6

testen), dus ik ben niet verder gegaan met testen. De implicaties van AIDS waren duidelijk. Ze verzette zich tegen de suggestie van 448

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

tandheilkundig werk. Maar ze zal de tandarts bellen over cavitaties bij tand #1 en #32. Ik probeerde haar te overtuigen van de noodzaak van een snelle verwijdering van tandinfecties en benzeen.

Vier dagen later

Hoewel Helen niet geïnteresseerd is in het verwijderen van het metaal uit haar mond, is ze net terug van een bezoek aan de tandarts. De tandarts vond op de röntgenfoto geen bewijs van tandabces of gaatjes, maar Helen heeft wel verschillende gaatjes laten reinigen. Ze voelt zich voor het eerst beter.

: Benzeen, xyleen, aceton, houtalcohol, isopropylalcohol (oplosmiddelen) JA

Ze zal overstappen op graanalcohol als algemeen reinigingsmiddel en het parasietprogramma voortzetten.

Drie dagen later

Ze heeft nog steeds een paar slechte dagen. Ze weegt nog steeds minder dan 100

pond, maar denkt dat ze misschien 1 pond is aangekomen.

Benzeen, ether, isopropylalcohol (oplosmiddelen) NEE

: Dipetalonema, Echinococcus, E. hist, Echinoporyph, Fiscoedrius (Parasieten) JA

: Pancreasziekte (Parasiet) JA

Rest: NEE (vak 1). Ze heeft JA getest op cholesterolkristallen en moet haar lever ontdoen van galstenen.

Vijf dagen later

Ze voelt zich beter dan 1 week geleden, maar ze heeft nog steeds haar ups en downs.

: Fischoedrius, Myxosoma (Parasieten) JA

: Necator (menselijke mijnworm) (Parasiet) JA hoog

: Moniezia (Parasiet) JA hoog

Lintwormkop, die waarschijnlijk uit de cyste ontsnapt na oplosmiddelinwerking.

: Leishmania mex, Taenia sag (Parasieten) JA

Parasieten (rest) NEE

: Mycoplasma (Pathogen) JA hoog (systemisch) Waarschijnlijke oorzaak van algemene pijn.

449

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Eiwit 24 (HIV) NR

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

: Fasciolopsis miracidia (Parasiet) JA bij thymus

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA hoog We gingen terug naar het gebruik van commerciële shampoo.

Benzeen (oplosmiddel) NEE

Oplosmiddelen (rest) NEE

Blijf op het parasietonderhoudsprogramma.

Vijf dagen later

: Benzeen (oplosmiddel) JA

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA

Gebruik van niet-geteste lichaamschemicaliën. Zal stoppen.

Zes weken later

Eiwit 24 (HIV) NR

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

: TCE (oplosmiddel) JA

Uit commerciële dranken.

Oplosmiddelen (rest) NEE

Blijf op het parasietprogramma.

Zes weken later

Ze is heel veel beter. Ze heeft 1 jaar een chelatiebehandeling gehad week. Ze volgt een onderhoudsprogramma voor parasieten.

Oplosmiddelen (ALLE) NR

Eiwit 24 (HIV) NR

Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) NEE

Fasciolopsis en alle stadia (Parasiet) NEE

: Schapenleverbot (Parasiet) JA

Pancreasbot (Parasiet) NEE

Ze zal van zeldzaam vlees afblijven.

Samenvatting: Helen had een zeer nauwe aanraking met de dood. Haar grote afhankelijkheid van allerlei soorten lichaamschemicaliën (lotions, enz.) droeg bij aan 450

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

deze bijna tragedie. Op een gegeven moment woog ze 93 pond, en ik vreesde dat we haar voor de laatste keer hadden gezien. Als ze het advies van haar vrienden had opgevolgd om zichzelf in het ziekenhuis op te nemen of was teruggekeerd naar de Mayo Clinic, zou ze het niet hebben overleefd. Hoewel ze er bij het laatste bezoek goed uitzag, zou het onvermogen om tandmetaal te verwijderen haar gezondheid in de toekomst kunnen schaden.

Gail Lima

Nier-, blaaskanker

Gail is een gezondheidsbewuste vrouw, 51 jaar oud, die met haar man uit Michigan kwam. Ze had een lange lijst van problemen ondanks het eten van biologisch voedsel, heel weinig vlees, had geen ondeugden en dronk niet eens koolzuurhoudende dranken. Ze had tinnitus in haar linkeroor, droge huid en lippen, strakke nek en schouder waardoor ze hoofdpijn kreeg. Haar hart begon vaak zonder reden te bonzen. Haar knieën en polsen waren zwak en pijnlijk. Ze had lage rugpijn, gaspijn en voetpijn. Ze sliep niet goed en voelde zich het grootste deel van de tijd angstig. Haar energieniveau en concentratie waren laag. Ze had last van paniekaanvallen en depressies. Ze zei dat ze hypoglykemie, chronische vermoeidheid en Candida had, drie moderne ziekten die op parasieten en vervuiling duiden. Ik zal later controleren op lintworm.

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA bij darmen, blaas en nieren

Wat een verrassing en wat een ongewone plek om kanker te hebben (de nier).

: hCG (Pre-kanker) JA in een deel van de lever; NEE in WBC's Opmerking: ze zei dat ze onlangs naar haar vaste arts was gegaan vanwege een branderig gevoel tijdens het plassen, maar hij bekeek haar urineonderzoek en zei dat het goed met haar ging. Hij wilde een afspraak voor haar maken

met een psychiater, maar zij weigerde. Dit standpunt van haar arts zou gebaseerd kunnen zijn op haar talrijke symptomen en gezondheidsoriëntatie, wat duidt op hypochondrie. Bij controle van het urineonderzoek dat ze had meegenomen, bleek dat er talrijke bacteriën, witte bloedcellen en troebelheid waren. Ze had inderdaad naast kanker ook een urineweginfectie.

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever en darm

: Fasciolopsis eieren (Parasiet) JA bij darm, bloed, blaas, nier

451

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

: Schapenleverbot metacercaria (Parasiet) JA op bloed, blaas en nieren

We nemen een urinemonster en gaan ernaar zoeken.

Pancreasbot (Parasiet) NEE

Menselijke leverbot (Parasiet) NO

: Minerale olie (giftig element) JA

Ze gebruikt echter geen lotions of zalven.

: Methylethylketon, gedenatureerde ethylalcohol, graanalcohol, isoforon, TCEthyleen, toluen, hexaan, gewone benzine, pentaan, methylchloride, tetrachloorkoolstof (oplosmiddelen) JA

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA bij de lever en overal

: Benzeen (oplosmiddel) JA bij thymus

Elke nieuwe JA (positief) uitslag voor de oplosmiddelen was ongelofelijker dan de vorige. Hoe kan een gezondheidsbewust persoon die geen koolzuurhoudende dranken dronk en geen koude ontbijtgranen at, zo giftig zijn met oplosmiddelen, inclusief de allerergste: benzeen en tetrachloorkoolstof? Ze gebruikt geen cosmetica of giftige huishoudelijke

schoonmaakmiddelen. Toen ik haar vroeg wat ze de vorige dag van 's ochtends tot 's avonds had gedronken en gegeten, liet ze me containers met poeders en folieverpakkingen met poeders zien. Ze heeft 1½ gedronken

liter van een Sunrider-product genaamd Nuplus. Dit lijkt een onwaarschijnlijke bron, maar ik zal het meteen analyseren. Ze gebruikt ook pakjes Vitalite-poeders. Ze schraapt alle dranken behalve melk, bronwater of kraanwater, vers geperst fruit- en groentesap en losse kruidenthee. Ze zal van shampoo overstappen op boraxconcentraat. Ze zal beginnen met het parasietprogramma.

Zes weken later

Eiwit 24 (HIV) NR

hCG (pre-kanker) NR

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA bij darm, blaas, nier

Ze heeft nog steeds haar kanker. Hoe kan een serieus gezondheidsbewust persoon er niet in slagen om binnen zes weken van haar kanker af te komen, terwijl anderen binnen zes dagen van hun kanker afkomen?

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA door haar hele lichaam!

452

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

: Tetrachloorkoolstof (oplosmiddel) JA

: Mottenballen (oplosmiddel) JA

: Ceder mottenballen (oplosmiddel) JA

Aan cedermottenballen is ongetwijfeld paradichloorbenzeen toegevoegd.

: Minerale olie (giftig element) JA

Gebruikt een commerciële lotion. Anderen zijn niet getest vanwege talrijke positieve resultaten. Ze consumeert duidelijk zwaar vervuild voedsel. Ze zegt dat ze niet is gestopt met het gebruik van haar Sunrider-supplementpoeder en andere drankpoeders, omdat ze er zo sterk in gelooft.

Bij het testen waren ze extreem vervuild. Ze zal ermee ophouden ze te gebruiken, ook al geven ze haar 'energie'. Ze heeft ook de cosmetica en shampoo niet overgezet naar onze merken, maar zal dat meteen doen.

BLOED TEST

Resultaat

Opmerking

1. Lymfen

zeer laag (13,1%)

beenmergtoxine

2. Kalium

zeer laag (3,8)

bijnieren

3.CO2

zeer hoog (29)

gif in de lucht, we zullen ernaar zoeken

4. Calcium

zeer laag (8,8)

Ze drinkt geen melk uit angst voor gifstoffen erin! Ze zal beginnen met yoghurt en wat melk. 3 kopjes 2%/dag. Ook magnesiumoxide, 300 mg, 1/dag en

Vitamine D van Bronsons, 3/dag.

5. Fosfaat

hoog (4,5)

*oplossend bot. Zie calcium voor rec-
aanbevelingen.*

: Vanadium (giftig element) JA

Gaslek in haar huis.

: Arseen (giftig element) JA

Stoomreinige tapijten. Als ze thuiskomen, zullen ze daar meteen mee aan de slag gaan.

Samenvatting: Gail was extreem teleurgesteld in haar gezondheidsvoedselpoeders. Ze stopte niet met het gebruik ervan omdat ze ze vertrouwde. Hopelijk zal ze deze levensbedreigende emotie overwinnen en beter worden.

Harold Licht

Darm- en prostaatkanker

Harold is 66 en heeft altijd hard gewerkt en actief geweest. Nu heeft hij kortademigheid, rugpijn, beenpijn, hoge bloeddruk en diabetes. Hij kreeg zes maanden geleden medicijnen tegen diabetes, maar besloot dat hij zijn toestand liever wilde corrigeren dan door te blijven gaan met de medicijnen.

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

insuline nodig. Ze hebben een waterontharder, maar wonen in een appartementencomplex en kunnen deze dus niet loskoppelen. Ze zullen water voor het koken uit een andere bron gaan halen.

Eiwit 24 (HIV) NR

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA bij darmen, prostaat, urine

Hij herinnert zich dat hij in de loop der jaren een aantal darmpoliepen heeft laten verwijderen.

: hCG (Pre-kanker) JA bij darmen, prostaat, bloed, urine; NEE in WBC's

Let op: nogmaals, de WBC's (het immuunsysteem) vertoonden geen hCG, hoewel het tamelijk wijdverspreid is. Is er een probleem met zijn witte bloedcellen?

Of ligt het in de aard van hCG om het immuunsysteem niet op de hoogte te stellen?

: Fasciolopsis (Parasiet) JA bij lever, darm

: Fasciolopsis eieren (Parasiet) JA bij lever, darm, prostaat en bloed

Andere niet getest.

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA

: Benzeen (oplosmiddel) JA

Andere niet getest. Hij zal beginnen met het programma voor het doden van parasieten en stoppen met het gebruik van shampoo en scheerchemicaliën. Hij zal overstappen op een elektrisch scheerapparaat. Hij zal van de benzeenlijst en koude ontbijtgranen verdwijnen.

Samenvatting: Harold vertoonde de typische achteruitgang van de gezondheid die wordt beschouwd als onderdeel van het ouder worden. Het is eigenlijk parasitisme en vervuiling.

Vervuiling met oplosmiddelen en zware metalen bevordert het parasitisme. We hopen dat hij zich zal blijven inzetten voor zijn doel om een verstandiger pad te kiezen dan drugs en zwakte.

Jerry Thomas

Bot- en darmkanker

Deze 51-jarige man kwam binnen vanwege zijn botkanker. Het begon 3

jaren geleden. Hij begon bloed te vergieten; hij had een tumor op zijn nier; de nier werd verwijderd. Hij heeft vlekken op de longen die twee jaar geleden zijn ontdekt. Hij kreeg gedurende 9 maanden interferon; het werkte niet, dus hebben ze hem er weer af gehaald. Toen vertoonde zijn been 1 jaar geleden kanker en werd hij geopereerd om een tumor in zijn linkerbeen te verwijderen. In mei 1992 kreeg hij chemotherapie, maar het hielp niet. Nog een doc-454

DEEL DRIE: GESCHIEDENIS

tor nam het op dit punt over. (Dit is niercelkanker.) Hij heeft ook een hoge bloeddruk en gebruikt daarvoor al drie jaar medicijnen. Er is een waterontharder in zijn huis; hij zal het uitschakelen. Hij gebruikt koffie, thee, chocolade, bier, sterke drank en tabak.

Eiwit 24 (HIV) NR

: Ortho-fosfo-tyrosine (Kanker) JA bij darmen en botten; NO bij longen en bronchiën

: hCG (Pre-kanker) JA overal

: Isopropylalcohol (oplosmiddel) JA overal Niet in de handel verkrijgbare lichaamsproducten en koude ontbijtgranen.

Benzeen (oplosmiddel) NEE

Een week later

Isopropylalcohol (oplosmiddel) NR

Ortho-fosfo-tyrosine, hCG (Kanker) NR

Zijn kanker is gestopt. We zijn nu gefocust op het genezen van zijn laesies.

: Barium (giftig element) JA bij botten Hij heeft tijd doorgebracht in een busgarage; hij zal het vanaf nu vermijden.

: Cadmium (giftig element) JA bij botten Het gegalvaniseerde leidingwerk is erg oud. We zullen zijn water testen.

: Formaldehyde (giftig element) JA bij botten Weg met schuimmatrassen.

: PVC, Lutetium (giftige elementen) JA

Garage?

: Rubidium, Zirkonium (giftige elementen) JA

: Holmium (giftig element) JA

Handreiniger?

: Kwik, platina (giftige elementen) JA

Tandvullingen.

Toxische elementen (rest) NR

Samenvatting: Jerry was in één week van zijn kanker af, ondanks zijn verslavingen. Ik heb ze niet vermeld, om de kans op zijn com-455 te vergroten

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Terug naar kantoor en overleven. Maar hij heeft zeker op alle andere manieren een oprechte poging gedaan.

Finale

Ik hoop dat u op basis van deze casuïstiek tot dezelfde conclusies komt als ik:

- *Kanker is eenvoudigweg een bijwerking van een parasitaire besmetting en de accumulatie van oplosmiddelen. Het is geen permanente, dodelijke ziekte.*
- *Het is verbazingwekkend hoe gemakkelijk de bijwerking van kanker te genezen is –*

Fasciolopsis buskii is een van de eersten die bezwijkt voor de parasiet-dodende kruiden, maar het brengt vaak geen verlichting, omdat de problemen die de aanvankelijke tumorgroei op gang brachten, niet zijn gecorrigeerd.

- *Kanker maakt ons blind voor onze echte problemen, zoals het slijpen van tandmetaal en plastic, giftige lichaamsproducten, verborgen vervuiling in ons favoriete voedsel en gifstoffen in onze omgeving.*

Deze vernietigen ons leven.

- *Wat voor soort kanker u ook heeft, een compleet programma om de lasten op uw immuunsysteem te verlichten zal dit op wonderbaarlijke wijze opruimen.*
- *Tumoren zullen krimpen als je de tientallen oorzaken wegneemt die hieraan bijdragen. Deze oorzaken zijn niet mysterieus, maar meer parasieten en gifstoffen.*

Het lijkt heel duidelijk dat ALLE vormen van kanker op elkaar lijken, ook al worden verschillende organen als doelwit uitgekozen. Kankers beginnen doorgaans met tumorvorming, als gevolg van ongeveer een dozijn oorzakelijke factoren. Deze factoren veroorzaken talrijke mutaties die de focus vormen van veel huidige microbiologische onderzoeken. De tumoren worden kwaadaardig wanneer Fasciolopsis en isopropylalcohol binnendringen.

456

Hoe u uzelf kunt testen

In dit hoofdstuk wordt beschreven hoe je het elektronische apparaat kunt maken en gebruiken waarmee je dezelfde tests kunt doen als ik, en dat tot de ontdekkingen in dit boek heeft geleid.

Het is normaal dat u sceptisch bent over het feit dat u isopropylalcohol uit uw shampoo kunt ophopen, of dat er iets giftigs in frisdrank zit, of dat u de leidingen in uw huis moet vervangen, of dat u uw gouden kronen moet verwijderen. Maar je kunt zelf op zoek gaan naar gifstoffen in al deze voorwerpen, en misschien kom je er gelukkig achter dat je ze niet hebt!

Het is pas door jarenlange ervaring met het testen van elk product dat klanten meebrachten, of dat ik proefde bij de supermarkt en drogisterij, dat ik generalisaties maak als ‘alle koude ontbijtgranen bevatten giftige oplosmiddelen’ of ‘al het vlees heeft parasieten’. Maar uiteraard kan niemand ze allemaal testen. Misschien is jouw merk in orde! Of misschien is dat niet zo. Tenzij u het zelf test, moet u het advies in dit boek strikt opvolgen.

Onthoud dat deze tests alleen maar JA kunnen zeggen: er zit iets in dit voedsel (of watermonster of luchtmonster of pil of drankje) dat mijn witte bloedcellen (wat wijst op uw immuunsysteem) bezig zijn te verwijderen. Of NEE, mijn witte bloedcellen werken hier niet aan⁶². En afgezien van zeer hoge hoeveelheden is het moeilijk te zeggen hoeveel slecht effect het toxine heeft. Maar met herhaaldelijk testen kun je daar zelfs achter komen. Stel dat uw haarlak vijf minuten na gebruik JA (positief) test op uw immuunsysteem, maar niet na twintig minuten. U denkt misschien dat dit een ac-62 is. Het testen van de witte bloedcellen is de beste manier die ik heb gevonden om ziekten te diagnosticeren en te voorspellen. U leert ook hoe u elk ander deel van het lichaam kunt testen.

457

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

waarneembaar niveau van toxiciteit. Of misschien merk je dat het JA is, ook al heb je het gisteren uit je haar gewassen. Dat zou een sterke indicatie zijn dat je op zijn minst een deel van de gifstoffen uit je haarlak in je lichaam

verzamelt, en je mag het niet alleen niet gebruiken, je moet ook een manier vinden om je niveaus te verlagen!

Nogmaals, je eigen tests zullen beter zijn dan mijn algemene advies; maar zonder hen moet je mijn advies opvolgen om beter te worden.

Alle resultaten uit dit boek kunnen worden gedupliceerd door iemand met vaardigheden op het middelbare schoolniveau. Er is geen kennis van elektronica vereist.

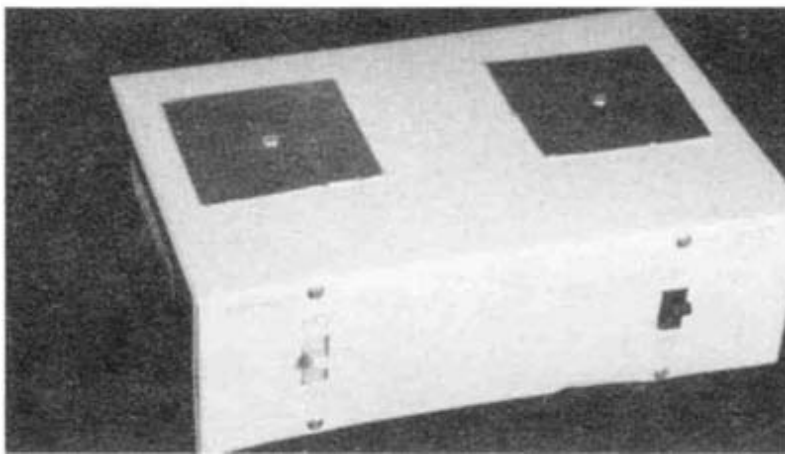
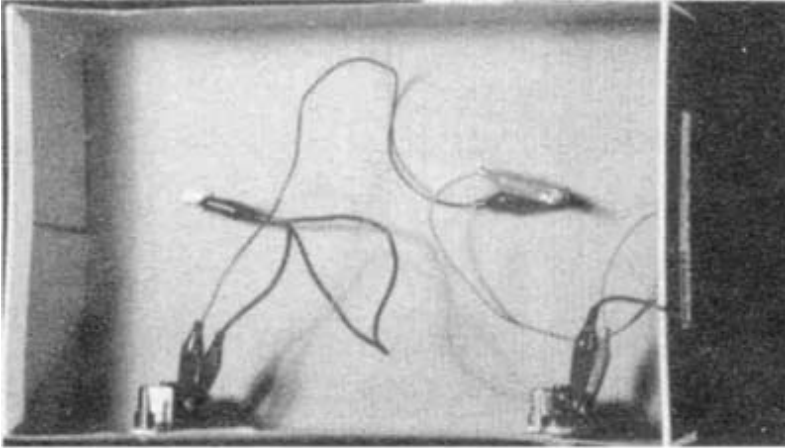
Waar mogelijk nemen we Radio Shack-catalogusnummers op om materialen te beschrijven. Dit is alleen voor het gemak. Equivalenten zijn meestal verkrijgbaar bij elke elektronikawinkel.

Er is een videoband beschikbaar waarop wordt gedemonstreerd hoe u een SyncrometerTM maakt en gebruikt (zie Bronnen).

Leidt

Als u nieuw bent in de elektronica, moet u weten wat een lead is. Een kabel is eenvoudigweg een draad die wordt gebruikt om twee delen elektrisch met elkaar te verbinden. De manier waarop de lead aan het component (onderdeel) wordt vastgemaakt, bepaalt de naam ervan. Een meetsnoer met krokodillenklemmen gebruikt een kleine metalen wasknijper om aan te sluiten, terwijl een meetsnoer met mini-haakjes lijkt op een kleine, veerbelaste haaknaald. De minihaak is het beste om aan een draad te bevestigen, de krokodillenklem is het beste voor grotere verbindingen zoals aan de testoppervlakken.

Kabels zijn er in veel verschillende lengtes en worden door alle elektronikawinkels verkocht.



HOE JE ZELF TE TESTEN

Het testapparaat bestaat uit vier delen: de testoppervlakken, de sonde en het handvat, de luidspreker en het circuit.

Deze zijn verbonden door middel van leads. Het eerste item dat moet worden gebouwd, zijn de testoppervlakken.

Testoppervlakken

Je hebt er twee nodig

platen om proefmonsters in te stellen

op. De platen die vasthouden

*de monsters zijn bedoeld
tioneel gescheiden van
het hoofdcircuit omdat,
tenzij je schild toevoegt
ing, de frequenties aan
de testplaten kunnen onderling
mee met het circuit.*

Benodigde materialen:

schoenendoos

aluminiumfolie

stevig papier

2 bouten en moeren

nagel

4 meetsnoeren met krokodillenklemmen (3

heel kort, 1 ongeveer 24

inches)

2 gewone lichtsakelaars.

Aanvaardbaar:

Afb. 82 Testoppervlakken

Snij twee 3½ inch

vierkantjes uit stevig papier, zoals een doos ontbijtgranen. Bedek ze met iets grotere vierkanten aluminiumfolie, gelijkmatig gladgestreken en 459

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

netjes weggestopt onder de randen. Je hebt zojuist een set open condensatoren gemaakt.

Monteer deze ondersteboven op de bodem van een schoenendoos. Ze moeten minstens twee centimeter uit elkaar staan. Maak met een kleine spijker een gaatje in elk gat en vergroot het met een potloodpunt totdat je er een klein boutje doorheen kunt steken. Gebruik een ring en een moer om ze vast te draaien. De bout moet minimaal 2,5 cm lang zijn, zodat u de kabels gemakkelijk in de doos kunt vastklemmen.

Monteer twee gewone lichtsakelaars aan de voorzijde van de schoenendoos, één voor elke plaat. Snij rechthoekige gaten van 1 bij ½ inch om de knevel door te laten. Verwijder de schroeven die bij de sakelaar zijn geleverd en plaats de sakelaar vervolgens van binnenuit zo dat deze UIT staat

is wanneer de sakelaar OMHOOG staat (dit is het omgekeerde van hoe de meeste lichtsakelaars zijn georiënteerd). Steek een pin van binnenuit door de schroefgaten, vergroot deze en plaats de schroeven van buitenaf terug. Als de schoenendoos te ondiep is, buig dan de 'oren' van de sakelaars.

Op de schoenendoos labelt u het linkerplaatje 'Stoffen' en het rechterplaatje 'Weefsels'. Label de sakelaar voor elk bord met een

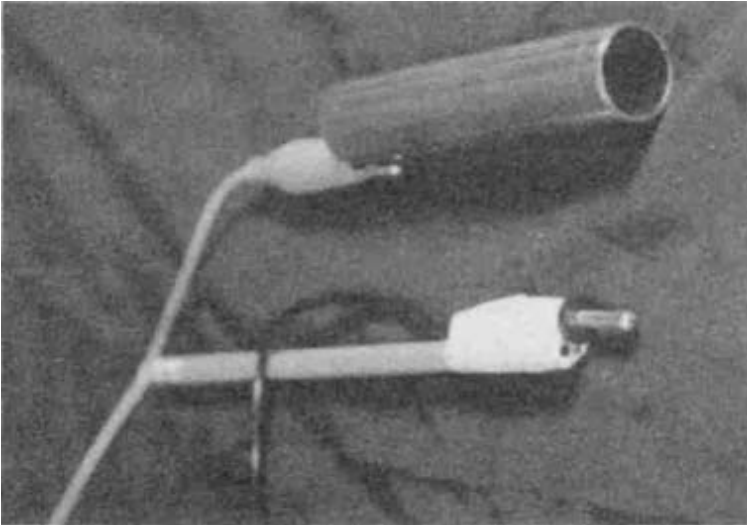
"Uit en aan".

Gebruik een kort meetsnoer met een krokodillenklem en bevestig de bout van de weefselplaat aan de weefselsakelaar bij één schroefaansluiting. Als er drie schroefklemmen zijn, is er één groen voor aarde. Gebruik deze niet, maar gebruik de andere twee. Bevestig de andere schroefaansluiting op de weefselsakelaar aan de substantieplaatbout. Bevestig de stofplaatbout aan de stofsakelaar op één schroefaansluiting. Bevestig ten slotte een lang krokodillenklemtestsnoer aan de andere schroefaansluiting van de

substantieschakelaar. Het andere uiteinde wordt aan het circuit bevestigd wanneer je het bouwt.

Kies de “Aanvaardbare” of de “Beste” bouwtechniek. U hoeft niet beide te doen.

460



HOE JE ZELF TE TESTEN

Best:

Gebruik een grote plastic projectdoos in plaats van de schoendoos. Gebruik geen projectdozen met metalen deksels. Als u niet alle plastic dozen kunt vinden, verwijder dan de metalen bovenkant en monteer de testplaten aan de onderkant. Gebruik isolatiehulzen en soldeer alle verbindingen.

Sonde en handgreep

Dit is wat je begrijpt tijdens het testen. De plaatsen waar de sonde en het handvat moeten worden bevestigd, worden beschreven bij de circuitinstructies.

Aanvaardbaar

Voor het gebruik van de sonde

*een lege balpen
pen (geen inkt) met een
metalen halsband van de
punt. Verbind een twee
of drie voet alligator
cliptest leidde hiertoe
kraag. Voor de hand-
Houd een goedkoop metaal vast
blikopener (het soort
dat je hand vult)*

*Afb. 83 Handgreep en sonde
met een tweede alligator
clip-testsnoer bevestigd.*

Best

De Archer Precision Mini-Hook-meetsnoerenset heeft een banaanstekker voor de sonde aan het ene uiteinde en een mini-haak aan het andere uiteinde voor eenvoudige bevestiging aan het circuit. Plak een lang, nieuw potlood op de sonde; dit maakt het gemakkelijker om vast te houden. Het beste houvast is gewoon een stuk koperen buis van 10 cm (die een ijzerhandel net voor je kan afzagen) die op het circuit is aangesloten met een meetsnoer van een meter met een krokodillenklem.



DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Punt besproken

Radio Shack Cat. Nee.

sonde met bananenstekker

Precisie meetsnoerenset met mini-haak

(bevat twee, je hebt er maar één nodig) 278-

1160A

Spreker

Horen is geloven. De

geluid gemaakt tijdens het testen

stoffen laat u weten of

je hebt een JA (positief) of

NEE (negatief). Hoe beter de

geluidskwaliteit, hoe gemakkelijker het is

om het verschil te horen.

De luidspreker in de 200 in

One Electronic Project Lab, Afb. 84 De luidspreker bevestigen Cat. Nr. 28-265 (als u selecteert

deze methode om de schakeling te bouwen) is niet bevredigend. Echter, Kat. Nr. 28-262 is bevredigend en er is geen extra luidspreker nodig.

Aanvaardbaar

U kunt het circuit aansluiten op uw stereosysteem. Zorg ervoor dat u een deskundige vraagt om de bijlage te maken. De kabels (draden) die u hiervoor nodig heeft, zijn afhankelijk van de aansluitingen die uw stereo heeft, maar het uiteinde van de kabel naar het circuit moet krokodillenklemmen of minihaken hebben voor gemakkelijke bevestiging. Zet de bas helemaal laag en de hoge tonen helemaal omhoog als je hem gebruikt.

Koptelefoons werken niet.

Best

De Archer Mini Amplifier Speaker is goedkoop en klein (ongeveer zo groot als een transistorradio), waardoor hij gemakkelijk mee te nemen is. Er is een batterij van 9 volt nodig. Verwijder de schroef middenachter op de luidspreker met een kruiskopschroevendraaier om toegang te krijgen tot het batterijcompartiment. Koop ook een 1/8 inch phono 462

HOE JE ZELF TE TESTEN

krik. Steek de phono-aansluiting in de aansluiting gemarkeerd met "INPUT" en schroef de plastic behuizing van de aansluiting los, zodat de twee pinnen voor het bevestigen van draden zichtbaar worden. Elke paal moet een klein gaatje hebben om een mini-grijperlood aan te bevestigen. Als er geen gaten zijn, gebruik dan krokodillenklemmen, maar plaats een stuk plastic tape

tussen de palen om ervoor te zorgen dat de krokodillenklemmen elkaar niet raken.

Punt besproken

Radio Shack Cat. Nee.

spreker

Archer Mini-versterkerluidspreker 277-

1008C

1/8 inch phono-aansluiting

Telefoonstekkers met twee geleiders 274-286A

(pakket van 2, je hebt er maar 1 nodig)

AC/DC-adapter (optioneel)

273-1455C

U bent nu klaar om het hoofdcircuit te bouwen.

Ik beschrijf vier manieren om van een SyncrometerTM het circuit te maken dat je kunt gebruiken om jezelf en producten te testen:

- De gemakkelijke manier: koop de 200 in One Electronic Project Lab van Science Fair, Cat. Nr. 28-265 of cat. Nr. 28-262, bij Radio Shack voor ongeveer \$ 50,00, volg de instructies voor het aansluiten van The Electrosonic Human en wijzig vervolgens de verbindingen zoals hieronder beschreven*
- De voordelige manier: koop de onderdelen gewoon bij Radio Shack voor ongeveer \$ 35,00 en volg de gedetailleerde instructies hieronder (solderen is niet nodig)*

- *The Rugged Way: gebruik de onderdelenlijst, het schema en uw elektronische expertise*
- *De Dermatron Way: Ik ontdekte deze methode door enkele wijzigingen aan te brengen in een in de handel verkrijgbare ViTel van € 750,00. Een dermatron is een apparaat dat tientallen jaren geleden is uitgevonden om de lichaamsweerstand te meten (in tegenstelling tot de huidweerstand, wat leugendetectoren meten). Als u 463*

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Als u er een bezit, beschikt u al over het circuit, de sonde, het handvat, de luidspreker en de testoppervlakken. U bereidt alleen een extra overstap voor.

Selecteer de meest geschikte methode voor uw ervaringsniveau. Je hoeft ze niet alle vier te doen!

Het Easy Way-circuit

Bouw The Electrosonic Human (in de 200 in One Electronic Project Lab van Science Fair, Cat. nr. 28-265, bij Radio Shack). Het is gemakkelijk en leuk. Als uw kit een ander catalogusnummer heeft, heeft u mogelijk andere aansluitnummers.

In plaats van de sonde op klem T2 aan te sluiten, klemt u hem gewoon rechtstreeks op klem 137 en verwijdert u de 137-T2-draad. Klem op dezelfde manier de handgreep vast op klem 76 en verwijder de 76-26

en 25-T1-draden. Hiermee wordt ook de 4,7K-weerstand verwijderd, die niet nodig is.

Als u later de sonde gebruikt om tegen uw knokkel te drukken, kan dit pijnlijk zijn. Probeer in dit geval de .005 te vervangen

microfarad-condensator voor de .01 microfarad-condensator in het circuit.

Als u Cat. nr. 28-262, u kunt de luidspreker aansluiten zoals beschreven. Met Kat. Nr. 28-265, elimineer de Project Lab-luidspreker door 53-173 en 54-174 te verwijderen. Sluit in plaats daarvan uw luidspreker aan. Positief (de

korte post, bij gebruik van de 1/8 inch phono-aansluiting) gaat naar 53, en negatief (lange post) gaat naar 54.

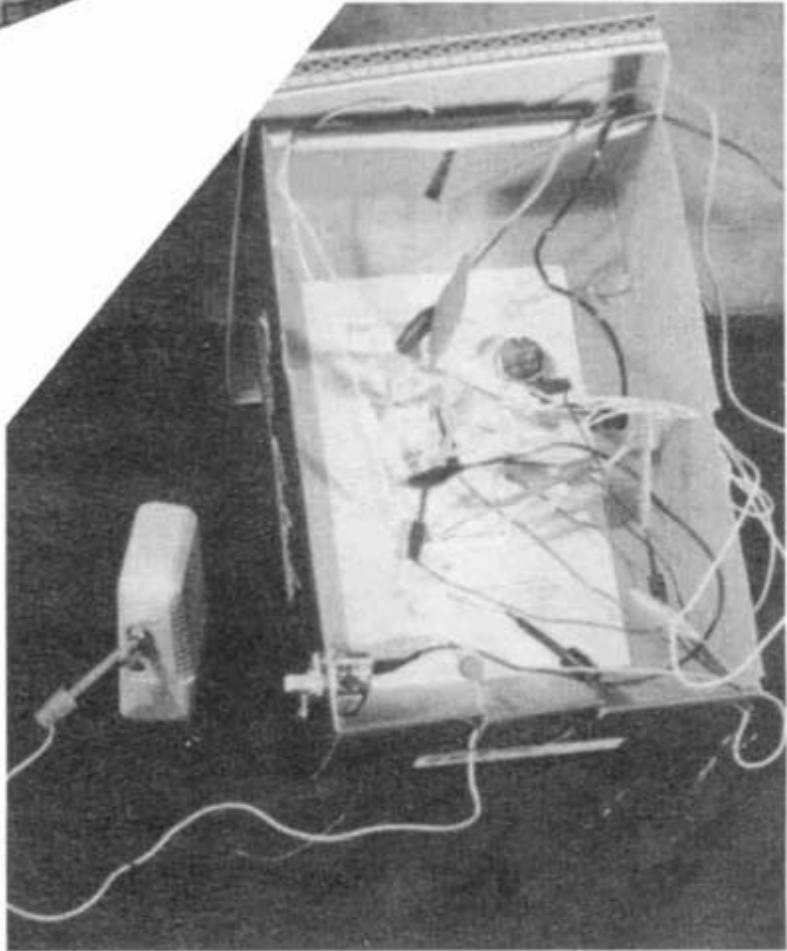
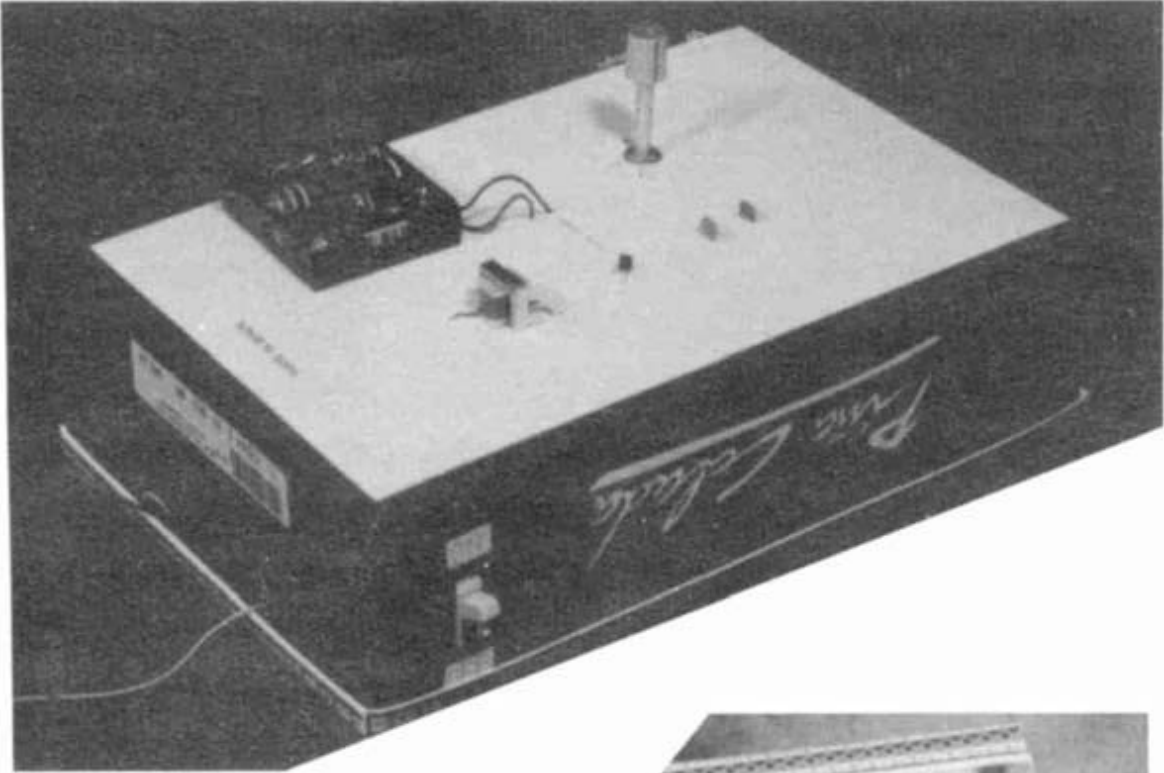
Tenslotte klemt de krokodil de draad van de schoenendoos van de testplaat naar aansluiting 50.

464

HOE JE ZELF TE TESTEN

Zet de bedieningsschakelaar aan en blijf de potentiometer bijna op het maximum draaien. (Hierdoor wordt de weerstand verminderd.) Zorg ervoor dat er goede batterijen zijn geplaatst. Zet de luidspreker aan. Test het circuit door de sonde kort tegen de handgreep te houden. De luidspreker moet een geluid produceren dat lijkt op knallende maïs. Als dit niet het geval is, controleer dan of de krokodillenklemmen de veerklemmen niet zo ver buigen dat andere draden die daar vastzitten los zitten. Zet ten slotte de schakelaars UIT.

465



DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Het economische circuit

Dit is een project van een uur, veel plezier met het bouwen ervan!

Afb. 85 Voltooid Economisch Wegcircuit 466

HOE JE ZELF TE TESTEN

Benodigde materialen:

schoenendoos

plakband

nagel

puntig mes

goedkope draadstripper (indien nodig)

paperclip

Onderdelen lijst

Item

Catalogusnummer van Radio Shack

(A)

Gewone lichtschakelaar

(B)

Potentiometer (variabele weerstand), 50k 271-1716

ohm

(C)

Knop voor montage van de potentiometer

274-428 (pakket van 2, alleen voor jou

heb er een nodig, of vind er gewoon een paar op

afplaktape rond de schacht in a

dichtproppen)

(D)

.1 microfarad keramische schijfcondensator

272-1432A

(e)

.0047 microfarad keramische schijf ca-

272-130

fopspeen (.005 is voldoende)

(F)

MPS2907 PNP-siliciumtransistor of

276-2023

equivalent

(G)

Audio-uitgangstransformator 900 CT: 8

273-1380

ohm

(H)

3 AA-batterijen

(i)

Batterijhouder voor 4 AA's (3 AA-batterijen 270-391 hebben 2 draden die loskomen, de houder is voldoende)

daaruit, één rood (voor +), één zwart

(voor -).

(J)

Microclip-testjumpers

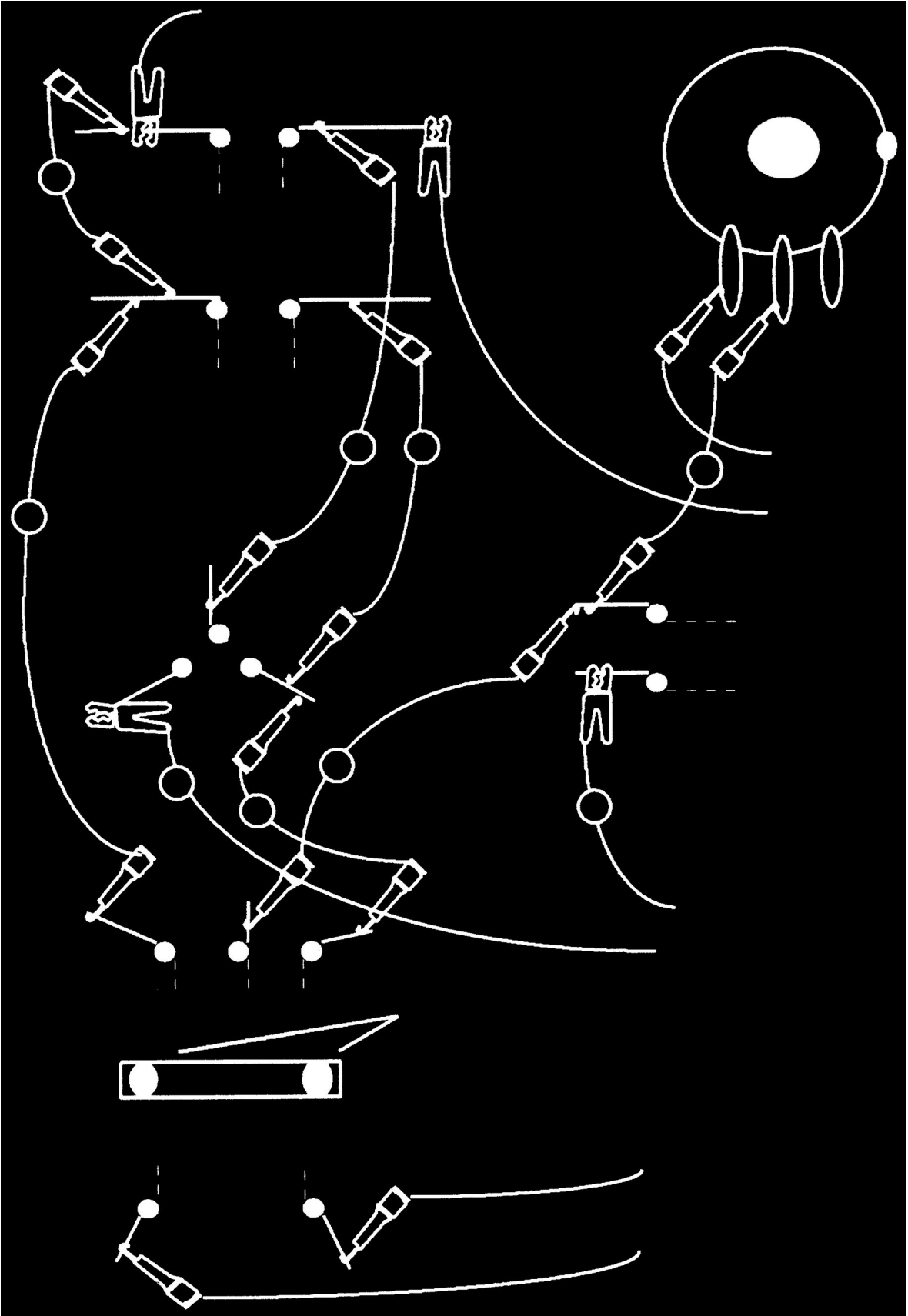
278-017 (je hebt 6 pakjes nodig van

twee)

Routebeschrijving

1. Pak een schoenendoos, bewaar het deksel, kopieer de afbeelding in dit boek en plak deze op de bodem (binnenkant) van de doos.

467



DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Plak dit in de doos

Om oppervlakken te testen

50K

Potentiometer

4

Condensator

.0047 microfarad

Condensator

.1 microfarad

3

2

Om te onderzoeken

1

Aan houvast

5

Baseren

Zwart/negatief

Transistor

Batterijen

Emitter

Verzamelaar

Rood/positief

8

6

7

9

Naar lichtschakelaar

montage

tabbladen

Transformator

(lang bericht)

(+ Pos)

(- Neg)

Naar Spreker

(kort bericht)

Afb. 86 Onderdelenindeling en aansluitingen 468

HOE JE ZELF TE TESTEN

2. Monteer de lichtschakelaar (a) net zoals je hebt gedaan voor de testplaatjes aan de voorkant van de schoenendoos. Monteer hem op de normale manier zodat ON UP is en label de doos duidelijk. Zet de lichtschakelaar UIT voordat u verdergaat.

3. Prik met een grote spijker of potlood een gat voor de as van de potentiometer (b), en een kleiner gat voor het lipje aan de zijkant van de potentiometer (het lipje zorgt ervoor dat de potentiometer niet draait als je aan de schakelaar draait). Verwijder de moer en ring van de basis van de potentiometeras, steek de as in het gat vanaf de binnenkant van de schoenendoos.

Snijd het overtollige karton rond de schacht af met een mes.

Vervang de ring en de moer en draai deze stevig vast.

4. Bevestig de knop (c) op de as. Gebruik een heel kleine schroevendraaier of een puntig mes om vast te draaien.

5. Prik gaten in de doos met een pin voor de .1 microfarad-condensator (d) en de .0047 microfarad-condensator (e). Duw de draden van elke condensator vanaf de buitenkant door de gaten. Wanneer het keramische onderdeel de doos bijna raakt, buig je de draden naar binnen om het op zijn plaats te houden. De condensatoren lijken erg op elkaar, dus pas op dat u ze niet verwisselt (open één condensatorverpakking tegelijk en plaats het onderdeel direct op zijn plaats, controleer nogmaals het diagram).

6. Prik de gaten voor de transistor (f). Onderzoek de transistor. Houd hem in je linkerhand met de platte kant aan de linkerkant en de draden naar boven gericht. Merk op dat de middelste draad de "basis" is. Buig de basisdraad iets naar links weg, zodat u de transistor in de driehoek met gaten kunt plaatsen. Een diagram op de transistorverpakking vertelt u dat de bovenste draad de "collector" is en de onderste draad de "emitter". Plaats de transistor vanaf de buitenkant van de doos, zodat elke draad op de juiste plaats terechtkomt, en buig de draden zijwaarts om ze vast te zetten.

7. Prik zeven gaten voor de transformator (g). Er moeten 2 draden aan de ene kant zijn en 3 aan de andere kant. Alle draden 469

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

De uiteinden moeten blootgelegd zijn en beschikbaar zijn voor verbindingen.

Als dat niet het geval is, verwijder dan ¼ inch isolatie en draai de draden van elke draad samen om ze netjes te houden (oefen eerst met de draadstripper op een ander stuk draad). Merk op dat de transformator twee kleine montagelijpjes heeft. Duw ze door de doos en buig ze met een mes of schroevendraaier aan de binnenkant om de transformator stevig op zijn plek te houden, of plak de transformator vast aan de buitenkant van de doos. Leid vervolgens de 5 draden door hun respectievelijke gaten.

8. Maak de batterijhouder (i) gereed door de draden niet verder dan vijf centimeter door te knippen. Laat de uiteinden van de draden ¼ bloot

inch. Je gebruikt maar drie batterijen, dus in één van de batterijgleuven vul je de ruimte met een paperclip. Maak het ene uiteinde van de paperclip recht. Haak het andere uiteinde aan de veer en steek het rechte gedeelte door het gat aan de andere kant. Buig vervolgens het rechte gedeelte aan de buitenkant naar beneden, uit de weg.

9. Plaats vervolgens drie AA-batterijen (h) in de houder (i) (merk op dat de plus (+) en min (-) uiteinden op de houder zijn gemarkeerd). Merk op dat één draad rood is (voor positief) en één zwart (voor negatief). Zorg ervoor dat de blootliggende uiteinden van de twee draden elkaar niet raken. Prik de gaten voor de accudraden door en plaats deze vanaf de buitenkant. Plak de batterijhouder aan de buitenkant van de doos. Als uw batterijen warm worden, verwijdert u deze en controleert u uw aansluitingen opnieuw.

Nu alles aansluiten.

10. Gebruik 9 microclip-testjumpers (j) om de negen getekende verbindingen te maken. Merk op dat verbinding 6 nodig is. een krokodillenklem leidde naar de lichtsakelaar. Trek aan elke verbinding na 470

HOE JE ZELF TE TESTEN

jij maakt het en stopt het extra draad met een schaar door een gleuf in de zijkant van de schoendoos. Maak sleuven waar je ze nodig hebt. Klem vervolgens de kabel van de schoendoos van uw testplaat naar de condensator, zoals weergegeven. Bevestig vervolgens de sonde en het handvat waar aangegeven. Bevestig ten slotte de luidspreker zoals

afgebeeld. Op de foto zijn zowel minihaakjes als krokodillenklemmen afgebeeld, maar het is niet belangrijk welke soort je gebruikt, alleen dat je veilige verbindingen maakt.

11. Test het circuit. Zet de luidspreker aan en zet het volume half. Zet de syncrometer (lichtschakelaar) AAN. Test het circuit door de sonde kort tegen de handgreep te houden.

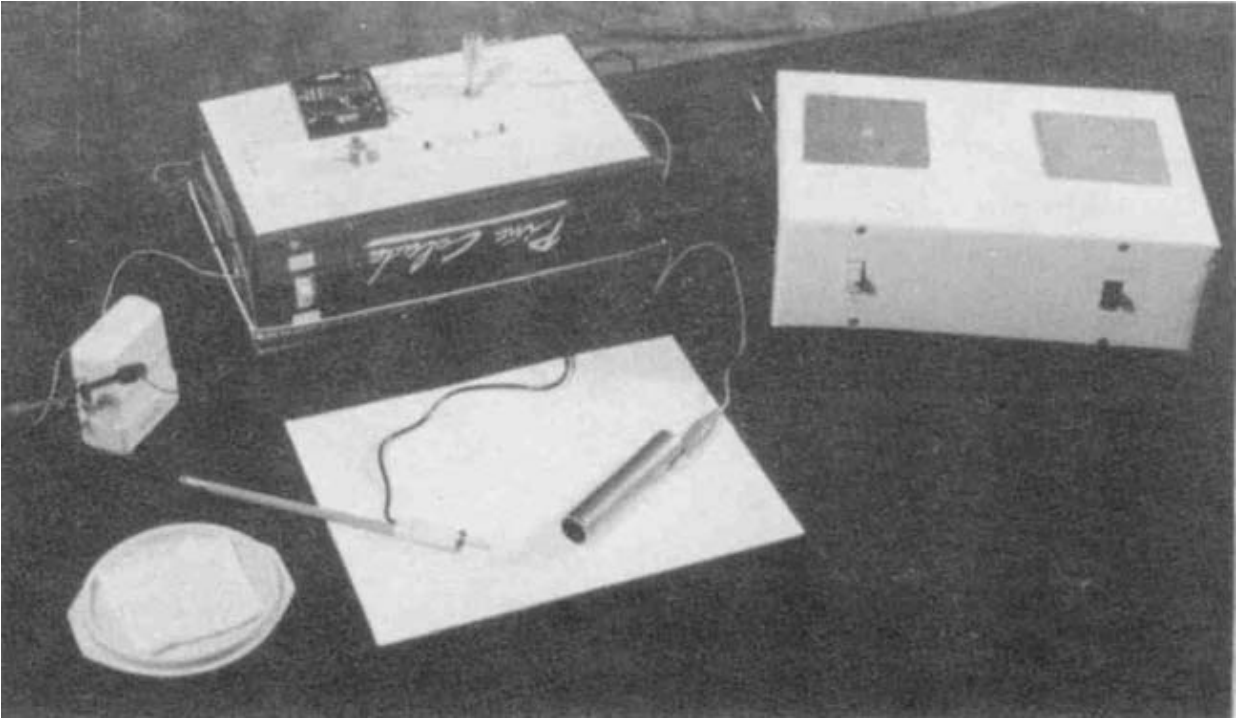
De luidspreker moet een geluid produceren dat lijkt op knallende maïs (stel het luidsprekervolume opnieuw in op een comfortabel niveau). Als u niets hoort, overloop dan elke stap zorgvuldig. Zorg ervoor dat de batterijen nieuw zijn. Controleer alle aansluitingen opnieuw, vooral de aansluitingen op gestripte draden. Plaats het deksel terug en draai de schoendoos om zodat deze op het deksel rust.

12. Label de potentiometer. Draai de knop bijna volledig met de klok mee. Markeer het vakje waar de lijn op de knop wijst. Pak het handvat met één hand vast en druk met uw duim op de sonde. Luister naar het veld. Draai nu de knop bijna volledig tegen de klok in, markeer het vakje en luister naar deze toonhoogte. Welke toonhoogte ook het hoogste label MAX is

(maximaal) op de doos.

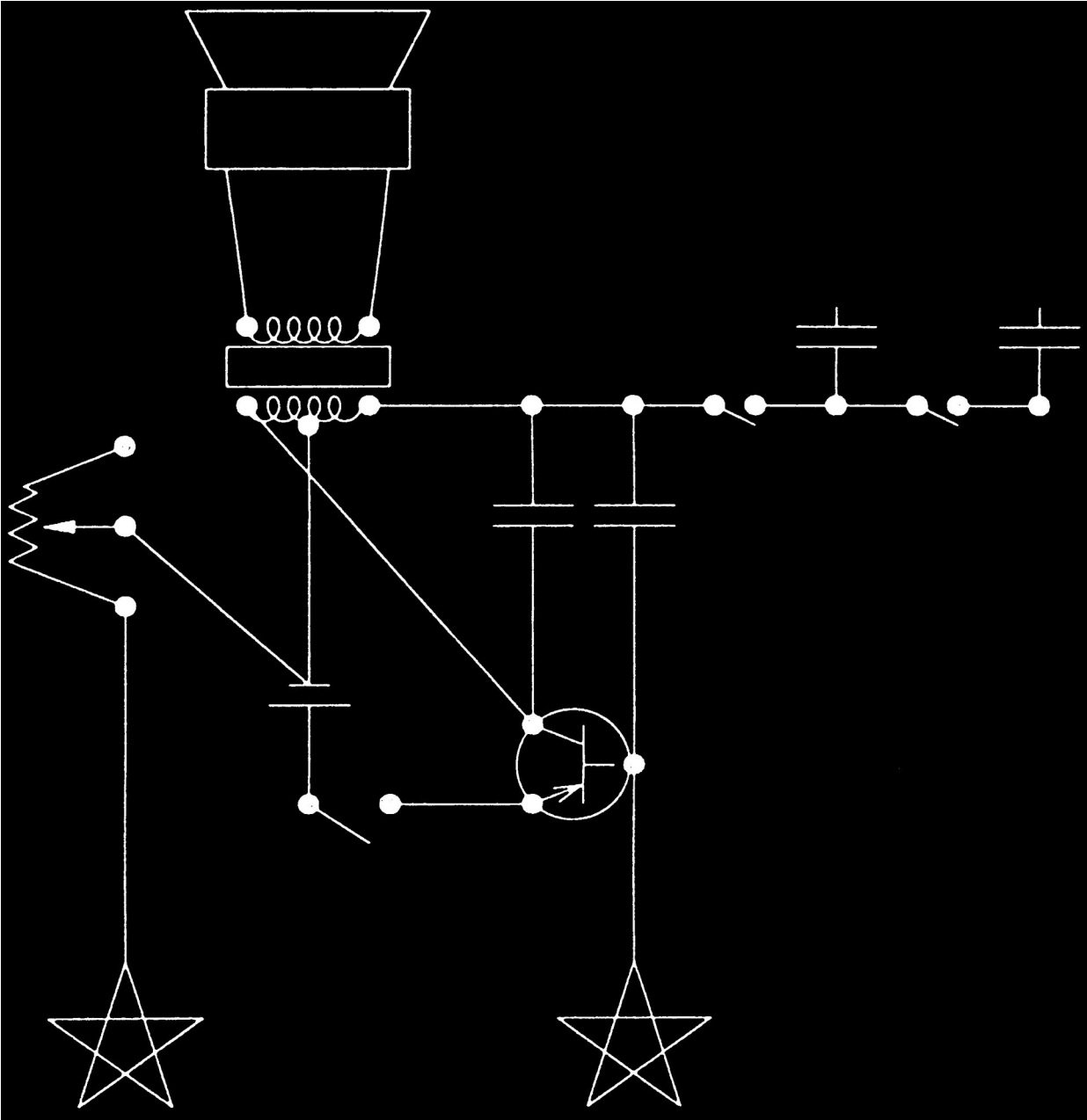
13. Je hebt het gedaan! Schakel de luidspreker en de syncrometer uit.

Nadat u de syncrometer een tijdje hebt gebruikt, wilt u misschien uw apparaat naar een elektronikawinkel brengen en iemand vragen om de componenten in een volledig plastic doos te monteren en de verbindingen te solderen. Hierdoor kun je hem meenemen in je koffer, zonder hem in een warboel van draden te verpletteren.



DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Afb. 87 Economic Way-circuit en aansluitingen 472



HOE JE ZELF TE TESTEN

Het Rugged Way-circuit

Spreker

Gd

+

Testoppervlakken

Transformator, uitgang

(900 CT: 8 ohm)

50K

0,1 uf

0,0047 uf

4,5v

C

B

E

PNP

Doorvragen

Houvast

Afb. 88 Schematische weergave

473

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

De Dermatron-weg

Monteer een gewone lichtsakelaar in een schoenendoos zoals beschreven bij De Testoppervlakken. Dit wordt de 'weefselwissel' genoemd.

Kies een van uw testplaten als de 'substantieplaat'. Uw bestaande overstap naar die plaat is gelijk aan de 'stofwisseling'. Sluit de substantieplaat met behulp van een krokodillenklem aan op één schroefaansluiting op de

lichtschakelaar. Sluit met een andere krokodillenklem de andere schroefterminal aan op uw andere testoppervlak (de “weefselplaat”).

U bent waarschijnlijk getraind om te luisteren naar een lichte stroomtoename bij het testen van stoffen. Het concept was dat als de stof zich ergens in het lichaam bevond, er een hogere geleiding zou zijn.

Je moet jezelf opnieuw trainen om te luisteren naar iets dat meer voor de hand ligt: resonantie. Er zal resonantie optreden wanneer een substantie en een weefselmonster op uw testplaten worden geplaatst die precies overeenkomen met het lichaamsweefsel en de substantie. Met de aanvullende informatie over waar de stof zich in het lichaam heeft opgehoopt, kunt u veel nauwkeuriger vaststellen hoe problemen ontstaan.

Je beschikt nu over de volgende apparatuur:

- Elektronisch circuit met luidspreker*
- Test*

oppervlakken

- Sonde en handgreep*

Je bent klaar om ze te leren gebruiken.

474

HOE JE ZELF TE TESTEN

Probleemoplossen

Verklein de afmetingen van de koperen leidingen niet. Houd alle draden zo kort mogelijk. Gebruik nieuwe batterijen. Probeer de syncrometer niet allemaal in één doos te maken. De testplaten zijn niet voor niets gescheiden. Houd de kabel naar de testplaatkast echter kort en noch de kabel, noch de draden naar de luidspreker mogen in de buurt van andere elektrische componenten, zoals de batterijen, komen.

Het gebruik van de synchrometer

Vul een schoteltje met koud kraanwater. Vouw een papieren handdoek vier keer en plaats deze in deze schaal. Het moet helemaal nat zijn.

Knip papieren stroken van ongeveer 2,5 cm breed uit een stuk wit, ongeparfumeerd keukenpapier. Maak een papieren strook vochtig op de handdoek en wikkel deze rond de grote metalen handgreep zodat deze volledig bedekt is. De vochtigheid verbetert de geleidbaarheid en de papieren handdoek houdt het metaal van je huid.

- Zet de synchrometer en luidspreker AAN.*
- Begin met de stof- en weefselschakelaars UIT.*
- Test de plaatverbindingen, als u dat nog niet onlangs heeft gedaan.*

Raak met het handvat kort de substantieplaat aan en vervolgens de tissueplaat. Er mag geen gekraak uit de luidspreker komen.

Zet de stofschakelaar AAN. Raak beide platen nogmaals kort aan. Alleen de substantieplaat mag knetteren. Zet nu de weefselschakelaar AAN. Beide borden moeten knetteren. Zet beide plaatschakelaars weer UIT. Controleer uw verbindingen één keer per week.

Pak de handgreep op en knijp hem uit het overtollige water.

Pak de sonde met dezelfde hand vast en houd hem als een pen tussen duim en wijsvinger.

475

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Maak je andere hand vochtig door een vuist te maken en je knokkels in het natte keukenpapier op het schoteltje te dompelen. U gebruikt het gebied bovenop de eerste knokkel van de wijsvinger of middelvinger om de techniek te leren. Word vaardig met beide. Droog je knokkels onmiddellijk na het onderdompelen op een stuk keukenpapier, in vieren gevouwen en naast het

schoteltje gelegd. De mate van vochtigheid van uw huid beïnvloedt de weerstand in het circuit en is een zeer belangrijke variabele die u constant moet leren houden. Voer uw sonde uit zodra uw knokkels zijn gedroogd (binnen twee seconden), omdat ze onmiddellijk verder aan de lucht beginnen te drogen.

Met het handvat en de sonde beide in de ene hand, drukt u de sonde tegen de knokkel van de andere hand, waarbij u de knokkels strak gebogen houdt. Druk eerst lichtjes en daarna harder, gedurende één seconde. Tel het uit als 'duizend-en-één'. Herhaal de sonde een halve seconde later op dezelfde locatie. Er is sprake van een additief effect. De eerste sonde opent de geleidingskanalen van uw cellen. De tweede sonde test om te horen of ze inderdaad open zijn.; Deze worden beschouwd als de twee helften van een enkele complete sonde.

Dit alles duurt minder dan drie seconden. Blijf niet hangen, want uw lichaam zal veranderen en uw volgende sonde zal worden beïnvloed.

Volgende sondes worden op precies dezelfde manier gemaakt. Naarmate je vaardigheden ontwikkelen, zullen je sondes identiek worden. Plan om elke dag één tot twee uur te oefenen. De meeste mensen hebben minstens twaalf uur oefening nodig om zo consistent te zijn met hun sondes dat ze het kleine verschil kunnen horen als het circuit resoneert.

Ter referentie kunt u een piano gebruiken. Het startgeluid wanneer je de huid raakt, moet F zijn, anderhalve octaaf boven de middelste C. Het geluid stijgt naar een C als je op het knokkelbeen drukt, glijdt dan terug naar B en dan weer omhoog naar C-scherp terwijl u de tweede helft van uw eerste sonde voltooit. Als u een multitestster heeft, kunt u deze in serie aansluiten met het handvat of de sonde: de stroom moet stijgen tot ongeveer 50 mi-476

HOE JE ZELF TE TESTEN

krampen. Als u een frequentieteller heeft, moet de frequentie 1000 Hz bereiken.

U moet C-sharp bereiken net voordat de sonde pijnlijk wordt. Pas de potentiometer aan om dit mogelijk te maken. Vink bij deze instelling het

vakje STD (standaard) aan. We zullen dit de standaardstatus noemen.

Er zijn twee dingen die het geluid van de sonde veranderen, zelfs als uw techniek identiek is:

- 1. Het stukje huid dat wordt gekozen om te onderzoeken, zal zijn eigenschappen veranderen. Hoe meer het wordt gebruikt, hoe roder het wordt en hoe hoger het geluid als je sonde. Ga naar een nabijgelegen locatie als het geluid om te beginnen te hoog is, in plaats van de potentiometer aan te passen.*
- 2. Je lichaam heeft cycli waardoor het geluid merkbaar hoger en lager gaat. Als u vreemd hogere geluiden hoort bij identieke sondes, stop dan en sonde elke vijf minuten totdat u denkt dat het geluid naar het standaardniveau is gedaald. Dit kan vijf tot twintig minuten duren. Leer dit hogere geluid, zodat u tijdens deze periode testen kunt vermijden.*

Nervositeit of opwindning verhoogt het geluid. Eten kan dit verlagen. In les één wordt een methode gegeven om te bepalen of u zich in de standaardstatus bevindt om te testen.

- 3. Er kunnen ook momenten zijn waarop het onmogelijk is om het noodzakelijke geluid te bereiken zonder zo hard te drukken dat het pijn veroorzaakt.*

Als dat helpt, kunt u de potentiometer aanpassen. Of wacht tot uw lichaam weer normaal is. Vergeet niet om de potentiometer later weer op STD te zetten. Er zullen momenten zijn waarop de SOA-waarde hoger is dan normaal (vooral bij jongere personen). Het vervangen van de .0047 microfarad-condensator voor een .01 microfarad-condensator helpt dit probleem op te lossen.

477

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Alle tests zijn tijdelijk.

Dit betekent minder dan één seconde. Het is verleidelijk om de sonde tegen uw huid te houden en alleen maar te luisteren naar het geluid dat op en neer gaat, maar als u de test verlengt, moet u uw lichaam elke keer tien minuten laten rusten voordat u verdergaat met oefenen met de sonde!

Voor onze doeleinden is het niet nodig om acupunctuurpunten te lokaliseren.

Resonantie van de synchrometer

De informatie die u zoekt, is of er al dan niet resonantie in het circuit is. Als die er is, is de test JA (positief).

Je hoort resonantie door de tweede sonde met de eerste te vergelijken.

Je vergelijkt niet alleen de toonhoogte. Resonantie is een toonkwaliteit naast een hogere toonhoogte. Bij resonantie wordt sneller een hogere toonhoogte bereikt; het lijkt oneindig hoog te willen gaan. Als er sprake is van resonantie, zal dit in de regel hoorbaar zijn wanneer de sondedruk het maximum nadert.

Onthoud dat er meer elektriciteit stroomt en dat de toonhoogte hoger wordt naarmate uw huid rood wordt of uw lichaam van cyclus verandert. Deze effecten zijn geen resonantie.

Resonantie is een kleine extra brom aan de hoge kant van de sonde.

Zodra je het hoort, stop met onderzoeken. Je lichaam heeft na elke resonante sonde een korte hersteltijd (10 tot 20 seconden) nodig.

Hoe langer de resonante sonde, hoe langer de hersteltijd om het standaardniveau weer te bereiken.

Met muzieknoten is hier een NEE (negatief) resultaat: F-C-B-C# (eerste sonde) F-C-B-C# (vergelijk, het is hetzelfde geluid). Hier is een JA (positief) resultaat: F-C-B-C# (eerste sonde) F-D (stop snel omdat je resonantie hoorde). (Tussen de 478

HOE JE ZELF TE TESTEN

Bij de eerste en tweede sonde wordt per onderstaande les een weefsel ingewisseld.)

Het is niet mogelijk om een resonerend geluid te produceren door harder op de huid te drukken, hoewel je de toon wel hoger kunt laten gaan.

Om verwarring te voorkomen is het belangrijk om te oefenen met het maken van sondes met dezelfde druk. (Oefen met het spelen van de F-C-B-C#-melodie.) Les één

Doel: Het identificeren van het resonantiegeluid in het circuit.

Materialen: Gepotentieerde (homeopathische) oplossingen. Bereid deze als volgt voor: zoek drie middelgrote vitamineflessen, van glas of plastic, met niet-metalen deksels. Verwijder eventuele papiersnippers die aan de rand plakken. Goed afspoelen met koud kraanwater. Spoel vervolgens opnieuw met gefilterd kraanwater.

Giet gefilterd koud kraanwater in de eerste fles tot een diepte van ongeveer ½ inch. Voeg 50 kleine korrels keukenzout toe. Plaats het deksel terug.

Zorg ervoor dat de buitenkant schoon is. Als dit niet het geval is, spoel en droog dan. Schud nu hard en houd het stevig in uw hand. Tel je shakes; schud 120 tot 150 keer. Gebruik elleboogbewegingen, zodat elke shake een afstand van ongeveer 20 cm bestrijkt. Geschudde monsters zijn anders dan niet-geschudde monsters, daarom is dit zo belangrijk. Als u klaar bent, label dan de fles op de zijkant en het deksel: ZOUT #1. Was je handen (zonder zeep).

Giet vervolgens ongeveer dezelfde hoeveelheid gefilterd water in de tweede en derde fles. Open SALT #1 en giet een kleine hoeveelheid, bijvoorbeeld ¼ tot ½ theelepel (gebruik geen lepel) in de tweede en derde fles. Sluit alle flessen. Schud nu de tweede fles op dezelfde manier als de eerste. Maak het schoon en label het met ZOUT #2.

Doe hetzelfde voor de derde fles. Noem het ook SALT #2 en zet het opzij voor les drie.

Deze twee oplossingen hebben unieke eigenschappen. ZOUT #1 resoneert altijd. Gebruik #1 om je oor te trainen. ZOUT #2 zou niet 479 moeten zijn

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

resoneren. Gebruik #2 om te horen wanneer u bent teruggekeerd naar uw standaardstatus.

Methode: Plaats SALT #2 op de substantieplaat en SALT

#1 op de weefselplaat.

- 1. Zet de syncrometer en luidspreker AAN.*
- 2. Begin met zowel de substantie- als de weefselschakelaar UIT.*
- 3. Maak uw eerste sonde (F-C-B-C#).*
- 4. Zet de stofschakelaar onmiddellijk op AAN en herhaal de sonde. Gebruik slechts een halve seconde om de schakelaar te bedienen.*

Daarom zijn deze schakelaars “ondersteboven” gemonteerd, omdat het sneller is om de schakelaar naar beneden te bewegen. Het resultaat moet NEE (negatief) zijn. Als de tweede sonde nog iets hoger klinkt, zit je niet op het standaardniveau. Wacht nog een paar seconden en ga terug naar stap 2.

5. Als het eerste resultaat NEE was, kunt u de weefselschakelaar onmiddellijk op AAN zetten. (Doe dit opnieuw binnen een halve seconde.) Deze keer resoneerde het circuit. Leer het verschil horen tussen de laatste twee sondes.

6. De huid moet nu rusten. Wanneer SALT #1 in het circuit wordt geplaatst, is er altijd resonantie, of je het nu hoort of niet. Neem daarom altijd de tijd om de huid te laten rusten.

7. Hoe weet je zeker dat de huid voldoende rust heeft? Elke keer dat u wilt weten of u weer op het standaardniveau bent, kunt u uzelf eenvoudigweg testen met SALT #2

(voer gewoon stap 2, 3 en 4 uit). Laat je piano je tijdens het leren ook helpen om het standaardniveau te leren (begint precies bij F). Als u niet rust en het circuit laat resoneren voordat u terugkeert naar het standaardniveau, zullen de resultaten afwijkend en nutteloos worden. Hoe korter u de resonantiesonde houdt, hoe sneller u terugkeert naar het standaardniveau.

Wacht niet langer dan een halve seconde bij het onderzoeken van ZOUT #1.

Hopelijk hoor je binnen die tijd snel resonantie.

8. Deze les leert je eerst naar het lege bord te luisteren, dan naar SALT #2 en dan naar SALT #1. In latere lessen zul je 480

HOE JE ZELF TE TESTEN

gebruik gewoon twee sondes, stof en stof-plus-weefsel, omdat we ervan uitgaan dat u uw standaardniveau heeft gecontroleerd.

Oefen elke dag de gehoorresonantie in uw circuit.

Witte bloedcellen

Het controleren op resonantie tussen uw witte bloedcellen en een toxine is de belangrijkste test die u kunt uitvoeren.

Uw witte bloedcellen vormen de eerste verdedigingslinie van uw immuunsysteem. Naast het maken van antilichamen, interferon, interleukinen en andere aanvalschemicaliën, 'eten' ze ook vreemde stoffen in uw lichaam en elimineren deze. Door simpelweg uw witte bloedcellen te controleren op gifstoffen of indringers, hoeft u niet elk ander weefsel in uw lichaam te controleren. Want waar de vreemde substantie zich ook bevindt, de kans is groot dat sommige witte bloedcellen eraan werken deze te verwijderen.

Het kostte me twee jaar om deze ideale indicator te vinden, maar hij is niet perfect. Lintwormen vormen een opmerkelijke uitzondering. Ze kunnen worden ingekapseld in een bepaald weefsel dat positief zal testen, terwijl de witte bloedcellen negatief blijven testen. Freon is een andere opmerkelijke uitzondering. Ook wanneer bacteriën en virussen zich in hun latente vorm

bevinden, verschijnen ze niet in de witte bloedcellen. Gelukkig komen ze in hun actieve vorm heel mooi naar voren. Nogmaals, als er niet voldoende gifstoffen of indringers zijn, verschijnen ze mogelijk niet in de witte bloedcellen, hoewel ze wel in weefsel kunnen worden aangetroffen.

Een monster van witte bloedcellen maken

Zorg voor een lege vitaminefles met een plat plastic deksel en een rol doorzichtige tape. De witte bloedcellen gaan niet naar de 481



DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

fles, ze gaan op de fles. Door de fles zijn ze eenvoudig te hanteren. Spoel en droog de fles. Maak een tweede monster op een schoon glasplaatje, indien beschikbaar.

Knijp een olieklier in uw gezicht of lichaam om een lint van witachtige materie te verkrijgen (niet vermengd met bloed). Pak dit op met de achterkant van je duimnagel. Verdeel het in een enkele, kleine streep over het deksel van de fles of het midden van het glasplaatje. Plak een strook doorzichtige tape over de streep op de dop van de fles, zodat de uiteinden over de rand hangen en dat kan

gemakkelijk zien waar het monster is geplaatst

(zie foto). Veeg het deksel naast de

tape om er zeker van te zijn dat er geen witte bloedcellen bloot komen te liggen. Breng een druppel balsem aan

en een dekglasje voor het preparaat van het objectglasje

Afb. 89 Een wit bloed

tie. Beide soorten voorbereiding zullen dat wel doen

Celmonster

geven u identieke resultaten. Het flesvormige monster van witte bloedcellen wordt gebruikt door het op het deksel te plaatsen (ondersteboven). Het deksel wordt gebruikt omdat het plat is, terwijl de bodem van de meeste flessen dat niet is.

Les twee

Doel: Een monster witte bloedcellen aan het circuit toevoegen en het geluid vergelijken.

Methode:

- 1. Zet de syncrometer en luidspreker AAN.*
- 2. Begin met zowel de substantie- als de weefselschakelaar UIT.*
- 3. Plaats het witte bloedcelmonster op de substantieplaat.*
- 4. Luister naar de eerste sonde.*

482

HOE JE ZELF TE TESTEN

- 5. Zet de stofschakelaar onmiddellijk (een halve seconde) AAN en sonde opnieuw.*
- 6. Er mag geen verschil in geluidsniveaus zijn en geen resonantie.*

7. Zorg ervoor dat beide plaatschakelaars weer *UIT* staan.
8. Trakteer uzelf op junkfood. Reserveer een stuk in een afgesloten plastic zak.
9. Verplaats uw witte bloedcelmonster naar de weefselplaat.

Plaats het junkfoodmonster op de substantieplaat.

10. *Luister naar de eerste sonde.*

11. *Zet onmiddellijk (een halve seconde) de substantieschakelaar AAN en sonde opnieuw. (Onthoud dat dit nog geen weerklink zou moeten hebben. Als u enig verschil hoort, bevindt u zich niet in de standaardstatus.)*

12. *Zet de weefselschakelaar onmiddellijk AAN en sonde voor de derde keer. Klinkt dit? (Als dat zo is, zijn uw witte bloedcellen bezig het junkfood voor u te verwijderen.) Les drie*

Doel: Het bepalen van uw procentuele nauwkeurigheid bij het luisteren naar resonantie.

Materialen: de SALT #1 en twee SALT #2 oplossingen die je voor les één hebt gemaakt.

Werkwijze: verplaats de labels SALT #1 en SALT #2 naar de onderkant van de flessen, zodat je niet kunt zien welke fles welke is.

1. *Zet de syncrometer en luidspreker AAN.*
2. *Begin met zowel de substantie- als de weefselschakelaar UIT.*
3. *Meng de flessen, selecteer er willekeurig één en plaats deze op de substantieplaat.*
4. *Maak uw eerste sonde.*

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

5. Zet de stofschakelaar op AAN en maak uw tweede sonde.

6. Resonantie duidt op een SALT #1, geen resonantie duidt op SALT #2. Controleer de onderkant. Vergeet niet om te rusten na de SALT #1, ongeacht of je wel of geen resonantie hebt gehoord.

7. Herhaal stap 3 t/m 5 een aantal keren. Werk eraan om drie van de drie correct te krijgen. Oefen elke dag.

Probleemoplossen:

a) Als je dit experiment herhaalt en steeds dezelfde flessen “fout” krijgt, begin dan opnieuw. Mogelijk hebt u per ongeluk de buitenkant van de fles verontreinigd of verkeerd geëtiketteerd, of heeft u de dop van de fles verwisseld.

b) Als u elke keer verschillende flessen verkeerd gebruikt, kunnen de platen vervuild zijn. Was de buitenkant van de flessen, spoel ze af met gefilterd water en droog ze. Veeg de platen ook heel goed af met gefilterd water en droog ze.

c) Als op alle flessen hetzelfde staat, is uw koude kraanwater vervuild. Vervang het filter.

Teststoffen voorbereiden

Het is mogelijk om droge stoffen klaar te maken voor onderzoek, zoals een stukje lood of korrels pesticide. Ze kunnen eenvoudig in een plastic zak worden bewaard en op de testplaat worden geplaatst. Ik geef er echter de voorkeur aan om een kleine hoeveelheid (ter grootte van een erwt) van de substantie in een fles van ½ ounce gefilterd water te doen. Er zullen veel chemische reacties plaatsvinden tussen de stof en het water, waardoor een aantal teststoffen ontstaat die allemaal in één fles zitten. Hiermee wordt de situatie in het lichaam gesimuleerd.

In het lichaam, waar zout en water overvloedig aanwezig zijn, kunnen soortgelijke reacties optreden tussen elementen en water. Een strook zuiver

(99,9% zuiver) koper, geplaatst in gefilterd water, kan bijvoorbeeld koperhydroxide, koperoxide, koperoxide, 484 opleveren.

HOE JE ZELF TE TESTEN

koperdioxide, enzovoort. Deze kunnen vergelijkbaar zijn met sommige van de reactieproducten die je in het lichaam zou kunnen verwachten, afkomstig van een koperen spiraaltje, koperen armband of koperen leidingen. Omdat de elektronische eigenschappen van elementair koper niet dezelfde zijn als die van koperverbindingen, zouden we veel testresultaten missen als we alleen droog elementair koper als teststof zouden gebruiken.

Onzuivere teststoffen

Het is niet nodig om over zuivere teststoffen te beschikken. Een bandenbalancer gemaakt van lood kan bijvoorbeeld eenvoudig worden verkregen bij een autoservicestation. Loodhoudende benzine en loodvisgewichten zijn ook goede teststoffen voor lood. Er kleeft echter een nadeel aan het gebruik van onzuivere teststoffen. U neemt de extra onzuiverheden mee in uw test. Als uw hoofdobject ook tin bevat, test u ook op tin. Meestal kun je de waarheid achterhalen door voorzichtig te manoeuvreren. Als u in uw nieren hebt gezocht naar gelode benzine, visgewichten en bandenbalancers en deze alle drie resoneren met uw nieren, kunt u concluderen dat er lood in uw nieren zit, aangezien het gemeenschappelijke element in alle drie de items lood is. (Je leert later hoe je een weefsel, zoals je nieren, specificeert.)

Het gebruik van pure chemicaliën geeft u zekerheid in uw resultaten.

Pure chemicaliën kunt u kopen bij chemische toeleveringsbedrijven (zie Bronnen). Uw apotheek, een kinderchemieset, een verfwinkel of een biologisch toeleveringsbedrijf kunnen er ook een paar leveren.

De grootste opslagplaats van alle giftige stoffen is de supermarkt en je eigen huis.

U kunt teststoffen maken van handzeep, wateronthardingszout en wasmiddel door een kleine hoeveelheid (1/16 theelepels) in een glazen fles van ½ ounce te doen en ongeveer 2 theelepels toe te voegen. fil-485

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

getereerd water. (Of doe ze voor een snelle test gewoon droog of nat in een afgesloten plastic zakje.) Gebruik altijd een plastic maatlepel.

Controleer de items in Toxic Elements (zie De tests) om te zien waar ze vaak worden aangetroffen. Arseen zit bijvoorbeeld in tapijten, gestoffeerde meubels en behang, afkomstig van het pesticide dat daarin zit. Hier zijn enkele suggesties voor het vinden van bronnen van giftige producten, waarmee u uw eigen test op toxische elementen kunt maken. Als het product een vaste stof is, doe dan een kleine hoeveelheid in een plastic zak en voeg een eetlepel gefilterd water toe om een tijdelijk testproduct te krijgen.

Voor permanent gebruik doe je het in een kleine amberkleurige glazen fles. Als het product een vloeistof is, giet dan een paar druppels in een glazen fles en voeg ongeveer 2 theelepels toe. gefilterd water. Bewaar alle giftige stoffen in glazen flessen voor uw eigen veiligheid. Kleine amberkleurige glazen druppelflesjes zijn per dozijn te koop bij drogisterijen (zie ook Bronnen).

Aflatoxine: schraap de schimmel van een sinaasappel of een stuk brood; handen wassen daarna.

Aceton: verfwinkel of apotheek.

Arseen: 1/16 theelepel. van arsenaatpesticiden uit een tuinwinkel.

Een stukje vliegpapier.

Aluminium: een stuk aluminiumfolie (geen aluminiumfolie) of een aluminium maatlepel.

Aluminiumsilicaat: een beetje zout waar dit vrijlopende middel in zit.

Asbest: een klein stukje asbestplaat, een oude ovenpakking, 1/4 inch van een wasdrogerriem waarop niet staat

“Made in USA”, of een kruimel bouw materiaal dat wordt verwijderd vanwege het asbestgehalte (vraag het aan een aannemer).

Barium: bewaar een paar druppels van de drank voor cliënten die een röntgenfoto moeten maken. Lippenstift met barium in de ingrediënten.

Benzeen: een oud blik rubbercement (nieuwe voorraden hebben dit niet). Een theelepel. van asfaltkruimels van een oprit.

486

HOE JE ZELF TE TESTEN

Benzopyrenen: een stuk toast, hotdog of in de vlam gekookt voedsel. Deze stof vervaagt binnen een dag, gebruik hem vers.

Beryllium: een stuk steenkool; een paar druppels “kolenolie” of lampolie.

Bismut: gebruik een paar druppels maagzuurremmer met bismut erin.

Broom: gebleekt “gebromeerd” meel.

Cadmium: een beetje van een gegalvaniseerde spijker schrappen, verf uit een hobbywinkel.

Cesium: schraap het oppervlak van een doorzichtige plastic drankfles.

CFK's (Freon): vraag een elektronica-expert om een spuitje uit een oud spuitbusje waarin Freon als schoonmaakmiddel werd gebruikt. (Spuit in water, buiten, doe het water in een monsterfles.) Chromaat: schraap een oude autobumper.

Kobalt: verwijder de blauwe en groene kruimels uit het wasmiddel.

Ook een monster kobalthoudende verf zou voldoende moeten zijn.

Chloor: een paar druppels pure, ouderwetse Clorox.TM

Koper: vraag uw hardwaremedewerker om een klein fragment van een koperen pijp van de zuiverste soort of een ¼ inch puur koperdraad af te snijden.

Ergot: een theelepel roggekorrels of roggebrood. Voeg graanalcohol toe om te bewaren.

Ether: winkel voor autobenodigdheden (motorstartvloeistof).

Ethylalcohol (graanalcohol): de zuiverste 'drinkalcohol' die er is. EverclearTM in de Verenigde Staten, ProtecTM

(drinkbaar) in Mexico.

Glasvezel: knip een fragment uit de isolatie.

Fluoride: tandpasta met fluoride.

Formaldehyde: koop 37% bij een apotheek. Gebruik slechts een paar druppels voor uw monster.

Benzine: tankstation (gelood en loodvrij).

Goud: vraag een juwelier om een kruimeltje van het zuiverste goud dat verkrijgbaar is of gebruik een trouwring.

Kerosine: tankstation.

487

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Lood: wielbalancers van een benzinstation, gewichten gebruikt op vislijnen, loodsoldeer uit een elektronikawinkel.

Malonzuur: vers sinaasappelsap.

Kwik: een kwikthermometer (je hoeft hem niet kapot te maken), stukje amalgaam-tandvulling.

Methanol: verfwinkel (houtalcohol).

Nikkel: een vernikkelde paperclip, een gewassen munt.

Patuline (appelschimmel): snijd een stukje gekneusde appel die bruin is geworden, was en schil eerst om de benzeen in de spray te vermijden die mogelijk op de schil zit.

PCB: water uit een steengroeve waarvan bekend is dat het ermee vervuild is (een bouwer of elektricien kent misschien een bron).

Platina: vraag een juwelier om een klein exemplaar.

Propylalcohol: (eigenlijk isopropylalcohol, geen n-propylalcohol) ontsmettingsalcohol uit de apotheek. Gebruik slechts een paar druppels, gooi de rest weg. Bewaar het niet.

PVC: lijm die het in de ingrediënten vermeldt (polyvinylchloride).

Radon: laat een glazen pot met 2,5 cm gefilterd water openstaan in een kelder die positief testte op radon met behulp van een kit. Sluit de pot na 3 dagen. Giet ongeveer 2 theelepels. van dit water in uw monsterflesje.

Silicium: een beetje siliciumkit.

Zilver: vraag bij een juwelier om een kruimeltje heel puur zilver. Zilversoldeer is te vinden in elektronikawinkels. Knip de rand van een heel oude zilveren munt af.

Sorghumvorm: 1/8 theelepel. sorgho siroop.

Styreen: een stukje piepschuim.

Tantaal: koop een tantaalboor in de bouwmarkt.

Tartrazine: (gele kleurstof) wat gele jello of oranje kaas.

Tin: schraap een tinnen emmer bij een boerderijvoorraad. Tin soldeer. Vraag een tandarts om een stukje zuiver tin (waarvan beugels worden gemaakt).

488

HOE JE ZELF TE TESTEN

Titanium: koop een titaniumboor in een bouwmarkt.

Tolueen: een tube lijm met tolueen als ingrediënt.

Wolfram: de gloeidraad in een doorgebrande gloeilamp.

Urethaan: een stuk plastic schuim van nieuw meubilair of verpakkingsmateriaal. (Dit bevat ook formaldehyde.) Vanadium: houd een stuk vochtig keukenpapier boven de brander van een gasfornuis terwijl deze is ingeschakeld. Knip een stukje van dit papier in uw proefflesje en voeg 2 theelepels toe. gefilterd water.

Xyleen: verfwinkel of apotheek.

Zearalenone: combineer de overgebleven kruimels van drie soorten maïschips en drie soorten popcorn.

Met deze lijst maak je een goede start. Omdat maar weinig van deze exemplaren zuiver zijn, is er een zekere mate van logica die u in de meeste gevallen moet toepassen. Als u test op barium in uw borst, zou een positief resultaat betekenen dat een bariumhoudende lippenstift positief test en een bariumvrije lippenstift negatief is.

Een chemieset voor hobbyisten is een prachtige aanvulling op uw collectie proefexemplaren. Houd echter rekening met de aannames en fouten in een dergelijk systeem. Een test op zilver met zilverchloride kan negatief zijn. Dit betekent niet dat er geen zilver in uw lichaam aanwezig is; het betekent alleen dat er geen zilverchloride aanwezig is in het weefsel dat u hebt getest. Je zult ongetwijfeld een aantal gifstoffen missen; laat je hierdoor niet ontmoedigen. Er is meer dan genoeg dat je kunt vinden.

De meest vruchtbare vorm van testen is waarschijnlijk het gebruik van huishoudelijke producten zelf als teststoffen. Van de zepen, colognes, mondwater, tandpasta, shampoo, cosmetica, brood, zuivelproducten, sappen en ontbijtgranen kunnen allemaal proefexemplaren worden gemaakt. Doe ongeveer 1/8 theelepel. van het product in een kleine glazen fles, voeg 2 theelepels toe. gefilterd water en 1/4 theelepel. graanalcohol om het te bewaren. Als u hier positief op test, mag u ze niet gebruiken, ook al kunt u het exacte toxine of de ziekteverwekker niet identificeren.

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Ten slotte is er de fout van het gefilterde water dat u gebruikt. Test het door het te proeven en zoek er vervolgens naar in uw witte bloedcellen. Als u het daar vindt, vervang dan het filter en herhaal de test.

Maak alleen van dit water een proefmonster.

Les Vier

Doel: Het bepalen van de toxiciteit van uw huishoudelijke producten.

Materialen: Maak monsters van wat u tijdens uw laatste maaltijd hebt gegeten. Leg ook monsters klaar van de zeep, shampoo, scheerschuim en andere producten die u het laatst op uw lichaam heeft aangebracht.

Werkwijze: Luister naar de resonantie tussen uw witte bloedcellen en de dagelijkse voedingsmiddelen en producten die u gebruikt.

- 1. Plaats uw witte bloedcelmonster op de weefselplaat.*
- 2. Plaats uw eerste monster op de substantieplaat.*
- 3. Test op resonantie.*
- 4. Maak twee stapels. Dingen die resoneren, gaan in de TOXIC*

stapel, dingen die niet op de SAFE-stapel terechtkomen. Wees niet verbaasd als uw gezondheidsmerkshampoo de test “mislukt”. En als je vitamine C tekortschiet, hoop ik dat je een brief schrijft aan de fabrikant!

Orgelmonsters maken

Om te testen op toxische elementen of parasieten in een bepaald orgaan, zoals de lever of de huid, heeft u een vers of bevroren monster van het orgaan nodig, of een geprepareerd microscoopglasje van dit orgaan. Vlees gekocht bij een supermarkt, vers of bevroren, biedt u een verscheidenheid

aan orgaanspecimens. Kip-, kalkoen-, rund- of varkensorganen geven allemaal dezelfde resultaten. U kunt kippenmagen kopen voor een maagmonster, runderlever voor lever, 490

HOE JE ZELF TE TESTEN

varkenshersenen voor de hersenen, biefstuk voor de spieren, zoete broden voor de thymus, pens voor de maagwand. Andere organen kunnen worden besteld bij een vleesverpakkingsfabriek.

Snijd het merg uit een botschijfje om beenmerg te krijgen.

Boen het botschijfje met heet water om het merg te verwijderen en zo een botmonster te verkrijgen. Kies een stuk vleesmonster, spoel het af en plaats het in een plastic zak. Je kunt het invriezen. Om een duurzaam, niet-bevroren monster te maken, snijdt u een klein stukje ter grootte van een erwt en plaatst u dit in een amberkleurige glazen fles (½ oz.). Bedek met twee theelepels.

gefilterd water en ¼ theelepel. graanalcohol (pure wodka is voldoende) om het te bewaren. Deze hoeven niet te worden gekoeld, maar als het bederf begint, maak dan een nieuw exemplaar.

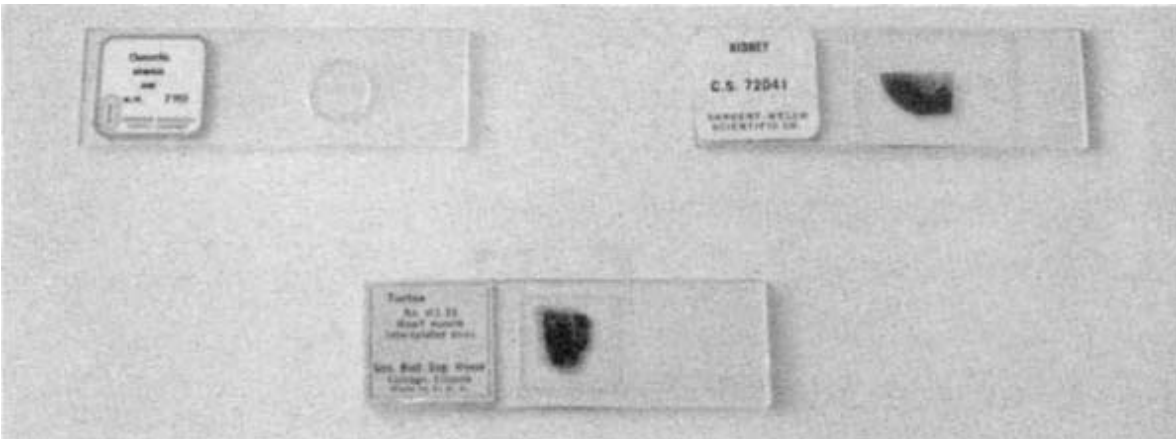
Varkenshersenen uit de supermarkt kunnen worden ontleed om u de verschillende delen van de hersenen te geven. Kippenlevers hebben vaak een aangehechte galblaas of een stukje galwegen, waardoor je net dat extra orgaan krijgt. Supermarkt “lites” voorziet u van longweefsel. Snijd voor de nier een stuk van de varkens- of rundernier. Runderlever kan u ook een bloedmonster bezorgen. Speeksel, urine en sperma kunnen van u zijn. Gebruik minder dan ¼ theelepel. van elke vloeistof. Voeg ongeveer 2 theelepels toe. (10 ml) gefilterd water en een kleine hoeveelheid (¼ theelepel) graanalcohol om ze te bewaren. Deze verdunning van natuurlijke vloeistoffen is essentieel om correcte resultaten te verkrijgen.

Ik gebruik amberkleurige glazen flessen van ½ oz met bakelieten doppen (zie bronnen) om exemplaren in te bewaren. Na het sluiten wordt elke fles afgesloten met een Parafilm™-strip om te voorkomen dat de dop per ongeluk losraakt.

Plastic zakken of andere containers zouden echter voldoende zijn.

Om een stukje huid te maken, gebruik je stukjes nijngel en een huid die is gepeld van eelt, en niet van een wrat. Een paar snippers zijn voldoende. Houd er rekening mee dat ze zich tijdens gebruik zeer dicht bij de testplaat moeten bevinden; voeg 2 theelepels toe. gefilterd water en ¼ theelepel. graanalcohol.

491



DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Een complete set weefselmonsters maken Mijn originele complete set is gemaakt van een bevroren vis. Terwijl het ontdooide, werden verschillende organen weggesneden en kleine stukjes in flessen gedaan om ze in koud kraanwater en graanalcohol te bewaren. Op deze manier konden organen worden verkregen die niet verkrijgbaar waren in de supermarkt. Het stukje darm dat het dichtst bij de anus ligt, komt overeen met onze dikke darm, het deel dat het dichtst bij de maag ligt, komt overeen met onze twaalfvingerige darm. Op deze manier werden de 2 lagen van de maag en verschillende lagen van het oog, de oogzenuw en het ruggenmerg verkregen.

Een andere complete set weefselmonsters werd verkregen van een pas gedode stier in een slachthuis. Op deze manier de 4

kamers van het hart werden verkregen: de long, luchtpijp, aorta, ader, pancreas, enzovoort.

Een complete set weefselmonsters aanschaffen Objectglasjes met weefsels, ongekleurd of op verschillende manieren gekleurd voor microscopisch onderzoek, geven identieke resultaten als de voorbereidingen die u zelf op de reeds beschreven manieren heeft gemaakt. Dit feit opent de hele catalogus van weefseltypen voor uw verdere studie. Zien

“microscopglasjes en apparatuur” in Bronnen voor plaatsen die deze leveren.

Afb. 90 Enkele gekochte parasiet- en weefselglasjes 492

HOE JE ZELF TE TESTEN

U beschikt nu over een set orgaanmonsters, vers, bevroren, geconserveerd of op objectglasjes. Je hebt ook een reeks teststoffen, of het nu chemische verbindingen, elementen of producten zijn. Uw doel is om in uw eigen organen en lichaamsweefsels te zoeken naar stoffen die u mogelijk van uw gezondheid beroven.

Jezelf gezond houden zal binnenkort een gemakkelijke, dagelijkse routine zijn.

Lichaamsvloei-stofmonsters

Het menselijk lichaam zendt een breed scala aan frequenties uit. Lichaamsvloei-stoffen houden deze frequenties vast en resoneren altijd. Om dit effect te verminderen, moet u alle lichaamsvloei-stoffen verdunnen voordat u ze gebruikt.

Dan hoor je alleen resonantie met stoffen die daadwerkelijk in het lichaamsvocht zitten.

Elk van deze vloei-stoffen moet worden bereid door ongeveer ¼ toe te voegen

theelepels in een amberkleurige glazen fles van ½ oz. Voeg ongeveer 2 theelepels toe gefilterd water en ¼ theelepel graanalcohol voor conservering. Het is belangrijk om het preparaat niet te schudden, maar voorzichtig te mengen.

Urine. Het is gewenst om een zuiver, niet-geïnficeerd urinemonster als weefselmonster te hebben. Aangezien dit niet met zekerheid kan worden bewezen, dient u meerdere urinemonsters af te nemen van verschillende personen waarvan u denkt dat ze gezond zijn en meerdere proefmonsters te maken om de resultaten te vergelijken. Label uw monsters Urine A (kind), Urine B (vrouw), Urine C (mijn), enzovoort.

Sperma. Een monster van een condoom is voldoende. Oude exemplaren (per post verzonden, ongeconserveerd en niet gekoeld) werken ook goed. Gebruik één tot tien druppels of schraap een kleine hoeveelheid.

Bloed. Er moeten één tot tien druppels bloed worden gebruikt. Voor het afnemen kan een stukje wit keukenpapier worden gebruikt. Geklonterd of chemi-493

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Het behandelde bloed is bevredigend. Een bloeditstrijkje op een glaasje is erg handig.

Melk. Koemelk is te vervuild met parasieten en chemicaliën om bruikbaar te zijn. Elektronisch gezien is een dood exemplaar gelijkwaardig aan een levend exemplaar, waardoor pasteurisatie van de melk niet helpt. Een monster van menselijke melk heeft de voorkeur.

Speeksel. Gebruik uw eigen medicijn als u uzelf heeft gedeparasiteerd en negatief test op verschillende toevalsstadia. Zoek anders een goede vriend of kind.

U kunt nu testen

Drie verschillende manieren!

Wanneer je test met een stof op het ene bord en niets op het andere, zoek je je hele lichaam naar die stof.

Zo'n test is niet erg gevoelig, maar je kunt er wel je ergste gifstoffen uithalen.

Door een weefselmonster op de andere plaat te leggen, test u de stof specifiek in dat weefsel in uw lichaam, en dit is veel gevoeliger. Het weefsel hoeft niet de witte bloedcellen te zijn. Om kwik in uw nieren te vinden, gebruikt u een kwikmonster op de ene plaat en een niermonster op de andere.

De techniek is hetzelfde als wanneer u witte bloedcellen gebruikt.

Als je op elke plaat een stof legt, betekent een resonantiecircuit dat de twee monsters iets gemeen hebben. Als u bijvoorbeeld kwik op het ene bord heeft en wat tandzijde op het andere bord, betekent een positief resultaat dat er kwik in de floss zit.

Les vijf

Doel: Om stoffen door uw lichaam te zien reizen.

494

HOE JE ZELF TE TESTEN

Materialen: Bereid een halve liter bruine suikeroplossing (witte suiker heeft isopropylalcoholvervuiling) met gefilterd water. Gebruik ongeveer 1 theelepel. bruine suiker, 1/8 theelepel. vitamine C (om sorghumschimmel te ontgiften) en een halve liter gefilterd water. Schud het niet; meng voorzichtig. Maak een monsterflesje door ongeveer 1/2 inch in een schone, gebruikte vitaminefles te gieten. Spoel en droog de buitenkant van de monsterfles. Was ten slotte uw handen met gewoon water.

Methode:

- 1. Test uw huid op de aanwezigheid van bruine suiker, met behulp van het nieuw gemaakte monsterflesje en uw huidmonster. Het mag er nog niet zijn (resoneren).*
- 2. Maak een papieren applicator klaar door de hoek van een witte, ongeparfumeerde papieren handdoek af te scheuren. Vouw het om een lont te maken.*

3. Doop de papieren lont in het halve liter suikerwater en breng het aan op de huid van je binnenarm, waar je vrij kunt wrijven.

Wrijf het krachtig in gedurende ongeveer 10 seconden (anders duurt het minuten om te absorberen). Laat de geraspte lont op de huid liggen en plak deze vast met een stukje doorzichtige tape ongeveer 4

centimeter lang (dit verlengt de tijd die u moet werken).

Was snel je vingers.

4. Plaats uw huidweefselmonster op één bord en het suikermonsterflesje op het andere bord.

5. Onderzoek elke 5 seconden of er resonantie is. Zodra u resonantie hoort, wat erop wijst dat de huid de suikeroplossing heeft opgenomen (wat een volle minuut kan duren), vervangt u het huidmonster door een levermonster en luistert u opnieuw naar resonantie.

Er zou er nog geen moeten zijn.

6. Wissel af tussen de huid en de lever. Binnenkort zal de huid helder zijn en zal de lever resoneren. Controleer ook de alveesklier en de spieren om te zien hoe snel de suiker daar aankomt.

7. Controleer witte bloedcellen en nieren. Het mag hier niet voorkomen (tenzij het vervuild is met een gifstof).

495

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

8. Na vijf tot tien minuten is de suiker uit al deze weefsels verdwenen en is je experiment beëindigd. Was uw arm met gewoon water.

Merk op dat u slechts een paar minuten de tijd heeft om al uw tests uit te voeren nadat de huid de teststoffen heeft opgenomen.

Les zes

Doel: Het verifiëren van de isopropylalcohol- en benzeenlijsten.

Methode: We zullen de Syncrometer gebruiken om te testen op een toxine in een product. Verzamel de producten genoemd in de isopropylalcohollijst (pagina 45) en benzeenlijst (pagina 163) ... zoveel als je kunt vinden. Maak ook monsterflessen van benzeen en isopropylalcohol.

- 1. Plaats de isopropylalcohol-teststof op het ene bord en uw producten op het andere bord.*
- 2. Luister naar de stroom met slechts één van de platen in het circuit. Luister vervolgens met beide platen erin (de testplaat schakelt AAN). Deze methode kan één deel per biljard in concentratie detecteren. Het is niet zo gevoelig als de huidtest (Les Vijf).*
- 3. Herhaal dit met de benzeenteststof.*

Zelfs kleine hoeveelheden oplosmiddelen zijn giftig! Ze mogen niet worden geconsumeerd of in ons milieu achterblijven.



HOE JE ZELF TE TESTEN

Ik heb ontdekt dat te veel onvermoede producten positief testen op benzeen. Dit is zo'n mondiale tragedie dat mensen zichzelf moeten beschermen door hun eigen tests te gebruiken. In plaats van garanties zouden regelgevende instanties de consument goedkope en eenvoudige tests moeten bieden (peilstokken en papieren, zodat we onze synchrometers niet hoeven mee te sjouwen). Zelfs als een of andere test zou mislukken, zouden niet alle tests een belangrijke verontreinigende stof zoals benzeen kunnen vinden. Het zou veel sneller onder de publieke aandacht komen dan het huidige debacle.

1) Teststaafjes voor Salmonella, Shigella, aflatoxine, ergot, zearalenon, patuline; 2) ozonisator; 3) Lugol; 4) vitamine C-poeder; 5) natrium/kaliumzout; 6) verse kruidenkruiden in poedervorm; 7) voedselzapper; 8) benzeen, isopropylalcohol, houten alcoholteststaafjes; 9) Teststaafjes voor zware metalen en lanthaniden.

Afb. 91 Tafel van de toekomst.

497

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Les zeven

Doel: Testen op de aanwezigheid van aluminium in uw hersenen en uw voedsel.

Materialen: Een aluminium maatlepel, een theelepel. vrij stromend gealuminiseerd zout, een vierkante centimeter aluminiumfolie, een pakje varkenshersen uit de supermarkt, bevroren gehouden.

(Andere dierlijke bronnen zullen het ook doen). Of een gekleurd objectglasje van de hersenen, het cerebellum of ander hersenweefsel.

Methode:

- 1. Knip een stukje hersenweefsel (ongeveer 1 theelepel) en doe het in een plastic zak.*
- 2. Plaats de aluminiummonsters in aparte plastic zakken. Voeg aan elk gefilterd water toe, ongeveer 1 el. Houd alle oppervlakken en uw handen zorgvuldig schoon (gebruik geen zeep).*
- 3. Plaats het aluminiummonster op de ene plaat en het hersenmonster op de andere plaat.*
- 4. Onderzoek naar resonantie. Als het circuit resoneert, heb je aluminium in je hersenen.*
- 5. Als uw aluminium exemplaar daadwerkelijk cadmium of koper bevat, test u hier ook op in uw hersenen. Herhaal de aluminiumtest met andere aluminium voorwerpen. Als ze allemaal resoneren, heb je zeer waarschijnlijk aluminium in je hersenen. Als je kunt, test jezelf dan afzonderlijk op cadmium en koper. Als u deze niet in uw hersenen heeft, is de kans groter dat het resultaat van de aluminiumtest correct is.*

6. Uiteraard zou het wenselijk zijn hierover absolute zekerheid te hebben. Om dit te bereiken, koopt u puur aluminium of een atoomabsorptiestandaard. Deze zijn verkrijgbaar bij chemische toeleveringsbedrijven.

Als je aluminium in je hersenen hebt, waar komt het dan vandaan?

498

HOE JE ZELF TE TESTEN

7. Laat uw zuiverste aluminium teststof op één bord liggen en vervang het hersenmonster door deze items, waarbij u ze één voor één test. Vergeet niet om te rusten na elk positief resultaat.

- een theelepel kwark of yoghurt, genomen vanaf de bovenkant van een bakje met folie afgedekte variant
- een stukje roomkaas of boter dat in folie was gewikkeld
- een stuk stuk zeep of een beetje handlotion
- een stuk taart of broodjes gebakken in een aluminium pan
- een stuk kalkoenvel of een warm gerecht afgedekt met aluminiumfolie
- alles wat gebakken is met bakpoeder
- een koolzuurhoudende drank uit een aluminium blikje *Alternatieve les:*

Om te testen op tandmetaal in uw weefsels. Gebruik een stukje amalgaam van een oude tandvulling. Hierbij wordt zowel op de rest van de legeringen in amalgaamvullingen als op kwik getest. Als je geen stukje kwikamalgaam kunt krijgen, gebruik dan een kwikthermometer (breek hem niet, plaats gewoon de lamp op de plaat). Kies naast witte bloedcellen ook weefsels zoals de nieren, zenuwen, hersenen en lever.

Ik heb nooit menselijke weefsels ontleed en onderworpen aan bevestigende laboratoriumtests. Het lijkt redelijk dat, omdat huid en tong direct

aantoonbaar zijn, andere weefsels op dezelfde manier werken.

Iemand anders testen

Plaats de persoon comfortabel met de hand dichtbij u. Kies de eerste knokkel uit de middelvinger of wijsvinger 499

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

net zoals je dat voor jezelf doet. Omdat je deze persoon aanraakt, breng je jezelf in het circuit met het onderwerp.

Om jezelf uit te sluiten, moet je inductie aan jezelf toevoegen. Een spoel van ongeveer 10 microhenrys, die op de huid wordt gedragen, werkt goed en is gemakkelijk te maken. Zorg voor geïsoleerd draad en wikkel 24 windingen rond een balpen (of iets van dat formaat), dicht bij elkaar. Knip de uiteinden af en plak ze stevig vast.

Bewaar het in een plastic zak, zelfs als het in uw zak zit. Een commerciële inductie van 4,7 microhenrys, gedragen bij aanraking met uw huid, werkt ook goed. Het kan aan een ketting met touwtjes worden gedragen.

(Vergeet niet om de ketting af te doen als u uzelf test.) De inductantie werkt als een RF-smoerspoel (radiofrequentie), waardoor de wisselstroom wordt beperkt die door u heen kan stromen terwijl u iemand anders test.

Test uw spoel op deze manier. Herhaal les één met de spoel naast je lichaam. Er mag geen resonantie optreden, zelfs niet tegen SALT #1. Als dit het geval is, moet u de spoel groter maken. Verwijder de spoel als u geen anderen test.

Les acht

Doel: Aluminium detecteren in de hersenen van iemand anders.

Materialen: hetzelfde als vorige les, je draagt de spoel.

Methode:

1. Plaats het aluminiummonster op de ene plaat en het hersenmonster op de andere plaat.

2. Geef de ander het houvast. Je gebruikt de sonde.

Houd hun vinger stevig in de jouwe.

3. Onderzoek de andere persoon op resonantie. De eerste sonde is met slechts één plaat in het circuit. De tweede is met beide platen in het circuit. Resonantie houdt in dat er aluminium in de hersenen van de persoon zit.

500

HOE JE ZELF TE TESTEN

Speeksel testen

Dit kan uw nuttigste test worden. Het speeksel bevat een beetje van bijna al het giftige dat in je zit. Maar het is niet het eerste weefsel dat het HIV-virus draagt, of een beetje een lintwormstadium.

Niettemin komen ortho-fosfo-tyrosine, Salmonella, kwik in de nieren en aluminium in de hersenen ook allemaal in het speeksel voor. En speeksel kan per post worden verzonden of in de koelkast worden bewaard.

Het moet worden ingevroren voor langdurige opslag om schimmelinvasie te voorkomen.

Of er kan graanalcohol aan zijn toegevoegd om het te bewaren. Deze test is echter niet zo gevoelig als het aanwezig zijn van de persoon in het circuit.

Om een speekselmonster te maken, plaatst u een vierkant stuk wit, ongeparfumeerd keukenpapier van vijf centimeter (scheuren, niet knippen) in een lichtgewicht, hersluitbaar zakje. Houd het open zakje bij je mond. Raak de papieren handdoek niet met uw vingers aan. Kwijl of spuug op het keukenpapier tot de helft ervan vochtig is. Rits hem dicht.

Voeg vóór het testen voldoende gefilterd water toe om het hele stuk papier vochtig te maken.

Les negen

Doel: Zoeken naar gordelroos of herpes.

Materialen: Een speekselmonster van de geteste persoon; ze kunnen duizenden kilometers ver weg zijn. Ook een exemplaar van het virus als teststof. Dit kan worden verkregen uit de laesies van iemand anders; één druppeltje is voldoende, opgepakt op een stukje keukenpapier. Het geheel, met handdoek en al, kan ter conservering in een glazen fles worden gestopt. Water en alcohol moeten worden toegevoegd.

Het kan ook op een glijbaan worden gezet, met het opschrift Herpes, zelfgemaakt. Een homeopathisch preparaat van het virus geeft geen nauwkeurige resultaten voor dit soort tests, vanwege de extra frequentie die eraan wordt opgelegd door potentiëring. (Echter, homeopathisch preparaat-501

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Deze middelen kunnen worden gebruikt als de potentie overeenkomt met de weefselfrequentie waarin deze zich bevindt. Hopelijk wordt er binnenkort een manier gevonden om homeopathische bronnen te gebruiken.)

Methode: Plaats het speekselmonster in het ongeopende zakje op één bord. Misschien wilt u het echter even openen om voldoende gefilterd water toe te voegen om al het papier nat te maken en ¼ theelepel toe te voegen. graanalcohol om het te steriliseren of te bewaren.

Plaats het virusmonster op de andere plaat en test zoals gewoonlijk (zoals in les zes). Een positief resultaat betekent dat de persoon actieve herpes heeft.

Het grootste nadeel van speekselonderzoek is dat je niet weet welk weefsel de ziekteverwekker of het toxine bevat. Je kunt alleen maar concluderen dat het aanwezig is. Meestal is dit voldoende informatie om een correctieprogramma uit te voeren.

Surrogaat testen

Hoewel het testen van speeksel zo eenvoudig is, is het ook mogelijk om een volwassene als surrogaat te gebruiken bij het testen van een baby of huisdier. Het huisdier of de baby wordt op de schoot van de draagmoeder gehouden. Er kan een groot huisdier voor de persoon zitten. Het houvast wordt door de draagmoeder vastgehouden en stevig tegen het lichaam van de baby of het huisdier gedrukt. Het kan plat tegen de arm, het lichaam of het been van een baby worden gelegd en stevig op zijn plaats worden gehouden door de hele hand van de volwassene. De papieren bekleding moet nat zijn. Bij een huisdier wordt het uiteinde stevig tegen de huid gedrukt, bijvoorbeeld tussen de voorpoten of op de buik. De andere hand van de volwassene wordt op de gebruikelijke manier gebruikt voor het testen. De volwassene moet voor surrogaattests een inductor dragen, net als u, de tester.

Een zieke of bedlegerige persoon kan zonder ongemak of stress getest worden. Hij of zij legt de hele hand op de huid van uw been, net boven de knie. Een nat stuk keukenpapier, ongeveer 10 bij 10 cm, wordt op uw been geplaatst om de bewegingsvrijheid te verbeteren.

HOE JE ZELF TE TESTEN

contact. Bij deze methode moet u zelf een inductor gebruiken. U kunt nu doorgaan met het onderzoeken van uw hand in plaats van die van de zieke.

Les Tien

Doel: Testen op kanker.

Materialen: Ortho-fosfo-tyrosine. Hier zijn drie manieren om er een paar te verkrijgen:

1. Bestel een puur monster bij een chemisch bedrijf (zie Bronnen). Doe een paar milligram (het hoeft niet te worden afgewogen) in een kleine glazen fles, voeg 2 theelepels toe. gefilterd water en $\frac{1}{4}$ theelepel.

graanalcohol.

2. Alle mensen met kanker hebben ortho-fosfo-tyrosine in hun speeksel en in het kankerweefsel. Vraag een speekselmonster af van iemand die actieve

kanker heeft.

Vries het in als je het niet meteen kunt klaarmaken. Bewaar dergelijke exemplaren goed gemarkeerd in een extra afgesloten plastic zak.

Bij personen die onlangs klinisch voor kanker zijn behandeld, is de kans veel kleiner dat ortho-fosfo-tyrosine in het speeksel aanwezig is.

*3. Er is nog een andere manier om een ortho-fosfo-tyrosine-testmonster te bereiden. Gewone slakken uit een aquarium of buitenslakken zijn de natuurlijke gastheren voor *Fasciolopsis buskii*-stadia (menselijke darmbot). De fasen zullen ortho-fosfo-tyrosine produceren wanneer de slakken visvoer krijgen dat vervuild is met isopropylalcohol. Meer dan de helft van de visvoerblikken die ik kocht, had vervuiling met isopropylalcohol. Koop verschillende merken visvoer. Test ze op isopropylalcohol en benzeen. Haal wat slakken, doe ze in een aquarium en geef ze met isopropylalcohol vervuild visvoer. (Voer een aparte groep slakken met benzeen verontreinigd visvoer om monsters van HIV te verkrijgen.) Zet na twee dagen elke slak in een 503*

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

plastic zak met rits, en test ze individueel tegen iemand bij wie kanker of zijn speeksel is vastgesteld. De slakken waarvan de persoon of het speeksel positief test, hebben ortho-fosfo-tyrosine. Plaats deze slakken in de vriezer om ze op humane wijze te doden, verpletter ze vervolgens en doe ze in een proefflesje met 50% graanalcohol om ze te bewaren. De flessen kunnen afgesloten en op kamertemperatuur bewaard worden.

Op dezelfde manier kunnen uw benzeenslakken worden getest tegen iemand waarvan bekend is dat hij HIV-positief is. Speeksel laat het virus niet zien bij vroege infecties. Alle slakken die positief testen, kunnen op dezelfde manier worden gebruikt om een HIV-testmonster te bereiden.

Het visvoer moet worden getest op zowel benzeen- als isopropylalcoholvervuiling en op de juiste manier worden gescheiden, anders loop je het risico exemplaren te maken die zowel ortho-fosfo-tyrosine als HIV bevatten.

Methode:

- 1. Test op kanker door het zojuist gemaakte testmonster (een van de drie) op de ene plaat te plaatsen en een monster witte bloedcellen op de andere plaat.*
- 2. Als je met beide monsters in het circuit resoneert, heb je kanker. Zoek onmiddellijk naar uw kanker in uw borst, prostaat, huid, longen, dikke darm, enzovoort.*

Zoals u inmiddels weet, kunt u de kanker bevestigen door uzelf te testen op isopropylalcohol en de menselijke darmbot in de lever. U moet isopropylalcohol uit het gebruik verwijderen en alle parasieten uitroeien. Blijf jezelf testen op kanker totdat het weg is. Het zou minder dan een uur moeten duren. Neem ook het kruidenparasietenprogramma plus Mop Up. Blijf uzelf testen op isopropylalcohol en darmkanker in de witte bloedcellen; zorg ervoor dat ze weg zijn. Test jezelf ook op Ascaris, koper en Freon.

504

HOE JE ZELF TE TESTEN

Les Elf

Doel: Testen op HIV.

Materialen: Koop een paar milligram Protein 24-antigeen (een stukje van de kern van het HIV-virus) of het volledige HIV-virus op een glaasje. U kunt de injectieflacon ongeopend gebruiken als er slechts één testmonster nodig is. Om meer exemplaren te maken, gebruikt u ongeveer 1 milligram per fles van ½ ounce. Voeg 2 theelepels toe. gefilterd water en ¼ theelepel. graanalcohol. Of maak een HIV-monster van slakken klaar, zoals beschreven in de vorige les.

Werkwijze: Zoek in de thymus (keelzoete broden), vagina en penis naar het virus, want daar zal het de eerste twee jaar vrijwel uitsluitend verblijven. Als u deze weefselmonsters niet heeft, kunt u zoeken in urine, bloed, speeksel of witte bloedcellen, maar u kunt alleen op een positief resultaat vertrouwen.

Zoek ook naar de menselijke darmbot en benzeen in de thymus. Natuurlijk is een positieve test in deze weefsels zeer significant. Als je positief bent, zap de parasieten dan onmiddellijk uit. Binnen een uur zou u negatief moeten testen. Verwijder met benzeen vervuilde artikelen uit uw levensstijl. Test uzelf ook met verschillende soorten popcorn, bruine rijst en maïschips als indicatie voor zearalenon, dat moet worden geëlimineerd om beter te worden.

Controleer uzelf elke paar dagen om er zeker van te zijn dat uw nieuwe gezondheid aanhoudt. Test jezelf op Freon.

Les twaalf

Doel: Testen op allerlei soorten ziekten.

Materialen: Gebruik objectglaasjes en culturen van ziekteverwekkers.

Zelfgemaakte preparaten tegen keelontsteking, acute mononucleosis, spruw (Candida), waterpokken, herpes 1 en 2, eczeem, gordelroos, wratten, mazelen, gist, schimmel, huiduitslag, verkoudheid, keelpijn, sinusproblemen, tabaksvirus, enzovoort kunnen allemaal gemaakt worden door 505

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

het aangetaste deel afvegen of schrapen. Een plastic lepel of stukje keukenpapier werkt goed. Leg een klein stukje op een glaasje. Voeg een druppel balsem en een dekglasje toe. Of doe de handdoek in een fles, voeg water en alcohol toe zoals eerder beschreven. Microscoopglasjes kunnen uw testset enorm uitbreiden (zie Bronnen).

Methode: Test uzelf op een verscheidenheid aan ziekten, waarbij u eerst uw witte bloedcelmonster gebruikt. Zoek dan in organen zoals de lever, pancreas, milt. Merk op hoeveel van deze veelvoorkomende ziekten helemaal niet 'verdwijnen'. Ze zijn levend en wel in een of ander orgaan. Ze maken je alleen niet ziek!

Les dertien

Om te testen op AIDS.

Materialen: benzeenmonster, objectglasjes met weefselmonsters zoals de thymus, lever, pancreas, penis en vagina. Ook een verzameling ziektespecimens zoals die in de vorige les zijn gebruikt.

Werkwijze: Zoek in de thymus naar benzeen. Als het de hele dag positief is, loopt u risico om AIDS te ontwikkelen, ook al bent u misschien niet ziek. Zoek in andere weefsels naar benzeen.

Hoe meer weefsels benzeen bevatten, hoe ernstiger de situatie. Zoek onmiddellijk al uw lichaamsproducten en voedingsmiddelen op benzeen.

Blijf voor altijd weg van met benzeen vervuilde artikelen.

Tel de ziekten bij elkaar waarop u in Les Twaalf positief bent getest. Test er minstens tien. Als je meer dan de helft positief was, heb je al AIDS. (50% is mijn norm, u mag uw eigen norm bepalen; een ideale norm voor het definiëren van een gezond persoon zou 0% positief moeten zijn.) Neem onmiddellijk 900 mg vitamine B2.

506

HOE JE ZELF TE TESTEN

Les veertien

Doel: Testen op aflatoxine.

Materialen: Probeer niet een puur monster aflatoxine te kopen; het is een van de krachtigste kankerverwekkende stoffen die we kennen. Het bij de hand hebben ervan zou onnodig gevaar opleveren, ook al zou de fles nooit geopend hoeven te worden. Maak eenvoudig exemplaren van bier, beschimmeld brood, appelciderazijn en welke soort pinda dan ook met een zeer kleine hoeveelheid en voeg zoals gewoonlijk gefilterd water en graanalcohol toe.

Methode: Test jezelf hierop. Als u deze allemaal in uw witte bloedcellen en in de lever heeft, heeft u zeer waarschijnlijk een opeenhoping van aflatoxine. Test vervolgens uw dagelijkse voeding op hun aanwezigheid in uw witte bloedcellen. Degenen die positief testen, moeten verder worden getest op

aflatoxine. Let op het effect van vitamine C op aflatoxine in uw lever. Zoek een tijdstip waarop uw lever positief is voor aflatoxine (eet een paar geroosterde pinda's uit een natuurvoedingswinkel en wacht tien minuten). Neem 1 gram vitamine C in een glas water. Controleer uzelf elke vijf minuten op aflatoxine. Is het duidelijk? Zo niet, neem dan 5 of 10 gram vitamine C. Hoe lang duurt het?

Les vijftien

Doel: Testen op parasieten.

Methode: Als u positief test op het speeksel van uw huisdier, heeft u ongetwijfeld iets gemeen: een parasiet. U moet hiernaar uw spieren en lever onderzoeken, en niet uw speeksel of witte bloedcellen, omdat deze daarin zelden worden aangetroffen. Zap jezelf op parasieten totdat je niet langer positief test op het speeksel van je huisdier.

Lintwormen en lintwormstadia kunnen (en mogen) niet worden gedood met een reguliere frequentiegenerator. Elk segment, en waarschijnlijk elke scolex in een cysticercus, heeft zijn eigen frequentie en 507

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

kan zich verspreiden als uw generator het mist. Alleen zappen doodt alles en is veilig voor lintwormen. De zapperstroom dringt echter niet door en doodt een intact cysticercusstadium niet. U moet het Mop Up-programma gebruiken.

Zorg ervoor dat u uw huisdier dagelijks behandelt met het huisdierparasietenprogramma.

Les zestien

Doel: Om te zien hoe gevoelig uw metingen kunnen zijn.

(Hoeveel van een stof moet aanwezig zijn om een positief resultaat te krijgen?)

Materialen: gefilterd water, zout, glazen maatbeker, 13 nieuwe glazen flessen met een inhoud van minimaal ¼ kopje, 14 nieuwe plastic theelepels, uw huidweefselmonster, papieren handdoek.

Methode: Enkele van de beste meetsystemen die momenteel beschikbaar zijn, zijn immunologisch (zoals een ELISA-test) en kunnen slechts 100 fg/ml (femtogrammen per milliliter) detecteren. Een milliliter is ongeveer zo groot als een erwt, en een femtogram is 1/1.000.000.000.000.000ste (10-15) gram!

1. Spoel het glazen maatbekertje af met gefilterd water en doe er een halve theelepel keukenzout in. Vul tot één kopje, roer met een plastic lepel. Welke concentratie is dit? Een theelepel is ongeveer 5 gram, een kopje is ongeveer 230 ml (milliliter), daarom is de startconcentratie ongeveer 2½ (2,5) g per 230 ml, of 0,01 g/ml (we zullen de hoeveelheid fouten later bespreken).

2. Label één schone plastic lepel met ‘water’ en gebruik deze om negen lepels gefilterd water in een schone glazen fles te doen. Gebruik een andere plastic lepel om één lepel .01 over te brengen

g/ml zoutoplossing in het kopje, doe het in de glazen fles, roer en gooi de lepel weg. De glazen fles nu 508

HOE JE ZELF TE TESTEN

heeft een verdunning van 1 op 10 en de concentratie is een tiende van het origineel, oftewel 0,001 g/ml.

3. Gebruik de “water”-lepel om negen lepels gefilterd water in fles #2 te doen. Gebruik een nieuwe lepel om een lepel zoutoplossing van fles #1 naar fles #2 over te brengen en roer kort (nooit schudden). Etiketfles nr. 2 “.0001 g/ml”.

4. Herhaal met de resterende flessen. Fles nr. 13 zou daarom het label “.0000000000000001 gm/ml” krijgen. Dit is 10-15

g/ml, of 1 femtogram/ml.

5. Voer de huidtest uit met water uit fles nr. 13, zoals in les vijf. Als je dit kunt detecteren, ben je honderd keer zo gevoelig als een ELISA-test (en je

moet een flesje nr. 14 maken en doorgaan als je benieuwd bent hoe goed je gevoeligheid kan worden). Als dat niet lukt, probeer dan water uit fles nr. 12 te detecteren (tien keer zo gevoelig als ELISA). Ga door totdat je een fles bereikt die je kunt detecteren.

Bereken de fout voor uw experiment door aan te nemen dat u er wel 10% naast kunt zitten bij het meten van het zout en het water, wat neerkomt op een fout van 20% in elk van de 13 verdunningen. Dit is een totale fout in fles nr. 13 van 280%, of hoogstens een factor 3. Fles nr. 13 kan dus ergens tussen de 0,33 en 3 femtogram/ml liggen. Als u water uit fles nr. 13 kunt detecteren, bent u beslist gevoeliger dan een ELISA, ondanks uw grove gebruiksvoorwerpen en goedkope apparatuur! Merk op dat de startfout bij het gebruik van 2.5

gm in plaats van 2,3 gm voegt nog eens 10% fout toe.

Als u wilt berekenen hoeveel zoutmoleculen u kunt detecteren, selecteert u de concentratie op de grens van uw detectie, doet u twee druppels op een vierkante centimeter keukenpapier en wrijft u deze in uw huid. Ga ervan uit dat één druppel kan worden geabsorbeerd. Als u water uit fles #13 kunt detecteren, heeft u 510.000 moleculen gedetecteerd (10-15 fg/ml gedeeld door 58,5 g/M vermenigvuldigd met $6,02 \times 10^{23}$

moleculen/M gedeeld door 20 druppels/ml). Water in fles #12

zou daarom 10 keer zoveel moleculen in één druppel hebben, 509

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

enzovoorts. Zelfs als uw fout maar liefst een factor 2 bedraagt

(100%), kun je toch een goed beeld krijgen van wat je kunt meten.

Atoomabsorptienormen beginnen bij exacte concentraties; het is gemakkelijk om er een exactere verdunningsreeks mee te maken. Bij het testen op iridiumchloride met deze huidtestmethode kon ik 3025 moleculen detecteren!

Probleemoplossen:

Verleng uw set altijd totdat u een negatief resultaat krijgt (dit zou ten minste bij fles nr. 18 moeten gebeuren). Als je altijd “detecteert”

zout, dan schudde je de fles!

Probeer nooit een fles opnieuw te gebruiken als u morst bij het gieten.

Haal nog een nieuwe fles.

Gevoeligheid van testen op verontreinigende stoffen in het product. Neem een paar dia's van Salmonella's en Shigellas en zoek wat melk die op ten minste één positief test. Maak een verdunningsreeks van de melk tot fles nr. 14, waarbij u erop let dat u de flessen niet schudt.

Begin met 2 druppels melk in fles #1. Gebruik een oogdruppelaar om 2 druppels in de volgende flesjes af te geven. Begin met testen op de fles

#14, met behulp van de dia die positief testte. Later leert u zoeken op frequentie. Mijn gevoeligheid lag routinematig rond de fles

#12, voor een verscheidenheid aan ziekteverwekkers. Hetzelfde gold voor toxische elementen, te beginnen met standaardoplossingen, ongeveer 1000 µg/ml, wat aantoont dat deze methode minder gevoelig is dan huidtesten.

Les zeventien

Doel: Testen op toevalstreffers.

Een klein aantal darmwormen die zich in de darm bevinden, geven mogelijk geen merkbare symptomen. Op dezelfde manier kunnen schapenleverwormen die zich in de lever bevinden en pancreaswormen in de pancreas geen merkbare symptomen veroorzaken. Hun eieren zijn 510

HOE JE ZELF TE TESTEN

via de orgaankanalen naar de darmen en via de stoelgang weer naar buiten. Ze komen uit en doorlopen verschillende ontwikkelingsstadia buiten en bij andere dieren. Maar als je de totale gastheer wordt, zodat er zich verschillende stadia in je organen ontwikkelen, heb je wat ik de toevalsziekte

noem. Ik heb ontdekt dat kanker, HIV, diabetes, endometriose, de ziekte van Hodgkin, de ziekte van Alzheimer, lupus, MS en het “universele allergiesyndroom” voorbeelden zijn van toevalsziekte.

U kunt op twee manieren testen op botziekte: elektronisch en door microscoopobservatie.

Materialen: Culturen of objectglaasjes van staartvinnen en staartstadia van een biologisch leveringsbedrijf (zie bronnen) inclusief eieren, miracidia, redia, cercaria, metacercaria. Lichaamsvloeistofmonsters om u te helpen ze te lokaliseren voor observatie onder een microscoop.

Methode: Test eerst op toevalsstadia in uw witte bloedcellen. Als u toevalsstadia in uw witte bloedcellen heeft, wilt u deze misschien met uw eigen ogen zien. Om dit te doen, moet u ze eerst lokaliseren. Plaats uw lichaamsvloeistofmonsters op de ene plaat, de stadia van uw parasieten op de andere plaat, en test er zoveel als u kunt verkrijgen, behalve volwassenen. Nadat je een podium elektronisch hebt gevonden, heb je een grotere kans om het fysiek te vinden met een microscoop.

Microscopie les

Doel: Het observeren van botstadia in speeksel en urine met een microscoop.

Materialen:

A. Een microscoop met laag vermogen. Er is geen hoog vermogen nodig. Een totaal van 100x vergroting is bevredigend voor de vier 511



DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

gewone staartvinnen, Fasciolopsis, schapenleverbot, menselijke leverbot en pancreasbot.

B. Glazen objectglaasjes en dekglasjes.

C. Een wegwerp-oogdruppelaar.

D. Voor sanitaire doeleinden (het afvegen van tafelbladen, objectglaasjes, microscoop en uw handen) is een alcoholoplossing van 50% tot 70% (geen ontsmettingsalcohol!) het beste. Verdun 95% graanalcohol met 7 delen alcohol plus 3 delen water. Wodka of graanalcohol 76% kan onverdund worden gebruikt.

e. Formaldehyde, 20%. Formaldehyde 37% is algemeen verkrijgbaar bij de apotheek. Verdun dit met gelijke delen gefilterd water om 18½% te verkrijgen, wat dicht genoeg bij 20% ligt, met als doel de exemplaren te “fixeren” (doden). Bewaar in een glazen fles in de garage, uit de buurt van zonlicht. Etiket.

Goed gefixeerde exemplaren verliezen hun levensechte uiterlijk niet.

Afb. 92 Microscoop, objectglaasjes en dekglasjes.

F. Jodium oplossing. Dit is alleen nuttig voor de urinemonsters. Lugol's jodium en jodiumtinctuur zijn beide gebruiks-512

HOE JE ZELF TE TESTEN

vol. Vraag een apotheker om de jodiumoplossing van Lugol als volgt voor u te bereiden:

- 44 gram jodiumkristallen*
- 88 gram kaliumjodidekristallen Los beide op in 1 liter gefilterd water. Dit kan een dag van veelvuldig schudden vergen.*

Werkwijze voor speeksel:

- 1. Giet de 20% formaldehyde in een kleine amberkleurige fles of ander bakje tot een diepte van ongeveer 1/8 inch. Goed gesloten houden.*
- 2. De te testen persoon wordt gevraagd te kwijlen in de fles, zodat de organismen onmiddellijk worden “gefixeerd” zonder eerst af te koelen. Het totale volume moet ongeveer het dubbele zijn van de oorspronkelijk gebruikte hoeveelheid formaldehyde. Maak een markering op de container, zodat de proefpersoon weet hoeveel hij moet produceren. De resulterende concentratie formaldehyde zal ongeveer 10% bedragen.*
- 3. Schud de fles een paar keer. Zet het 24 uur opzij om te bezinken (minder als het testen dringend is).*
- 4. Trek met een druppelaar een deel van de bodemafzettingen op. Doe één druppel op een glaasje en breng een dekglasje aan.*
- 5. Bekijk onder een laag microscoopvermogen. Vergelijk de objecten die u waarneemt met exemplaren die zijn verkregen op objectglasjes van biologische toeleveringsbedrijven.*

Opmerking: Personen met HIV en matige AIDS vertonen ongeveer één tot tien parasietstadia per dia. Het vergt enkele uren zoeken. Personen met HIV en ernstige AIDS vertonen 10 of meer toevalsstadia per dia; dit maakt de taak om ze te vinden veel gemakkelijker. Personen met terminale, onbehandelde kanker hebben veel meer toevalsstadia dan relatief gezonde personen.

513

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Werkwijze voor urine:

1. Maak van tevoren flessen formaldehyde-fixeermiddel klaar.

Doe in elk ongeveer ¼ tot ½ inch 20% formaldehyde. Goed gesloten houden.

2. Voeg vers urine van kanker- of HIV-patiënten toe aan het formaldehyde in ongeveer gelijke hoeveelheden, wat resulteert in een 10% formaldehyde-oplossing. Schud onmiddellijk. Enkele uren laten bezinken. Het sediment heeft een groter aantal botstadia. Slachtoffers van kanker met baarmoederhals- of prostaatkanker zullen een groter aantal stadia in de urine vertonen dan bij andere soorten kanker.

3. Het kleuren van het objectglasje is optioneel. Het helpt om de toevalsstadia enigszins te schetsen. Bereid de Lugol-oplossing voor zoals hierboven beschreven.

Dia's kunnen op een van deze twee manieren worden gekleurd:

- Doe een druppel “gefixeerde” urine op een glaasje. Voeg een druppel 50% Lugol's toe (1:1 verdunnen met gefilterd water). Breng een dekglasje aan.*

- Doe een druppel “gefixeerde” urine op een glaasje. Breng een dekglasje aan.*

Voeg 1 tot 3 druppels 50% Lugol's toe aan de rand van het dekglasje en laat het intrekken.

Let op: personen die zijn behandeld voor kanker of HIV met behulp van een van de bekende medicijnen, kunnen slechts 1 tot 2 stadia van de parasiet per druppel speeksel of urine vertonen. Om deze reden moet u mogelijk twintig of meer dia's doorzoeken om toevalstreffers te vinden. Bij zeer zieke personen kunnen per druppel (glaasje) tot 10 parasieten optreden.

Foto's maken van wat u ziet

Het kan zijn dat u niet zeker weet wat u ziet, ook al heeft u de microscoopglaasjes met gelabelde staartvinnen en hun stadia om te bestuderen en 63 Urine die zelfs maar iets onder de lichaamstemperatuur is afgekoeld, vertoont geen miracidia en redia in hun oorspronkelijke vorm.

514

HOE JE ZELF TE TESTEN

vergelijken. In het echte leven variëren ze zo sterk in vorm en grootte dat absolute identificatie moeilijk is zonder ervaring. Helaas zullen uw prachtige exemplaren binnen een paar uur, net als u vaardig wordt, uitdrogen en ongeschikt zijn voor observatie. Om ze langer te bewaren, kunt u de randen afdichten door rond het dekglasje te schilderen met vingernagelhelder email. Of druppel hete zegellak langs de randen en plaats ze in afgesloten plastic zakken (één per zak). Smelt zegellak in een metalen deksel van een pot. Maak een applicator van een stuk klerhangerdraad, gebogen in de vorm van een klein vierkantje, zodat het om het dekglasje en een handvat past.

Of maak foto's. Om foto's te maken van wat je onder de microscoop ziet, heb je een micrografische camera nodig, die \$ 200,00 en meer kost (zie bronnen). Het is gemakkelijk te gebruiken.

Vergeet niet om uw foto's een label te geven, zodat u weet van welke dia ze afkomstig zijn.

Zelfs foto's bewijzen niet wetenschappelijk de identiteit van de parasietstadia, maar het is wel een zeer goed bewijs. Bewijs zou vereisen dat het speeksel- of urinemonster zou kunnen worden gekweekt en gezien dat het de bekende parasietstadia produceert. Hopelijk zal dit snel gebeuren.

De testen

Het is verleidelijk om te denken dat de meer dan 300 tests die ik gebruik definitief zijn, en dat door het wegwerken van de parasieten, gifstoffen, oplosmiddelen, ziekteverwekkers en schimmels we verzekerd zijn van een goede gezondheid. Maar er zijn van elk van deze veel meer dan we ooit voorbeelden zullen hebben. Gelukkig denken we de grote boosdoeners te kennen. Als u deze opruimt, kunt u verwachten dat de meeste, zo niet alle, symptomen verdwijnen.

Ik zie voedselschimmel, vervuiling van oplosmiddelen, metaalvervuiling en parasitisme als de grootste bedreigingen voor onze gezondheid op dit moment.

Schimmels voorkomen dat de lever oplosmiddelen ontgift. Oplosmiddelen zorgen ervoor dat parasieten dieren en weefsels binnendringen waar ze nog nooit eerder voet aan de grond hebben gekregen, waardoor kanker en HIV/AIDS ontstaan

en een aantal andere moderne ziekten. Metaal verlaagt het glutathionniveau, en daarmee ook uw immuniteit tegen deze ziekten.

Deze gebeurtenissen zijn volkomen onverwacht, aangezien er vrijwel geen federale onderzoeksdollars aan worden uitgegeven vergeleken met de subsidies voor virus- en bacterieonderzoek. Ondertussen worden onze rundvlees- en pluimveevoorraden stilletjes overspoeld door parasieten, waardoor we aan nieuwe gevaren worden blootgesteld. Zelfs onze huisdieren zijn onlangs geparasiteerd en kunnen ons ook infecteren!

Hoewel je misschien denkt dat het je enige doel is om de menselijke darmkanker uit je lever te krijgen, zodat er geen ortho-fosfo-tyrosine meer wordt geproduceerd, is het net zo belangrijk om je lichaam volledig schoon te maken. Hierdoor kun je niet alleen voorkomen dat de tumoren uitzaaien, maar kun je ze ook verkleinen en elimineren, zodat je helemaal beter kunt worden.

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Kanker

Hoewel er geen echte klinische kankertests bestaan, zijn er wel ruim twintig markers.⁶⁴ Elke test kan met redelijke nauwkeurigheid een bepaalde kanker identificeren. Onlangs is ontdekt dat ortho-fosfo-tyrosine betrouwbaar is voor vele soorten menselijke kwaadaardige ziekten.

Het ortho-fosfo-tyrosinemonster werd bereid door enkele milligrammen op te lossen in 10 ml gefilterd water en permanent afgesloten bewaard in een amberkleurige glazen fles van ½ ounce. Het hCG

monster werd op soortgelijke wijze bereid.

HIV

Er worden klinisch verschillende antilichaamtesten gebruikt die detecteren of u antilichamen tegen het HIV-virus heeft aangemaakt. Uiteraard moet je het virus ooit gehad hebben om de antistoffen aan te kunnen maken. En aangezien niemand ooit van het virus afkomt als hij het eenmaal heeft (tenzij hij de-parasiteert), is het een perfect adequate diagnostische test.

Maar als je de darmkanker en de stadia ervan doodt en daarmee het virus elimineert, stop je niet met het maken van de antilichamen.

Om deze reden is een ander type klinische test nodig. Eiwit 24 (P24) antigeen is een feitelijk onderdeel van het HIV-virus zelf. De P24-test test daarom op het daadwerkelijke virus en niet op antilichamen ertegen. Het is alsof je een klein stukje olifantshuid meeneemt naar de dierentuin om olifanten te zoeken. Ik heb de klinische P24-test gekozen om de afwezigheid van het HIV-virus klinisch te bewijzen, omdat de antilichaamtest positief zou blijven, zelfs nadat het HIV-virus verdwenen is.

64 Stewart Sell, MD, Diagnostisch gebruik van kankermarkers, The Female Patient, Vol. 9 augustus 1984.

DE TESTEN

Een andere klinische test, PCR-HIV1-RNA (kwantitatief), test ook op de aanwezigheid van het virus zelf. Het zoekt naar het nucleïnezuur dat specifiek is voor het virus. Houd er echter rekening mee dat zowel de P24-test als de PCR-tests nog steeds chemisch van aard zijn en worden beïnvloed door factoren waardoor valse resultaten kunnen optreden. De laboratoriumtestmethode probeert hier uiteraard rekening mee te houden.

Mijn elektronische test gebruikt hetzelfde P24-antigeen, een halve milligram opgelost in 3 ml gefilterd water dat permanent is afgesloten in een amberkleurige glazen fles van ½ ounce.

Ik heb ook een objectglasje gebruikt met longweefsel dat besmet was met HIV

en kreeg identieke resultaten.

Parasieten

Ik test op ongeveer 120 verschillende parasieten of stadia van parasieten.

(Ze zijn onderverdeeld in Box 1 en Box 2, waarnaar mogelijk wordt verwezen in de casuïstiek.) Hieronder vindt u een lijst met de parasieten.

Ze staan op glaasjes die zijn gekocht bij biologische toeleveringsbedrijven. Sommige zijn culturen in kleine flesjes. De meeste van hen zijn hele paarden van het volwassen stadium. Sommige zijn dia's van eieren en andere stadia.

Ze worden gezocht in de witte bloedcellen. Dit betekent dat ingekapselde vormen zoals lintwormcysticercus en Toxoplasma-cysten gemist worden omdat het immuunsysteem ze niet aanvalt. Ze moeten afzonderlijk worden gezocht in het verdachte weefsel (spieren, ogen, enz.).

Het belang van testen op een lijst met parasieten is niet het genezen van kanker. Fasciolopsis buskii, de menselijke darmbot, is in mijn onderzoek al geïdentificeerd als de kritische kankerparasiet. Het is echter de rest die ongetwijfeld bijdraagt aan uw onvermogen om uw gezondheid terug te

krijgen. Door hun ondergang te volgen terwijl je het recept voor het doden van parasieten volgt, kun je de voortgang zien.

519

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Parasiet

Opmerking

Acanthamoeba culbertsoni

Acanthocephala

worm

Anaplasma marginaal

sporozoa van koeien

Ancylostoma braziliense (volwassen)

mijnworm (van honden en katten)

Honden haakworm

hondenmijnworm, veroorzaakt vermoeidheid, bloedarmoede,

spierpijn

Ancylostoma duodenale slecht

mijnworm

Ascaris-eieren

gewone rondworm bij katten en honden

Ascaris-larven in de longen

gewone rondworm bij katten en honden

Ascaris lumbricoides

gewone rondworm van katten, honden,

mensen. Brengt Bacteroides fragilis- en Coxsackie-virussen met zich mee. Eieren brengen Rhizobium leguminosarum, Mycobacterium avium.

Ascaris megalocephala

rondworm van paard

Babesia bigemina

Babesia canis-uitstrijkje

Sporozoa van hondenbloed

Balantidium coli-cysten

Balantidium sp. trofozoïeten

parasitaire ciliaat

Besnoitia

sporozoa in de longen

Menselijke blastocyste

gist in de darm

Capillaria hepatica

rondworm in de lever, van ratten en katten Chilomastix-cysten

van ratten

Chilomastix mesnili (trofozoïeten)

flagellaten in darm (van nat)

Chilomona's

ciliaat

Clonorchis metacercariae

stadium van menselijke leverbot

Clonorchis sinensis

menselijke leverbot volwassen

Clonorchis sinensis eieren

Cryptocotyle lingua (volwassenen)

toevalstreffer van zeemeeuw

Cryptosporidium kleine

een coccidiaan, veroorzaakt diarree

Cysticercus fasciolaris

cystestadium van Taenia taeniaeformis, lintworm bij huisdieren

Dientamoeba kwetsbaar

een trichomonade, geen amoebe

Dipetalonema perstans

ronde worm

Diphyllobothrium erinacei (Mansoni) lintworm van honden en katten (hoofd)

Scolex

Diphyllobothrium latum (scolex)

vislintworm (kop)

Dipylidium bij honden

hond lintworm

Canine dipylidium (scolex)

hondenlintworm (hoofd)

Meedogenoze hartwormen

hartworm bij honden, veroorzaakt pijn

hart, onregelmatige hartslag bij mensen

Echinococcus granulosus

kleine lintworm (huisdieren)

Echinococcus granulosus (cysten)

lintworm cysticercus, brengt

Streptomyces sp. schimmel.

Echinococcus granulosus (eieren)

kleine lintworm, stadium

520

DE TESTEN

Echinococcus multilocularis

lintworm van huisdieren

Echinoporypium is teruggebogen

vloek van gevogelte

Echinostoma revolutum

platworm van watervuil

Eimeria stiedae

sporozoa van konijn

Eimeria tenella

sporozoa van de dikke darm

Endamoeba gingivalis trofozoiet

amoebe van tandvlees

Endolimax nana trofozoïeten, cysten

protozoa

Entamoeba coli-cysten

amoebe in de dunne en dikke darm

Entamoeba histolytica trofozoïeten

gewone amoebe in de darm

Enterobius vermicularis

menselijke draadworm

Eurytrema pancreaticum

gewone pancreasziekte (van varkens

en vee), veroorzaakt diabetes

Fasciola hepatica

schapenleverbot van zoogdieren, volwassen

Fasciola hepatica cercariae, eieren,

stadia van schapenleverbot

metacercaria, miracidia, redia

Fasciolopsis buskii

menselijke darmbot, volwassen

*Fasciolopsis buskii-eieren, miracidia, stadia van menselijke
darmvloeistoffen. Brengt*

opbrengt

daarmee HIV.

Fasciolopsis cercariae

stadium van menselijke darmkanker. Brengt HIV met zich mee.

Fischoedrius elongatus

leverbot van katten

Gastrothylax elongatus

toevalstreffer

Giardia lamblia (trofozoïeten)

gewone flagellaten in de darm

Giardia lamblia-cysten

gewone flagellaten in de darm

Gyrodactylus

een toevalstreffer

Haemonchus contortus

grote maag rondworm van binnenlandse

dieren

Haemoproteus

sporozoa, veroorzaakt vogelmalaria

Hasstige sig. driekleur (volwassen)

konijnenstaart

Heterakis

rondworm van kippen

Heterophyes heterophyes

darmbot (van langoesten)

Hymenolepis cysticercoides

kleine lintworm van huisdieren

Hymenolepis verkleinwoord

kleine lintworm van huisdieren

Hypodereum conoideum

vloek van gevogelte

Iodamoeba butschlii trofozoïeten

kleine amoebe van de dikke darm

en cysten

Leishmania braziliensis

geselen

Leishmania donovani

infecteert milt en lever (van hamsters) *Leishmania mexicana*

protozoa

Leishmania tropica

flagellaten, infecteert de huid

Leukocytozoon

sporozoa, veroorzaakt vogelmalaria

Absoluut

een hartparasiet, veroorzaakt onregelmatige

hartslag

Macracanthorhynchus

stekelige kopworm van een varken

Metagonisme

darmvlies

Metagonimus Yokogawai

een leverbot

Moniezia (scolex)

grote lintworm van huisdieren

(hoofd)

521

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Uitgebreide gelden

grote lintworm van huisdieren

Monocystis behendig

sporozoa van regenworm

Multiceps serialis

hond lintworm

Myxosoma

sporozoa uit viskieuwen

Naegleria fowleri

parasiet van de hersenen

Amerikaanse moordenaar

menselijke mijnworm

Notocotylus quinqueserialis

darmbot (van muskusrat)

Onchocerca volvulus

rondworm

Paragonimus Westermanii volwassene

longbot (van huisdieren)

Passalurus dubbelzinnig

konijnenworm

Duivenlintworm

Plasmodium cynomolgi

malaria van aap

Plasmodium falciparum-uitstrijkje

sporozoa van bloed, veroorzaakt malaria

Plasmodium vivax-uitstrijkje

sporozoa van bloed, veroorzaakt goedaardige

malaria

Platinosome weelderige volwassene

Kattenleverbot

Pneumocystis carinii

sporozoa van de long van ratten

Prosthogonimus macrorchis (eieren)

toevalstreffer

Sarcocystis

Sporozoa van spieren

Schistosoma haematobium

bloedstolsel

Schistosoma mansoni

bloeduitstorting van aderen

Stephanurus tandus (eicellen)

rondworm

Stigeoclonium

Strongyloides (filariforme larve)

menselijke draadworm, veroorzaakt migraine

hoofdpijn

Taenia pisiformis

lintworm van katten

Taenia pisiformis (cysticercus)

lintworm van katten, stadium

Taenia saginata (cysticercus)

runderlintworm, stadium

lintworm (cysticercus)

varkenslintworm, stadium

lintworm (scolex)

varkenslintworm

Toxocara (eieren)

rondworm van katten

Toxoplasma (menselijke soort)

sporozoa van muizen, katten, enz.; veroorzaakt oogziekten

Trichinella spiralis (spier)

rondworm, dringt de spieren binnen, veroorzaakt

spierpijn (van huisdieren)

Trichomonas muris

flagellaten van ratten

Trichomonas vaginalis

protozoa van het genitaalkanaal

Trichuris sp.

zweepworm

Trypanosoma brucei

bloedparasiet (van rat)

Trypanosoma cruzi

bloed flagellaten (van muis)

Trypanosoma equiperdium

veroorzaakt slaapziekte

Trypanosoma gambiense

bloed flagellaat, veroorzaakt Afrikaanse slaapziekte (van rat)

Trypanosoma lewisi

bloedflagellaten van ratten

Trypanosoma rhodesiense

bloedflagellaat, veroorzaakt slaap

ziekte (van rat)

Urocleidus

een toevalstreffer

522

DE TESTEN

Giftige elementen

Ik noem een stof 'giftig' als deze in je witte bloedcellen (het immuunsysteem) voorkomt. Het concept is dat als er iets in de witte bloedcellen wordt aangetroffen, dit schadelijk of op zijn minst nutteloos moet zijn voor uw lichaam. Zelfs als de stof niet schadelijk is, is het een handicap voor uw lichaam als het uw immuunsysteem bezighoudt.

Sommige testonderdelen, zoals aluminiumsilicaat, zijn verbindingen en niet alleen maar elementen. Omdat er duizenden en duizenden giftige chemicaliën in onze omgeving voorkomen en het onmogelijk is om ze allemaal te testen, is mijn systeem van het gebruik van de elementen in plaats van de verbindingen een kortere weg. Om deze reden is de test verre van perfect. Een persoon kan bijvoorbeeld positief testen op

aluminiumsilicaat, maar geen aluminium in de witte bloedcellen vertonen. Dus als ik alleen op aluminium had getest, had ik het probleem gemist.

Soms zijn er giftige elementen aanwezig in een orgaan, maar niet in de witte bloedcellen. Er kan bijvoorbeeld kwik in de alvleesklier zijn opgeslagen, maar dit is niet zichtbaar in de witte bloedcellen op het moment dat ik test. Ik interpreteer dit als een weerspiegeling van lage niveaus van het toxine. Idealiter zou een test al je organen doorzoeken, maar dit zou te tijdrovend zijn voor mijn technologie.

De meeste giftige elementen zijn metalen, zware metalen en lanthaniden. Maar sommige zijn dat niet; voorbeelden zijn PCB's en formaldehyde.

Er ontbreken enkele belangrijke elementen, zoals ijzer, zink en mangaan. Dit komt omdat ik ze nooit in de witte bloedcellen kon vinden en uiteindelijk het zoeken naar hen opgaf.

Het belangrijkste dat u moet doen nadat u het giftige element in uw lichaam heeft gevonden, is het opsporen van de bron ervan in uw omgeving. Zit het in voedsel, lucht, medicijnen, vitamines? Om een pil of voedsel te testen, wordt deze in een plastic zak gedaan waaraan gefilterd water is toegevoegd en op dezelfde manier getest als de elementen. Om de lucht in iemands 523 te testen

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

thuis wordt een open glazen pot met gefilterd water gedurende 3 dagen in de te testen ruimte neergezet. Fijne deeltjes en gasmoleculen hechten zich aan stof in de lucht en vallen in het water. De pot wordt vervolgens gebruikt zoals elke andere testoplossing.

Als alternatief kan een stofmonster worden verkregen door de keukentafel of het aanrecht af te vegen met een vochtig stukje keukenpapier, vijf bij vijf centimeter in het vierkant. Vervolgens wordt het in een plastic zak gedaan.

Hieronder staat een lijst met de ongeveer 70 giftige elementen in de test.

De meeste ervan zijn verkregen als standaardoplossingen voor atomaire absorptie en zijn daarom zeer zuiver. Dit voorkomt fouten bij het

identificeren van een toxine. Ze werden bewaard in bruine glazen flessen van ½ ounce met bakelieten doppen en permanent afgesloten met plastic folie, aangezien ze bij testen niet hoefden te worden geopend. De exacte concentratie en de oplosbaarheidskenmerken zijn in deze kwalitatieve test niet belangrijk. Bij ieder item staan de belangrijkste bronnen van deze stoffen in ons milieu vermeld.

Giftige stof

Bronnen

Aflatoxine B

bier, brood, appelazijn, beschimmeld fruit, noten

Aluminium

kookgerei, deodorant, lotions, zepen

Aluminium silicaat

zout, waterontharder

Antimoon

geur in lotions, colognes

Arseen

pesticide, “behandeld” tapijt, behang Asbest

wasdrogerriem, haarblazer, verf op radiatoren Barium

lippenstift, busuitlaat

Benzalkoniumchloride

tandpasta

3,4 Benzopyreen

vlamgekookt voedsel, toast

4.5 Benzopyreen

vlamgekookt voedsel, toast

Beryllium

orkaanlampen, benzine, kunstgebitten, kerosine Bismuth

colognes, lotions, maagzuurremmers

Bisfenol-A

tandheelkundige kunststof

Borium

Broom

gebleekt “gebromeerd” meel

Cadmium

gegalvaniseerde waterleidingen, oude tandvullingen Cerium

tand vullingen

Cesium

doorzichtige plastic flessen gebruikt voor dranken Chloor

van Clorox™ bleekmiddel

Chroom

cosmetica, waterontharder

DE TESTEN

Kobalt

*wasmiddel, blauwe en groene lichaamsproducten Koper
tandvullingen, waterleidingen*

Dysprosium

verf en lak

Erbium

*verpakking voor voedsel, verontreinigende stof in pillen Europium
tand vullingen*

Europiumoxide

tandvullingen, katalysator

Glasvezel

*stof van verbouwingen of isolatie van gebouwen Formaldehyde
schuim in matrassen en meubels, lambrisering Gadolinium
tand vullingen*

Gallium

tand vullingen

Germanium

*met thallium in tandvullingen (verontreinigende stof) Goud
tand vullingen*

Hafnium

haarlak, nagellak, verontreinigende stof in pillen Holmium

meestal aangetroffen in de aanwezigheid van PCB's

Indium

tand vullingen

Iridium

tand vullingen

Lanthaan

computer- en printbenodigdheden

Leiding

soldeerverbindingen in waterleidingen

Lithium

afdrukbenodigdheden

Parijs

verf en lak

Maleïnezuur

tandheelkundige kunststof

Maleïnezuuranhydride

tandheelkundige kunststof

Malonzuur

bepaalde planten, tandplastic.

D-appelzuur

tandheelkundige kunststof

Kwik

tand vullingen

Methyl-malonzuur

tandheelkundige kunststof

Molybdeen

auto benodigdheden

Neodymium

vervuilende stoffen in pillen

Nikkel

tandvullingen, metalen brilmonturen

Niobium

verontreinigende stof in pillen, folieverpakkingen voor voedsel Palladium

tand vullingen

Platina

tand vullingen

Polychloorbifenyyl

wasmiddel, haarlak, zalven

PCB

Polyvinylchloride ace-

lijmen, bouwmaterialen, lekkend koelsysteem (PVC)

Praseodymium

vervuilende stoffen in pillen

Radon

scheuren in keldercement, waterleidingen Rhenium

zetmeel spuiten

Rhodium

tand vullingen

Rubidium

tand vullingen

Ruthenium

tand vullingen

Samarium

tand vullingen

Scandium

tand vullingen

Selenium

Zilver

tand vullingen

Sodium fluoride

tandpasta

Strontium

tandpasta, waterontharder

525

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Tantaal

tand vullingen

Tartrazine

gele voedselkleurstof in kaas, jello, enz.

Tellurium

tand vullingen

Terbium

vervuilende stoffen in pillen

Thalliumacetaat

verontreinigende stof in kwiktandvullingen

Thoriumnitraat

aaarde (stof)

Thulium

vervuilend in sommige merken vitamine C

Blik

tandpasta

Titanium

tandvullingen, lichaamspoeder

Wolfraam

elektrische boiler, broodrooster, krultang Uraniumacetaat

aarde (stof)

Urethaan

kunststof tanden en tandharsen

Vanadiumpentoxide

gaslek in huis, tandheelkundig metaal en tandheelkundig plastic Ytterbium

vervuilende stoffen in pillen

Yttrium

vervuilende stoffen in pillen

Zirkonium

deodorant, tandpasta

Elementen als erbium en terbium zijn pas sinds kort in gebruik. Ze heetten vroeger Rare Earth Elements, maar worden nu Lanthanides genoemd. Er zijn er 15: lanthaancerium, praseodymium, neodymium, samarium, europium, gadolinium, terbium, dysprosium, holmium, erbium, thulium, ytterbium, lutetium en promethium.

Alle behalve promethium zitten in mijn test op toxische elementen.

Uit de casuïstiek blijkt dat we lanthaniden in ons lichaam hebben, die wijd verspreid zijn. Ze zitten in onze bewerkte voedingsmiddelen, in onze supplementen en medicijnen, en in onze tandvullingen, of ze nu van plastic of metaal zijn. Is het een goed idee voor de menselijke soort om elementen te eten waar we niets vanaf weten? Verschillende daarvan absorberen UV-licht (ultraviolet). Moeten we UV-licht op deze manier absorberen als we al een biologisch middel (riboflavine, vitamine B2) hebben om dit te doen, dat miljoenen jaren nodig heeft gehad om te evolueren? Sommigen van hen hebben speciale magnetische eigenschappen (gadolinium en samarium). Sommigen van hen zijn fosforen; ze geven licht af als ze worden bestraald. Een aantal van hen is bekend

“home in” op kankertumoren. Dit wordt niet begrepen. Waarom zitten ze in onze tabletten en capsules? Wie maakt deze vervuilde producten? Blijkbaar zijn de traditionele waarborgen tegen 526

DE TESTEN

Grote vervuiling werkt niet. Het zou mogelijk moeten zijn om een teststrip te maken die zeldzame aardelementen als groep detecteert, omdat ze zeer vergelijkbare eigenschappen hebben. Overheidsinstanties zouden deze moeten leveren, omdat het in het algemeen belang is om de samenleving gezond te houden. Het publiek mag niet vertrouwen op de geruststelling van de industrie of de overheid dat voedsel of lichaamsproducten puur en veilig zijn. Mensen moeten ze zelf kunnen testen.

Oplosmiddelen

Dit is een lijst van alle oplosmiddelen in de test, samen met de belangrijkste bron ervan in onze omgeving. Dit zijn chemicaliën, zeer zuiver, afkomstig van chemische toeleveringsbedrijven, tenzij anders vermeld. Degenen gemarkeerd met een asterisk () waren het onderwerp van een recent boek *The Neurotoxicity of Solvents* door Peter Arlien-Soburg, 1992, CRC Press.*

Oplosmiddel

Bron

*1,1,1, Trichloorethaan**

gearomatiseerde voedingsmiddelen

(TCE)

*2,5-hexaandion**

gearomatiseerde voedingsmiddelen

*2 Butanon**

gearomatiseerde voedingsmiddelen

(methylethylketon)

*2 Hexanon**

gearomatiseerde voedingsmiddelen

(methylbutylketon)

2 Methylpropanol

2 Propanol (propylalcohol)

zie de isopropylalcohollijst

Aceton

*drinkwater uit de winkel, koude ontbijtgranen, voedsel voor huisdieren,
dierenvoer*

Acetonylaceton

gearomatiseerde voedingsmiddelen

(2,5 hexaandion)

Benzeen

zie de benzeenlijst (pagina 163)

Butylnitriet

Tetrachloorkoolstof

drinkwater uit de winkel, koude ontbijtgranen, voedsel voor huisdieren, diervoeders

Decaan

gezondheidsvoedselkoekjes en ontbijtgranen

Gedenatureerde alcohol

verkregen bij de apotheek

*Dichloormethaan**

in de winkel gekocht sinaasappelsap, kruidentheemengsels (methyleenchloride)

Benzine normaal lood

verkregen bij een benzinstation

527

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Graanalcohol

*95% ethylalcohol verkregen uit likeursteen Hexanen**

cafeïnevrije dranken

isoforon

gearomatiseerde voedingsmiddelen

Kerosine

verkregen bij een benzinstation

Methanol (houtalcohol)

cola's, kunstmatige zoetstoffen, zuigelingenvoeding Minerale olie

lotions

Minerale geesten

verkregen uit verfwinkel

Paradichloorbenzeen

mottenballen

Pentaaan

cafeïnevrije dranken

Petroleum ether

in sommige benzines

*Styreen**

piepschuim gerechten

*Tolueen**

*drinkwater uit de winkel, koude ontbijtgranen Trichloorethyleen**

gearomatiseerde voedingsmiddelen

(TCethyleen)

*Xyleen**

drinkwater uit de winkel, koude ontbijtgranen Ziekteverwekkers

Ziekteverwekkers zijn meestal bacteriën en virussen, maar kunnen ook schimmels en gisten omvatten. De meeste staan op dia's, sommige zijn geconserveerde culturen, ze worden allemaal gekocht bij biologische toeleveringsbedrijven (zie bronnen). U kunt ze veilig hanteren.

Bacteriën of virussen

Opmerking

Adenovirus

veroorzaakt verkoudheid

Alfa-streptokokken

luchtweginfectie

Bacillus anthracis

veroorzaakt miltvuur bij runderen

Bacillus cereus

Bacillus megaterium

bodem

Bacterie acnes

veroorzaakt acne

Bacteroides fragilis

altijd gevonden bij Ascaris

Bèta-streptokokken

veroorzaakt een luchtweginfectie

Blefarisme

Bordetella pertussis

"kinkhoest"

Borellia burgdorferi

ziekte van Lyme

Campylobacter-foetusuitstrijkje

maag- en vaatziekte

Campylobacter pyloridis

maag- en vaatziekte

Candida albicans (puur poeder)

gewone gist, veroorzaakt spruw

Capsules van bacteriën

Caulobacter vibrioides

Centrale sporen (bacillusuitstrijkje)

528

DE TESTEN

Chlamydia trachomatis

oogziekte

Clostridiumacetobutylicum

Clostridium-soorten leven in de kankerachtige Clostridium botulinum

tumoren die hun groei mogelijk maken door verandering

Clostridium perfringens

RNA naar DNA veranderen. Van nature aanwezig

Clostridium septicum (menselijk bloed)

dubbele punt. Komt voor in spleten onder de tand

Clostridiumsporogenes

vullingen, zuivelproducten.

Clostridium tetani

Corynebacterium difterie

veroorzaakt difterie

Corynebacterium xerosis

veroorzaakt stijfheid

Coxsackie-virus B-1

altijd gevonden met Bacteroides fragilis Coxsackie-virus B-4

altijd aangetroffen bij Bacteroides fragilis Crithidia fasciculata

Cytomegalovirus (CMV) antigeen

Cytophaga rubra

Diplococcus pneumoniae

ademhalingsziekte

Eikenella corrodeert

Enterobacter aerogenes

darmbacterie

Epstein Barre-virus (EBV)

vermoeidheid, gevonden bij Strep G65

Erwinia carotovora

Escherichia coli (E. coli)

darmbacterie

Gaffkya tetragena

veroorzaakt luchtweginfecties

Gardnerella vaginalis

infectie van de eierstokken en geslachtsorganen

Haemophilus influenzae

bacteriële meningitis, infecteert gewrichten

Hepatitis B-antigeen

Herpes-simplex 1

veroorzaakt "koortsblaasjes"

Herpes-simplex 2

veroorzaakt genitale herpes

Herpes Zoster

"gordelroos"

Histomonas meleagridis (lever)

Histoplasma capsulatum

Menselijke papilloma plantaire wrat #4

wrat

Humaan papillomavirus #4

wrat

Griep A en B (griep prik)

Klebsiella pneumoniae

veroorzaakt longontsteking

Lactobacillus acidophilus

aanwezig in tumoren en onder tanden

vullingen; kan RNA in DNA veranderen.

Lactobacillus casei

Leptospira-ondervraging

spirocheet, veroorzaakt artritis

Mazelen antigeen

Bof-antigeen

Mycobacterium avium-intracellulair

veroorzaakt vergroting van de lymfeklieren, gevonden

complex

bij tumoren

Mycobacterium phlei

in hondenspeeksel en in de bodem

Mycobacterium tuberculosis

veroorzaakt tuberculose

(geïnfecteerde knobbel)

65 Verband tussen EBV, Strep G en Eurytrema gemaakt door Paul Grose, 1995.

529

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Mycoplasma

chronische hoest

Neisseria gonorrhoe

veroorzaakt gonorrhoe

Het zou droog zijn

bodem

Nocardia-asteroïden

Ziekte van Parkinson, hartziekte

Proteus is geweldig

urine-weg pathogeen

Proteus vulgaris

bij oxalaatnierenstenen

Pseudomonas aeruginosa

gevonden in open wonden

Respiratoir syncytieel virus

Rhizobium meliloti

Rhizobium leguminosarum

vormt nitrosoverbindingen, gevonden in

tumoren

Salmonella-enteritidis

darminfectie, vervuult zuivel

Salmonella paratyphi

Salmonella typhimurium

veroorzaakt voedselvergiftiging, vervuult zuivel

Serratia verwelkt

komt voor in water, bodem, melk

Shigella-dysenterie

veroorzaakt diarree, vervuult zuivel

Shigella flexneri

depressie, vervuult zuivelproducten

Shigella sonnei

Sphaerotilus zwemmen

Spirulina-slang

Staphylococcus aureus

huidbacterie, wat een veel voorkomende oorzaak is van infecties, tandabcessen, hart ziekte

Staphylococcus epidermidis

infecteert huid en slijmvliezen

Streptococcus lactis

komt voor in melk

Streptococcus mitis

longinfectie, tandinfectie en gaatjes, abcessen

Streptococcus pneumoniae

longontsteking en binnenooraandoeningen

Streptococcus pyogenes

gevonden in abcessen

Streptococcus sp. groep G

keelpijn, gevonden bij Eurytrema

Streptomyces sp.

remt de vorming van RNA en eiwitten

Terminale sporenbacillus uitstrijkje

Tabaksmozaïekvirus

komt voor in tabak

Treponema bleek

veroorzaakt pijn bij overies

Trichomonas vaginalis

infectie van de geslachtsorganen

Troglodytella abressari

Veillonella verdwijnt

Mycotoxinen

Mycotoxine

gevonden in

geassocieerd met

Aflatoxine

fruit, granen, noten

kanker

Citrien

Citreoviridine

Cytochalsine B

pasta mentaal

ziekte

530

DE TESTEN

Ergot

volkoren producten,

kanker

honing, alcoholische dranken

Griseofulvin

kojiczuur

koffie, aardappelen

suikerziekte

Ochratoxine

kanker

Versnel

appels en ander fruit

kanker

Sorghum

sorgho producten

purpura, beroerte

Sterigmatocystine

pasta, granen

geestesziekte

T2-toxine

gedroogde bonen

nierziekte,

hypertensie (hoge bloeddruk

druk)

Zearalenon

chips, popcorn, bruine rijst

AIDS

Nierstenen

Bij deze test zoeken we in de nier naar zeven soorten kristallen of stenen.

Steen

Opmerking

Cysteïne

zwavel bevattend

Cystine

zwavel bevattend

Dicalciumfosfaat

veroorzaakt ook veel voorkomende artritis,

verharding van slagaders, sporen

Monocalciumfosfaat

veroorzaakt ook veel voorkomende artritis,

verharding van slagaders, sporen

Tricalcium fosfaat

veroorzaakt ook veel voorkomende artritis,

verharding van slagaders, sporen

Oxalaat

oorzaak van lage rugpijn 95% van de

tijd

Urinezuur

veroorzaakt ook jicht en artritis

Stenen beginnen als kleine kristallen, veel te klein om met röntgenstraling te kunnen zien. Ze worden afgezet in de kleine buisjes waaruit de nier bestaat, waardoor de vloeistofstroom gedeeltelijk wordt geblokkeerd. Dit leidt tot “water vasthouden” in uw weefsels. Naarmate er meer kristallen worden gevormd, beginnen deze zich ook in andere organen af te zetten, zoals de gewrichten van voeten en handen en de binnenkant van de slagaders, waardoor verharding ontstaat. De gebruikelijke 531

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

symptomen zijn lage rugpijn, pijn die langs het been loopt, voetpijn, handpijn en jicht.

Oxaalzuurkristallen veroorzaken pijn in de onderrug. Urinezuur veroorzaakt pijn in de tenen. De fosfaten veroorzaken pijn in de andere gewrichten (artritis). Maar kristallen veroorzaken op zichzelf geen pijn.

Bacteriën vinden deze voedzame afzettingen, en uiteindelijk zijn zij en hun afval de oorzaak van pijn.

Door een gedeeltelijke verstopping te veroorzaken, voorkomen deze afzettingen dat zware metalen via de nieren worden afgevoerd. Kwik en nikkel uit tandvullingen worden voortdurend via de niertubuli uitgescheiden. Maar naarmate de nieren ouder worden en de stortvloed aan giftige stoffen groter wordt, hechten de gifstoffen zich gewoon aan de afzettingen die daar al aanwezig zijn. Al snel ontstaat er een ophoping van gifstoffen in de nieren.

De behandeling is voor iedereen hetzelfde. Het is een combinatie van kruiden en voedingsstoffen, die samen alle 7 soorten stenen kunnen oplossen. Het recept is vrij lang (zie Nierreiniging, pagina 596). De reden hiervoor is dat de afzonderlijke steensoorten niet afzonderlijk hoeven te worden opgelost.

Dit recept lost alle stenen in drie weken op.

Merk op dat sommige zeer zieke of oudere mensen te horen krijgen dat ze slechts een halve dosis mogen innemen. Personen met een voorgeschiedenis van nierstenen, die weten dat ze grote stenen hebben, wordt ook verteld dat ze dagelijks een halve dosis moeten drinken. Personen met een gevoelige maag tolereren deze kruiden mogelijk niet; ze zouden eerst kunnen proberen hun parasieten te doden.

Het is eerlijk om te zeggen dat we allemaal nierstenen krijgen; hoewel ze erg klein kunnen blijven en geen pijn veroorzaken.

Galstenen

We hebben allemaal galstenen, dus ik test hier niet meer op.

532

DE TESTEN

Steen commentaar

Cholesterolkristallen (ingekapseld in gal) Stapelen zich op in de galwegen van uw lever.

De leverzuivering (pagina 599) wordt vele malen aanbevolen in de casuïstiek. Dit zal galstenen verwijderen, zonder operatie!

Bloedtesten

Er zijn veel bloedonderzoeken die door een klinisch laboratorium kunnen worden uitgevoerd. In de casuïstiek vermeld ik niet alles wat er is gedaan (ik bestelde er meestal ongeveer 60), maar alleen de zaken die ik belangrijk vond. Hier zijn enkele waar ik naar verwijs in de casuïstiek:

Test

Opmerking

Alk. Fos.

Alkalische fosfatase, botenzymen. Gaat omhoog met botziekte, kanker.

Amylase

Een enzym geproduceerd door de alveesklier. Het mag niet in het bloed zitten.

Atyp-lymf

Atypische lymfocyten. Misvormd.

glas

Basofielen, een verscheidenheid aan witte bloedcellen. Wanneer meer dan 1% wijst op kanker.

Ontploffingen

Onrijpe witte bloedcellen mogen niet in het bloed aanwezig zijn.

BUN

Bloed Urea stikstof. Lichaamsafval – gecontroleerd door nieren en lever – te laag door malonzuur, te hoog door bacteriële invasie.

Ca125

Een kankermarker voor eierstokkanker.

Calcium

Te laag (lager dan 9,0) bij problemen met de bijschildklier. Te hoog (boven 10,0) bij schildklierproblemen. Kan normaal lijken (9,5), wanneer het probleem zich in beide klieren voordoet.

Chloride-elektrolyt,

gecontroleerd door de bijniereen.

Cholesterol

Hoge hoeveelheden duiden op geblokkeerde galwegen in de lever, waardoor de uitscheiding wordt verhinderd. Lage niveaus weerspiegelen leverproblemen zoals bij kanker.

CO2

Totaal carbonaat. Te laag zuurgehalte, te hoog onder alkalische omstandigheden.

Creatinine

Lichaamsafval afkomstig van onze spieren – gecontroleerd door de nieren en zou 0,9 tot 1,0 mg/dl moeten zijn.

533

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Eos

Eosinofielen. Een verscheidenheid aan witte bloedcellen; toenemen bij parasitisme en allergieën. Moet minder dan 3% van de witte bloedcellen uitmaken.

Oestrogeen

Een belangrijk vrouwenhormoon. Mag niet hoger zijn dan 100 pg./ml, behalve tijdens de zwangerschap.

FBS

Nuchtere bloedsuikerspiegel (glucose). Bloedsuikerspiegel gemeten in de ochtend in nuchtere toestand. Mag niet jonger zijn dan 85 mg/DL; gecontroleerd door lever, pancreas en bijniereen.

Ferritine

Een vorm van ijzer die gewoonlijk hoog is bij kankerpatiënten GGT, SGOT, SGPT

Leverenzymen, stijgen met leverschade.

Hemoglobine

Het zuurstofdragende deel van de rode bloedcel.

Ijzer

Moet ongeveer 100 mcg/dl zijn, wordt verlaagd door kopermetaal.

LDH

Melkzuurdehydrogenase gaat omhoog met de tumorgroei, met spierstress zoals hartstress. Malonzuur verheft.

Lymfe

Lymfocyten. De witte bloedcellen wiens taak het is om virussen te eten en te vernietigen, en antilichamen aan te maken. Zou ongeveer 25% van de witte bloedcellen moeten uitmaken.

MCV

Gemiddeld celvolume (gemiddelde grootte van rode bloedcellen). Wanneer meer dan 100 pernicioze anemie suggereert. Corrigeert zichzelf wanneer Ascaris en mijnworm worden gedood.

Monocyten

Sta op als je ziek bent.

Fosfaten

Moet bij volwassenen minder dan 4 mg/DL zijn. Hogere niveaus laten zien dat er botoplossing plaatsvindt. Kinderen zouden een hoger niveau moeten hebben.

Aantal bloedplaatjes

Gaat omhoog met parasitisme en minieme bloedingen. Moet 250 duizend/cu mm zijn. Meer dan 400 duizend/cu mm is extreem hoog. Zorgt ervoor dat bloed stolt.

Potassium

Mag niet minder zijn dan 4,4 meq/l. Een elektrolyt-PSA

Prostaatspecifiek antigeen. Een "marker" voor prostaatkanker; het moet minder dan 4,1 ng/ml zijn.

RBC

Aantal rode bloedcellen. Onder de 4,4 miljoen per kubieke mm is laag. Meer dan 4,7 is te wijten aan de toxiciteit van kobalt of vanadium.

Inspraak

Segmentale witte bloedcellen. Die witte bloedcellen wiens taak het is om bacteriën te eten en te vernietigen. Zou ongeveer 70% van de witte bloedcellen moeten uitmaken.

Totale proteïne

Bloedeiwit gemaakt door de lever; som van albumine en globuline. Verhouding beïnvloed door kobalt en vanadium.

Triglyceriden

Bloedvet, te hoog bij nierproblemen, te laag bij kanker.

Urinezuur

Lichaamsafval. Te laag glutaminedeficiëntie en bacteriële invasie van organen. Te hoog foliumzuurtekort.

WBC

Aantal witte bloedcellen. Lage niveaus liggen onder de 5.000 per kubieke mm.

534

Een Zapper bouwen

In staat zijn om je bacteriën en andere indringers te doden met elektriciteit wordt veel meer een wondermiddel als je het allemaal in drie sessies van 7 minuten kunt doen. Het is niet nodig om specifieke frequenties uit te kiezen of om één kHz per keer door een reeks frequenties te bladeren. Het maakt niet uit op welke frequentie het wordt ingesteld (binnen redelijke grenzen), het doodt grote en kleine indringers: staartvinnen, rondwormen, mijten, bacteriën, virussen en schimmels. Het doodt ze allemaal tegelijk, in 7 minuten, zelfs bij 5 volt.

Hoe werkt het? Ik veronderstel dat een positieve spanning die ergens op het lichaam wordt toegepast, negatief geladen dingen zoals bacteriën aantrekt. Misschien trekt de batterijspanning aan hen, waardoor ze uit hun posities in

de celdeuropeningen worden getrokken (de zogenaamde geleidingskanalen). Maar deuropeningen kunnen ook negatief geladen zijn. Trekt de spanning aan hen, zodat ze eventuele bacteriën die erin vastzitten, uitstoten? Hoe zou de positieve spanning een grote parasiet als een toevalstreffer doden? Geen van deze vragen kan nog worden beantwoord.

Andere fascinerende mogelijkheden zijn dat de intermitterende positieve spanning de elektronenstroom in een belangrijke metabolische route verstoort, of het ATP-molecuul rechtzet, waardoor de afbraak ervan niet mogelijk is. Dergelijke biologische vragen kunnen worden beantwoord door de effecten van positieve frequenties op bacteriën in een laboratorium te bestuderen.

De belangrijkste vraag is natuurlijk of er sprake is van schadelijke gevolgen voor u. Ik heb geen effecten gezien op de bloeddruk, mentale alertheid of lichaamstemperatuur. Het heeft nooit pijn veroorzaakt, hoewel het de pijn vaak onmiddellijk heeft doen stoppen. Dit bewijst niet de veiligheid ervan. Zelfs de wetenschap dat de spanning afkomstig is van een kleine 9 volt-batterij bewijst geen veiligheid, hoewel het geruststellend is. De stolling van rode bloedcellen, de aggregatie van bloedplaatjes en de functies die afhankelijk zijn van de oppervlaktelading van cellen moeten worden onderzocht. Maar niet voordat je het kunt gebruiken. Uw veiligheid ligt in de korte blootstellingsperiode die nodig is. Virussen en bac-535

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

teria verdwijnt binnen 3 minuten; beschadigde lintwormstadia, staartwormen, rondwormen in 5; en mijten in 7. Men hoeft niet verder te gaan dan deze tijd, hoewel er bij geen enkele duur van de behandeling slechte effecten zijn waargenomen.

Na de eerste zeven minuten zappen volgt een pauze van twintig tot dertig minuten. Gedurende deze tijd komen bacteriën en virussen vrij uit de stervende parasieten en beginnen in plaats daarvan u binnen te vallen.

De tweede sessie van zeven minuten is bedoeld om deze nieuw vrijgekomen virussen en bacteriën te doden. Als u dit nalaat, kunt u onmiddellijk verkouden worden, keelpijn of iets anders krijgen. Opnieuw komen er

virussen vrij uit de stervende bacteriën. De derde sessie doodt de laatst vrijgegeven virussen.

Niet zappen als je zwanger bent

Of het dragen van een pacemaker.

Deze situaties zijn nog niet onderzocht. Voer deze experimenten niet zelf uit. Kinderen vanaf 8 maanden zijn gezapt zonder merkbare nadelige gevolgen. Voor hen moet u de mogelijke voordelen afwegen tegen de onbekende risico's.

Dat is alles wat er is. Bijna alle. De zapstroom dringt niet diep door in de oogbol, de zaadbal of de darminhoud. Het dringt niet door tot in uw galstenen, of tot in uw levende cellen waar het herpesvirus latent aanwezig is of de Candida-schimmel zijn vingers uitstrekt. Om dieper te komen moet het kruidenparasietprogramma (pagina 19) aan de zapperbehandeling worden toegevoegd.

536

EEN ZAPPER BOUWEN

Het doden van de overlevende ziekteverwekkers

De binnenkant van galstenen kan parasieten huisvesten die niet toegankelijk zijn voor het zappen. Elimineer deze bron van herinfectie door ze weg te spoelen met leverzuiveringen (pagina 599). Gebruik geozoneerde olie in de leverreiniging voor een grotere effectiviteit.

Hoewel het centrum van de darminhoud vaak onaangetast blijft, waardoor darmbacteriën als Shigella, Escherichia coli (E. coli) en parasietstadia kunnen overleven, wordt het soms vrijwel geheel gesteriliseerd door te zappen. Dit resulteert in een aanzienlijke krimp van de stoelgang. Elimineer de resterende parasieten en bacteriën met een enkele dosis (2 theelepels) Black Walnut Hull Tincture, Extra Strength.

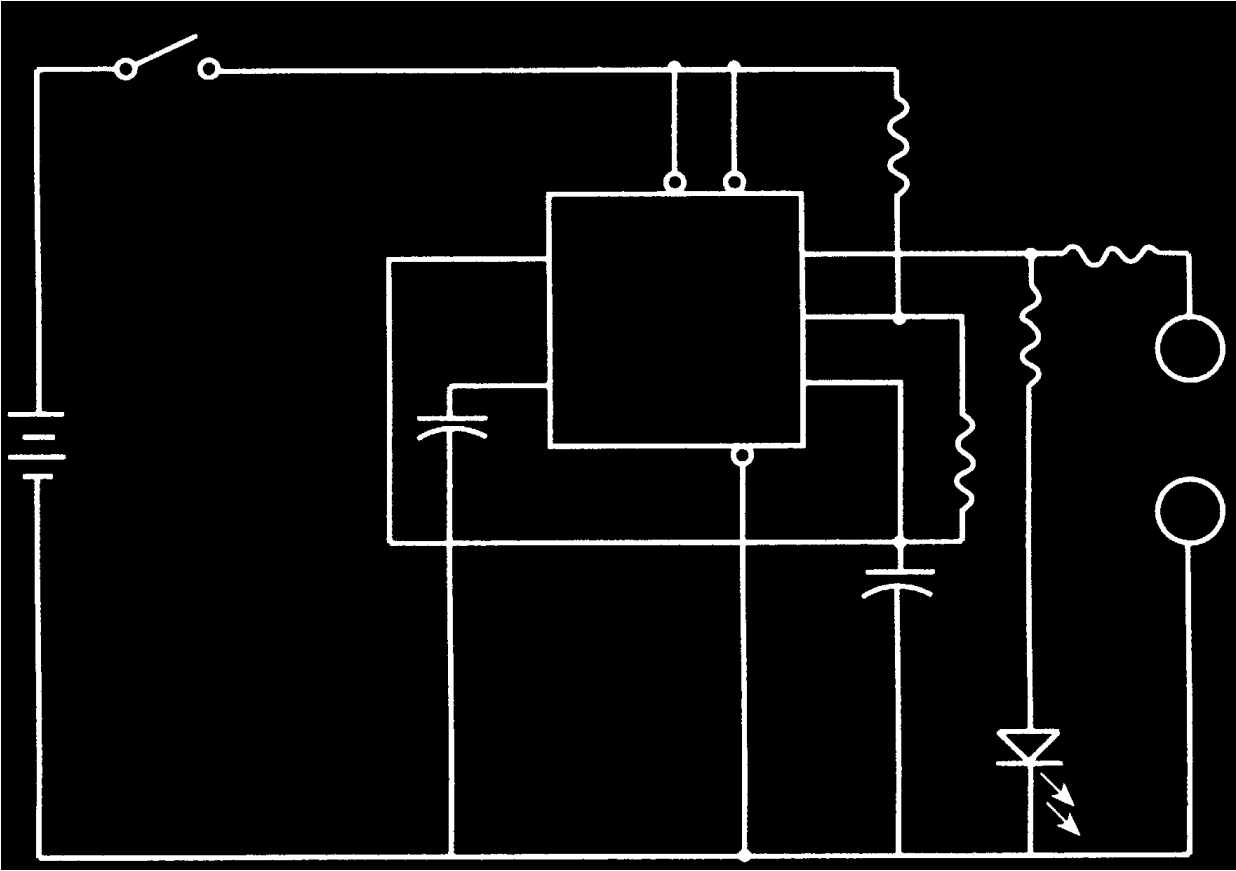
De zapperstroom beweegt zich voornamelijk langs de darmwand waar bacteriën zich haasten om in uw lichaam over te steken. Zelfs

‘goede’ bacteriën zijn niet langer goed als ze de muur oversteken.

Door te zappen worden dus vooral ‘slechte’ bacteriën gedood. Het goede nieuws is dat perfecte stoelgang vaak binnen een paar dagen resulteert. Het is duidelijk dat de goede bacteriën profiteren van het doden van de invasieve bacteriën.

Zelfgemaakte yoghurt en karnemelk (zie Recepten) zijn vooral goed in het herkoloniseren van de darmen. Maar het lijkt niet verstandig om jezelf te kweken met speciale commerciële preparaten die vaak vervuild zijn en het risico lopen opnieuw parasietstadia te krijgen terwijl je toch al zo snel normaal kunt worden. Bovendien zijn acidophilus-bacteriën in staat RNA in DNA te veranderen en worden ze vaak aangetroffen in een groeiende tumor!

Wanneer een groot aantal parasieten, bacteriën en virussen worden gedood, kunt u vermoeid raken. Probeer jezelf een dag met weinig stress te geven na het eerste zappen. Maar er zijn geen noemenswaardige bijwerkingen. Ik geloof dat dit te wijten is aan het tweede en derde zappen, waardoor bacteriën en virussen worden opgeschoond die anders in staat zouden zijn zich te voeden met zoveel dode prooien.



DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

S1

R1

U3

48

R1 1K

R

R3

2

3

TR Q

R2 3,9K

7

DIS

R3 1K

5

6

CV THR

R4 3,9K

R2

R4

ACCU

C1

C1 .01 μ f

9 Volt

1

C2 .0047 μ f

U3 MC1455

C2

LED1 2 mA-LED Rood

LED1

Geef dit aan een elektronicaman of maak het zelf in een schoendoos met behulp van de volgende instructies.

Afb. 93 Zapper-schema.

Bedenk ook dat nieuw gedode grote parasieten, zoals Ascaris-wormen en lintwormlarven, nog steeds hun eieren huisvesten die nog behoorlijk levend blijven en onbereikbaar zijn voor zappstroom of kruiden.

Alleen cysteïne en geozoneerde olie kunnen deze bereiken voordat ze in uw lichaam vrijkomen (zie het Mop Up-programma op pagina 36).

Om uw zapper te bouwen, kunt u deze lijst met onderdelen naar een elektronikawinkel brengen (voor het gemak worden de onderdeelnummers van Radio Shack vermeld).

Zapper-onderdelenlijst

Item

Catalogusnummer van Radio Shack

grote schoendoos

9 volt batterij

9 volt batterijclips

270-325 (set van 5, je hebt er 1 nodig)

Aan-uit tuimelschakelaar

275-624A micro-mini-tuimelschakelaar

1 K Ω -weerstand

271-1321 (set van 5, je hebt er 2 nodig)

Weerstand van 3,9 K Ω

271-1123 (set van 2, je hebt er 2 nodig)

lage stroom rode LED

276-044

.0047 uF condensator

272-130 (set van 2, je hebt er 1 nodig)

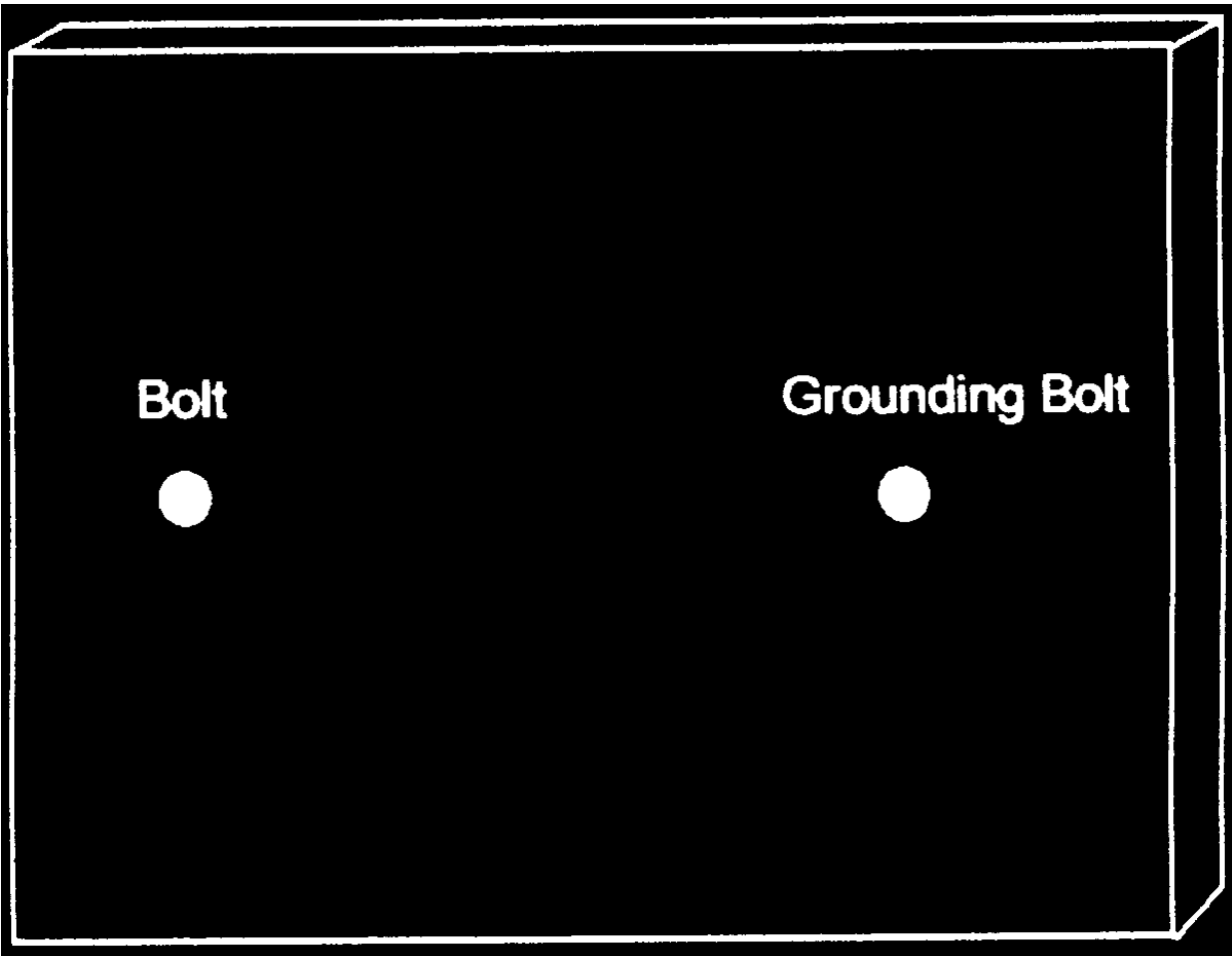
0,01 uF condensator

272-1065 (set van 2, je hebt er 1 nodig)

555 CMOS-timerchip

276-1723 (set van 2, je hebt er 1 nodig)

8-pins wire-wrapping socket voor de chip 276-1988 (set van 2, je hebt er 1 nodig) 538



EEN ZAPPER BOUWEN

korte (12") krokodillenklemkabels

elke elektronikawinkel, haal er 6

Microclip-testjumpers

278-017 (je hebt 2 pakjes van 2 nodig)

2 bouten, ongeveer 1/8 inch diameter, 2 inch lang, ijzerhandel

met 4 moeren en 4 ringen

2 koperen buizen, 3/4" diameter, 4" lang

ijzerhandel

scherp mes, speld, tang met lange bek

Tips voor absolute beginners: Laat u niet afschrikken door ongebruikelijke woordenschat. Een 'kabel' is slechts een stukje draad dat wordt gebruikt om verbindingen te maken. Label de componenten terwijl u ze uit de verpakking haalt.

Oefen met het gebruik van de microclips. Als de metalen uiteinden L-vormig zijn, buig ze dan in een U met de langbektang, zodat ze beter vastgrijpen. Chips en chiphouders zijn erg kwetsbaar. Het is verstandig om van elk een extra aan te schaffen voor het geval de verbindingen kapot gaan.

De Zapper in elkaar zetten

1. Je gebruikt het deksel van de schoenendoos om de componenten te monteren. Bewaar de doos om het voltooide project in te sluiten.

2. Prik twee gaten in de buurt van de

uiteinden van het deksel. Vergroten

de gaten met een pen of

potlood tot aan de bouten

er doorheen zou passen. Monteren

de bouten aan de buitenkant

ongeveer halverwege

de gaten zodat er een

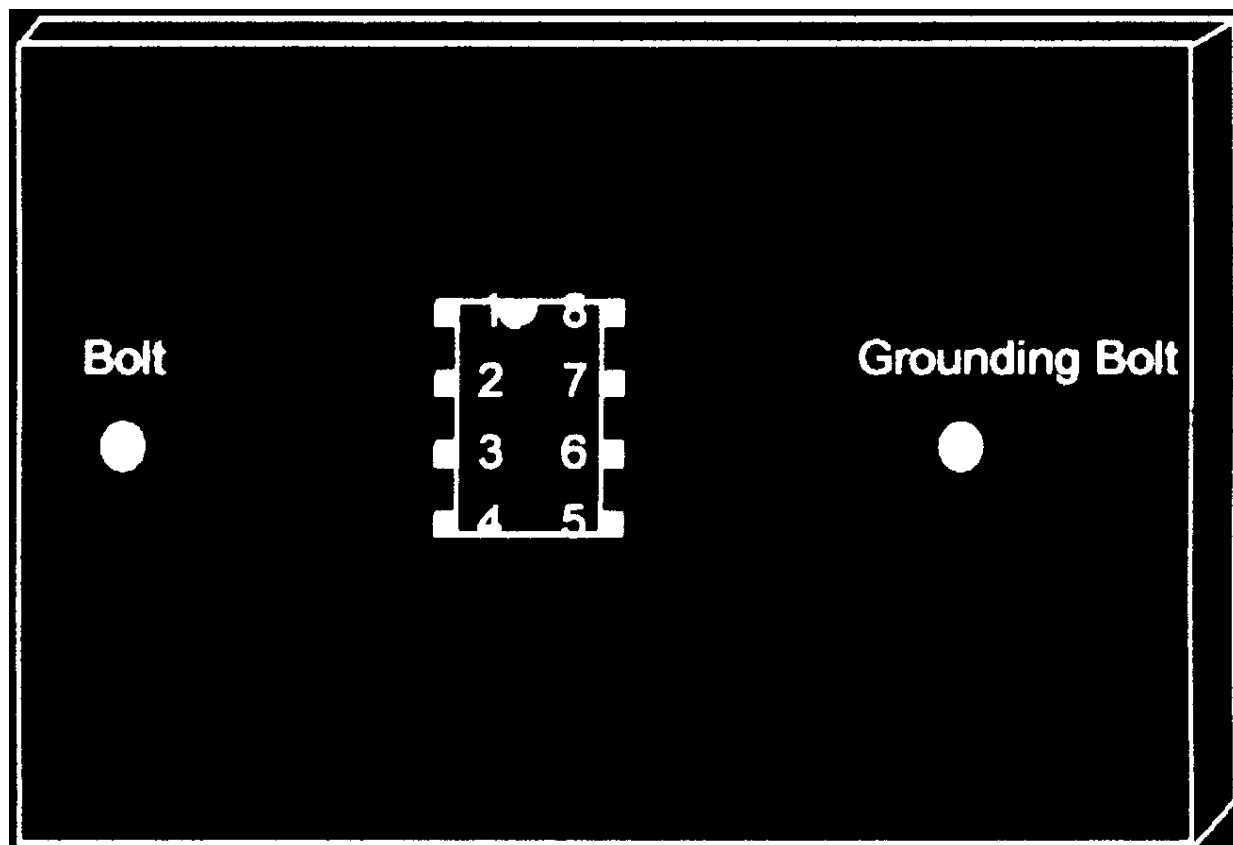
sluitring en moer die hem vasthouden

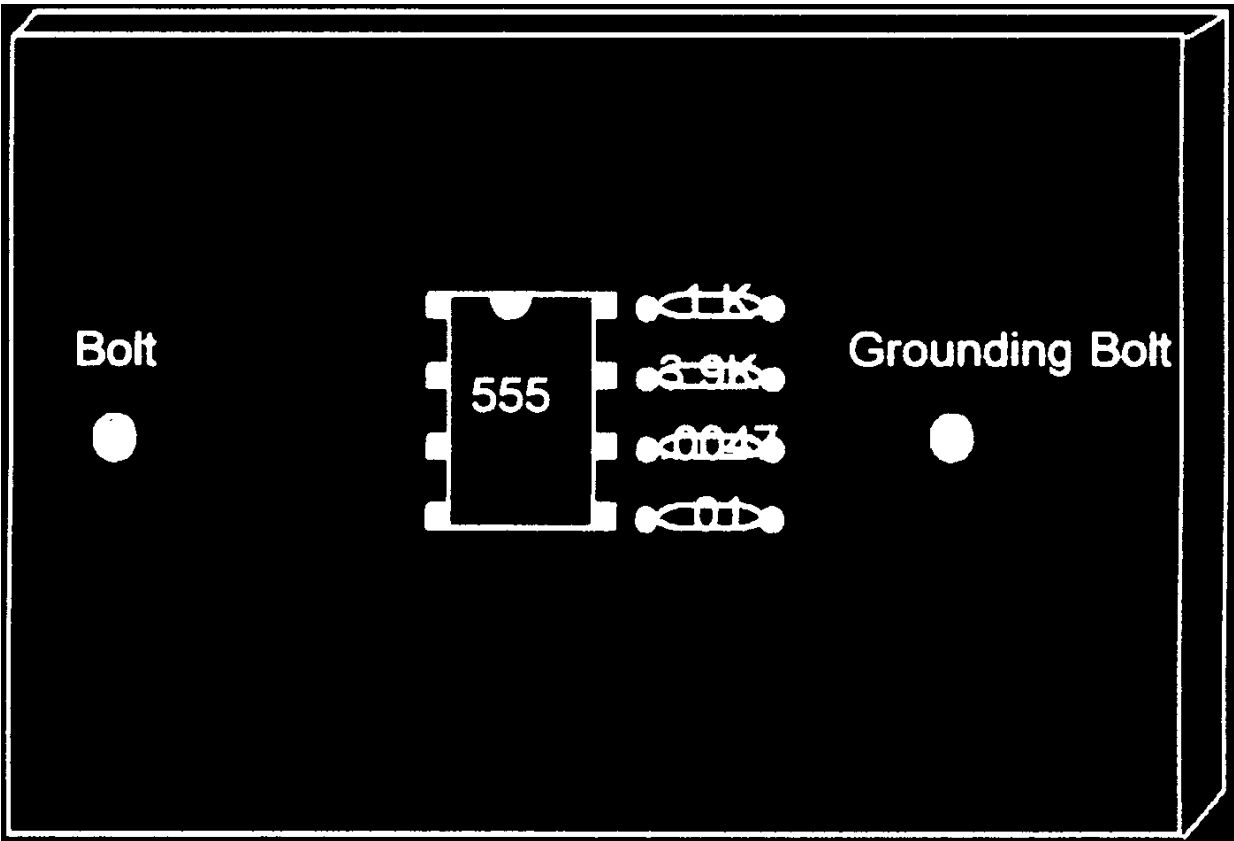
aan beide kanten op zijn plaats. Draai vast. Label één gat

“aardingsbout” aan de binnen- en buitenkant.

3. Monteer de 555-chip in de draadwikkelaansluiting. Zoek het 'bovenste uiteinde' van de chip door zorgvuldig op het buitenoppervlak te zoeken naar een koekjevormig hapje of gat dat eruit is gehaald. Lijn de chip uit met de socket en druk de pinnen van de chip heel voorzichtig in de socket totdat ze op hun plaats klikken.

539





DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

4. Maak 8 gaatjes zodat ze passen

de draadwikkelaansluiting.

Vergroot ze iets

met een scherp potlood.

Monteer hem aan de buitenkant

kant. Schrijf in de

nummers van de pinnen

(verbindingen) op beide

de buitenkant en de binnenkant, beginnend met nummer één links van de “koekjesbeet” van buitenaf gezien. Na nummer 4, steek over naar nummer 5 en ga verder. Nummer 8 ligt tegenover nummer 1.

5. Prik twee gaten van ½ inch uit elkaar, heel dicht bij pinnen 5, 6, 7 en 8. Ze moeten

kleiner zijn dan 1/8

centimeter afstand. (Of één

einde van elke com-

ponent kan een delen

gat met de 555

chip.) Monteer de

0,01 uF condensator

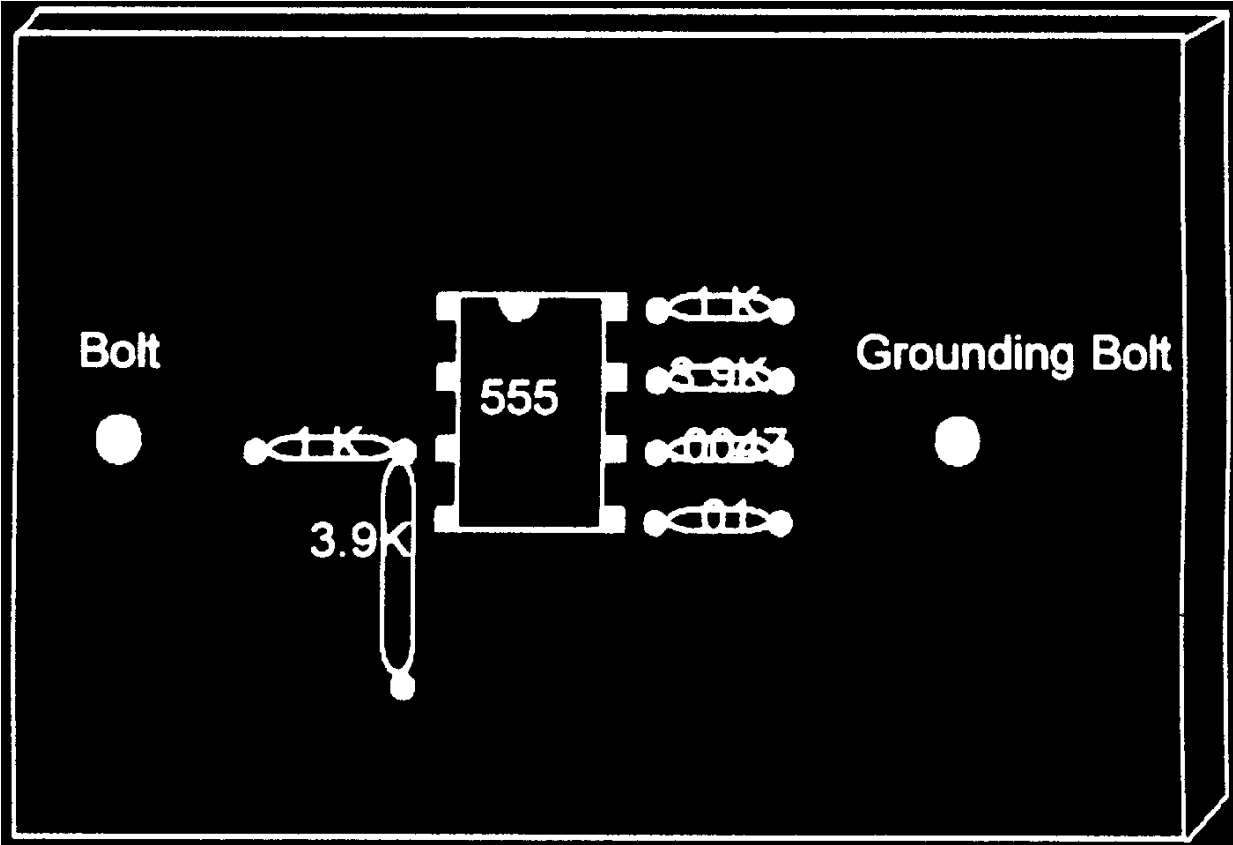
in de buurt van pin 5 op de

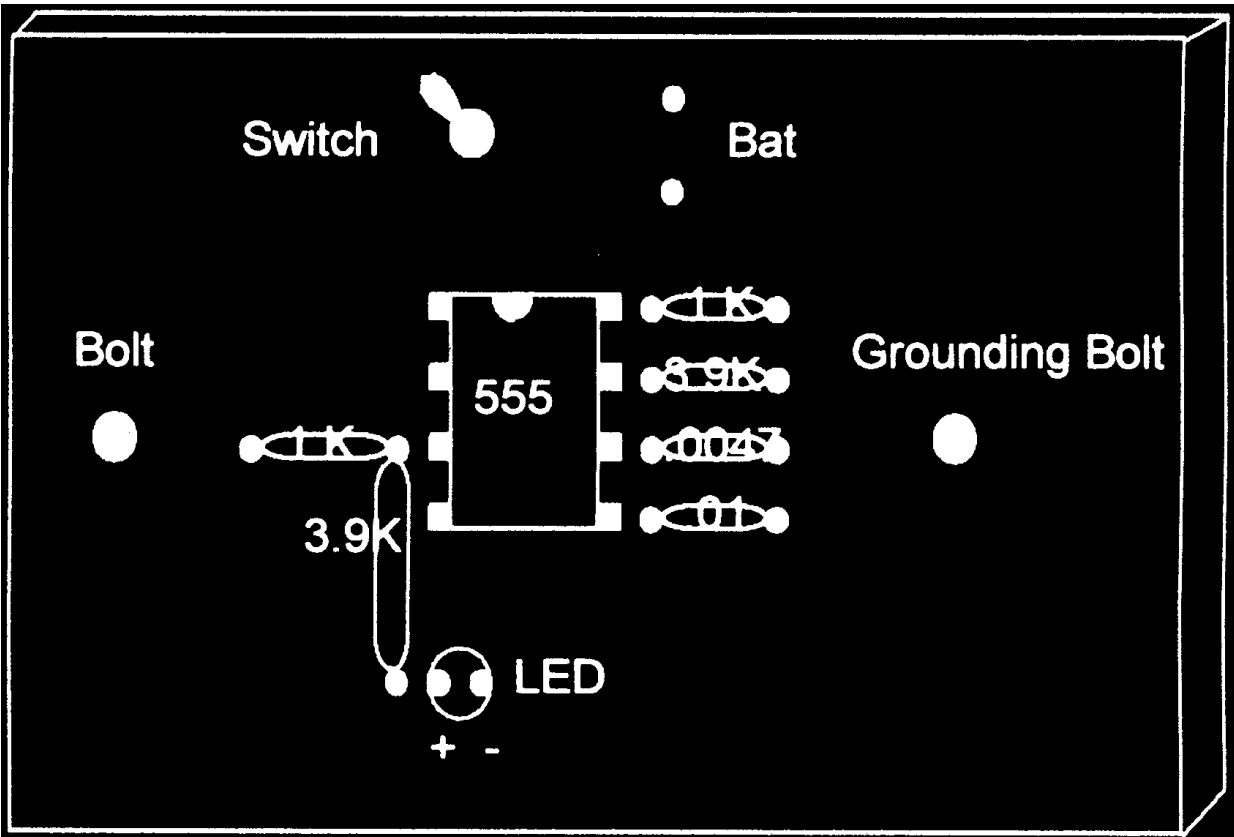
buiten. Sluit aan de binnenkant pin 5 aan op het ene uiteinde van deze condensator door ze eenvoudigweg in elkaar te draaien. Wikkel de condensatordraad eerst rond de pin; draai vervolgens met de langbektang tot je een strakke verbinding hebt gemaakt. Buig de andere draad van de condensator plat tegen de binnenkant van het deksel van de schoendoos. Label het met .01 aan de buiten- en binnenkant.

Monteer de .0047 uF condensator nabij pin 6. Draai aan de binnenkant de condensatordraad om de pin. Maak de draad vanaf het andere uiteinde plat en label deze met .0047. Monteer de 3,9 KΩ

weerstand bij pin 7 en verbind deze aan de binnenkant met de pin.

Maak de draad aan het andere uiteinde plat en label deze 3.9. Monteer de weerstand van 1 KΩ en sluit deze op dezelfde manier aan op pin 8 en la-540





EEN ZAPPER BOUWEN

bel het 1K.

6. Prik twee gaten $\frac{1}{2}$

centimeter uit elkaar naast

pin 3 (nogmaals, jij

kan het gat delen

voor pin 3 als je

wens), in de richting

van de bout.

Monteer de andere 1

K Ω -weerstand en la-

bel binnen en buiten. Draai de verbindingen in elkaar en maak de resterende draad plat. Deze weerstand beschermt het circuit als u per ongeluk de klemmen kortsluit. Monteer de 3,9K Ω -weerstand naar beneden. Het ene uiteinde kan in hetzelfde gat passen als de 1K-weerstand, vlakbij pin 3. Draai dat uiteinde rond pin 3, waaraan al de 1K-weerstand is bevestigd.

Maak het uiteinde plat. Etiket.

7. Boor naast de weerstand van 3,9 K Ω twee gaten met een tussenruimte van ¼ inch voor de LED. Merk op dat de LED een positieve en negatieve verbinding heeft. De langere draad is de anode (positief).

Monteer de

LED op de

buiten en

buig de rug

draden,

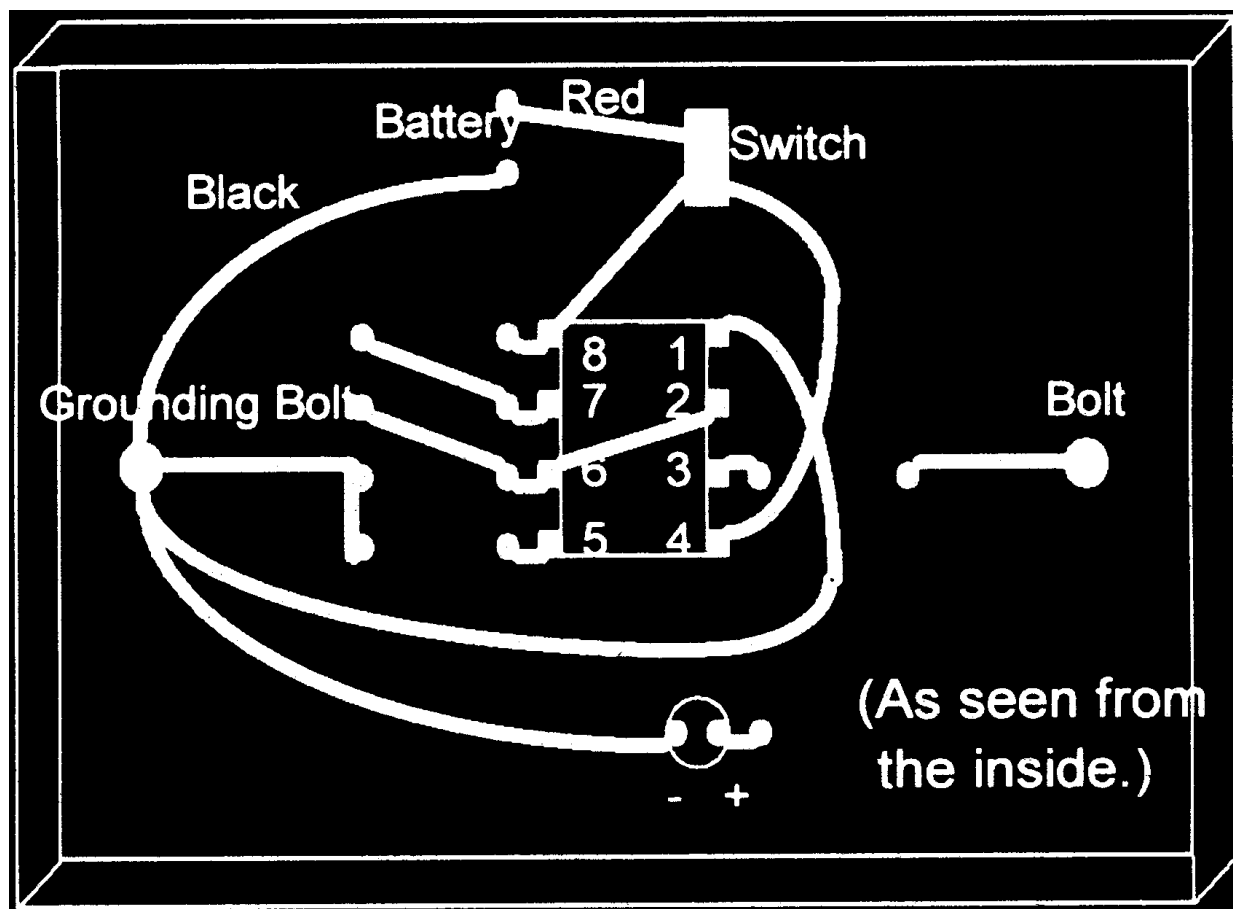
het labelen ervan

+ en - op de

binnen.

8. Bijna bovenaan

boor een gat voor de tuimelschakelaar. Vergroot hem totdat de schacht er van binnenuit doorheen past. Verwijder de moer en ring van de schakelaar vóór montage. Mogelijk moet u wat papier wegknippen



DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

met een gekarteld mes voordat u de ring en de moer aan de buitenkant terugplaatst. Draai vast.

9. Prik naast de schakelaar twee gaten voor de draden van de batterijhouder en steek deze erdoorheen. Bevestig de batterij en plak deze aan de buitenkant.

NU ALLES VERBINDEN

Maak eerst met een potlood gaten in de hoeken van het deksel. Snijd elke hoek in het gat. Ze bieden plaats aan extra draadlussen die u krijgt als u de clipkabels gebruikt om verbindingen te maken.

Na elke aansluiting dient u de overtollige draad voorzichtig weg te werken.

1. Draai de tijdvrije uiteinden van de twee condensatoren (.01 en

.0047) samen. Verbind deze met de aardingsbout met behulp van een krokodillenklem.

2. Buig de bovenkant

uiteinden van pin 2

en pin 6

(welke al-

klaar heeft een

verbinding)

naar binnen naar-

afdelingen elk

andere in een L

vorm. Vangst

hun allebei

met een krokodillenklem en bevestig het andere uiteinde van de krokodillenklem aan het vrije uiteinde van de 3,9K Ω -weerstand via pin 7.

3. Sluit pin 7 met behulp van een krokodillenklem aan op het vrije uiteinde van de 1K Ω -weerstand die op pin 8 is aangesloten.

4. Sluit pin 8 met behulp van twee microclips aan op het ene uiteinde van de schakelaar, en pin 4 op hetzelfde uiteinde van de schakelaar. (Zet er één 542

EEN ZAPPER BOUWEN

haak in het gat en de andere haak om de hele verbinding. Controleer of ze goed zijn aangesloten.)

5. Gebruik een krokodillenklem om het vrije uiteinde van de andere $1K\Omega$ -weerstand (via pin 3) op de bout aan te sluiten.

6. Draai het vrije uiteinde van de $3,9K\Omega$ -weerstand rond het plusuiteinde van de LED. Sluit het min-uiteinde van de LED aan op de aardingsbout met behulp van een krokodillenklem.

7. Sluit pin nummer 1 op de chip aan op de aardingsbout met een krokodillenklem.

8. Bevestig een krokodillenklem aan de buitenkant van een van de bouten.

Bevestig het andere uiteinde aan een handgreep (koperen buis). Doe hetzelfde voor de andere bout en handgreep.

9. Sluit het negatieve uiteinde van de batterij (zwarte draad) aan op de aardingsbout met een krokodillenklem.

10. Sluit het positieve uiteinde van de batterij (rode draad) aan op het vrije uiteinde van de schakelaar met behulp van een microclipkabel. Als de LED oplicht, weet u dat de schakelaar AAN staat. Als dit niet het geval is, zet u de schakelaar om en kijkt u of de LED oplicht. Label de schakelaar duidelijk.

Als het u niet lukt om de LED in een van beide schakelaarposities te laten branden, moet u al uw verbindingen nogmaals controleren en ervoor zorgen dat u een nieuwe batterij heeft.

11. Plaats ten slotte het deksel losjes op de doos en schuif een paar elastiekjes om de doos om deze veilig gesloten te houden.

12. Wikkel de handgrepen vóór gebruik in één laag nat keukenpapier. Pak het stevig vast en zet de schakelaar op zap.66

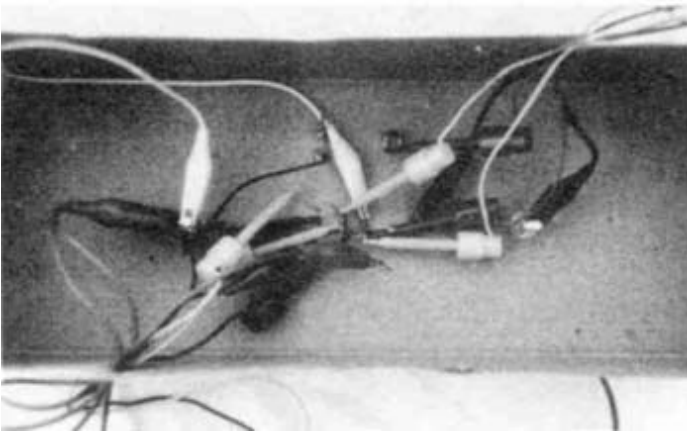
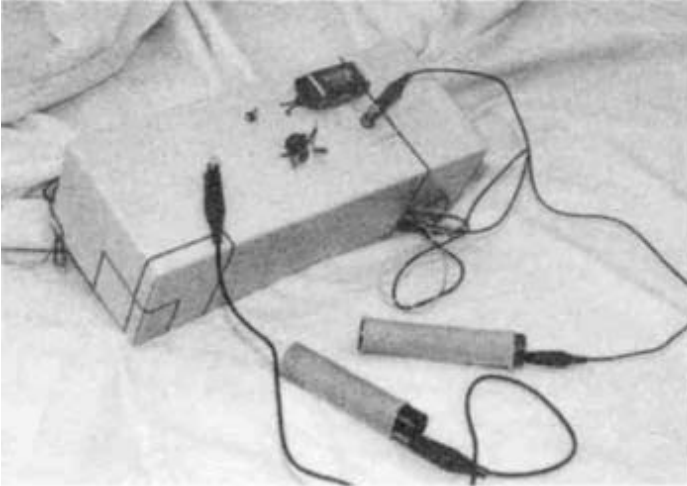
• Optioneel: meet de frequentie van uw zapper door een oscilloscoop of frequentieteller op de hand aan te sluiten. 66 Ik heb niet ontdekt dat het koper in de handgrepen de huid binnendringt. Misschien komt dit door het gebruikte hoogfrequente circuit. Niet-koperen handgrepen zijn nu verkrijgbaar bij commerciële aanbieders.

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

houdt. Elke elektronikawinkel kan dit doen. Het moet tussen 20 en 40 kHz zijn.

- *Optioneel: meet de uitgangsspanning door deze aan te sluiten op een oscilloscoop. Het moet ongeveer 7 tot 8 volt zijn.*
- *Optioneel: meet de stroom die door je heen vloeit als je wordt gezapt. Je hebt een weerstand van 1 K Ω en een oscilloscoop nodig. Sluit de aardingsbout op de zapper aan op het ene uiteinde van de weerstand. Sluit het andere uiteinde van de weerstand aan op een handgreep. (Het toevoegen van deze weerstand aan het circuit vermindert de stroom enigszins, maar niet significant.) Het andere handvat is aan de andere bout bevestigd. Sluit de aardedraad van de scoop aan op het ene uiteinde van de weerstand. Sluit de scoopsonde aan op het andere uiteinde van de weerstand. Zet de zapper AAN en pak de handgrepen vast. Lees de spanning op de scoop af. Er wordt ongeveer 3,5 volt gemeten. Bereken de stroom door de spanning te delen door de weerstand. 3,5 volt gedeeld door 1 K Ω*

is 3,5 ma (milliampère).



EEN ZAPPER BOUWEN

Afb. 94 Afgewerkte zapper, buiten en binnen.

545

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

De Zapper testen

De zapper uitproberen op een ziekte om te zien “of het werkt” heeft geen nut. Uw symptomen kunnen te wijten zijn aan een niet-parasiet. Of u kunt binnen enkele uren na het zappen opnieuw besmet raken. De beste manier om uw apparaat te testen is door een paar indringers te vinden die u momenteel heeft (zie Les Twaalf, pagina 505). Dit geeft je een startpunt.

Zap dan zelf. Na het drievoudig zappen zou geen van deze indringers aanwezig moeten zijn.

546



Recepten

Lees oude receptenboeken voor het plezier en de besparingen bij het maken van uw eigen voedzame gerechten. Verander de recepten om verwerkte en malonzuurbevattende ingrediënten te vermijden.

Let op: de nieuwste producten die het slachtoffer worden van benzeenvervuiling zijn maïszetmeel en zuiveringszout. Deze kun je nog steeds gebruiken als ze puur zijn (zie Bronnen). Daarnaast heeft de nieuwe praktijk van het besproeien van groenten en fruit met aardolieproducten om ze er fris uit te laten zien, ze vervuild met benzeen. Op deze manier behandelde producten zien er extra glanzend uit en kunnen zelfs licht plakkerig zijn. Vermijd dergelijke producten zorgvuldig. Het wast niet af. Peeling is noodzakelijk.

Vraag uw kruidenier of de producten die zij vervoeren zijn bespoten

"versheid"; vraag het ook aan de eigenaar van de natuurvoedingswinkel.

Afb. 95 Glanzende groenten en fruit 547

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Drankrecepten

Alles wat van de malonaatvrije lijst (pagina 118) in uw eigen sapcentrifuge wordt gemaakt, is prima. Experimenteer met nieuwe combinaties om verschillende smaakvolle fruit- en groentesappen te creëren. Denk eens aan de luxe van het bereiden van gastronomische sappen die uw eigen individuele smaak bevredigen, in plaats van de in massa geproduceerde, vervuilde variëteiten die in supermarkten worden verkocht. Vergeet niet om al het fruit te wassen en te schillen voordat u er sap van maakt. Hierdoor worden de altijd aanwezige pesticiden, de gewone fruitschimmel en de nieuwe voedselsprays verwijderd.

Limonade

1 kopje vers citroensap, 1 kopje honing, 1½ liter water.

Breng honing en water aan de kook als je van plan bent het meerdere dagen te bewaren. Voeg vervolgens het citroensap toe en bewaar in de koelkast. Banketbakkerssuiker is een optionele zoetstof.

Aan alle honing en ahornsiroop moet vitamine C worden toegevoegd zodra deze uit de supermarkt komt. Dit ontgift schimmel. Verwarm het eerst; roer er dan ¼ theelepel door. per pint.

Groene goedheid

krop sla

pompelmoes

Andere slasoorten, evenals peterselie en spinazie, testten positief op benzeen. Dit was ook het geval voor groenten uit natuurvoedingswinkels, ongetwijfeld als gevolg van de nieuwe praktijk van sproeien voor 'versheid'. Als u twijfelt, ozoneer de greens dan gedurende 20 minuten; spoel vervolgens af in water waaraan zuiveringszout is toegevoegd. Meng de sla in de sapcentrifuge of blender tot ¼ kopje. Voeg grapefruit toe en meng opnieuw tot 1 kopje. Deformatie.

548

RECEPTEN

Groene drank

kool, boerenkool, snijbiet, raapstelen of andere breedbladige eetbare toppen.

grapefruit, citroen, appel, peer, ananas (aardbeien en druiven zijn te beschimmeld om risico te lopen).

Gebruik geen rabarber of niet-eetbare producten! Snijbiet- en bietenbladeren bevatten veel oxaalzuur. Eén blad van elk is voldoende.

Verander dagelijks de variëteit.

Meng de groenten tot ¼ kopje. Voeg fruit toe om in totaal één kopje te maken. Samensmelten. Deformatie.

Dood kunstmestparasieten

Vergeet niet om alle groenten en ongeschilde groenten een minuut in de oplossing van Lugol te laten weken om Ascaris- en lintwormeieren te doden. Ze kunnen aanwezig zijn in de mest die als kunstmest wordt gebruikt en ze wassen niet weg!

Vers ananassap

Schil een ananas. Verwijder alle zachte plekken. Snijd het in blokjes.

Extraheer het sap door de ananas door een blender of sapcentrifuge te halen. Er zal heel weinig pulp zijn. Zeef het sap en serveer het op ijs met takjes munt. Maakt ongeveer 1½ kopjes sap. Meng het vruchtvlees met een gelijke hoeveelheid klaverhoning en gebruik het als topping (in de vriezer bewaard) voor zelfgemaakt ijs, pannenkoeken of yoghurt.

Esdoorn milkshake

Meng of schud voor elke milkshake: 1 glas melk en 2 eetlepels ahornsiroop.

549

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Vergeet niet dat alle zuivelproducten worden gesteriliseerd.

Dit omvat boter, room en kaas. Als het niet gekookt of gebakken is, eet het dan niet. Voeg tijdens het koken een snuffje zout toe. Na afkoeling wordt er zuiveringszout en vitamine C aan toegevoegd.

Yankee drankje

Meng 1 gal. water, 3 kopjes honing, ½ kopje vers citroensap of gedistilleerde witte azijn en 1 theelepel. gember.

Hete Vanillemelk

Voeg een centimeter vanillestokje en een theelepel toe. honing aan een glas melk en breng aan de kook. Je kunt een snuffje kaneel of een ander puur kruid toevoegen. Je kunt zelfs vanille-extract gebruiken.

Mark's Citroenoliedrank

Boen een citroen; meng het geheel, schil, zaden en al. Zeef en gooi de pulp weg. Voeg 1 eetl. olijfolie en voldoende honing en water (1½ kopje) om het lekker te maken. Lees het etiket op de citroenverpakking; vermijd degenen die zijn bespoten voor een langere houdbaarheid. Vraag uw kruidenier of de informatie niet bij de bak met citroenen staat.

Als je hier niet zeker van bent, schil dan de citroen met een scherp mes; je krijgt nog steeds limoneen, het actieve ingrediënt. Gebruik slechts één hele citroen per dag.

Crème Shake

Eén eierdooier, één kopje half en half. Honing om te zoeten en kaneel of nootmuskaat. Mengen. Drink slechts één keer per dag.

550

RECEPTEN

Rode Melk

Eén deel vers bietensap (gebruik een sapcentrifuge) en drie delen gesteriliseerde halve en halve melk. Voeg vitamine C en kruiden toe.

Opmerking: Rauw bietensap is een levertonicum; begin alleen met 1/8 kopje.

C-Melk

Koude melk kan een verrassende hoeveelheid vitamine C opnemen

poeder zonder te stremmen of de smaak te veranderen. Probeer een halve theelepel. in een glas koude melk.

Half om half

Meng gelijke delen slagroom en melk of water.

Karnemelk-C

Roer 1 theelepel. vitamine C-poeder in een glas melk, meer als er geen schilfers ontstaan. Voeg een snufje zout toe (puur zout). Extra kruiden kunnen peper en kruiden zijn of een fenuthyme-capsule. Roer en geniet.

Rauwe gecertificeerde melk

Misschien heb je het geluk om dit in je natuurvoedingswinkel te vinden. Rauwe melk heeft een speciale factor: lactoferrine. Deze factor ontbreekt in de lever, milt en beenmerg in gevallen van bloedarmoede en kanker. Eén glas rauwe melk vult het aan voor ruim een week! Verrassend genoeg vernietigt koken gedurende 10 seconden het niet! Voeg vóór het koken een snuffje zout toe. Het is niet aanwezig in gewone gepasteuriseerde melk.

551

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Moose Elm Drink - ook bekend als Slippery Elm Voor zeer gevoelige magen als niets wil blijven liggen:

1 eetl. eland iep poeder

koude (gekookte) melk

Begin met het maken van een pasta alsof het cacao is. Voeg geleidelijk melk, water of slagroom toe tot de gewenste consistentie. Zoeten met banketbakkerssuiker of honing. Dit lijkt erg op cacao; kan warm of koud gedronken worden. Drink één kopje per dag.

Alginaat/darmgenezer

Voor darmen die pijnlijk zijn door een operatie, verstopping of ontsteking. Deze drank is niet bedoeld om te worden verteerd; het vormt een gelatineus lint dwars door de darm, waardoor het volume krijgt en onderweg gifstoffen worden geabsorbeerd. Consumeer 1 kopje per dag in eetlepels hoeveelheden die u toevoegt aan soep, stoofpot, pudding, taart of bouillon.

Breng 2 theelepels. natriumalginaatpoeder en 1 pint water aan de kook. Roer met het handvat van een houten lepel. Gebruik langzame hitte – het kan een uur duren. Voeg toe aan soep, stoofpot, elanddrank, pudding of taart. Consumeer één tot twee kopjes per dag.

Voedselrecepten

Ondanks de aanwezigheid van malonzuur, aflatoxinen, benzopyrenen en oplosmiddelen in veel voedingsmiddelen, is het mogelijk om een heerlijk en veilig dieet te volgen. Veel mensen hebben behoefte aan gewichtstoename, en gezien de nadruk die in de huidige maatschappij op afvallen ligt, mag u zich in dit opzicht gelukkig prijzen. Neem veel boter, slagroom, volle melk, avocado's en olijfolie. Gooi nooit 552

RECEPTEN

verwijder de huid of het vet van vlees. Maak uw eigen conserven en gebak, inclusief brood. Houd er rekening mee dat wanneer u herstellende bent van een ernstige ziekte, het essentieel is om geen dieet te volgen om af te vallen. U moet twee jaar wachten nadat u hersteld bent voordat u probeert af te vallen.

Dagelijks voedsel

Zuivelproducten moeten minimaal 2% vet bevatten, zodat je de calcium erin kunt opnemen.

Alle melk moet worden gesteriliseerd

*door het 10 seconden te koken met een snuffje zout. Het zout verhoogt de temperatuur net genoeg om *Rhizobium leguminosarum*, een gevaarlijke tumorveroorzakende bacterie, te doden. Voeg na afkoeling zuiveringszout toe, 1/8 theelepel. per pint. Volg daarna dezelfde hoeveelheid vitamine C. Als er slijm ontstaat, heb je al een chronische luchtweginfectie. Probeer dit op te helderen.*

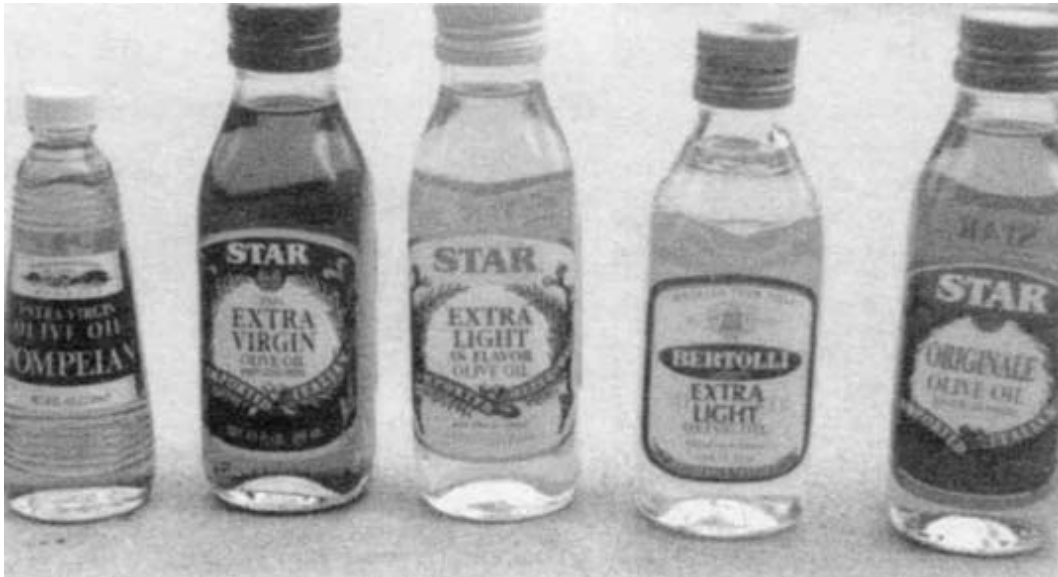
Verander elke keer dat u winkelt van merk om te voorkomen dat dezelfde verontreinigende stoffen zich in uw lichaam ophopen. Kies plastic, geen waspapiercontainers.

Als u met vet braadt of kookt⁶⁷, gebruik dan alleen olijfolie, boter of reuzel (de BHT- en BHA-conserveermiddelen in reuzel zijn prima, behalve voor mensen die last hebben van epileptische aanvallen), of kippenvet of kalkoenvet dat eenvoudig uit de braadpan wordt geschept en in de braadpan wordt gekoeld. koelkast. Meng ze voor extra smaak in uw gerechten. Gebruik

nooit margarine, Crisco of andere gehydrogeneerde vetten. Kook niet boven vuur en grill niet, zelfs niet als het elektrisch is.

67 Eerder heb ik gezegd dat het het beste is om vegetariër te zijn. Dit is nog steeds waar. Maar vet dat is gesmolten, is volkomen veilig.

553



DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Afb. 96 Olijfolie

Eet veel vers fruit en groenten. Was ze alleen af met koud kraanwater, en niet met commercieel voedsel. Schrob hard met een stijve borstel. Knip vervolgens de oneffenheden weg. Schil de aardappelen altijd zodat je de donkere plekken eronder kunt zien. Modern vuil zit vol met chemicaliën en is giftig voor je. Waar het sproeien van fruit, groenten en groen is toegestaan, schil alles en koop geen kleinbladige groenten; ze kunnen niet benzeenvrij worden gewassen. Benadruk kropsla en kool.

Zorg ervoor dat u de hele dag voldoende gewoon water uit de koude kraan drinkt, vooral als u dit moeilijk bij de maaltijd kunt drinken. Als je de smaak van je eigen kraanwater niet lekker vindt, probeer het dan te krijgen van een vriend met nieuwer sanitair. Gebruik voor het transport een glazen fles uit de supermarkt (het oplosmiddel uit een plastic waterfles spoelt niet uit).

Drink nooit water dat door een waterontharder of koperen leiding is gelopen of door een lange plastic slang is gelopen. Drink geen water dat een dag in een bak heeft gestaan. Dump het en spoel de container. Om de smaak verder te verbeteren en om de chloor te verwijderen, bevestigt u een klein kraanfilter dat alleen uit koolstof bestaat. Of koop een filterkan (zie Bronnen). Drink ook geen water dat heel lang in de filterkan heeft gestaan.

554

RECEPTEN

Gewoon keukenzout is gemaakt van natriumchloride plus onzuiverheden, waaraan een vrijlopend middel is toegevoegd. Vermijd dit allemaal door puur natriumchloride te kopen. Houd het vrijlopend door er langkorrelige witte rijst aan toe te voegen. Natriumchloride is een bloedzout.

We hebben een ingebouwde sensor die ons vertelt wanneer we teveel in ons voedsel hebben. Kaliumchloride is een weefselzout. Het raakt gemakkelijk op als we een slechte bijnierfunctie hebben en niet genoeg fruit en groenten binnenkrijgen. Een bloedtest laat altijd zowel uw natrium- als kaliumspiegel zien. Het is verstandig om een natrium/kaliumzoutmengsel te gebruiken, zodat ze in balans blijven. Een goed mengsel is: 2 delen natriumchloride en 1 deel kaliumchloride. Een hoger kaliumchloridegehalte moet worden goedgekeurd door uw gezondheidsadviseur, die uw bloedspiegels zal controleren. Een andere verstandige regel is om zout te gebruiken bij het koken of aan tafel, maar niet op beide plaatsen. Dit vermindert het totale verbruik.

Omdat commerciële koude ontbijtgranen erg handig zijn, maar oplosmiddelen bevatten, zijn hier drie vervangingen.

Drie Granola's

Muesli Eén

7 kopjes gerolde haver

1 theelepel. zout (pure variant)

1 kopje tarwekiemen (vers, niet ontvet) ½ kopje honing

*½ kopje zonnebloempitten, onberispelijke kwaliteit ½ kopje melk met een snuffje vitamine C toegevoegd ½ kopje gesmolten boter (al gekookt met toegevoegde vitamine C) 1 kopje rozijnen, gespoeld in vitamine C-water
Meng de droge ingrediënten door elkaar. Meng de vloeibare ingrediënten en voeg ze geleidelijk toe, terwijl je roert tot ze grondig gemengd zijn. Plaats in grote, niet-ingevette pannen en bak in een langzame (250°) oven. Roer af en toe en bak tot het bruin en droog is, meestal 1-2 uur. Bewaar in een luchtdichte verpakking in de vriezer.*

555

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Muesli Twee

6 kopjes gerolde haver

½ kopje rauwe tarwekiemen

1 kopje sesamzaadjes

1 kop zonnebloempitten (rauw, ongezouten)

1 theelepel. kaneel

½ kopje gesmolten boter

½ kopje honing

Verwarm de oven voor op 250°. Gooi alle ingrediënten in de mengkom.

Verdeel dun over een bakplaat en bak 20-25 minuten. Roer vaak om gelijkmatig bruin te worden. Als ze goudbruin zijn, verwijder en laat afkoelen. Voor 12 kopjes.

Als je noten aan je granola-recepten wilt toevoegen, spoel ze dan eerst af met koud kraanwater waaraan vitamine C-poeder is toegevoegd (¼

theelepel per pint). Wrijf de huiden af. Hierdoor worden aflatoxinen en malonaat verwijderd.

Granola Three (Stove Top of Dry Roast) Het wordt snel gekookt bovenop het fornuis. Het snelle sauteren geeft een diepgeroosterde smaak aan de ingrediënten. De bruine suiker smelt een beetje en bedekt elke vlok lichtjes.

2 kopjes rauwe gerolde haver

1/3 kopje of meer tarwekiemen

1/3 kopje of meer sesamzaadjes

1/3 kopje of meer zonnebloempitten

1/3 kopje of meer geraspte kokosnoot

¼ kopje (verpakte) bruine suiker behandeld met vitamine C.

¼ theelepel. (hoop)zout

1. Gebruik een grote, zware koekenpan (email of glas). Doe de haver in de koekenpan, zet het vuur middelhoog en roer ze voortdurend gedurende 5 minuten, terwijl ze beginnen te roosteren.

2. Voeg tarwekiemen, sesamzaad, zonnebloempitten en kokosnoot toe. Houd zowel de hitte als de roeractie gedurende tien of meer minuten constant.

556



RECEPTEN

3. Strooi er bruine suiker en zout overheen. Kook nog 2-5 minuten, nog steeds roerend. Haal van het vuur, laat afkoelen en bewaar in een luchtdichte verpakking.

Let op: dit levert ongeveer 3½ kopjes op. U kunt de hoeveelheden verdubbelen, maar het wordt aanbevolen om vaker kleinere batches te maken, voor een grotere versheid.

Pindakaas

Gebruik verse, ongezouten geroosterde pinda's; ze zullen wit zijn op de eerste dag dat ze bij het gezonde voedsel aankomen

opslaan van de

schatplichtig. (Vraag wanneer

ze zullen aankomen.) Of

schaal vers geroosterd

pinda's zelf,

alles weggooien

verschrompeld of verdonkerd Afb. 97 Lichtgekleurde, geroosterde pindanoten. Vermalen, toevoegen

in de schaal bevatte geen aflatoxine.

zout en vitamine C (¼

theelepel. per pint) als jij

gaan. Neem je eigen zoutvatje met ingebouwde vitamine C mee naar de natuurvoedingswinkel waar je het maalt. Voor smeerbaarheid, vooral voor kinderen, meng een gelijk volume koude boter, eerder gekookt, met versgemalen pindakaas. Dit verbetert de smeerbaarheid en verteerbaarheid

van de harde nootdeeltjes. Dit zal waarschijnlijk de meest hemelse pindakaas zijn die je mond ooit heeft ervaren.

Smeerbare boter

Breng een kwart pond boter aan de kook in een pan.

Voeg een snuffje zout toe. Tel tot tien, terwijl het borrelt. Voeg een snuffje 557 toe



DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

vitamine C. Voeg vervolgens olijfolie toe in gelijke hoeveelheid of naar behoefte. Verwarm en giet het in een boterkom. Bewaar geen vloeistof die zich onderaan afscheidt. In de koelkast bewaren.

Zoet- en smaakstof

Bruine suiker. Hoewel ik vanuit gezondheidsoogpunt bevooroordeeld ben tegen alle suikers, brachten mijn tests geen benzeen, isopropylalcohol en houtalcohol aan het licht. Het bevat echter wel sorghum. Afb. 98 Veilige zoetstof

schimmel en moet worden behandeld met vitamine C om het te ontgiften. Voeg ¼ toe

theelepel. tot een pakket van 1 pond; kneed tot het goed gemengd is.

Banketbakkerssuiker. Dit is dextrose of glucose, hetzelfde als bloedsuiker (rietsuiker is sucrose). Het heeft geen vertering nodig en kan veel gemakkelijker worden opgenomen, vooral bij leveraandoeningen.

Commerciële variëteiten die ik heb getest, bevatten geen oplosmiddelen of schimmels.

Ahornsiroop. Kook om schimmelsporen te doden. Voeg vervolgens vitamine C toe, ¼ theelepel. per pint, om mycotoxinen te ontgiften. Gekoeld bewaren en onmiddellijk gebruiken.

558

RECEPTEN

Smaakstof. Gebruik esdoorn, vanille (zowel natuurlijk als kunstmatig) en eventuele pure kruiden. Ze zijn vrij van schimmels, oplosmiddelen en malonaat.

Honing. Zorg voor minstens 4 smaken voor afwisseling: lindebloesem, oranjebloesem, gewone klaver en lokale of wilde bloemenhoning. Voeg vitamine C toe aan een pas geopende pot om moederkorenschimmel te ontgiften (¼

theelepel. per pint). Omdat potten gesteriliseerd moeten worden, kun je je honing in bulk kopen bij een natuurvoedingswinkel.

Jam en gelei. Ze zijn niet veilig, tenzij ze zelfgemaakt zijn.

Fruitsiroop. Gebruik één verpakking diepvriesfruit, zoals kersen, bosbessen of frambozen. Laat het ontdooien en meet de hoeveelheid af in kopjes (staat misschien op de verpakking). Voeg een gelijke hoeveelheid klaverhoning toe aan het fruit. Voeg ook ¼ theelepel toe. vitamine C poeder.

Meng het allemaal in een inmaakpot van een kwart gallon en bewaar in de koelkast.

Gebruik dit ook op pannenkoeken, ontbijtgranen, yoghurt en zelfgemaakt ijs. Gebruik om uw eigen gearomatiseerde dranken te maken in een seltzermaker. Als u vers fruit wilt gebruiken, breng het dan aan de kook om te steriliseren. Gebruik het binnen een paar dagen of kook om het opnieuw te steriliseren.

Opmerking voor diabetici

Diabetici mogen geen kunstmatige zoetstoffen gebruiken. Ze kunnen ook niet alle genoemde zoetstoffen gebruiken. Probeer in plaats daarvan steviapoeder.

Bewaren

Houd 3 of 4 soorten bij de hand, zoals perzik, ananas en peer. Schil en snij het fruit. Er mogen geen blauwe plekken zijn. Als u een metalen mes gebruikt, spoel het fruit daarna lichtjes af. Voeg net genoeg water toe om te voorkomen dat het fruit tijdens het koken blijft plakken (meestal een paar eetlepels). Voeg vervolgens een gelijke hoeveelheid honing toe, of naar smaak, en verwarm opnieuw tot het kookpunt. Zet in steriele potten in de koelkast. Maak op dezelfde manier citroenmarmelade, waarbij je de 559 in plakjes snijdt

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

fruit en schil dun. Zorg ervoor dat de citroenen niet zijn bespoten!

Voeg altijd vitamine C-poeder toe aan een gedeeltelijk gebruikte pot om schimmel te voorkomen. Gebruik nooit gedeeltelijk gevormd fruit door er conserven van te maken. Gebruik nooit “zachte” (eigenlijk beschimmelde) bananen om bananenbrood te maken. Maak nooit guacamole van zachte (eigenlijk beschimmelde) avocado's. Gooi ze er uit.

Kumquat-marmelade

Als je honger hebt naar de “sinaasappel”-smaak, zul je dit recept geweldig vinden.

2½ kopjes water

2½ liter hele kumquats, stengels verwijderd. 2 hele grapefruits

1 citroen

5 of 6 kopjes poedersuiker

½ theelepel. vitamine C

Was de kumquats, grapefruits en citroen en doe ze in een keukenmachine tot ze grof gehakt zijn. Breng het water aan de kook, voeg het fruit toe en breng opnieuw aan de kook. Kook vervolgens op laag vuur, onbedekt, ongeveer 35 minuten. Roer af en toe met een houten lepel en verwijder eventuele zaadjes die naar de oppervlakte komen. Roer de suiker er naar eigen smaak door en breng opnieuw aan de kook. Laat nog eens 20 minuten sudderen. Roer de vitamine C erdoor. Schep het mengsel in gesteriliseerde glazen potten. Dek af met plastic deksels (zie bronnen).

Er zijn veel toepassingen voor marmelade, behalve dat het lekker is met brood en boter. Probeer het toe te voegen aan gekookte, gepureerde yams, aan zelfgemaakt ijs, enz.

C Aankleden

½ kopje olijfolie

¼ kopje vers citroensap of witte gedistilleerde azijn 560

RECEPTEN

1 theelepel. tijm, fenegriek of beide. (Capsules zijn het meest vers. De combinatie is verkrijgbaar als Fenuthyme, zie bronnen.) 1 theelepel. vitamine C poeder

½ theelepel. bruine suiker

Combineer de ingrediënten in een schone fles sladressing.

Schudden. In de koelkast bewaren. Het basisrecept is de olie en azijn in een verhouding van 2:1. Voeg na het mixen de gewenste pure kruiden toe. Of

voeg zelfgemaakte kwark toe voor een romige textuur.

Pasta Pizzasaus of Rode Saus

Hier zijn twee sauzen die uitstekend passen bij pasta, pizza of salades.

3 rode paprika's, gehakt of in stukjes

1 kleine ui

3 eetl. olijfolie

zout naar smaak

1 kopje water

½ kopje witte gedistilleerde azijn

Saus nr. 1: Fruit de paprika en ui een paar minuten in olijfolie. Voeg een flinke scheut zout en een kopje water toe en breng aan de kook. Dek de pan af, zet het vuur lager en kook nog drie tot vijf minuten. Pureer (of doe het in de blender) en voeg azijn toe. Meng een paar seconden en voeg zout toe (als er naar smaak meer nodig is). Kan maximaal een maand in de koelkast worden bewaard als deze in een glazen pot met plastic of houten deksel wordt bewaard.

Saus nr. 2: Hetzelfde als saus nr. 1, behalve dat als er wat zout in de pan wordt gedaan, ook een halve capsule kruidnagel, fenuthym en kurkuma wordt toegevoegd.

Zure Room-C

2 kopjes zware slagroom, 10 seconden gekookt met een snufje zout en gekoeld

561

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

¼ theelepel. citroenzuur

¼ theelepel. vitamine C poeder

1 theelepel. vers uiensap of andere kruiden (optioneel) Roer tot een gladde massa en zet 2 uur in de koelkast.

Yoghurt

Koop een yoghurtmaker. Zorg ervoor dat je gekookte melk gebruikt en vitamine C toevoegt. Voeg als je klaar bent verse bosbessen, aardbeien of perziken toe. Gebruik yoghurt als starter.

Kwark “Paneer”

Dit smaakt veel lekkerder dan gewone kwark. Het is ook gemakkelijker verteerbaar. Gooi de vloeistof die overblijft (wei) niet weg, aangezien daarin al het calcium van de melk zit. Het wordt vaak ‘poor-man’s beer’ genoemd, ijskoud gedronken op een warme dag.

1/8 theelepel. zout

½ gallon melk

sap van 2 citroenen

Doe de melk en het zout in een pan of wok en breng 10 seconden aan de kook. Voeg voor elke liter melk het sap van 1 citroen toe. Roer en laat nog een paar seconden koken. Wanneer het gestremd is, zeef het door een dunne doek (kaasdoek of dunne theedoek) en knijp alle vloeistof eruit tot de gewenste consistentie. Moet erg droog zijn als het in vierkanten wordt gesneden voor groentegerechten, maar niet te droog als het als kwark of roomkaas wordt gebruikt. Maakt 1 kopje.

Kwark “Soepen”

Doe een pakje kwark in een pan en bedek met melk of room. Voeg 1/8 theelepel toe. zuiveringszout, zout, peper, knoflook en 562

RECEPTEN

eventuele andere kruiden. Roer en kook gedurende 20 seconden. Voeg als het afgekoeld is vitamine C toe (1/8 theelepel per pint).

Kwarktaart

Dit is een uitstekende manier om meer eiwitten in uw dieet te krijgen, vooral belangrijk als u grotendeels vegetariër bent.

1 kop kwark (droge variant)

1 ei

1 theelepel. honing of banketbakkerssuiker

1 theelepel. boter

kaneel

Als er geen droge kwark beschikbaar is, laat dan de reguliere variant uitlekken. Hoe droger de kwark, hoe taaier de cheesecake wordt. Maar als u de voorkeur geeft aan een vla-achtige consistentie, kunt u de gewone kwark met 4% room gebruiken zonder uit te lekken; meng het eenvoudig voor gladheid.

Meng alle ingrediënten en giet het in een kleine glazen taartvorm, met of zonder taartvorm. Gebruik geen graham crackers of kant-en-klare korst. Bestrooi rijkelijk met kaneel. Bak op 350 ° tot stevig en lichtbruin, ongeveer 15 tot 20 minuten.

Soepen

Alle zelfgemaakte soepen zijn voedzaam en veilig, op voorwaarde dat je geen bewerkte ingrediënten gebruikt (zoals een bouillonblokje) of ze in metalen potten maakt. Gebruik kruiden en puur zout om op smaak te brengen. Het zout moet tijdens het koken worden toegevoegd, en niet aan het einde, om de kooktemperatuur te verhogen en meer bacteriën te doden. Voeg altijd een scheutje vitamine C of azijn toe om calcium uit de soepbotten te

halen, zodat u deze kunt opnemen. Soepen zijn geweldig voor de kieskeurige eetlust.

563

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Kaas Soep

4 kopjes zelfgemaakte kippenbouillon

¾ pond ongekleurde scherpe cheddarkaas, geraspt of in stukken gesneden ¼ theelepel. vitamine C

1 theelepel. vers geraspte nootmuskaat (van hele nootmuskaat) 1 of 2 aardappelen, geschild, gekookt en in kleine stukjes gesneden 1 kopje room of half om half (ongekookt is prima) zout (pure variant)

Breng alles aan de kook. Zet na een minuut de brander op laag, dek de pan af met een deksel en laat minimaal 20 minuten langzaam koken.

Recept voor vis en zeevruchten

Elke vorm van vis of zeevruchten is acceptabel, op voorwaarde dat deze goed gaar is. Koop geen voedsel dat al in beslag zit. De eenvoudigste manier om vis te koken is door hem in melk te pochieren. Het kan rechtstreeks uit de vriezer worden gehaald, worden afgespoeld en in een halve centimeter melk (ongekookt is prima) in de koekenpan worden geplaatst. Voeg een scheutje vitamine C toe

en verwarm tot het gaar is. Draai om en herhaal. Gooi de melk weg. Serveer met verse citroen en kruiden.

Gebakken Appels

Zorgvuldig schillen en kern verwijderen. Verwijder alle blauwe plekken (dit is waar het mycotoxine, patuline, zit). Snijd in hapklare stukjes, voeg een minimum aan water toe en kook of bak minimaal. Voeg als je klaar bent een

scheutje citroensap toe. Serveer met kaneel, slagroom en honing. Zorg ervoor dat je ook de zaden eet.

Ijs

uit de supermarkt zitten vol met benzeen en andere oplosmiddelen. Gelukkig zijn er ijsmachines die alles doen (geen aanzwengelen)! Of probeer ons recept waarbij een blender wordt gebruikt. Wees 564

RECEPTEN

Zorg ervoor dat je geen in de winkel gekochte smaken toevoegt, behalve vanille of esdoorn.

Gebruik voor citroensmaak geraspte citroenschil. (Koop alleen onbespoten citroenen.)

5 minuten ijs

(Aardbei) Gebruik 2 halve liters zware slagroom (gekookt, gekoeld en vitamine C-ed), 1 pakje bevroren aardbeien (ongeveer 10 oz.) En 1/2 kopje klaverhoning. Giet bevroren aardbeien in de blender. Giet er slagroom en honing overheen. Meng kort (ongeveer 10 seconden), niet lang genoeg om boter te maken! Giet het geheel in een grote plastic kom. Dek af met een goed sluitende plastic zak en plaats in de vriezer. Bereid het een dag van tevoren voor. Probeer ander bevroren fruit te gebruiken, zoals bosbessen en kersen. Houd een paar bessen uit de blender en roer ze er snel door met een niet-metalen lepel voordat je de kom in de vriezer zet. Er zijn veel ijsrecepten te vinden in oude kookboeken. Vermijd die met bewerkte voedingsmiddelen als ingrediënten.

Je kunt noten toevoegen als je ze afspoelt met vitamine C-water.

Koekjes, cakes en taarten

Bak ze helemaal opnieuw, met onbewerkte ingrediënten. Gebruik eenvoudige recepten uit oude kookboeken.

Zevendaags voorbeeldmenu

Omdat bewerkte voedingsmiddelen veel gifstoffen bevatten, moet je zoveel mogelijk helemaal opnieuw koken. Houd uw maaltijden dus voor het gemak eenvoudig qua bereiding. Misschien wilt u zich van tevoren voorbereiden en uw dressings en toppings in de koelkast bewaren. Of jij 565

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Je kunt een hete soep maken voor het avondeten, in de koelkast zetten en de restjes opeten voor de lunch. Bewaar restjes niet langer dan twee dagen. Zorg ervoor dat ze bedekt zijn. Probeer meerdere aardappelen tegelijk te bakken, in de koelkast te zetten en de volgende nacht in een salade te doen. Afwisseling is de smaakmaker van het leven, dus combineer de toegestane voedingsmiddelen op de meest creatieve manieren die je maar kunt bedenken. En vergeet kruiden en specerijen niet; leer ze gebruiken uit oude kookboeken. Denk er bij het koken van granen aan om een beetje zout toe te voegen om de kooktemperatuur te verhogen.

Ontbijt

Lunch

Diner

Dag 1

Havermout en honing

Vers gemalen pinda

Oranje ruige vis

met melk, half en half

boter en conserven

Verse sperziebonen met

of slagroom

sandwich

boter

banaan

Kippensoep

Gepofte Aardappel Met Zuur

Water

Melk

Crème-C-topping

Melk ½ kopje

Water

Taart (huisgemaakt)

Groene drank

Citroenolie drankje

Melk

Olijfbladthee (Bronnen)

Dag 2

Ei (limiet is 2)

Broodje kip

Zelfgemaakte boon of linze

biscuit

met zure room

soep

Gefrituurde aardappelen

dressing

Sardines

1 glas melk

Komkommer erin gesneden

Dinerbroodje en boter

Groene drank

azijn of avocado

Salade met huisgemaakt

Citroenolie drankje

dressing

Water

IJs (huisgemaakt)

Melk

Olijfbladthee

Dag 3

Wheatena gekookt met Tonijnsandwich met Gebakken zoete aardappel met rozijnen, zout en melk

olijfolie

boter en zoetstof

Banaan

Soep

Verse spinazie met citroen

Groene drank

Melk

Brood en boter

½ kopje melk

Water

Gehakte, gepelde peer of

Water

Olijfbladthee

ander fruit en zweepslagen

room

Crème Shake

Water

Dag 4

Franse toast met

Avocado en zuur

Kreeft of gebakken

ahornsiroop

roombroodje

garnaal

Groene drank

Brood en boter

Verse asperges

Melk

Citroenolie drankje

Aardappelen, elke stijl

Water

Water

Melk

Olijfbladthee

566

RECEPTEN

Dag 5

Gekookte ontbijtgranen

Koude aardappelsalade met

1 blikje sardientjes of zalm

1 glas melk

C Aankleden

in gemakkelijk te openen blik (can

Gesneden banaan met

Soep

openers werpen metaal af)

slagroom en

Vlapudding

Salade van kropsla,

Honing

Water

grapefruit, avocado

1 glas water

Melk

met zelfgemaakte

Groene drank

Olijfbladthee

dressing

Brood met boter

IJsje of

Crème Shake

Water

Dag 6

Pannekoeken

Zelfgemaakte pinda

Goed geroosterde kalkoen

Banaan of gehakt

broodje boter

(aankleden mag niet

fruit met room

Citroenolie drankje

heb selderij)

Melk

Melk

Aardappelpuree en

Water

Water

jus (bewaar de jus

Groene drank

voor het volgende ontbijt)

Cranberrysaus (vers

of ingeblikt)

Salade of koolsalade met C-

dressing

Melk

Olijfbladthee

Dag 7

2 eieren en huis-

Broodje zalm

Gegratineerde aardappelen

koekje mee gemaakt

(uit een flip-top blikje)

Restjes Turkije

saus

Olijfbladthee

Kolf van maïs

Melk

Melk

Brood en boter

Fruitsap

Water

Taart (optioneel)

Groene drank

Crème Shake

Neem de meeste van uw supplementen met voedsel in. Poeders kunnen met een beetje voedsel worden gemengd en aan het begin van de maaltijd worden ingeslikt.

Te ziek om te koken, te moe om te eten

Kies drie maaltijden uit het voorbeeldmenu die niet hoeven te worden gekookt en eet ze elke dag, waarbij u ze zoveel mogelijk afwisselt.

567

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Recepten voor natuurlijke lichaamsproducten

U kunt alleen borax (zoals 20 Mule Team Borax™) gebruiken voor alle soorten reiniging, inclusief uw lichaam, wasgoed, afwas en uw huis! Je hebt niet voor elke speciale taak al die producten nodig die je in reclames ziet!

Zelfs als je een droge huid, moeilijk haar of een andere unieke behoefte hebt, zal pure borax aan deze behoeften voldoen. Een deel van elk huidprobleem is te wijten aan de giftige elementen die in de zepen zelf voorkomen. Aluminium wordt bijvoorbeeld vaak toegevoegd als een “huidbevochtiger”. Het doet dit door de huid te impregneren en water aan te trekken, waardoor de illusie ontstaat van een vochtige huid. In feite zit er gewoon vochtig aluminium in je huid dat je immuunsysteem moet verwijderen. Hoewel borax je huid of teint niet direct geneest, vervangt het wel de stoffen die schade veroorzaken, zodat genezing kan optreden.

Borax vloeibare zeep

Een lege kan van 1 gallon

1/8 kopje boraxpoeder

Kunststof trechter

Giet de borax in de kan en vul deze met heet kraanwater. Schud een paar keer. Laten bezinken. Binnen een paar minuten kunt u het heldere gedeelte in dispenserflessen gieten. Dit is de zeep!

Gemakkelijkere manier: gebruik een willekeurige fles, giet boraxpoeder tot een diepte van ongeveer een halve inch. Voeg water toe. Schudden. Wanneer u de onopgeloste korrels hebt opgebruikt, gooit u deze weg en begint u opnieuw.

Houd een dispenser met boraxzeep bij de gootsteen, de wastafel in de badkamer en de douche. Het bevat geen aluminium zoals gewone wasmiddelen en zepen, die bijdragen aan de ziekte van Alzheimer. Het bevat geen PCB's zoals veel commerciële en gezondheidsvoedselvariëteiten. Het bevat geen kobalt (de blauwe of groene korrels), dat hartziekten veroorzaakt en het beenmerg vergiftigt. Commerciële wasmiddelen en niet-zepen zijn eenvoudigweg 568

RECEPTEN

niet

569

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

veilig. Schakel over naar zelfgemaakte zeep en borax voor al uw taken!

Je zou zelfs een eetlepel kunnen toevoegen. van zelfgemaakte vloeibare zeep aan de borax om het schuimend te maken. Borax remt het bacteriële enzym urease en is daarom antibacterieel. Het kan zelfs uw huid ontdoen van oneffenheden en voorkomen dat uw hoofdhuid gaat jeuken.

Voor wasgoed

Borax (½ kopje per lading). Het is het hoofdbestanddeel van chloorvrij bleekmiddel en heeft een uitstekend reinigend vermogen zonder vervaging van de kleuren. Het kan gecombineerd worden met zelfgemaakte zeep voor extra reinigingskracht. Uw gewone wasmiddel kan PCB's, aluminium, kobalt en andere chemicaliën bevatten. Deze worden voortdurend in uw huid gewreven terwijl u uw kleding draagt. Gebruik voor het bleken (doe dit slechts af en toe) origineel chloorbleekmiddel (niet

“nieuw verbeterd” of “met speciale witmakers”, enzovoort).

Gebruik geen chloor als er een zieke in huis is. Om hardnekkig vuil bij de halsbanden te verwijderen, wrijft u eerst zelfgemaakte zeep in; voor vlekken kun je graanalcohol, azijn en zuiveringszout proberen (raadpleeg oude receptenboeken voor trucjes om vlekken te verwijderen).

Voor gerechten

Geloof je ogen niet als je de reclames ziet waarin de glimlachende persoon een glanzende schaal uit vettig zeepsop haalt. Alle afwasmiddel dat u gebruikt, moet veilig genoeg zijn om te eten, omdat niets schoon wordt afgespoeld. Reguliere afwasmiddelen, waaronder gezondheidsmerken, zijn inmiddels vervuild met PCB's. Ze bevatten ook schadelijke chemicaliën zoals kobalt. Gebruik borax voor uw gerechten. Of gebruik papieren borden en plastic bekens (geen piepschuim).

570

RECEPTEN

In De Vaatwasser

Gebruik 2 theelepels boraxpoeder puur of vooraf opgelost in water.

Als je te veel gebruikt, laat het een laagje achter op je vaat. Gebruik azijn tijdens de spoelcyclus om de filmlaag te verminderen.

In de gootsteen

Gebruik een afwasbak in de gootsteen. Gebruik ¼ kopje borax en voeg een minimum aan water toe. Bewaar ook een beetje droge borax in een schoteltje bij de gootsteen om te schuren. Gebruik helemaal geen zeep voor vaat die niet vet is en met alleen stromend water onder de kraan kan worden afgewassen. Gooi uw oude spons, borstel of doek weg, want deze kan PCB-verontreinigd zijn. Begin elke dag met het steriliseren van uw spons (deze bevat Salmonella) of met een nieuwe, terwijl de gebruikte drie volle dagen droogt. Maak vettige potten en pannen eerst schoon met keukenpapier. Gebruik dan zelfgemaakte zeep.

Shampoo

Borax-vloeistof is ook klaar voor gebruik als shampoo. Het schuimt niet maar voelt glad aan tussen je vingers (als het niet glad is, is de concentratie te laag. Bekijk het recept). Het werkt direct bij het verwijderen van zweet en vuil zonder uw kleur of natuurlijke oliën te verwijderen. Het remt de bacteriën op de hoofdhuid en stopt schilfering en jeuk. Het haar wordt zo snel brandschoon (slechts een paar keer spuiten is al voldoende) dat je zou denken dat er niets is gebeurd! U zult snel gewend raken aan niet-schuimende zeep. Spoel zeer grondig uit, want je hoofdhuid moet licht zuur blijven.

Neem een pintcontainer mee naar de douche om af te spoelen. Zet ¼

theelepels citroenzuur (geen ascorbinezuur) kristallen (zie bronnen) erin. Gebruik voor lang haar een liter spoelwater. Alleen citroenzuur is sterk genoeg om de borax uit te spoelen, citroensap en azijn niet. Vul na het wassen met shampoo het spoelreservoir met water en giet er 571 over



DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

je hoofd. Je haar moet onmiddellijk zijdezacht aanvoelen. Spoel ook je hele lichaam af, want citroenzuur is ook antibacterieel. Alle haarshampoo dringt door de oogleden en komt in de ogen, ook al voel je het niet. Het is belangrijk om deze natuurlijke spoeling te gebruiken om de shampoo in je ogen te neutraliseren. (Sommige mensen hebben verklaard dat citroenzuur hun haar krulter maakt of rood maakt. Als dit ongewenst is, gebruik dan slechts de helft van de hoeveelheid citroenzuur.) Citroenzuur conditioneert en geeft het haar body en glans. Een klein scheutje zelfgemaakte vloeibare zeep (zie Recepten) toegevoegd aan boraxvloeistof maakt het behoorlijk schuimig als je tijd nodig hebt om aan gewone borax te wennen.

Maak een fles boraxvloeistof om je zeepdispensers en shampoofles te vullen. Gebruik citroenzuur om af te spoelen en conditioneren. Afb. 99 Borax en citroenzuur voor de douche.

Zuiveringszout-shampoo

1 eetl. natriumcarbonaat

1 kop zeer heet water

572

RECEPTEN

Doe beide in een plastic bakje en roer met je vingers tot het is opgelost. Schep het met de hand over je haar; als je het giet, loopt er te veel weg.

Haarlak

Ik heb geen recept dat je haar zo goed vasthoudt als de fles chemicaliën die je in de winkel kunt kopen. Opmerkelijk genoeg heeft een beetje citroensap (niet uit een fles) enige houdkracht en geen geur! Koop een spuitfles van 1 kopje. Pers een deel van een citroen uit en laat alleen het heldere sap in de fles lopen. Vul met water. Bewaar het in de koelkast. Maak het elke week vers. Sproeien met gewoon water is bijna net zo goed! Voor glanzender haar doe je een beetje citroenschil in het flesje.

Zelfgemaakte zeep

Een kleine plastic afwasteil, ongeveer 10 "x 12"

Een glazen of geëmailleerde sauspan van 2 liter

1 blikje loog (natriumhydroxide), 12 ons 3 pond reuzel (BHT en BHA zijn hier prima) Plastic handschoenen

Water

1. Giet 3 kopjes zeer koud water (zet het water eerst een nacht in de koelkast) in de pan van 2 liter.

2. Voeg langzaam en voorzichtig de loog toe, beetje bij beetje, terwijl je roert met een houten of plastic keukengerei. (Gebruik hiervoor plastic handschoenen; test ze eerst op gaten.) Adem de damp niet in, leun niet over de container en zorg ervoor dat er geen kinderen in de buurt zijn. Gebruik

vooral geen metaal. Het mengsel wordt erg heet. Vroeger werd een sassafras-tak gebruikt om te roeren, waardoor een geur en insectenafweermiddel werd afgegeven tegen muggen, luizen, vlooien en teken.

573

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

3. Laat minimaal een uur afkoelen op een veilige plaats. Ondertussen moet het onverpakte reuzel in de plastic pan opwarmen tot kamertemperatuur.

4. Giet de loogoplossing langzaam en voorzichtig in de pan met het reuzel. Het reuzel zal smelten. Meng grondig, minimaal 15 minuten, totdat het op een dikke pudding lijkt.

5. Laat het inwerken tot de volgende ochtend; snijd het vervolgens in repen. Na een paar dagen zal het moeilijker worden. Vervolgens verpakken.

Als je zeep op basis van olijfolie wilt maken, gebruik dan ongeveer 48 ons. Het kan nodig zijn om een week uit te harden.

Vloeibare zeep

Maak chips van je zelfgemaakte zeepcake. Voeg voldoende heet water toe om op te lossen. Voeg citroenzuur toe om de pH in evenwicht te brengen (7 tot 8).

Doe je dat niet, dan kan deze zeep te agressief zijn voor je huid, terwijl hij wel uitstekend geschikt is voor het reinigen van de gootsteen.

Huiddesinfecterend middel

Maak een oplossing van 5 tot 10% alcohol van voedingskwaliteit. Alcoholen van voedingskwaliteit zijn graan- of suikerrietalcohol (ethylalcohol). Alleen de grote Everclear-fles (750 ml of 1 liter) is vrij van isopropyl- of houtalcoholverontreinigingen. Koop bij een slijterij. Zoek vervolgens een geschikte dispenserfles. Markeer het met een pen op ongeveer een tiende van

de onderkant. Giet 95% graanalcohol (190 proof) tot dit merkteken en voeg water toe. Bij gebruik van 76%

graanalcohol, markeer uw fles een tiende van de bovenkant, maar voeg water toe tot de $\frac{3}{4}$ volle markering. Houd je mond. Voor de geur kun je een stukje citroenschil toevoegen.

Gebruik dit voor algemene ontsmettingsdoeleinden: sanitair, knoppen, handgrepen, wandelstokken, rollators en voor persoonlijke hygiëne (maar gebruik één keer per week chloorbleekmiddel voor de toiletpot). Ruim na de stoelgang altijd op met nat toiletpapier.

574

RECEPTEN

Dit is echter niet schoon genoeg. Volg met een sterkere, vochtige papieren handdoek. Dit is nog steeds niet schoon genoeg; gebruik een laatste vochtige papieren handdoek waaraan huiddesinfecterend middel is toegevoegd. Na het wassen van de handen, ontsmet u ze ook, giet een beetje op één handpalm en plaats de vingertoppen van de andere hand erin, krabben om onder de nagels te komen, herhaal met de andere hand. Spoel met water. Vergeet niet om het toiletdeksel naar beneden te houden, terwijl doorspoelen of een spray van E. coli de badkamerlucht zal vullen en zich op tandenborstels en in waterglazen zal nestelen.

Was uw handen als u alleen maar de wc-bril aanraakt.

Gebruik dit recept niet en bewaar geen flessen alcohol in het huis van een herstellende alcoholist.

Deodorant

Je zweet is geurloos. Het zijn de diepgewortelde bacteriën die zich ermee voeden en geuren veroorzaken. Je kunt deze bacteriën nooit helemaal kwijtraken, hoewel ze na het zappen wel tijdelijk verdwenen kunnen zijn. De strategie is om hun aantal onder controle te houden. Hier zijn verschillende deodorants om te proberen. Zoek er een die het beste bij u past: Vitamine C-water. Meng $\frac{1}{4}$ theelepel. tot een halve liter water en dep het erop.

Citroenzuurwater. Meng ¼ theelepel. tot een halve liter water en dep het erop.

Slechts een paar druppels van deze zuren onder elke oksel zijn nodig. Als deze zuren de huid verbranden, verdun ze dan meer. Breng nooit iets aan op de huid die net geschoren is!

Citroensap. Dit zuur is niet zo sterk, gebruik wat je nodig hebt.

Maïszetmeel. Veel mensen hebben alleen dit nodig. Dep het aan.

Gebruik alleen onvervulde maïzena (zie bronnen).

575

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Zuiveringszout is als deodorant geschraapt omdat in veel dozen benzeen werd aangetroffen (zie Bronnen voor veilige varianten).

Pure alcohol (nooit ontsmettingsalcohol). De enige alcohol van voedingskwaliteit is graan- of suikerrietalcohol (ethylalcohol). Dep een beetje onder elke arm en/of op je overhemd of blouse. Als de alcohol brandt, verdun deze dan met water. Zorg ervoor dat u de fles niet achterlaat op een plek waar een kind of een alcoholist hem kan vinden. Giet het in een andere fles!

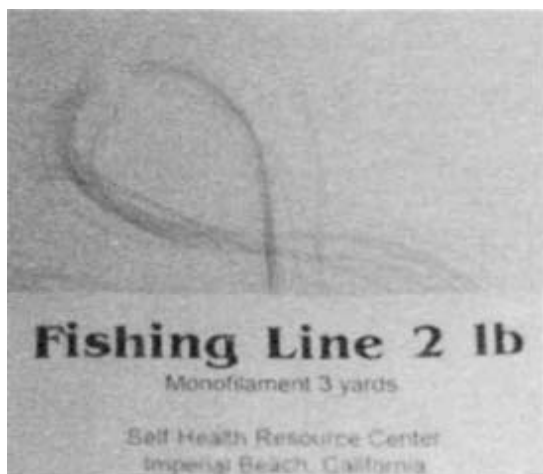
Zuiver zinkoxide. U kunt uw apotheker vragen dit voor u te bestellen. Misschien wil hij of zij het ook voor jou goedmaken, maar laat hem/haar er verder niets aan toevoegen. Het moet ongeveer 1 deel zinkoxidepoeder op 3 delen water zijn. Het lost niet op. Schud het gewoon op om het te gebruiken. Nadat je het thuis hebt gekregen, kun je er maïzena aan toevoegen om het een romige textuur te geven. Verhit 3 theelepels. maïzena in 1 kopje water, aan de kook brengen, tot het is opgelost en helder. Koel af en voeg wat toe aan het zinkoxidemengsel (ongeveer gelijke delen). Bewaar ongebruikt zetmeelmengsel in de koelkast. Maak maar genoeg op voor een maand. (Ja, dit is hetzelfde zinkoxide dat wordt gebruikt om het tandcement te maken, ZOE.)

Alcohol en zinkoxide. Dit is de krachtigste deodorant. Breng eerst alcohol aan en daarna zinkoxide.

Vergeet niet dat je moet zweten! Door te zweten worden giftige stoffen uitgescheiden, vooral uit het bovenlichaam. Gebruik geen deodorant in het weekend. Ga naar de gootsteen en veeg de oksels schoon zoals onze grootouders deden. Deze zelfgemaakte deodorants zijn niet zo krachtig als de commerciële varianten; dit is in uw voordeel.

Tanden poetsen

Koop een nieuwe tandenborstel. Je oude is doordrenkt met gifstoffen uit je oude tandpasta. Gebruik waterstofperoxide van voedingskwaliteit (zie Bronnen) als je alleen plastic vullingen hebt. Verdun het van 35% naar 17½% door water toe te voegen (gelijke delen). Bewaar waterstofperoxide alleen in polyethyleen of de originele plastic fles. Gebruik 4 of 5 druppels op uw tandenborstel. Het zou mooi moeten bruisen als zuurstof 576



RECEPTEN

wordt in uw mond geproduceerd. Uw tanden zullen binnen zes maanden merkbaar witter worden.

Flos vóór het tandenpoetsen

met monofilament vislijn (2

of 4 pond). Verdubbel het en draai voor extra stevigheid. Afspoelen voor gebruik. Of maak de boel schoon commerciële soorten floss door de helft in water te weken uur, daarna afdrogen met een handdoek.

Kies niet voor gewaxt of gevlamd favoriete variëteiten sinds benzeen

Afb. 100 Vislijn is een wast niet af.

vervanging voor tandzijde

Flos en poets slechts één keer per dag, omdat zelfs dit kleine trauma bacteriën en schimmels in uw bloed uitlokt. Als u zich hierdoor ongemakkelijk voelt, kunt u een waterprikker gebruiken of eenvoudigweg uw tanden met de hand wrijven met een droge handdoek (papieren handdoeken bevatten kwikverontreiniging). Zorg ervoor dat er niets vast, zoals poeder, op uw tandenborstel zit; het zal het glazuur schuren en krassen. Zout is bijtend; gebruik het niet voor het poetsen van metalen tanden.

Gewoon water is net zo goed.

Zuiveringszout wordt niet langer aanbevolen (tenzij besteld bij Sources) omdat het vervuild bleek te zijn met benzeen.

Bij het bestrijden van tandinfecties kunt u colloïdaal zilver en witte jodiumoplossingen afwisselen (vijf druppels op de borstel) en tweemaal per dag poetsen.

Voor kunstgebitten

Gebruik zout water. Het doodt alle ziektekiemen en is goedkoop. Zout water plus graanalcohol of waterstofperoxide van voedingskwaliteit zijn geschikt voor het weken van een kunstgebit. Goed uitspoelen.

577

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Mondwater

Een paar druppels waterstofperoxide van voedingskwaliteit, toegevoegd aan een beetje water in een glas, zou voldoende moeten zijn om je mond te laten schuimen en te reinigen. Gebruik echter geen waterstofperoxide als je metalen vullingen hebt, omdat deze reageren. Gebruik geen waterstofperoxide van de reguliere drogisterij, omdat dit giftige toevoegingen bevat. Varianten in natuurvoedingswinkels bevatten oplosmiddelen uit het bottelproces. (Zie Bronnen voor een goede waterstofperoxide).

Koop waterstofperoxide nooit in een fles met een metalen dop.

Voor personen met metalen tandvullingen kunt u gewoon heet water gebruiken. Een gezonde mond heeft geen geur! Je zou geen mondwater nodig moeten hebben! Als u een ademgeur heeft, is het waarschijnlijk dat Clostridium groeit in de spleet tussen de tandvulling en de tand. Zoek in ieder geval naar een verborgen tandinfectie door een panoramische röntgenfoto te maken en uw tandarts te bezoeken.

Contactlensoplossing

Een karig kopje koud kraanwater, aan de kook gebracht in een glazen pan. Na het toevoegen van ¼ theelepel. puur zout en opnieuw koken, giet het in een steriele inmaakpot. In de koelkast bewaren. Vries een deel ervan in.

Lipverzachter

Voor droge, brandende lippen. Verhit 1 afgestreken theelepel. natriumalginaat plus 1 kopje water tot het is opgelost. Giet het na afkoelen in een klein flesje om in uw tas of zak te dragen (bewaar de rest in de koelkast). Dep het op wanneer dat nodig is. Als de consistentie niet goed voor je is, voeg dan water toe of kook het verder in. Je kunt een betere lippenspeen maken door wat lysine uit een fijngemaakt tablet, vitamine C-poeder en een vitamine E-capsule aan het alginaatmengsel toe te voegen. Als je een aanhoudend probleem hebt met gesprongen lippen, probeer dan geen citroensap meer te gebruiken.

578

RECEPTEN

Voetpoeder

Gebruik een mengsel van maizena en zinkoxide dat in een groot zoutvaatje met grote gaten in het deksel wordt gegoten. Voeg lange rijstkorrels toe om vocht tegen te gaan. Je kunt ook pijlwortel of aardappelzetmeel proberen.

Als je geen zinkoxide hebt, gebruik dan gewoon maïszetmeel.

Skin Healer vochtinbrengende lotion

1 theelepel. natriumalginaat

1 kopje water

Maak eerst de basis door deze samen in een afgedekte, niet-metalen pan te verwarmen tot ze volledig zijn opgelost. Gebruik laag vuur; het duurt meer dan een uur. Gebruik een houten lepelsteel om te roeren. Opzij zetten.

Maak vervolgens het volgende mengsel:

¼ theelepel. vitamine C (ascorbinezuur)

¼ theelepel. lysine

2 eetl. pure plantaardige glycerine

2 vitamine E-capsules (elk 400 eenheden of meer) 1 theelepel. olijfolie

1 eetl. citroensap van een citroen of ¼ theelepel. citroenzuur (dit is optioneel) 1 kopje water

Verwarm het water tot stomen in een niet-metalen pan. Voeg eerst vitamine C en lysine toe en daarna al het andere. Giet het in een pintpot en schud om te mengen. Voeg vervolgens de natriumalginaatbasis toe tot de gewenste dikte (ongeveer gelijke hoeveelheden) en schud. Giet wat in een klein flesje om als lipfopspeen te gebruiken. Giet wat in een grotere fles om op de huid te verdelen. Bewaar de rest in de koelkast. (Zie bronnen voor natriumalginaat en plantaardige glycerine. Natriumalginaat is ook verkrijgbaar in capsulevorm bij sommige natuurvoedingswinkels.)

579

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Andere huidgenezers

Vitamine C-poeder (ascorbinezuur, niet hetzelfde als citroenzuur). Doe een grote snuifje in de palm van je hand. Met je andere hand pak je een paar druppels water uit de kraan. Wrijf de handen samen totdat al het poeder is opgelost en afgegeven.

Het kan kort prikken. Doe dit voor het slapengaan, vooral voor gebarsten, gesprongen handen. Voeg lippen toe als ze die nodig hebben.

50% Glycerine. Verdun 100% plantaardige glycerine met een gelijke hoeveelheid water. Dit is handig als aftershavelotion.

Vitamine C vloeistof. Meng ¼ theelepel. vitamine C-poeder in een halve liter water (geopende capsules zijn voldoende). Dit is nuttig als aftershavelotion en algemene huidbehandeling.

Maïszetmeel. (Onvervuild, zie bronnen.) Gebruik bij huiduitslag, schimmel, vochtige of geïrriteerde plekken en om schuurplekken te voorkomen.

Door meerdere hiervan te combineren, worden ze effectiever.

Een droge huid heeft verschillende oorzaken: te veel contact met water, te veel contact met zeep (overstappen op borax), lage lichaamstemperatuur, te weinig vet in de voeding of parasieten.

Massage olie

In plaats van WELKE olie dan ook te gebruiken, die mogelijk verontreinigd is met benzeen, maak dan een maïzena-oplossing:

4 theelepel. maïszetmeel

1 kopje water

Kook zetmeel en water tot het helder is, ongeveer een minuut.

Zonnebrandcreme

Koop PABA (zie bronnen) in tabletvorm van 500 mg. Los 1 tablet op in graanalcohol. Vermaal de tablet eerst door hem in een plastic zak te doen en er met een glazen pot overheen te rollen. Het zal niet volledig oplossen, zelfs niet als je een eetlepel alcohol gebruikt.

Giet het hele mengsel in een 4 ounce fles zelfgemaakte huid 580

RECEPTEN

verzachter. Zorg ervoor dat u de lotion niet in uw ogen krijgt wanneer u deze aanbrengt. Een betere oplossing is om een hoed te dragen of uit de zon te blijven.

Neuszalf

(Als de binnenkant van de neus droog, gebarsten en bloedend is.) Giet ½ theelepel. pure plantaardige glycerine in een flesdop. Voeg ½ toe

theelepel. van water. Gebruik voor het aanbrengen een plastic koffieroeder of rietje. Snijd aan het uiteinde een spleet om wat watten op te vangen die je uit een vitaminesflesje hebt gehaald en draai het rond (wattenstaafjes, wattenbolletjes en houten tandenstokers zijn vervuild met kwik, dat op zijn

beurt vervuild is met thallium). Dompel het in het glycerinemengsel en breng het met een draaiende beweging in de neus aan. Doe voor elk neusgat een nieuwe applicator.

Snelle maïszetmeel huidverzachter

4 theelepel. maïszetmeel

1 kopje water

Kook zetmeel en water tot het helder is, ongeveer een minuut.

Gebruik alleen onvervuilde maizena (zie bronnen).

Maïzena huidverzachter

3 theelepel. puur maizena

1 kopje water

1 theelepel. Vitamine C-poeder (ascorbinezuur); of 5 capsules, elk 1000 mg. Kook zetmeel en water tot het helder is, ongeveer één minuut. Voeg vitamine C toe en roer tot het is opgelost. Koel. Giet in een dispenserfles. Gekoeld bewaren wanneer niet in gebruik.

581

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Na het scheren

Vitamine C. ¼ theelepel. vitamine C-poeder, opgelost in 1 pint water.

Plantaardige glycerine. Gelijke delen glycerine en water of zoals u zelf wilt.

Persoonlijke smeermiddelen

Verwarm deze samen: 1 afgestroken theelepel. natriumalginaat en 1 kopje water in een afgedekte niet-metalen pan tot het volledig is opgelost.

Gebruik een zeer laag vuur en roer met het handvat van een houten lepel. Het duurt behoorlijk lang voordat het perfect glad is. Na afkoelen in een kleine dispenserfles gieten. Koel bewaren.

Of kook 4 theelepels. maïzena en 1 kopje water tot het volledig is opgelost in een afgedekte pan. Gebruik niet-metalen schalen en een niet-metalen roerlepel. Koel. Giet wat in de dispenserfles.

Koel bewaren. Dit is het favoriete recept van velen.

Babydoekjes

Knip papieren handdoeken in vieren en stapel ze in een afsluitbare plastic doos. Laat er leidingwater over lopen en laat het overtollige water weglopen. Voeg 1 theelepel toe. graanalcohol en/of boraxvloeistof er bovenop. Dichtbij. Doe een beetje van het Quick Cornstarch Softener-recept op elk doekje terwijl u het gebruikt.

Mensen doekjes

¼ theelepel. poedervormige lysine

¼ theelepel. vitamine C-poeder (u kunt capsules openen) ¼ kopje plantaardige glycerine

1 kopje water

582

RECEPTEN

Maak doekjes klaar door papieren handdoeken in vieren te snijden. Gebruik witte, ongeparfumeerde handdoeken die sterk genoeg zijn om dit gebruik te ondersteunen. Vouw elk stuk weer in vieren en stapel het in een plastic zakje met ritssluiting. Giet het vloeibare mengsel over de stapel en rits het dicht. Bewaar een zak vol in de vriezer om mee te nemen op autoritjes. Als je ze een maand of langer wilt bewaren, voeg dan 1 el toe. graanalcohol volgens het recept.

Voor gebruik in de badkamer maakt u eerst een rol keukenpapier vochtig onder de koude kraan. Giet vervolgens ongeveer ¼ kopje van het mengsel over de handdoekrol in het midden. Bewaren in plastic boodschappentas of staan in plastic afvalbak.

Recepten voor natuurlijke cosmetica

Eyeliner en wenkbrauwpotlood

Koop een puur houtskoolpotlood (alleen zwart) bij een kunstwinkel. Probeer er meerdere op jezelf (neem een klein spiegeltje mee) in de winkel om te kijken welke hardheid bij jou past. Mogelijk moet u het eerst nat maken met water of een vitamine E-perle. Smeer geen chemicaliën op uw oogleden, aangezien deze in uw oog doordringen. Om dit zelf te controleren, sluit u uw oog goed en dept u citroensap op uw ooglid. Het zal snel verbranden! Alles wat op de huid wordt aangebracht, dringt door. Anders zouden de nicotinepleister en de oestrogeenpleister niet werken. Zelfs zeep hoort niet op je oogleden! Houtskoolpotloden zijn goedkoop. Koop een half dozijn verschillende soorten, zodat je verschillende dingen kunt doen.

Je kunt ook een capsule actieve kool gebruiken. Leeg het in een schotel. Meng glycerine en water, half om half, en voeg het toe aan het houtskoolpoeder tot je de gewenste consistentie krijgt.

Gebruik een borstel voor wimpers; gebruik een vinger voor wenkbrauwen.

583

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Lippenstift

Bietenwortelpoeder (zie bronnen) 100% plantaardige glycerine

Combineer 1 theelepel. plantaardige glycerine en 1 theelepel. bietenwortelpoeder in een schotel. Roer tot het perfect glad is. Voeg vervolgens ½ theelepel toe. van vitamine E-olie. Knip vitamine E-capsules open of koop vitamine E

olie (zie Bronnen). Zeer dikke olijfolie kan worden vervangen. Breng royaal aan met uw vinger of een lippenstiftborstel. Na het aanbrengen uw lippen niet op elkaar drukken of wrijven. Om de lippenstift langer te laten blijven zitten, breng je 1 laag lippenstift aan, dep je wat maïzena over de lippen en breng je nog een laag lippenstift aan. Bewaar in een kleine glazen of plastic container in de koelkast, goed afgedekt in een plastic zak.

Gezichtspoeder

Gebruik maïzena uit de originele doos. Je kunt ook pijlwortelzetmeel of aardappelzetmeel proberen. Gebruik uw vingers of een tissue om aan te brengen, omdat applicators bacteriën kunnen vervoeren.

Blush (gezichtspoeder in cakevorm)

Voeg 50% glycerine toe aan maïszetmeel in een schoteltje om een pasta te maken.

Voeg langzaam bietenwortelpoeder toe tot de gewenste kleur. Om het donkerder te maken, probeer een deel van een houtskoolcapsule. Een druppel alcohol van voedingskwaliteit zal het ook donkerder maken. Om 50% glycerine te maken, voeg je gelijke delen glycerine en water toe. Probeer de consistentie hetzelfde te maken als die van uw merkproduct, en u kunt het zelfs terug in uw merkverpakking doen.

584

RECEPTEN

Recepten voor huishoudelijke producten

Vloer schoonmaker

Gebruik wassoda uit de supermarkt. Je kunt borax en boorzuur toevoegen (om insecten af te schrikken, behalve mieren). Gebruik witte gedistilleerde azijn in uw spoelwater voor een natuurlijke glans en mierenafstotend. Voeg hier geen bleekmiddel aan toe. Gebruik voor de badkamervloer gewoon bleekwater; volg het etiket. Gebruik nooit chloor als iemand in huis ziek is of

aan een depressie lijdt. Gebruik graanalcohol (1 pint tot 3 liter water) voor kiemdodende werking in plaats van chloor.

Meubelstofzuiger en raamreiniger Meng gelijke delen witte gedistilleerde azijn en water. Doe het in een spuitfles.

Meubelwas

Een paar druppels olijfolie op een vochtige doek. Gebruik gefilterd water om te bevochtigen.

Insectenverdelger

Boorzuurpoeder (geen borax). Gooi royale hoeveelheden achter het fornuis, de koelkast, onder tapijten en in tapijten. Omdat boorzuur wit is, moet u oppassen dat u het niet per ongeluk met suiker verwart. Houd het ver weg van voedsel en buiten het bereik van kinderen. Koop het bij een boerderijwinkel of tuinwinkel (of zie bronnen).

Het zal geen mieren doden.

585

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Mierenafweermiddel

Spuit 50% witte gedistilleerde azijn op aanrechtbladen, vensterbanken en planken en veeg af, zodat er resten achterblijven. Begin vroeg in het voorjaar voordat ze arriveren, want het duurt een paar weken voordat je ze kwijt bent als ze eenmaal zijn gevestigd. Als je onmiddellijke actie wilt, pak dan wat citroenen, snij de gele buitenste schil eraf en dek af met graanalcohol in een goed gesloten pot. Laat minimaal een uur staan. Gebruik 1 deel van dit concentraat met 9 delen water in een spuitfles. Meng slechts zoveel als u nodig heeft, omdat de verdunde vorm zijn kracht verliest. Spuit muren, vloeren en tapijten waar je ze ook ziet. De citroenoplossing laat zelfs een glans achter op uw aanrecht. Gebruik zowel azijn- als citroenbenaderingen om jezelf van mieren te ontdoen.

Om het hele huis te behandelen, giet je azijn rondom je fundering, dicht bij de muur, en gebruik je één gallon per anderhalve meter. Verwacht dat je het gebladerte dat het aanraakt beschadigt. Elke zes maanden opnieuw aanvragen.

Bloemen- en bladspray

Waterstofperoxide van voedingskwaliteit. Zie instructies op fles.

Mottenballen

Dit recept vond ik in een oud receptenboek. Meng het volgende en strooi het in koffers en zakken met bont en wol: ½

lb. elke rozemarijn en munt, ¼ lb. elke boerenwormkruid en tijm, 2 el.

gepoederde kruidnagel.

Tapijt schoonmaker

Of je nu een machine huurt of een schoonmaakdienst hebt, gebruik geen tapijtshampoo die ze willen verkopen, ook al doen ze dat wel

“garanderen” dat het allemaal natuurlijk en veilig is. Voeg deze in plaats daarvan toe aan een 586

RECEPTEN

emmer (ongeveer vier gallon) water en gebruik dit als reinigungsoplossing:

Waswater

Spoelwater

1/3 kopje borax

¼ kopje graanalcohol

2 theelepel. boorzuur

¼ kopje witte gedistilleerde azijn of

4 theelepel. citroenzuur

1 fles povidonjood (optioneel)

Borax doet het schoonmaken; alcohol desinfecteert, boorzuur laat een residu van bestrijdingsmiddelen achter en de azijn of citroenzuur geven glans.

Povidonjodium doodt de eieren van parasieten. Als u slechts één keer over uw tapijt gaat, gebruik dan borax, alcohol, boorzuur en jodium. Vergeet niet om alles wat je gebruikt eerst uit te testen op een onopgemerkt stuk tapijt.

Recepten voor gezondheidsverbetering

Tinctuur van zwarte walnootschillen

Dit nieuwe recept is vier keer zo sterk als het vorige en heet daarom Black Walnut Hull Tincture Extra Strength.

Je grootste emaille of keramische (geen roestvrij staal, geen aluminium) kookpot, bij voorkeur minimaal 10 liter Zwarte walnoten, in de romp, elk nog minimaal 50% groen, genoeg om de pan tot de rand te vullen

Graanalcohol, ongeveer 50% sterkte, voldoende om de walnoten te bedekken Vitamine C-poeder, 1 theelepel. plus 1 theelepel. per liter tinctuur Plasticfolie of cellofaan

Glazen potten of flessen

De zwarte walnotenboom produceert in de herfst grote groene ballen. De walnoot zit erin, maar we gebruiken de hele bal, ongekraakt, omdat het actieve ingrediënt in de groene buitenromp zit.

587

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Spoel de walnoten zorgvuldig af, doe ze in de pot en bedek ze met de alcohol. Strooi er 1 theelepel over. vitamine C. Sluit af met plasticfolie en dek goed

af. Drie dagen laten zitten. Giet het in glazen potten of flessen, gooi de walnoten weg en voeg meer vitamine C toe (1

theelepel. per kwart). Hierdoor blijft de kleur groen. Als de glazen pot een metalen deksel heeft, doe dan plasticfolie over de bovenkant voordat u het deksel vastschroeft. De potentie is, indien ongeopend, meerdere jaren sterk, zelfs als deze iets donkerder wordt. Koud bewaren na openen.

Je hebt zojuist extra sterke zwarte walnootschiltinctuur gemaakt. Het is sterker dan het concentraat gemaakt met slechts een paar zwarte walnoten in een kwartpot (mijn eerdere recept), omdat er meer walnoten per eenheid vloeistof zijn. Bovendien zult u het voor gebruik niet verdunnen (hoewel het meestal in water zal zijn als u het inneemt).

Bij het bereiden van de walnoten alleen afspoelen met koud kraanwater.

Op plekken met vuil moet u mogelijk een borstel gebruiken. Als u ze niet allemaal in deze batch gaat gebruiken, kunt u ze invriezen in een hersluitbare plastic zak. Door ze simpelweg in de koelkast te bewaren, worden ze niet zwart en nutteloos. De pot met geweekte walnoten mag niet in de koelkast worden bewaard. De uiteindelijke tinctuur hoeft ook niet te worden gekoeld totdat deze is geopend.

Blootstelling aan lucht zorgt ervoor dat de tinctuur donkerder wordt en zijn kracht verliest. Om de blootstelling aan lucht te verminderen, vult u de pot zo veel mogelijk, zonder de plasticfolie aan te raken, terwijl u nog steeds een goed passend deksel behoudt. Nog belangrijker is dat de glazen potten of flessen die u gebruikt om uw tinctuur te bewaren zo weinig mogelijk luchtruimte moeten hebben, zonder de plasticfolie erboven aan te raken. Een grote pot moet in kleinere worden verdeeld als u klaar bent om hem te gebruiken. Het idee is om gedeeltelijke potten, met veel luchtruimte, niet langer dan een maand of zo te laten staan. Om wat groen terug te krijgen

RECEPTEN

kleur, voeg verschillende theelepels toe. vitamine C, pot goed sluiten en 1 dag laten staan.

Er zijn verschillende manieren om een oplossing van 50% graanalcohol te maken. Sommige staten hebben Everclear,™ 95% alcohol. Meng dit half om half met water. Andere staten hebben Everclear,™, dat is 76,5% alcohol. Meng deze twee delen Everclear,™ met één deel water. Gebruik geen wodka of Everclear ter grootte van een fles; het moet $\frac{3}{4}$ zijn

liter of 1 liter. Kleinere flessen hebben vervuiling met houtalcohol of isopropylalcohol.

Denk eraan: gebruik nooit gekocht water om tinctuur te maken, anders vervuil je het zelf.

Tinctuur van zwarte walnootrompen (normale sterkte) Dit is de sterkte die ik oorspronkelijk gebruikte. Het staat hier vermeld als u daar de voorkeur aan geeft of een huisdier wilt behandelen. Het Extra Sterkte-recept is vier keer zo krachtig als het originele recept, dus het moet in vieren worden verdund. (Op dezelfde manier, als je nog veel van de reguliere sterkte over hebt en deze wilt gebruiken in plaats van extra sterkte, neem dan gewoon vier keer zoveel.) Zwarte walnootschiltinctuur Extra sterke graanalcohol, ongeveer 10%

Meng een deel extra sterke tinctuur met drie delen van de 10% alcohol. Bewaar in glazen containers zoals hierboven beschreven.

Er zijn verschillende manieren om een oplossing van 10% graanalcohol te maken. Sommige staten hebben Everclear,™ 95% alcohol. Meng dit ene deel Everclear met negen delen water. Andere staten hebben Everclear, dat is 76,5% alcohol. Meng dit ene deel Everclear met zeven delen water.

Recept voor een klein gezin:

Vul een kwartpot met de groene balletjes. Bedek met 50% alcohol. Voeg 1 theelepel toe. vitamine C. Gebruik een plastic zak om de pot af te dekken voordat u deze goed afsluit met het deksel. Laten staan op het aanrecht. Na 3

589

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

dagen, giet de vloeistof in kleine glazen flesjes. Voeg nog een ¼ theelepel toe.

vitamine C-poeder naar de bovenkant van elk voordat ze worden gesloten. De kracht hiervan zal de helft van het concentraat zijn. U moet dus de hoeveelheid die in het recept wordt ingenomen, verdubbelen.

Zwarte walnootschilextract (op waterbasis) Dit recept is bedoeld voor alcoholisten: bedek de groene ballen in de (niet-metalen) pot van 10 liter met koud kraanwater.

Verhit tot het kookpunt, afgedekt. Zet de verwarming uit. Voeg als het afgekoeld is vitamine C toe, dek af met plasticfolie en sluit het deksel. Laat 1 dag staan. Het zal donkerder zijn dan de tinctuur. Niet verdunnen. Giet in vriesbare containers. Bewaar wat u over twee dagen gaat gebruiken in de koelkast en vries de rest in. Voeg vitamine C toe na het ontdooien of tijdens het koelen (1 theelepel per liter).

Voor gebruik: gebruik in programma's waarin Extra Sterkte Zwarte Walnootschiltinctuur wordt gevraagd vier keer zoveel van dit recept op waterbasis (8 theelepels in plaats van 2 theelepels Extra Sterkte).

Belangrijke opmerking: gebruik geen flessenwater of gekocht water om deze tinctuur te maken, anders kun je het vervuilen met isopropylalcohol!

Quassia-recept

Voeg 1/8 kopje quassia-chips toe aan 3 kopjes water. Laat 20-30 sudderen minuten. Giet nu 1/8 kopje af en drink het vers. Bewaar de rest in de koelkast. Drink 4 keer per dag 1/8 kopje, tot een totaal van ½ kopje chips is geconsumeerd. Op smaak brengen met kruiden.

590

RECEPTEN

Darmprogramma

Bacteriën liggen altijd aan de basis van darmproblemen, zoals pijn, een opgeblazen gevoel en gasvorming. Ze kunnen niet worden gedood door te zappen, omdat de hoogfrequente stroom niet door de darminhoud dringt.

Hoewel de meeste darmbacteriën gunstig zijn, zijn degenen die dat niet zijn, zoals Salmonella's, Shigellas en Clostridium, uiterst schadelijk omdat ze het vermogen hebben om de rest van uw lichaam binnen te dringen en een traumaplaats of een tumorachtig orgaan te koloniseren.

Deze zelfde bacteriën koloniseren een kankertumor en voorkomen het krimpen nadat de maligniteit is gestopt.

Eén reden waarom darmbacteriën zo moeilijk uit te roeien zijn, is dat we onszelf voortdurend opnieuw infecteren door een reservoir op onze handen en onder onze vingernagels te houden.

*• Het eerste wat we moeten doen is de sanitaire voorzieningen verbeteren.
Gebruik 50%*

graanalcohol in een spuitfles bij de wastafel in de badkamer. Steriliseer uw handen na gebruik in de badkamer en vóór de maaltijd.

• Seconde,

gebruik

betäïnehydrochloride om Clostridium te doden (2 tabletten 3 keer per dag).

• Ten derde,

gebruik

kurkuma (3 maal daags 2 capsules, dit is de gewone specerij) waarvan ik vind dat het helpt tegen Shigella, evenals tegen E. coli. Verwacht een oranjekleurige ontlasting.

• Vierde,

gebruik

venkel (3 maal daags 2 capsules).

- *Vijfde,*

gebruik

spijsverteringsenzymtabletten bij de maaltijd zoals aangegeven op de fles. (Maar alleen zolang als nodig is, omdat deze vaak schimmels bevatten.)

- *Ten zesde: gebruik een enkele theelepel van 2 theelepels. dosis zwarte walnootschiltinctuur extra sterkte. Voeg het toe aan een ½ glas water of vruchtensap en drink gedurende een kwartier. Blijf zitten totdat de bijwerking van de alcohol is verdwenen.*

- *Ten zevende: als u last heeft van verstopping, neem dan Cascara sagrada (een kruid, begin met één capsule per dag, gebruik tot maxi-591*

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

mama op het etiket), extra magnesium (300 mg magnesiumoxide, 2 of 3 per dag), en drink een kop heet water bij het opstaan in de ochtend. Dit zal uw eliminatie beginnen te reguleren.

- *Achtste,*

nemen

Lugol-oplossing, 6 druppels in ½ kopje water 4

keer per dag. Dit is specifiek voor Salmonella.

Het kan alle acht duren om binnen een week van een slecht bacterieprobleem af te komen. Daarna moet u alleen steriele zuivelproducten blijven eten. Merk op dat de Kidney Cleanse vaak effectief is bij darmproblemen. Probeer het ook.

Je weet dat het je gelukt is als je buik plat is, er geen enkel gegorgel meer is en je humeur verbetert!

Klyisma's

Als u op één dag geen stoelgang krijgt, is dit een ernstige zaak. Een zieke persoon kan het zich niet veroorloven om zich verder te vullen met de ammoniak, de giftige aminen en de giftige gassen die darmbacteriën produceren. Gelukkig zijn klyisma's heel gemakkelijk te doen. Doe een klyisma voordat u naar bed gaat.

Er zijn verschillende soorten klyisma-apparatuur verkrijgbaar in apotheken; Het belangrijkste is dat je NOOIT de apparatuur van iemand anders gebruikt, hoe 'gesteriliseerd' deze ook is.

Haal je eigen. Gebruik niet de apparatuur die door een professionele darmreiniger wordt gebruikt. Het is onmogelijk om kruisbesmetting volledig te voorkomen. U moet dit volledig vermijden. Een Fleet™-fles, verkrijgbaar bij uw plaatselijke apotheek, is voldoende als starter (andere apparatuur, zoals hieronder weergegeven, is beschikbaar, zie bronnen). Dit is een knijpfles met een plastic applicator om in te brengen. Dump de inhoud, aangezien u deze niet op gifstoffen kunt testen. Bijvullen met warm kraanwater.

Het glijmiddel kan in 5 minuten worden gemaakt.

592

RECEPTEN

4 afgestreken theelepels. maïszetmeel

1 kopje water

Breng dit aan de kook en kook ongeveer een minuut. Zet in de koelkast om snel af te koelen. Giet een theelepel. of meer bovenop een plastic zak voor gebruiksgemak. De enige andere smeermiddelen zijn olijfolie en ricinusolie.

Voor velen van ons zijn het rectum en de sigmoïde dikke darm in een zak terechtgekomen vanwege vroegere tijden van obstipatie. Dit wordt een divertikel genoemd. Het bevindt zich slechts een paar centimeter van de anus, dus het is vrij toegankelijk via een klyisma.

De wanden van het divertikel zijn vrij zwak als gevolg van voortdurende overstrekking. Maar na slechts een paar weken dagelijkse reiniging zal de pocket krimpen en mogelijk zelfs verdwijnen.

Parasieten en slechte bacteriën kunnen ontsnappen aan de dood als ze zich in het divertikel bevinden. Uw hele darmgezondheid kan worden verbeterd door de indringers van dit divertikel te doden. Twee manieren om rectale parasieten te doden zijn met Lugol's of Black Walnut Tincture-klysma's.

Lugol's klysma

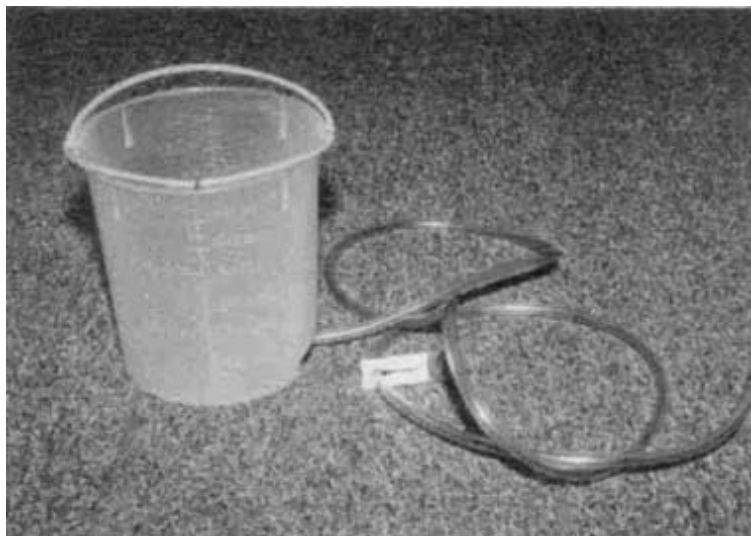
(Niet voor personen die allergisch zijn voor jodium.) Voeg 1 theelepel toe van Lugol's jodium tot 1 liter zeer warm water; giet het in een Fleet™-flesje ter grootte van een kopje (geef uzelf 4 doses) of een klysma-apparaat. Dien het klysma langzaam toe en houd het zo lang mogelijk inwendig vast.

Enzym Klysma

Meng een capsule spijsverteringsenzymen met gewoon klysmawater.

U kunt ook een tablet fijnmaken.

593



DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Zwarte Walnoot Romp Extra Sterke Klysma Voeg 1 tot 4 theelepel toe. van zwarte walnoot romp extra sterkte tot 1

liter zeer warm water. Herhaal zoals hierboven.

Voer een week lang dagelijks een klysma uit om de darmfunctie te verbeteren, waarbij u de bovenstaande varianten afwisselt. Als u geen van deze oplossingen beschikbaar heeft, gebruik dan gewoon zout water, 1 theelepel. per kwart. Als er geen zout aanwezig is, gebruik dan gewoon water. Vergeet niet dat u uw darmen minstens één keer per dag moet bewegen of reinigen.

Geef jezelf het perfecte klysma

Elke druppel die u morst en alles wat u gebruikt om het klysma uit te voeren, zal op de een of andere manier uw badkamer vervuilen. Toch moet u het voor uw eigen bescherming allemaal perfect hygiënisch achterlaten. Volg deze instructies dus zorgvuldig.

Verspreid een grote

plastic vuilniszak op de

badkamer vloer. Plaats een

plastic boodschappentasje

kant erop en een papieren bord

ben ermee bezig. Zet een stoel in de buurt,

te. De vuilniszak is voor

je om op te liggen. Ga op je liggen

terug als je niemand hebt

om je te helpen.

Instructies over com-

Afb. 101 Klysmaccontainer, buis,

commercieel verkrijgbaar

snuifje

ema-flessen adviseren u dit

op je knieën zitten. Dit kan mogelijk werken voor het kleine knijpflesje met kant-en-klare oplossing dat u kunt kopen. Het is echter volkomen onmogelijk als u op leeftijd bent, pijnlijke knieën heeft of gewoon ziek bent en moet proberen een hele liter uit een complex apparaat op te nemen.

594

RECEPTEN

Test het apparaat eerst in de wastafel in de badkamer om te zien hoe het werkt. Veeg het meegeleverde vet weg op de applicator; het is zeker een aardolieproduct en besmet met benzeen.

Giet een eetlepel olijfolie in het papieren bordje voor het smeermiddel.

Nadat u de container met de klysm-oplossing hebt gevuld, voert u een deel van de klysm-oplossing door de slang totdat er geen lucht meer in zit en sluit u het kraantje. Plaats het op de boodschappentas.

Steek de applicatorbuis zover mogelijk in.

Til vervolgens de container met één hand op terwijl u met de andere hand de klep opent. Hoe hoger je hem optilt, hoe sneller hij loopt. Neem zoveel tijd als nodig is om het in te laten lopen. Misschien wilt u de container op de stoel zetten. Zeer warme vloeistof is gemakkelijker vast te houden. Forceer jezelf niet om alles vast te houden. U kunt op elk moment het ventiel sluiten, de applicator eruit halen en op de boodschappentas plaatsen.

Het apparaat, de badkamer en jezelf opruimen: dit onderwerp wordt zelden besproken, maar is erg belangrijk. Merk op dat een deel van de darminhoud door reflux in de container terecht is gekomen, wat onvermijdelijk is. Beschouw het hele apparaat als vervuild. Om deze reden mag u nooit, nooit het apparaat van iemand anders gebruiken, hoe schoon het er ook uitziet.

Veeg eerst de applicatorbuis schoon. Vul vervolgens de container en laat deze door de slang het toilet in lopen. Herhaal dit totdat het er schoon uitziet; dit is slechts schijn; je moet het nu steriliseren. Vul het met water en voeg Lugol's jodium of povidonjood toe tot het intens rood van kleur is. Plaats het uiteinde van de buis in de container om te laten weken. Leeg de tube en veeg de buitenkant af met papier. Droog de container niet. Bewaar in een nieuwe plastic zak. Gooi de vuilniszak, de boodschappentas en het papieren bordje weg. Maak de gootsteen schoon met chloorbleekmiddel. Was vervolgens uw handen met een huiddesinfecterend middel.

Als alles goed is gegaan, riskeert u het volgende klyisma op bed te nemen. Als u niet gaat douchen, blijf dan op de vloer.

595

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Nier reinigen

½ kopje gedroogde hortensiawortel ½ kopje grindwortel ½ kopje heemstwortel

4 bosjes verse peterselie

*Guldenroede tinctuur (laat dit uit het recept als u er allergisch voor bent)
Gembercapsules*

Druivenbeercapsules

Plantaardige glycerine

Zwart kersenconcentraat, 8 oz

Vitamine B6, 250 mg

Magnesiumoxide, 300 mg of ¼ kopje Green Drink-drink Meet ¼ kopje van elke wortel af en laat ze weken, samen in 10 kopjes koud kraanwater, met behulp van een niet-metalen bakje en een niet-metalen deksel (een bord is voldoende).). Voeg na vier uur (of een nacht) 8 oz toe. zwarte kersenconcentraat, breng aan de kook en laat 20 minuten sudderen. Drink ¼ kopje zodra het voldoende koel is. Giet de rest door een bamboezeef in een steriele pintpot (glas) en verschillende vriesbare containers. Zet de glazen pot in de koelkast.

Zoek verse peterselie in een supermarkt die de producten niet spuit (vraag het aan de eigenaar). Kook de verse peterselie, na het afspoelen, gedurende 3 minuten in 1 liter water. Drink ¼ kopje als het voldoende koel is.

Bewaar een pint in de koelkast en vries 1 pint in. Gooi de peterselie weg.

Dosering: giet elke ochtend ¾ kopje van het wortelmengsel en ½ kopje peterseliewater samen en vul een grote mok. Voeg 20 druppels guldenroedetinctuur en 1 eetl. van glycerine. Drink dit mengsel gedurende de dag in verdeelde doses. Koud houden. Drink het niet allemaal in één keer, anders krijgt u buikpijn en voelt u druk in uw blaas. Als uw maag erg gevoelig is, begin dan met de helft van deze dosis.

Bewaar de wortels na het eerste koken en bewaar ze in de vriezer. Als je voorraad na 13 dagen opraakt, kook je dezelfde wortels een tweede keer, maar voeg je slechts 6 kopjes water toe en laat je slechts 596 water koken.

RECEPTEN

10 minuten. Dit duurt nog eens 8 dagen, in totaal drie weken. Je kunt de wortels een derde keer koken als je dat wilt, maar het recept wordt minder krachtig. Als uw probleem ernstig is, kook ze dan slechts twee keer.

Na drie weken herhalen met verse kruiden. Je moet de Nierreiniging zes weken lang doen om goede resultaten te krijgen, en langer bij ernstige problemen.

Neem ook:

- *Gembercapsules: één bij elke maaltijd (3/dag).*
- *Uva Ursi capsules: één bij het ontbijt en twee bij het avondeten.*
- *Vitamine*

B6 (250 mg): één per dag.

- *Magnesiumoxide (300 mg): één per dag.*

Neem deze supplementen vlak voor uw maaltijd om boeren te voorkomen.

Enkele opmerkingen bij dit recept: deze kruidenthee kan, net als de peterselie, gemakkelijk bederven. Verwarm het elke vier dagen tot het kookt als het in de koelkast wordt bewaard; hierdoor wordt het opnieuw gesteriliseerd. Als u het 's ochtends steriliseert, kunt u het meenemen naar het werk zonder het in de koelkast te bewaren (gebruik een glazen pot).

Wees voorzichtig als u uw kruiden bestelt! Kruidenbedrijven zijn niet hetzelfde! Deze wortels moeten een sterke geur hebben. Als degene die je koopt nauwelijks geurig zijn, hebben ze hun actieve ingrediënten verloren; overstappen naar een andere leverancier. Er kunnen verse wortels worden gebruikt. Gebruik geen poeder.

- *Hortensia (Hydrangea arborescens) is een veel voorkomende bloeiende struik.*
- *Grindwortel (Eupatorium purpureum) is een wilde bloem.*
- *Heemstwortel (Althea officinalis) is slijmerig en pijnstillend.*

597

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

- *Verse peterselie kun je kopen in de supermarkt. Peterselievlokken en gedroogde peterseliekruid werken niet.*

- *Guldenroedekruid werkt net zo goed als de tinctuur, maar u kunt een allergische reactie krijgen als u aan het kruid ruikt. Als je weet dat je hiervoor allergisch bent, laat deze dan buiten je recept.*
- *Gember uit de supermarkt werkt prima; u kunt het voor uzelf in capsules doen (maat 0, 1 of 00).*

Er zijn waarschijnlijk tientallen kruiden die nierkristallen en nierstenen kunnen oplossen. Als je er maar een paar van in het recept kunt vinden, maak het recept dan toch; het zal gewoon langer duren om resultaten te krijgen. Vergeet niet dat vitamine B6 en magnesium, indien dagelijks ingenomen, de vorming van oxalaatstenen kunnen voorkomen. Maar alleen als u stopt met het drinken van gewone thee of cacao. Thee bevat 15,6 mg oxaalzuur per kopje⁶⁸. Een groot glas ijsthee kan je meer dan 20 mg oxaalzuur opleveren. Schakel over op kruidenthee. Cacao en chocolade bevatten ook te veel oxaalzuur om als drank te gebruiken.

Bedenk ook dat fosfaatkristallen worden aangemaakt als je te veel fosfaat eet. Het fosfaatgehalte is hoog in vlees, brood, ontbijtgranen, pasta's en koolzuurhoudende dranken. Eet hiervan minder en verhoog uw melk (2%), fruit en groenten. Drink minimaal 2 liter water per dag.

Reinig uw nieren minstens tweemaal per jaar.

Je kunt al je nierstenen in drie weken oplossen, maar binnen drie dagen nieuwe aanmaken als je thee en cacao drinkt en drinkt.

598

RECEPTEN

gefosfateerde dranken. Geen van de drankrecepten in dit boek is bevorderlijk voor steenvorming.

Lever kruiden

Verwar deze leverkruiden niet met het volgende recept voor de Leverzuivering. Dit recept bevat kruiden die traditioneel worden gebruikt om

de leverfunctie te ondersteunen, terwijl de leverzuivering galstenen verwijdert.

6 delen smeerwortel, Symphytum officinale (ook wel knijpwortel genoemd) 6 delen leerlooiersschors, Quercus alba (witte eikenschors) 3 delen grindwortel, Eupatorium purpureum (koningin van de weide) 3 delen Jacobsstaf, Verbascum thapsus (toortskruid) 2 delen zoethoutwortel, Glycyrrhiza glabra 2 delen wilde yamwortel, Dioscorea villosa 2 delen mariadistelkruid, Silybum marianum 3 delen walnootschors, Juglans nigra, (schors van zwarte walnoot) 3 delen heemstwortel, Althea officinalis (witte kaasjeskruid) 1 deel lobelia plant, Lobelia inflata (blaaspeul) 1 deel kalotje, Scutellaria lateriflora (helmbloem) Meng alle kruiden. Voeg ½ kopje van het mengsel toe aan 2 liter water. Aan de kook brengen. Deksel erop. Laat het zes uur zitten. Zeef en voeg zoetstof toe, zoals plantaardige glycerine of honing. Drink twee kopjes per dag gedurende zes tot acht weken. Doe de gezeefde kruiden in de vriezer en gebruik ze nog een keer.

Leverzuivering

Het reinigen van de lever van galstenen verbetert de spijsvertering dramatisch, wat de basis is van uw hele gezondheid. U kunt verwachten dat uw allergieën ook zullen verdwijnen, met elke reiniging die u doet! Ongelooflijk genoeg elimineert het ook schouder-, bovenarm- en bovenrugpijn. Je hebt meer energie en een groter gevoel van welzijn.

599

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Het reinigen van de levergalwegen is de krachtigste procedure die u kunt uitvoeren om de gezondheid van uw lichaam te verbeteren.

Maar dit mag niet vóór het parasietenprogramma worden gedaan en voor het beste resultaat moet de nierzuivering volgen.

Het is de taak van de lever om gal te maken, 1 tot 1½ liter per dag! De lever zit vol met buizen (galbuizen) die de gal naar één grote buis (het gemeenschappelijke galkanaal) leiden. De galblaas is verbonden met het gemeenschappelijke galkanaal en fungeert als opslagreservoir. Het eten van

vet of eiwit zorgt ervoor dat de galblaas zichzelf na ongeveer twintig minuten leegknijpt, en de opgeslagen gal voltooit zijn reis door het gemeenschappelijke galkanaal naar de darm.

Bij veel mensen, inclusief kinderen, zijn de galwegen verstopt door galstenen. Sommigen ontwikkelen allergieën of netelroos, maar sommige hebben geen symptomen. Wanneer de galblaas wordt gescand of geröntgend, is er niets te zien. Meestal bevinden ze zich niet in de galblaas.

Niet alleen dat, de meeste zijn te klein en niet verkalkt, een voorwaarde voor zichtbaarheid op röntgenfoto's. Er zijn meer dan zes soorten galstenen, waarvan de meeste cholesterolkristallen bevatten.

Ze kunnen zwart, rood, wit, groen of bruin gekleurd zijn. De groene krijgen hun kleur doordat ze bedekt zijn met gal. Kijk op de afbeelding hoeveel ongeïdentificeerde objecten er zijn ingebed. Zijn het toevalsresten? Merk op hoeveel kurken de vorm hebben met longitudinale groeven onder de toppen. We kunnen de geblokkeerde galwegen uit dergelijke vormen visualiseren. Andere stenen zijn composieten – gemaakt van vele kleinere stenen – waaruit blijkt dat ze zich enige tijd na de laatste reiniging in de galwegen hebben gehergroepeerd.

Volgens wetenschappers wordt in het midden van elke steen een groep bacteriën gevonden, wat erop wijst dat een dood stukje parasiet de vorming van de steen kan hebben veroorzaakt.



RECEPTEN

Naarmate de stenen groeien en talrijker worden, zorgt de tegendruk op de lever ervoor dat deze minder gal aanmaakt. Er wordt ook gedacht dat het de stroom van lymfevocht vertraagt. Stel je de situatie voor als er knikkers in je tuinslang zitten. Er zou veel minder water stromen, wat op zijn beurt het vermogen van de slang om de knikkers uit te spuiten zou verminderen. Bij galstenen verlaat veel minder cholesterol het lichaam en kan het cholesterolgehalte stijgen.

Galstenen zijn poreus en kunnen alle bacteriën, cysten, virussen en parasieten oppikken die door de lever gaan. Op deze manier worden 'nesten' van infecties gevormd, die het lichaam voor altijd voorzien van nieuwe bacteriën en parasietstadia. Geen enkele maaginfectie, zoals zweren of een opgeblazen gevoel in de darmen, kan permanent worden genezen zonder deze galstenen uit de lever te verwijderen.

Voor het beste resultaat ozoneert u de olijfolie in dit recept om eventuele parasietstadia te doden die tijdens het reinigen vrijkomen.

Afb. 102 Dit zijn galstenen.

601

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Reinig uw lever twee keer per jaar.

Vorbereiding.

- Je kunt een lever met levende parasieten niet schoonmaken. Je zult niet veel stenen krijgen en je zult je behoorlijk ziek voelen. Zap de week ervoor dagelijks, of doorloop de eerste drie weken van het programma om parasieten te doden voordat u een leverzuivering probeert. Als u het onderhoudsparasietprogramma volgt, bent u altijd klaar om de reiniging uit te voeren.*

- Het voltooien van de nierreiniging vóór het reinigen van de lever wordt ook ten zeerste aanbevolen. U wilt dat uw nieren, blaas en urinewegen in topconditie zijn, zodat ze op efficiënte wijze alle ongewenste stoffen kunnen verwijderen die incidenteel uit de darm worden geabsorbeerd terwijl de gal wordt uitgescheiden.*

Ingrediënten

Epsom-zouten

4 eetlepels

Olijfolie

een half kopje (lichte olijfolie is gemakkelijker te verwijderen) en voor het beste resultaat ozonaat

eerst 20 tot 30 minuten

Verse roze grapefruit

1 grote of 2 kleine, genoeg om

pers 2/3 tot 3/4 kopje sap

Ornithine

4 tot 8, om zeker te zijn dat je kunt slapen.

Sla dit niet over, anders heb je misschien de slechtste nacht van je leven!

Groot plastic rietje

Om te helpen met het drinken van een drankje.

Pintpotje met deksel

Tinctuur van zwarte walnoten, wat dan ook

10 tot 20 druppels, om parasieten te doden

kracht.

afkomstig uit de lever.

Kies voor de reiniging een dag zoals zaterdag, aangezien je de volgende dag kunt uitrusten.

602

RECEPTEN

Neem geen medicijnen, vitamines of pillen waar je zonder kunt; ze zouden succes kunnen voorkomen. Stop de dag ervoor met het parasietenprogramma en de nierkruiden.

Eet een vetvrij ontbijt en lunch, zoals gekookte ontbijtgranen, fruit, vruchtensap, brood en jam of honing (geen boter of melk).

Hierdoor kan de gal zich ophopen en druk in de lever ontwikkelen. Hogere druk duwt meer stenen naar buiten.

2:00. Na 14.00 uur niet meer eten of drinken. Als u deze regel overtreedt, kunt u zich later behoorlijk ziek voelen.

Zorg dat je Epsom-zout klaarstaat. Meng 4 eetl. in 3 kopjes water en giet dit in een pot. Dit maakt vier porties, elk $\frac{3}{4}$ kopje. Zet de pot in de koelkast om ijskoud te worden (dit is alleen voor het gemak en de smaak).

18:00 uur. Drink een portie ($\frac{3}{4}$ kopje) ijskoud Epsom-zout. Als je dit niet van tevoren hebt klaargemaakt, meng dan 1 el. binnen $\frac{3}{4}$

kopje water nu. Je kunt $\frac{1}{8}$ theelepel toevoegen. vitamine C-poeder om de smaak te verbeteren. U kunt daarna ook een paar slokjes water drinken of uw mond spoelen.

Haal de olijfolie (indien mogelijk met ozon) en de grapefruit eruit om op te warmen.

20:00. Herhaal dit door nog een $\frac{3}{4}$ kopje Epsom-zout te drinken.

Je hebt al sinds twee uur niet meer gegeten, maar je hebt geen honger meer. Doe je bedtijdklusjes. De timing is cruciaal voor succes.

21:45 uur. Giet $\frac{1}{2}$ kopje (afgemeten) olijfolie in de pintpot.

Knijp de grapefruit met de hand uit in de maatbeker. Verwijder het vruchtvlees met een vork. Je zou minimaal $\frac{1}{2}$ kopje moeten hebben, meer (tot $\frac{3}{4}$

kopje) is het beste. Je kunt het eventueel aanvullen met limonade. Voeg dit toe aan de olijfolie. Voeg ook zwarte walnotinctuur toe. Sluit de pot goed af met het deksel en schud krachtig tot het waterig is (dit doet alleen vers grapefruitsap).

Ga nu een of meerdere keren naar het toilet, ook al kom je daardoor te laat voor je tienuurtje. Kom niet meer dan 15 minuten te laat. Je krijgt minder stenen.

603

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

22:00 uur. Drink het drankje dat je hebt gemengd. Neem bij de eerste slokjes 4 ornithinecapsules, zodat u de hele nacht doorslaapt. Neem er 8 als u al aan slapeloosheid lijdt.

Als je door een groot plastic rietje drinkt, gaat het gemakkelijker.

Je kunt een saladedressing met olie en azijn, kaneel of bruine suiker gebruiken om het tussen de slokjes door te verdrijven. Neem het mee naar bed als je wilt, maar drink het staand. Haal het binnen 5

minuten (vijftien minuten voor zeer ouderen of zwakke personen).

Ga onmiddellijk liggen. Als u dat niet doet, lukt het u misschien niet om stenen eruit te krijgen. Hoe eerder je gaat liggen, hoe meer stenen je eruit haalt. Zorg dat je van tevoren klaar bent om naar bed te gaan. Maak de keuken niet schoon.

Zodra het drankje op is, loop je naar je bed en ga plat op je rug liggen met je hoofd omhoog op het kussen. Probeer na te denken over wat er in de lever gebeurt. Probeer minimaal 20 minuten volkomen stil te blijven. Het kan zijn dat u een reeks stenen als knikkers door de galwegen voelt bewegen. Er is geen pijn omdat de galwegkleppen open zijn (bedankt Epsom-zouten!). Ga slapen, anders krijg je er misschien geen stenen uit.

Volgende ochtend. Neem bij het ontwaken uw derde dosis Epsom-zout. Als u last heeft van een indigestie of misselijkheid, wacht dan tot deze verdwenen is voordat u de Epsom-zouten drinkt. Je mag weer naar bed gaan.

Neem dit drankje niet vóór 06.00 uur.

2 uur later. Neem uw vierde (de laatste) dosis Epsom-zout. U mag weer naar bed.

Na nog 2 uur mag u eten. Begin met vruchtensap.

Een half uur later fruit eten. Een uur later mag u gewoon voedsel eten, maar houd het licht. Bij het avondeten zou u zich hersteld moeten voelen.

Hoe goed heb je het gedaan? Verwacht diarree in de ochtend. Gebruik een zaklamp om tijdens de stoelgang te zoeken naar galstenen in het toilet. Zoek naar de groene soort, want dit is het bewijs dat het echte galstenen zijn en geen voedselresten. Alleen gal uit de lever is erwtengroen. De stoelgang zinkt, maar galstenen blijven drijven vanwege het cholesterol dat erin zit. Tel ze allemaal grofweg, of ze nu bruin of groen zijn. Je moet in totaal 2000 stenen hebben voordat je 604 hebt

RECEPTEN

de lever is schoon genoeg om u permanent van allergieën, bursitis of pijn in de bovenrug te verlossen. Bij de eerste reiniging ben je er misschien een paar dagen vanaf, maar naarmate de stenen aan de achterkant naar voren bewegen, krijg je weer dezelfde symptomen. U kunt de reinigingsbeurten met tussenpozen van twee weken herhalen. Reinig nooit als u ziek bent.

Soms zitten de galwegen vol met cholesterolkristallen die zich niet tot ronde stenen hebben gevormd. Ze verschijnen als “kaf” dat op het water van de toiletpot drijft. Het kan bruin gekleurd zijn en miljoenen kleine witte kristallen herbergen. Het reinigen van dit kaf is net zo belangrijk als het verwijderen van stenen.

Hoe veilig is de leverzuivering? Het is heel veilig. Mijn mening is gebaseerd op ruim 500 gevallen, waaronder veel zeventigers en tachtigers. Niemand ging naar het ziekenhuis; niemand rapporteerde zelfs pijn. Het kan echter zijn dat u zich daarna een of twee dagen behoorlijk ziek voelt, ook al werd in al deze gevallen het onderhoudsparasietprogramma verwaarloosd. Dit is de reden waarom de instructies u vertellen dat u eerst het parasiet- en nierreinigingsprogramma moet voltooien.

GEFELICITEERD

U heeft uw galstenen zonder operatie verwijderd! Ik denk graag dat ik dit recept heb geperfectioneerd, maar ik kan zeker niet de eer opeisen voor de oorsprong ervan. Het werd honderden, zo niet duizenden jaren geleden uitgevonden. BEDANKT, KRUIDDENKERS!

Deze procedure is in tegenspraak met veel moderne medische standpunten. Er wordt aangenomen dat galstenen in de galblaas worden gevormd, en niet in de lever. Men denkt dat het er maar weinig zijn, en niet duizenden. Ze houden geen verband met andere pijnen dan galblaasaanvallen. Het is gemakkelijk te begrijpen waarom dit wordt gedacht: tegen de tijd dat u acute pijnaanvallen krijgt, bevinden sommige stenen zich in de galblaas, zijn groot genoeg en voldoende verkalkt om op een röntgenfoto te zien, en hebben in-605 veroorzaakt.

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

ontsteking daar. Wanneer de galblaas wordt verwijderd, zijn de acute aanvallen verdwenen, maar de bursitis en andere pijnen en spijsverteringsproblemen blijven bestaan.

De waarheid spreekt voor zich. Mensen bij wie de galblaas operatief is verwijderd, krijgen nog steeds veel groene, met gal bedekte stenen, en iedereen die de moeite neemt om hun stenen te ontleden, kan zien dat de concentrische cirkels en kristallen van cholesterol precies overeenkomen met de afbeeldingen uit het schoolboek van 'galstenen'.

Lugol's jodiumoplossing

Het is te gevaarlijk om een commercieel bereide oplossing te kopen.

Het is zeker vervuild met isopropylalcohol of houtalcohol. Maak het zelf of vraag uw apotheker om het voor u te maken (niet te bestellen). Het recept voor het maken van 1 liter (kwart) is: 44 g jodium, korrelig

88 g kaliumjodide, korrelig. Los het kaliumjodide op in ongeveer een halve liter water.

Voeg vervolgens de jodiumkristallen toe en wacht tot alles is opgelost. Bij regelmatig schudden kan dit enkele uren duren. Vul water tot aan de

litermarkering. Buiten het zicht en bereik van kinderen houden. Niet gebruiken als u allergisch bent voor jodium. Zorg ervoor dat u bij de bereiding geen flessenwater gebruikt.

Witte jodium

88 g kaliumjodide, korrelig

Voeg kaliumjodide toe aan één liter koud kraanwater. Kaliumjodide lost goed op in water en blijft helder; om deze reden wordt het 'wit jodium' genoemd. Etiketdeer duidelijk en bewaar buiten bereik van kinderen. Niet gebruiken als u allergisch bent voor jodium.

606

RECEPTEN

Vitamine D-druppels

1 gram cholecalciferol (zie bronnen)

10 kopjes olijfolie

Meng in een niet-metalen container. Het kan een dag duren voordat het volledig is opgelost. In de koelkast bewaren. Tien druppels bevatten 40.000 IE. Gebruik binnen een jaar. Dit is genoeg voor 250 personen, die elk 10 cc krijgen.

(2 theelepel.). De dosering voor volwassenen tijdens tandheelkundige ingrepen of met botziekten is: één druppel (niet meer en niet minder) per dag, op de tong of op brood, gedurende slechts 3 weken. Na 21 dagen slechts 2 druppels per week gebruiken. Je kunt hier te veel van krijgen.

607

Bronnen

Deze lijst was accuraat toen dit boek ter perse ging. Alleen de hier genoemde vitaminebronnen bleken vrij van vervuiling, en alleen de hier

genoemde kruidenbronnen bleken krachtig, hoewel er mogelijk andere goede bronnen zijn die niet zijn getest. De auteur heeft een financieel belang in New Century Press en familieleden in het Self Health Resource Center. Verder heeft zij geen financieel belang in, invloed op of andere banden met een beursgenoteerd bedrijf.

Opmerking voor lezers buiten de VS:

De vermelde bronnen zijn doorgaans bedrijven in de Verenigde Staten, omdat zij mij het meest bekend zijn. U kunt in de verleiding komen om een handiger fabrikant in uw eigen land te proberen en er het beste van te hopen. Ik moet dit afraden! Mijn ervaring is dat een niet-geïnformeerde fabrikant hoogstwaarschijnlijk een vervuild product heeft! Uw gezondheid is de extra inspanning waard om de producten te verkrijgen die u beter maken. Eén slecht product kan u ervan weerhouden dat doel te bereiken. Dit hoofdstuk zal worden bijgewerkt zodra ik op de hoogte ben van aanvaardbare bronnen buiten de Verenigde Staten.

Het beste van alles is om zelf producten te leren testen.

Wanneer u chemicaliën voor intern gebruik bestelt, geef dan altijd een voedselkwaliteit op.

Item

Bron (Dit zijn fabrikanten.

Vraag naar een distributeur bij u in de buurt.)

Amberkleurige flessen, ½ ounce

Drogisterij, Continental Glass & Plastic, Inc. (grote hoeveelheden)

Arginine

Spectrum Chemical Co., Seltzer

Chemie, Inc.

Asparaginezuur

EDOM Labs, een gemalen tablet is voldoende.

Zuiveringszout (natrium

Spectrum Chemische Co.

609

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

bicarbonaat)

Biet

San Francisco Herb & Natural Food Co.

Riemen voor wasdroger

Drie die negatief testten op asbest zijn: Maytag™ 3-12959 Poly-V-riem,

Whirlpool™ FSP 341241 Bandtrommel Dr.

(vervangt 660996) en Bando™ V-riem

A-65. Bando American maakt andere

riemen, waarvan sommige misschien de juiste maat hebben voor uw droger.

Bel voor een dealer bij u in de buurt, zorg ervoor dat er 'Made In' staat

Amerika", niet allemaal.

Betäinehydrochloride

Algemeen Voedingsbedrijf

Biotine

Spectrum Chemische Co.

Zwarte kers

Natuurvoedingswinkel

concentreren

Zwarte walnoot romp

Self Health Resource Center, Nature's

Tinctuur

Weide, nieuwe actieproducten

Borax, zuiver

Supermarkt

Boorzuur, zuiver

Now Foods, natuurvoedingswinkel,

apotheek

Calcium

Spectrum Chemische Co.

heilige schelp

Natures Way, natuurvoedingswinkel

CFH-capsules

zie Fenuthyme

Houtskool capsules

Natuurvoedingswinkel of drogisterij.

Chemische levering

Sigma-Aldrich Chemical Co., Spectrum

Bedrijven

Chemical Co., ICN Biomedicals, Inc.

(alleen onderzoekschemicaliën, inclusief

genisteïne), Boehringer Mannheim

Biochemicaliën (alleen onderzoek)

Cholecalciferol

Spectrum Chemische Co.

Citroenzuur

Nu Foods of natuurvoedingswinkel

Kruidnagel

San Francisco Herb & Natural Food Co.

(VRAAG om vers)

Co-enzym Q10

Spectrum Chemical Co., Seltzer

Chemie, Inc.

Colloïdaal zilver maker

SOTA Instruments Inc.

Maiszetmeel

Spectrum Chemical Co., Lady Lee

merk in de supermarkt, merk Argo (alleen zak van 25 lb) van CPC

Internationaal, Inc.

610

BRONNEN

Cysteïne

Spectrum Chemische Co.

Kunstgebit maken

New Century Press heeft actueel

informatie

Elektronische onderdelen

Een Radio Shack bij jou in de buurt.

Elektronische plaag

Nieuwe technische innovaties

afschrikmiddel

Lege gelatine

Natuurvoedingswinkel

capsulegrootte 00

Klysma apparatuur

Medische apparatuur internationaal

Expoxy laag

FW Dempsey Construction Co.

Fenuthyme

De natuurlijke manier

Filters, pure houtskool

Pure Water Products (kruiken), Seagull Distribution Co. (kraan, douche, hele huis)

Foliumzuur

Spectrum Chemische Co.

Germanium

Jarrow Formules, Inc.

Gember capsules

Nu voedingsmiddelen

Glutamine

Spectrum Chemische Co.

Glutathion

Spectrum Chemical Co., Seltzer

Chemie, Inc.

Glycine

Spectrum Chemische Co.

Guldenroede tinctuur

Dragon River Herbals, gezegende kruiden

Graanalcohol

Slijterij, krijg slechts 750 ml of 1 liter Granen en peulvruchten

Bazaar van India-import

uit India

Grindwortel (kruid)

San Francisco Herb & Natural Food Co.

Hortensia (kruid)

San Francisco Herb & Natural Food Co.

Waterstofperoxide 35%

New Horizons-trust

(voedingswaarde)

Jodium, puur

Spectrum Chemische Co.

L-glutaminezuurpoeder

Spectrum Chemical Co., of verpletteren

(Dit is geen glutamine.)

tabletten van Schiff Bio-Food Products

L-lysine poeder

Spectrum Chemische Co.

Lecithine

Spectrum Chemische Co.

Lugol's jodium

Voor kleuring van objectglaasjes (niet intern gebruik) van Spectrum Chemical Co. en boerderij

winkel voor dierenbenodigdheden. Voor intern gebruik

moet vanaf nul worden gemaakt.

Magnesium oxide

Spectrum Chemische Co.

Heemstwortel

San Francisco Herb & Natural Food Co.

611

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

(kruid)

Methionine

Spectrum Chemische Co.

Microscoopglaasjes en

Carolina biologische leveringsbedrijf,

apparatuur

Ward's Natural Science, Inc., Southern Biological Supply Company, Fisher-EMD

microscopen

Carolina biologische leveringsbedrijf,

Ward's Natuurwetenschappen, Inc., Edmund

Wetenschappelijk Co.

Niacinamide

Spectrum Chemische Co.

Olijfblad thee

San Francisco Herb & Natural Food Co.

Ornithine

Spectrum Chemical Co., Seltzer

Chemie, Inc.

Ortho-fosfo-tyrosine

Sigma-Aldrich Chemical Co.

Ozonator

Fase II-ondernemingen

P24-antigeenmonster

Bachem Fine Chemicals Inc.

PABA (voor amino

Bronson farmaceutische producten

benzoëzuur)

Pantotheenzuur

Spectrum Chemische Co.

Peroxy

Zie Waterstofperoxide.

Fotografisch

Ward's Natuurwetenschappen, Inc.

fototoestel en film

Kunststof deksels voor Ball's

Alltrista Corporation

Vorraadpot

Kaliumjodide, zuiver

Spectrum Chemische Co.

Zout (natriumchloride),

Spectrum Chemical Co., ontvang USP-kwaliteit

zuiver

Zeep, eigengemaakt

Heilige rivierzeep

Natriumalginaat

Spectrum Chemical Co. of gezonde voeding

winkel

Stevia-poeder

Nu voedingsmiddelen

Synchrometer

Centrum voor informatie over zelfgezondheid

Synchronisatievideo

Centrum voor informatie over zelfgezondheid

Taurine

Spectrum Chemische Co.

Thioctzuur

Spectrum Chemische Co.

Tand waarheid

Nieuwe-eeuwse pers

Urine-fenoltest

*Nationale Medische Diensten, laat uw arts voor de test ‘chronisch’
specificeren*

blootstelling aan benzeen”

Uva Ursi

Natures Way of natuurvoedingswinkel

612

BRONNEN

Plantaardige glycerine

*Starwest (alleen emmers van 5 gallon) of
natuurvoedingswinkel*

Vitamine B1

Spectrum Chemische Co.

Vitamine B2 (riboflavine)

Spectrum Chemical Co., Voeding

Hoofdkwartier

Vitamine B6

Spectrum Chemical Co., EDOM Labs,

Seltzer Chemicals, Inc.

Vitamine b12

Chemische Co.

Vitamine C (ascorbinezuur

*Hoffman-LaRoche (alle andere bronnen I
zuur)*

getest hadden ofwel giftig selenium,

ytrium- of thuliumvervuiling!)

Vitamine D

Zie cholecalciferol

Vitamine E-capsules

Bronson farmaceutische producten

Vitamine E olie

Spectrum Chemische Co.

Waterfilterkannetjes

Zie filters.

Capsules van alsem

Self Health Resource Center, Kroeger

Kruidenproducten, nieuwe actieproducten

Alsem zaad

RH Shumway

Zinkoxide

Spectrum Chemische Co.

Alltrista Corporation

109 Barre Plains Rd.

Postbus 2729

Oakham, MA 01068

Muncie, IN 47307-0729

(508) 882-3839

Bachem Fine Chemicals Inc.

Boehringer Mannheim

3132 Kashiwa St.

Biochemicaliën

Torrance, CA 90505

9115 Haagstraat.

(310) 539-4171

postbus Doos 50414

Indianapolis, IN 46250

Bando American Inc.

(800) 262-1640

1149 West-Bryn Mawr

(317) 849-9350

Itasca, IL 60143

(800) 829-6612

Bronson farmaceutische producten

(708) 773-6600

Afd. van Jones Medische Industrie

Craigweg 1945

Bazaar van India-import

postbus Doos 46903

1810 Universiteit Avenue.

St. Louis, MO 63146-6903

Berkeley, CA 94703

(800) 235-3200 detailhandel

(800) 261-7662

(800) 525-8466 groothandel

Gezegende kruiden

613

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Carolina Biologische Supply Co.

2700 York Rd.

Hoffman-LaRoche

Burlington, NC 27215

340 Kingsland St.

(800) 334-5551

Nutley, NJ 07110-1199

(919) 584-0381

(800) 892-6510

(201) 235-5000

Continental Glas & Plastic Inc

841 West Cermak Rd.

Algemeen Voedingsbedrijf

Chicago, IL 60608-4582

Pittsburgh, PA 15222

(312) 666-2050

ICN Pharmaceuticals, Inc.

CPC International Inc.

Biomedische Afdeling

Englewood-kliffen, NJ 07632-

3300 Hylandlaan.

9976

Costa Mesa, CA 92626

(714) 545-0113

Kruiden uit de Dragon River

(800) 854-0530

Postbus 74

Ojo Caliente, NM 87549

Jarrow Formules, Inc.

(800) 813-2118

1824 S. Robertson Blvd.

(505) 583-2118

Los Angeles, CA 90035-4317

(800) 726-0886

Edmund Wetenschappelijk Co.

(310) 204-6936

101 E. Gloucester Snoek

Barrington, NJ 08007

Kroeger Kruidenproducten

(856) 573-6250

805 Walnoot St.

Boulder, CO 80302

EDOM Labs, Inc.

(800) 225-8787

Grote Boulevard 860

(303) 443-0261

postbus Doos 780

(voor retail-oproepen:)

Hertenpark, NY 11729

Hanna's Kruidenwinkel

(516) 586-2266

5684 Valmont Rd.

(800) 723-3366

Boulder, CO 80301

(800) 206-6722

Fisher Scientific EMD

485 S. Frontage Rd.

Medische apparatuur internationaal

Burr Ridge, IL 60521

3849 Swanson Ct.

(800) 955-1177

Gurnee, IL 60031

(708) 336-6611

FW Dempsey Bouw

4228 Oost 2e Straat

Nationale Medische Diensten

Long Beach, CA 90803

Relshweg 3701

(562) 433-5520

Willow Grove, PA 19090

614

BRONNEN

(215) 657-4900

615

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

De weg van de natuur

Superieure gezondheidsproducten

10 Mountain Springs Pkwy

13549 Ventura Blvd.

Springville, UT 84663

Sherman Oaks, CA 91423

(800) 962-8873

(800) 700-1543 (818)986-9456

(801) 489-1500

Zuivere waterproducten

Nieuwe actieproducten

10332 Parkzicht Ave.

postbus Doos 540

Westminster, CA 92683

Boomgaardpark, NY 14127

(800) 478-7987

(800) 455-6459

(716) 662-8000

RH Shumway

Nieuwe actieproducten CANADA

postbus Vak 1

Postbus 141

Graniteville, SC 29829

Grimsby, Ont. Canada

(803) 663-9771

(800) 541-3799

(716) 873-3738

San Francisco Kruid & Natuurlijk

Voedsel Co.

Nieuwe-eeuwse pers

1010 46e St.

1055 Bay Boulevard, Suite C

Emeryville, CA 94608

91911

(800) 227-2830 groothandel

(800) 519-2465

(510) 601-0700 detailhandel

(619) 476-7400

Sacred River Soap Co.

New Horizons-trust

4342 Elendastraat

53166 St. Rt. 681

Culver City, CA 90230

Reedsville, OH 45772

(310) 204-4807

(800) 755-6360

(614) 378-6366

Seagull Distributie Co.

3372Baltimore St.

Nieuwe technische innovaties

92117

4715-92e Avenue

(858) 483-0264

Edmonton, AB T6B2V4

CANADA

Schiff bio-voedselproducten

Moonachie, NJ 07074

Nu voedingsmiddelen

Glen Ellen Road 395

Centrum voor informatie over zelfgezondheid

Glen Ellen, IL 60108

1055 Bay Boulevard, #A

(630) 545-9098

91911

(800) 873-1663

Voedingshoofdkwartier, Inc.

(619) 409-9500 (VS)

Carbondale, IL 62901

(780) 475-2403 (Canada)

616

BRONNEN

Seltzer Chemicals, Inc.

5927 Geigerct.

Carlsbad, CA 92008-7305

(760) 438-0089

Sigma-Aldrich Chemical Co.

Dekalbstraat 3500

St. Louis, MO 63118

(314) 771-5765

(800) 325-5832

SOTA Instruments Inc.

Postbus 866

Punt Roberts, WA 98281-0866

(Canada) Postbus 26161

Centraal Poststation

Richmond, BC V6Y 3V3

(800) 224-0242

Zuidelijke Biologische Supply Co.

postbus Doos 368

McKenzie, TN 38201

(800) 748-8735

(901) 352-3337

Spectrum Chemische Co.

14422 Zuid-San Pedro Street

Gardena, CA 90248

(800) 772-8786

(310) 516-8000

Starwest Botanicals, Inc

11253 Handelscentrum Dr.

Rancho Cordova, CA 95742

(916) 638-8100

(888) 273-4372

Ward's Natuurwetenschappen, Inc.

5100 West Henrietta Road

Rochester, NY 14586

(716) 359-2502

(800) 962-2660

617

Hoop voor de toekomst

De menselijke samenleving heeft al 100 jaar naar de oorzaak van kanker gezocht

jaar, en mislukte, ook al:

- de missie werd toevertrouwd aan onze beste onderzoekers in de academische, medische en industriële sectoren*
- ze hadden particuliere contracten, een monopolie*
- er was ongelooflijke financiering*

Omdat de ware oorzaak had kunnen worden gevonden door een gewoon persoon met een redelijke intelligentie, een middelbare schoolopleiding en gematigde financiële middelen, als het maar wettelijk was toegestaan, raad ik aan dat de samenleving het vertrouwen, de voordelen en de middelen die

aan de bovengenoemde instellingen zijn gegeven, intrekt en de onderneming openlegt. van vooruitgang op gezondheidsgebied voor de niet-professionele persoon die toewijding aan de taak toont.

Het zou legaal moeten zijn voor een leek om elke vorm van niet-invasieve gezondheidsanalyse aan het publiek aan te bieden, van astrologie tot magnetisme tot radionica tot homeopathie tot het gebruik van het apparaat dat in dit boek wordt beschreven, op voorwaarde dat de kwalificaties, methoden en vergoedingen vooraf worden bekendgemaakt.

We moeten VRIJHEID hebben om gezondheidsoplossingen voor ons fysieke welzijn te selecteren, net zoals we de vrijheid hebben om religieuze oplossingen te selecteren voor ons spirituele welzijn. De vrijheid van godsdienst werd zwaar bevochten. Veel oprechte en intelligente mensen waren er tegen en zijn er vandaag de dag nog steeds tegen, omdat ze vinden dat het niet moreel is om mensen toe te staan het ‘verkeerde’ spirituele pad te kiezen. Op dezelfde manier neemt de overheid wetten aan om u te ‘beschermen’ tegen het kiezen van de

‘verkeerd’ (niet-professioneel) gezondheidspad. Maar die wetten weerhielden ons ervan de remedie tegen kanker te vinden (tenzij je meetelt).

‘vijfjaarsoverleving’ als remedie). Ik raad aan om deze 619 in te trekken

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

wetten. Godsdienstvrijheid heeft de religieuze structuur op aarde diepgaand veranderd; De vrijheid om gezondheidsoplossingen te kiezen zou een soortgelijke impact kunnen hebben.

De enige reden dat ik de nieuwe technologie die in dit boek wordt beschreven publiceer en niet patenteer, is om zelfgezondheid mogelijk te maken.

Zelfgezondheid betekent vrijheid in gezondheidszaken – de vrijheid om over ziekte te overleggen, niet alleen met artsen, maar ook met middelen die nu illegaal zijn, zoals gezondheidsadviseurs, onderzoekers, technici en andere artsen. Het betekent de vrijheid om uw eigen tests te selecteren en te bestellen en de resultaten te verkrijgen.

Als uw enkel gezwollen en pijnlijk is na een val en u gaat naar de eerste hulp, dan kunt u geen röntgenfoto laten maken, hoewel de noodzaak duidelijk is. Een arts moet de bestelling uitvoeren (en u betaalt het extra artsenhonorarium). Dan mag je er niet naar kijken (alleen artsen kunnen een diagnose stellen). En probeer gewoon een kopie van uw medische dossiers te krijgen; uw arts zal er in plaats daarvan op aandringen ze naar uw volgende arts te sturen (omdat u ze misschien verkeerd interpreteert). Het verhaal is hetzelfde voor bloed-, urine- en hormoon testen. Leken kunnen een groot deel van deze informatie begrijpen en zelf nog meer leren, als ze maar aangemoedigd worden in plaats van verboden.

Omdat zelfgezondheid door haar concept zelf het bestaan van de medische professe zoals wij die kennen ondermijnt, moeten degenen die zelfgezondheid omarmen, en hopelijk binnenkort de meerderheid van de bevolking vormen, beschermd worden tegen de juridische toorn van medische instellingen, aangezien zij probeer de totale controle te behouden.

620

Inhoudsopgave

antilichaam, 407, 514

antimoon, 99, 150, 219, 259, 301, 331

A

antiseptisch, 28, 38, 46, 72, 77, 83, 103, 135, 138, 150, 179

aceton, 124, 389, 445

eetlust, 98, 111, 169, 238, 258, 296, acetylcholine, 123

299, 395, 559

acidophilus, 172, 195, 525, 533

appelazijn, 132, 437, 503,

acne, 16, 524

520

Acne-rosacea, 11

arginine, 15, 17, 22, 38, 135

acupunctuur, 357, 474

arseen, 9, 70, 99, 179, 201, 205, 207, *Adenovirus*, 35, 222, 286, 386, 407,

210, 218, 219, 291, 311, 331, 419,

426, 429, 524

482

bijnier, 278, 411, 412, 529

arthritis, 101, 113, 226, 236, 281, 302, *aflatoxine*, xvi, 39, 47, 51, 52, 62, 125, 315, 343, 347, 431, 432, 525, 527,

129, 132, 145, 162, 198, 199, 200,

528

201, 202, 411, 431, 437, 493, 503,

kunstmatige zoetstof, 140, 251, 334,

548, 552, 553

335, 524, 555

AIDS, 4, 74, 81, 97, 155, 162, 204,

asbest, 68, 72, 176, 180, 201, 205,

223, 315, 366, 369, 390, 406, 407,

206, 249, 254, 258, 259, 260, 267,
420, 426, 431, 444, 502, 509, 513,
268, 269, 321, 331, 384, 397, 429,
527

430, 442, 482, 604

airconditioning, 71, 175, 176

Ascaris, xv, xvi, 11, 26, 34, 35, 36, 37, *luchtverfrisser*, 72, 219

48, 49, 50, 60, 61, 68, 106, 107,

Alanine, 121

140, 147, 188, 254, 271, 278, 285,

allergie, 22, 220, 330, 336, 344, 408,

291, 301, 326, 327, 328, 338, 355,

423, 507, 530, 594, 595, 600

383, 407, 409, 415, 436, 500, 516,

aluminium, 82, 95, 128, 134, 143, 147,

524, 530, 534, 545

148, 150, 151, 180, 201, 237, 276,

ascorbinezuur, 574, 575, 576, 607

297, 298, 350, 351, 389, 401, 455,

asparaginezuur, 603

482, 494, 495, 496, 497, 519, 564,

aspirine, 103, 358

565, 582

astma, 220, 247, 408, 409

aluminiumsilicaat, 134, 151, 351, 519

Atoomabsorptiestandaard, 494, 520

Alzheimer, 63, 507, 564

amalgaam, 75, 81, 82, 86, 97, 99, 109,

110, 201, 337, 350, 368, 484, 495

B

amalgaam-tatoeage, 75

Amerikaanse Tandheelkundige Vereniging (ADA),

rugpijn, laag, 73, 227, 246, 247,

73, 91, 97, 99, 100

295, 329, 360, 386, 394, 441, 442,

aminozuur, 117, 123, 137

447, 528

ammoniak, 15, 33, 143, 169, 587

rugpijn, bovenste, 73, 266, 594, 600

amoebe, 516, 517

Bacteroides fragilis, 369, 516, 524,

bloedarmoede, 53, 97, 106, 516, 530, 547

525

anesthesie, 110

bakpoeder, 166, 495

diervoeder, xv, 194, 523

zuiveringszout, 67, 82, 106, 107, 111,

Annatto, 133, 134

113, 136, 140, 248, 268, 439, 543,

mierenafstotend, 580

544, 546, 549, 558, 565, 567

antibioticum, 49, 52, 78, 101, 104, 105, *barium*, 150, 151, 327, 482, 485

205, 217, 235, 300, 333, 365, 419

badolie, 154

621

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

bier, 47, 157, 158, 371, 451, 503,

Darmprogramma, 172, 586

520, 558

beugels, 100, 392, 484

bietenwortel, 579

hersenkanker, 367, 368, 376

benzalkonium, 150, 268, 290

borstkanker, 1, 114, 217, 246, 251,

benzoëzuur, 606

266, 272, 349, 377, 385, 392

benzopyreen, 129, 132, 143, 201, 548

moedermelk, xvi, 24

beryllium, 235, 252

borstbeen, 332, 393, 432, 441

gal, 223, 331, 344, 487, 529, 595,

bronchitis, 223, 248, 264

596, 597, 598, 599, 600, 601

boeren, 396, 592

galwegen, 331, 344, 487, 529, 595,

bursitis, 275, 306, 394, 395, 411, 413, 599, 600

600, 601

biotine, 167, 604

butylnitriet, 376

geboortefwijking, 98

boterzuur, 128

bismut, 99, 150, 259, 483

zwarte kersenconcentraat, 300, 591

Tinctuur van zwarte walnootrompen, 13, 15, 19, C

20, 23, 24, 27, 29, 30, 32, 52, 172,

533, 582, 583, 584, 585, 586, 604

cadmium, 92, 99, 137, 138, 144, 180,

blaas, 216, 220, 221, 265, 266, 303, 254, 260, 261, 320, 352, 353, 494

317, 321, 329, 330, 331, 334, 337,

cafeïne, 17, 135, 211, 213, 245, 251, 338, 357, 371, 372, 376, 378, 379,

255, 258, 280, 281, 284, 285

381, 382, 393, 409, 421, 425, 428,

calcium, 39, 97, 105, 106, 107, 112,

447, 448, 591, 594, 597

122, 123, 124, 126, 137, 167, 168,

blaaskanker, 303

213, 224, 228, 230, 231, 237, 240,

Blastocystis, 16, 516

246, 260, 261, 263, 273, 276, 282,

bleekmiddel, 176, 179, 350, 520, 565, 569,

288, 297, 298, 301, 307, 308, 309,

580, 590

313, 333, 348, 350, 356, 359, 383,

bloeden, 102, 103, 107, 285, 289,

449, 527, 529, 549, 558, 559, 604

300, 315, 341, 362, 387, 530, 576

calciumpropionaat, 39

bloedend tandvlees, 103

Campylobacter, 222, 310, 430, 524

opgeblazen gevoel, 73, 136, 171, 243, 293, 586, *Candida*, 33, 318, 354, 356,
406, 420,

596

427, 429, 431, 447, 501, 524, 532

bloeddruk, 211, 231, 252, 253,

candidiasis, 305

254, 256, 258, 277, 278, 283, 284,

snoep, 66, 160

442, 449, 451, 527, 531

koolstoffilter, 138

bloedsuikerspiegel, 115, 318, 530, 554

tetrachloorkoolstof, 29, 43, 165, 194, *lichaamstemperatuur*, 117, 510, 531, 575

448

botkanker, 76, 230, 243, 244, 328,

kankerverwekkend, 48, 61, 92, 109, 135

387, 450

tapijtreinigingsvloeistof, 142

botinfectie, 76

Heilige schelp, 586, 604

beenmerg, 55, 81, 90, 91, 97, 113,

CAT-scan, 205, 222, 248, 275, 276,

162, 208, 229, 234, 235, 237, 240,

288, 302, 332, 357

244, 257, 298, 300, 301, 303, 305,

cataract, 306

306, 308, 311, 323, 329, 342, 350,

cavities, 75, 76, 77, 84, 89, 90, 207, 359, 370, 380, 383, 443, 444, 449,

233, 264, 286, 304, 307, 308, 387,

487, 547, 564

428, 431, 445

Borellia, 223, 304, 311, 426, 524

cayennepeper, 118

boorzuur, 179, 331, 580, 582

kleine hersenen, 322, 323, 375, 376, 416,

flessenwater, 45, 65, 67, 141, 155,

494

170, 342, 601

grote hersenen, 368, 494

darmziekte, 73

baarmoederhals, 5, 9, 209, 227, 228, 265, 294, *stoelgang*, 4, 7, 218, 242, 256,

312, 316, 317, 324, 325, 364, 365,

262, 353, 507, 533, 569, 587, 599

366, 377, 378, 435

622

INHOUDSOPGAVE

cesium, 259

colitis, 1, 16, 136, 214, 225, 330

chelatie, 167, 262, 356, 432, 446

colloïdaal zilver, 82, 102, 104, 107, 111, *chemotherapie*, 66, 153, 214, 217,

572

225, 227, 251, 253, 296, 305, 309,

Keulen, 68, 150, 155, 178, 179, 324,

322, 325, 328, 340, 385, 397, 410,

401, 404, 428, 485, 520

411, 450

dikke darm, 46, 212, 213, 214, 216, 221,

borst, 73, 207, 209, 221, 246, 274,

226, 227, 228, 231, 233, 236, 238,

308, 315, 316, 351, 355, 364, 384,

243, 247, 250, 253, 255, 261, 262,

390, 393, 396, 403, 407, 432, 437,

271, 274, 277, 278, 279, 282, 285,

439, 441

286, 287, 288, 290, 294, 296, 300,

pijn op de borst, 73, 315, 355, 404, 441

301, 303, 306, 309, 312, 314, 315,

waterpokken, 501

317, 318, 324, 325, 330, 337, 339,

chiropractie, 244

340, 342, 343, 346, 349, 351, 408,

Chlamydia, 223, 420, 426, 427, 525

413, 450, 488, 500, 517, 525, 588

chloor, 153, 176, 179, 239, 350,

darmkanker, 214, 243, 277, 286, 300, 565, 569, 580, 590

303, 340, 346

chloorfluorkoolwaterstoffen (CFK's), 483

smeerwortel, 290, 298, 299, 594

chocolade, 120, 126, 451, 593

composiet, 80, 356

cholecalciferol, 602, 607

condoom, 160, 162, 489

cholesterol, 50, 122, 126, 129, 145,

constipatie, 52, 282, 588

147, 165, 168, 228, 326, 344, 445,

contactlens, 246

595, 596, 599, 600, 601

koper, xvi, 9, 48, 51, 59, 62, 66, 67, *choline*, 168, 169

72, 80, 82, 86, 91, 93, 97, 99, 109,

chroom, 76, 100, 143, 144, 150,

111, 112, 115, 127, 128, 137, 138,

151, 180, 206, 289, 361, 389, 390

174, 180, 181, 188, 199, 201, 205,

Chronisch vermoeidheidssyndroom, 356, 364

206, 207, 290, 319, 457, 471, 480,

sigaret, 151, 259, 260, 265, 289,

483, 494, 500, 530, 535, 539, 550

290, 353

cortisone, 205, 263, 281, 347, 407,

oplage, 55, 70

424

cirrose, 315

cosmetica, xv, 38, 39, 45, 205, 206,

citroenzuur, 238, 354, 558, 566, 567,

207, 212, 213, 217, 223, 225, 227,

569, 574, 575, 582

231, 237, 245, 246, 265, 266, 267,

Clostridium, xvi, 46, 48, 50, 57, 59, 61, 279, 288, 289, 294, 313, 328, 359,

62, 77, 78, 79, 80, 85, 90, 96, 101,

378, 393, 411, 423, 424, 432, 448,

104, 105, 115, 136, 169, 172, 188,

449, 485, 520

199, 214, 299, 304, 311, 375, 427,

Coxsackie-virus, 516, 525

444, 525, 573, 586

kramp, 317, 319

wasdrogerband, 201, 319, 406, 482, *ziekte van Crohn*, 1, 339

520

kroon, 78, 79, 251, 392

stolling, 531

bestek, 143, 146, 427

kruidnagel, 11, 12, 13, 14, 15, 18, 20, 21, *cyste*, 7, 34, 106, 115, 172, 176, 206,

26, 28, 32, 102, 119, 206, 214, 298,

207, 256, 272, 286, 290, 312, 315,

309, 321, 327, 328, 329, 557, 581

316, 317, 318, 340, 369, 395, 421,

kobalt, xvi, 9, 48, 53, 54, 55, 59, 61, 445, 515, 516, 517, 596

62, 76, 80, 82, 86, 91, 93, 97, 109,

cysteïne, 33, 34, 36, 37, 38, 49, 51,

111, 112, 115, 127, 144, 151, 188,

124, 179, 534

268, 359, 483, 530, 564, 565

cysticercus, 33, 34, 504, 515, 516,

co-enzym A, 124, 168

518

co-enzym Q10, 122, 167, 604

Cytomegalovirus (CMV), 223, 313,

koffie, 45, 135, 140, 143, 262, 280,

406, 420, 426, 427, 431, 438, 525

288, 290, 352, 360, 411, 427, 430,

451, 527, 576

koortslip, 403, 525

623

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

D

oor, 113, 213, 214, 306, 386, 447,

475, 526

cafeïnevrij, 45, 140, 280, 524

oor, binnen, 526

decaan, 165, 389

Echinacea, 18, 262, 291

tandheelkundige nazorg, 101, 104, 105, 107,

eczeem, 11, 501

111

oedeem, 55, 97

tandcement, 571

elleboog, 281, 385, 431, 475

gebitsreiniging, 101

elektrolyt, 530

tandzijde, 490, 572

ELISA, 504, 505

tandheelkundig metaal, 399, 404, 447, 452, 495, emaille, 80, 96, 142, 511, 552, 568,

522

572, 582

tandheelkundige artikelen, 249, 431

endometriose, 4, 63, 507

kunstgebit, 79, 84, 92, 93, 94, 106, 110, klysma, 587, 588, 589, 590

114, 149, 209, 210, 218, 237, 247,

eosinofilie, 98

284, 307, 311, 337, 339, 352, 353,

epidermale groeifactor, 8

373, 401, 402, 520, 572

Epsom-zouten, 597, 598, 599

deodorant, 150, 237, 239, 244, 248,

Epstein Barre-virus (EBV), 223, 369,

249, 294, 317, 350, 361, 370, 389,

370, 420, 426, 427, 525

390, 399, 400, 401, 416, 520, 522,

erbium, 522

571

moederkoren, 493, 555

ontharingsmiddel, 98

slokdarm, 46

depressie, 11, 227, 281, 367, 368,

oestrogeen, 213, 266, 349, 351, 578

377, 447, 526, 580

eugenol, 83, 84, 112

dermatron, 459

europium, 337, 522

wasmiddel, 54, 62, 72, 139, 146, 205,

Eurytrema, xv, 11, 191, 517, 525, 526

206, 212, 213, 258, 268, 269, 274,

oefening, 318, 334, 444

284, 287, 290, 307, 319, 320, 326,

oog, 192, 212, 270, 271, 306, 325,

355, 366, 400, 404, 405, 426, 437,

326, 361, 488, 506, 508, 518, 525,

440, 481, 483, 521

567, 578

suikerziekte, 22, 63, 283, 284, 285, 300,

oogziekte, 518, 525

335, 449, 507, 517, 527

ooglid, 578

diarree, 11, 16, 27, 126, 136, 168,

169, 213, 214, 244, 282, 285, 516,

F

526, 599

dieetdrank, 141

gezichtspoeder, 579

spijsvertering, 7, 132, 377, 397, 554, 594

Fasciola, xv, 191, 517

spijsverteringsprobleem, 172, 213, 266, 601

Fasciolopsis buskii, xv, 2, 3, 191, 452, spijsverteringskanaal, xvi, 59, 171

499, 515, 517

duizeligheid, 16, 37, 113, 215, 222, 241, vermoeidheid, 37, 73, 98, 169, 223, 249,

284, 306, 308, 326, 388

272, 279, 296, 298, 313, 329, 357,

DNA, xvi, 49, 56, 57, 58, 62, 78, 91,

377, 383, 411, 413, 432, 447, 516,

143, 525, 533

525

droge huid, 447, 564

venkel, 172, 250, 586

droge stopcontact, 76

fenegriek, 119, 557

twaalfvingerige darm, 7, 123, 488

foetus, 98, 427, 428, 524

Duralon, 251, 254

koorts, 171, 249, 305, 325

dysprosium, 522

glasvezel, 71, 176, 412

fibromyalgie, 339, 414, 415

E

vullingen, xvi, 51, 54, 55, 73, 74, 75, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 89,

E. coli, 58, 59, 116, 525, 533, 570,

91, 96, 97, 99, 101, 109, 110, 111,

586

149, 168, 170, 188, 201, 205, 209,

624

INHOUDSOPGAVE

212, 214, 221, 224, 228, 249, 254,

benzine, 96, 155, 159, 177, 178, 202, 260, 262, 263, 276, 277, 278, 284,

320, 335, 378, 394, 417, 430, 448,

287, 291, 293, 294, 300, 304, 314,

481, 520, 524

317, 319, 320, 327, 337, 341, 348,

gen, 55, 56, 200, 453

350, 351, 356, 362, 363, 366, 368,

geslachtsorgaan, 195, 261, 279, 314, 316, 372, 373, 376, 379, 380, 382, 390,

416, 518, 525, 526

391, 392, 394, 395, 398, 402, 405,

germanium, 97, 100, 102, 107, 291,

409, 413, 414, 425, 428, 437, 442,

319, 324, 391

451, 495, 520, 521, 522, 525, 528,

Giardia, 11, 16, 212, 268, 517

571, 573

gember, 119, 120, 289, 297, 546

vinger, 29, 103, 472, 495, 496, 570,

ginseng, 66, 284, 342, 353

578, 579

glucosetolerantiefactor, 100

vingernagel, 511

glutaminezuur, 167, 605

vislijn, 572

glutamine, 122, 123, 530, 605

platworm, 517

glutathion, 37, 51, 108, 117, 123,

zijde, 104, 154, 490, 572

167, 180, 513, 605

meel, 103, 119, 120, 129, 354, 483,

glycerine, 297, 354, 574, 575, 576, 577, 520

578, 579, 591, 594

griep, 136, 171, 356, 396, 525

glycine, 121, 124, 168, 605

toevalsziekte, 506, 507

geitenmelk, 106, 126, 268

fluoride, 74, 232, 390, 483, 521

goud, 85, 100, 114, 301, 392, 442,

schuimmeubelen, 179, 208, 279

444, 453, 483

foliumzuur, 124, 168, 530, 605

guldenroede, 591

Voedsel- en Geneesmiddelenadministratie (FDA),

goudzegel, 119, 262, 325

13, 14, 150, 168

gonorroe, 526

voet, 73, 113, 273, 309, 310, 354, 431, *jicht*, 334, 527, 528

447, 457, 528

grindwortel, 594

formaldehyde, 70, 168, 179, 208, 209,

lies, 207, 274, 354, 404

485, 509, 510, 519

tandvlees, 81, 82, 517

geur, 72, 128, 520, 568, 569, 592

Freon, 9, 72, 173, 174, 175, 189, 201, 477, 483, 500, 501

H

Fucus, xiii

schimmel, 9, 32, 48, 49, 51, 52, 59, 60, *hafnium*, 249, 266, 319, 380, 521

128, 132, 143, 199, 200, 501, 513,

haardroger, 68, 249, 254, 255, 269

516, 531, 532, 572, 575

hamburger, 44, 191, 294, 295

handcrème, 160, 287, 331

hoofdpijn, 11, 14, 16, 113, 228, 247,

G

308, 518

gehoor, 205, 261, 315, 352, 477

gadolinium, 522

hart, 11, 53, 97, 105, 113, 210, 211, *galblaas*, 250, 253, 255, 257, 262,

221, 233, 254, 256, 282, 283, 284,

272, 295, 305, 359, 487, 595, 600,

296, 297, 300, 307, 312, 334, 336,

601

359, 392, 396, 415, 447, 488, 516,

gallium, 352

517, 526, 530, 564

galsteen, 344, 374

hartziekte, 11, 105, 334, 526, 564

gegalvaniseerde buis, 138

hartfalen, 97

knoflook, 102, 107, 119, 298, 299, 558

hartworm, 11, 26, 209, 233, 234,

gaslek, 55, 181, 245, 259, 263, 265, 265, 307, 308, 340, 357, 396, 516

327, 328, 414, 522

zware metalen, 5, 9, 38, 60, 80, 82, 86, *gas*, *huishouden*, 55

97, 105, 108, 116, 154, 163, 372,

395, 450, 493, 519, 528

hemoglobine, 121, 180, 239

625

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

bloeding, 325

172, 310, 508, 509, 572, 582, 588,

Hepatitis, 207

590, 601, 605

hernia, 381, 422

iridium, 506

Herpes, 223, 326, 327, 369, 403, 406,

ijzer, 51, 56, 81, 97, 121, 123, 144,

407, 426, 429, 431, 439, 497, 498,

180, 220, 240, 419, 519, 530

501, 525, 532

prikkelbaredarmsyndroom (IBS), 1, 344

hexaan, 157, 158, 165

isoforon, 389

hexaandion, 523

hiatale hernia, 381, 422

hoge bloeddruk, 211, 231, 253,

J

256, 258, 277, 278, 283, 442, 449,

451, 527

Jam, 120

heup, 73, 113, 240, 286, 287, 302, 310, *kaak*, 76, 78, 88, 101, 102, 105, 107,
311, 347, 387, 394

214, 219, 270, 291, 337

Hodgkin-lymfoom, 4, 63, 67, 216,

gewricht, 98, 228

217, 275, 276, 342, 507

holmium, 522

K

homeopathie, 357, 611

mijnworm, 26, 272, 355, 445, 516,

Kaposi-sarcoom, 63, 428

518, 530

kerosine, 142, 376, 403, 426, 520

hormoon, 261, 530, 612

nierreiniging, 107, 175, 310, 315,

opvliegers, 25, 382

528, 587, 591, 592, 595, 597, 600

menselijke leverbot, xv, 22, 270, 508,

niersteen, 30, 221, 230, 231, 234,

516

244, 247, 277, 295, 300, 314, 321,

orkaanlamp, 252, 520

351, 432, 526, 528, 593

zoutzuur, 158

knie, 73, 113, 215, 247, 273, 282,

waterstofperoxide, 104, 154, 239,

286, 287, 318, 376, 387, 431, 498

288, 352, 353, 571, 572, 573, 581

knokkel, 460, 472, 495

hyperesthesie, 98

Kojinezuur, 527

hypnose, 66

L

I

melkzuur, 252

immuunkracht, 9, 61, 102, 371

Lactobacillus, 57, 525

immuunsysteem, 5, 59, 60, 62, 73,

lactoferrine, 106, 126, 547

101, 128, 131, 201, 251, 259, 402,

lactose, 171, 344

450, 452, 453, 477, 515, 519, 564

lactose-intolerantie, 171, 344

implantaat, 240

lampolie, 252, 483

indigestie, 175, 423, 599

lanthanide, 91, 163

inductor, 496, 498, 499

reuzel, 133, 160, 549, 568, 569

zuigelingenvoeding, 141, 524

laser, 227, 303

inositol, 107

lood, 71, 96, 99, 122, 137, 138, 151,

slapeloosheid, 15, 16, 22, 98, 266, 313,

164, 201, 291, 382, 399, 454, 456,

324, 330, 349, 599

457, 458, 459, 460, 466, 471, 480,

insuline, 8, 123, 450

481, 484, 535, 539

interferon, 61, 352, 379, 450, 477

lecithine, 119, 124, 168, 169, 605

interleukinen, 477

Leishmania, 11, 445, 517

darmkanker, 337, 343

limonade, 133, 598

darmprobleem, 212

leukemie, 1, 67, 214, 267, 305, 306,

intraveneuze injecties, 115, 174

379

jodium, 16, 28, 42, 77, 83, 84, 101,

limoneen, 133, 546

103, 104, 107, 111, 132, 140, 170,

liner/kleefstof, 86

626

INHOUDSOPGAVE

lip, 212, 312, 485, 573, 574

149, 163, 167, 168, 188, 202, 529,

lippenstift, 212, 288, 312, 327, 363, 520, 543, 544, 548, 552, 555

579

malonyl-co-enzym A, 116

leverkanker, 52, 294, 315, 369, 375,

mangaan, 240, 297, 519

413, 420

ahornsiroop, 119, 169, 297, 544, 545,

leverzuivering, 37, 220, 229, 239, 241, 562

244, 256, 267, 280, 299, 308, 335,

margarine, 129, 231, 276, 293, 312,

343, 375, 388, 395, 529, 533, 594,

326, 350, 549

597, 600

heemstwortel, 594

leverkruiden, 175, 594

masseren, 150, 154, 212

Totaal 517

massageolie, 150, 154, 212

evenwichtsverlies, 113

mazelen, 501

Lugol's, 77, 78, 84, 101, 104, 107,

medicatie, 17, 53, 231, 300, 306,

111, 132, 140, 147, 170, 171, 172,

336, 354, 381, 451

493, 508, 509, 510, 545, 587, 588,

melanoom, 253

590, 601, 605

menstruatie, xiii, 309, 360, 410

long, 9, 39, 65, 69, 72, 207, 208, 233, *menstruatie*, 285

234, 248, 249, 251, 253, 259, 265,

kwikamalgaam, 86, 97, 98, 495

288, 289, 290, 296, 300, 318, 324,

mesothelioom, 397

328, 353, 354, 373, 397, 398, 405,

metastasen, 347, 405

407, 408, 409, 410, 413, 425, 487,

methacrylaat, 84, 85, 86, 92, 93, 94,

488, 515, 516, 518, 526

112, 114, 188

longkanker, 65, 72, 234, 248, 265,

methanol (houtalcohol), xv, 141

296, 373, 425

methionine, 51, 124, 168, 606

longbot, 518

methylbutylketon, 163, 523

lupus, 507

methylethylketon, 163, 330, 345,

Lutetium, 522

523

loog, 568, 569

methylmalonzuur, 108

lymf, 81, 210, 217, 262, 302, 311,

methylethylketon, 86, 92, 93, 94,

347, 392, 404, 525

112

lymfocyten, 252, 529

methyleenchloride, 158, 163, 330,

lymfatische leukemie, 267

523

lymfocytose, 98

microlekkage, 96

lymf, 262, 275, 290, 302, 416

microscopglaasje, 486, 488, 510

lysine, 573, 574, 577, 605

migraine, 279, 330, 344, 432, 518

melkverteringsmiddel, 126, 136

giert, 119

M

mitralisklep, 221

vochtinbrengende crème, 564

onderhoud parasietprogramma, 21,

melasse, 11, 297

22, 23, 24, 37, 190, 246, 257, 285,

vorm, 45, 47, 125, 129, 145, 147, 162, 286, 293, 301, 302, 305, 321, 427,

169, 411, 482, 484, 491, 497, 513,

597, 600

524, 544, 554, 555, 556, 586

malaria, 11, 517, 518

klierkoorts, 357, 501

maleïnezuur, 74, 86, 93, 108, 109, 188

Elandiependrank, 548

maleïnezuuranhydride, 93, 108, 109

morbitropisme, 174

kwaadaardig, xv, 1, 31, 47, 51, 59, 60,

moedermelk, 196, 270

62, 176, 211, 217, 248, 253, 394,

mondwater, xv, 39, 45, 85, 150, 154,

452

318, 365, 387, 485, 573

malonzuur, 31, 33, 48, 53, 56, 59,

multiple sclerose, 168, 171, 215

61, 86, 93, 106, 108, 115, 116, 117,

mycotoxine, 9, 52, 162, 200, 560

118, 120, 121, 122, 123, 124, 125,

128, 132, 135, 136, 137, 140, 146,

627

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

N

panoramisch, 87, 88, 89, 90, 110, 368,

392, 573

nagellak, 67, 179, 521

pantotheenzuur, 124

misselijkheid, 11, 14, 16, 19, 37, 214, 249,

para-aminobenzoëzuur (PABA), 380,

272, 292, 410, 432, 440, 599

575, 606

hals, 113, 213, 214, 217, 221, 262,

Paragonimus, 296, 518

274, 275, 300, 302, 315, 316, 364,

verlamming, 98, 257, 375, 376

369, 377, 379, 405, 413, 444, 447

dwarslaesie, 97

neodymium, 522

bij schildklieren, 52, 53, 97

nefritis, 98

paresthesie, 98

zenuw, 80, 88, 112, 207, 213, 370,

Ziekte van Parkinson, 168, 300, 526

376, 488

peterselie, 27, 28, 119, 262, 544, 591,

neuroloog, 213

592, 593

niacine, 25

pasta, 145, 169, 526, 527, 557

niacinamide, 19, 25, 32, 135

snelheid, 9, 51, 52, 123, 200, 493, 560

nikkel, 9, 76, 100, 128, 133, 143, 151, *Pau D'Arco*, 18

251, 252, 311, 321, 372, 484, 528

pindakaas, 119, 145, 553, 562, 563

nicotine, 66, 211, 276, 290, 342, 441, *penis*, 304, 378, 379, 396, 403, 407,

578

425, 426, 429, 501, 502

nachtelijk zweten, 35

parfum, 212

nitraat, 49, 522

perifere neuropathie, 16

NMDA, 200

persoonlijk glijmiddel, 155

neus, 189, 220, 535, 536, 576

pesticide, 70, 139, 201, 207, 310, 331, *gevoelloosheid*, 98, 213, 215, 216,
249,

376, 388, 401, 404, 409, 417, 428,

271, 358, 369, 414

442, 480, 482, 520, 582

verpleging, 24, 437

diervoeding, 29, 30, 160, 198, 523

huisdierparasietprogramma, 278, 349, 504

huisdieren, xv, xvi, 8, 20, 26, 27, 28, 29, 50, O

68, 72, 142, 181, 191, 198, 264,

331, 415, 503, 513, 516, 517, 518

oogzenuw, 80, 488

fenol, 107, 161, 162, 169, 606

optische neuritis, 98

fosfaatkristal, 230, 280, 593

ornithine, 15, 17, 22, 24, 38, 212, 599

pinworm, 517, 518

artrose, 300

placenta, 270, 368

osteomyelitis, 76

bloedplaatjes, 8, 234, 531

eierstokkanker, 225, 227, 241, 529

platina, 114

eierstok, 206, 207, 221, 226, 241, 266,

PMS, 364

316, 325

Pneumocystis, 233, 234, 268, 428,

overgewicht, 253, 360

518

oxalaat, 212, 314, 526, 593

Pneumocystis carinii, 233, 268, 428

oxaalzuur, 424, 545, 593

longontsteking, 305, 410, 419, 525, 526

ozon, 36, 37, 107, 145, 174, 493

polyethyleen, 255, 571

polyneuritis, 98

popcorn, 145, 162, 266, 485, 501, 527

P

porselein, 95, 108

varkensvlees, 132, 134, 333, 338, 352, 444,

P24-antigeen, 515, 606

486, 487, 494, 518

PABA, 380, 575, 606

kalium, 42, 158, 170, 252, 262,

palladium, 158, 277

309, 359, 493, 509, 551, 601

alvleesklierkanker, 222, 332

kaliumchloride, 551

pancreasbot, xv, 11, 22, 225, 315, *kaliumjodide*, 42, 170, 262, 509,

318, 331, 333, 335, 506, 508

601

potpourri, 68, 178

628

INHOUDSOPGAVE

praseodymium, 522

zwangerschap, 285, 368, 530

S

Voorlopercryptociden, 199

Salmonella, 58, 116, 117, 136, 171,

prostaatkanker, 247, 257, 272, 283,

172, 223, 264, 304, 310, 370, 375,

284, 318, 333, 347, 348, 397, 435,

426, 427, 430, 444, 493, 497, 526,

510, 530

566, 587

psoriasis, 16, 281, 344

zalf, 340

purpura, 527

samarium, 289, 522

PVC, 66, 138, 180, 220, 221, 247,

sassafras, 568

248, 249, 259, 261, 275, 288, 289,

hoofdhuid, 189, 281, 372, 565, 566

292, 293, 337, 348, 400, 451, 484,

scandium, 252

521

schistosomen, 134

schizofrenie, 11, 123

Q

zeevruchten, 134, 135, 145, 148, 192,

295, 297, 302, 347, 352, 366, 421,

quassia, 119, 230, 277, 297, 299, 309, 549, 560

585

beslaglegging, 549

selenium, 214, 607

sperma, xvi, 24, 334, 371, 372, 378,

R

379, 403, 407, 434, 487

geslacht, 24, 195, 198, 203, 353, 364, 368

konijnenbot, 517

haaienkraakbeen, 106, 126, 137

straling, 37, 153, 207, 210, 214, 217, *scheerbenodigdheden*, 39, 45, 353

219, 248, 253, 254, 260, 277, 291,

schapenleverbot, xv, 22, 346, 506,

296, 322, 324, 328, 342, 370, 385,

508, 517

397, 410, 413, 616

Shigella, 58, 136, 171, 172, 223, 368, *radiofrequentie*, 496

376, 426, 427, 493, 526, 533, 586

radon, 69, 244, 254, 255, 259, 260,

gordelroos, 325, 327, 497, 501, 525

261, 299, 329, 349, 484

schouder, 217, 218, 219, 221, 275,

Zeldzame aardelementen, 522, 523

276, 277, 290, 306, 343, 344, 372,

rattengif, 98, 99, 291

374, 387, 431, 432, 447, 594

rode bloedcellen, 51, 53, 54, 55, 123,

silicium, 463, 484

530, 531

zilver, 80, 82, 100, 101, 102, 104, 107, *netvlies*, 80, 270

111, 114, 138, 218, 287, 484, 485,

retinoblastoom, 270

572, 604

omgekeerde osmose, 138, 181, 214, 216,

sinus, 113, 205, 271, 282, 293, 358,

392

501

rabdomyosarcoom, 270

huidkanker, 72, 265, 300, 301, 302,

reumatoïde artritis, 236, 315, 431,

424, 425

432

kalotje, 594

riboflavine, 522, 607

slaapprobleem, 15, 253, 281, 302,
RNA, 49, 56, 57, 78, 91, 143, 515,
303, 415
525, 526, 533
roken, 66, 219, 222, 223, 232, 233,
kamerverfrisser, 68
234, 259, 260, 265, 276, 277, 288,
wortelkanaalbehandeling, 75, 85, 264, 276, 277, 335, 290, 296, 342, 343,
353, 354, 364,
380, 398
397, 405, 407
rondworm, xv, 11, 26, 68, 278, 326,
zeep, zelfgemaakt, 153, 176, 178, 179,
338, 516, 517, 518
398, 400, 565, 569
natrium, 134, 158, 164, 390, 493, 548,
551, 568, 573, 574, 577, 604, 606
natriumalginaat, 548, 573, 574, 577
natriumbicarbonaat, 604
natriumchloride, 134, 164, 551, 606

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

keelpijn, 266, 267, 501, 526, 532

terbium, 522

sorgho, 157, 297, 484, 491, 527,

teststoffen, 458, 480, 481, 485,

554

489, 492

soja, 119, 120, 123, 146, 147

zaadbal, 260, 303, 318, 532

spasmen, 240

thallium, 97, 98, 99, 100, 125, 291,

spastische dikke darm, 286, 287, 306

293, 352, 391, 392, 394, 401, 415,

sperma, 121, 195, 196

521, 576

*milt, 81, 90, 91, 97, 113, 262, 264, thioctinezuur, 212, 218, 238, 252, 289,
305, 376, 399, 412, 419, 421, 424;*

320, 352, 402, 417, 606

502, 517, 547

thorium, 254, 260

roestvrij staal, 143, 582

draadworm, 11, 331, 518

stannofluoride, 232, 390

keel, 160, 205, 206, 266, 267, 364,

Stafylokokken, 58, 59, 76, 90, 101,

377, 422, 501, 532

105, 526

spruw, 501, 524

zetmeel, 157, 166, 218, 521, 571, 574,

thulium, 9, 138, 163, 181, 247, 522,

575, 576, 579

607

stevia, 555

schildklier, 16, 97, 113, 170, 172, 250,

maagprobleem, 214, 271, 324, 351,

327, 344, 351, 442, 529

440

blik, 30, 99, 150, 151, 232, 284, 481,

keelontsteking, 501

482, 484

Streptokokken, 101, 369, 526

tinnitus, 113, 231, 233, 234, 386, 387, *beroerte*, 257, 258, 527

447

Strongyloides, 11, 26, 279, 291, 301,

titaan, 150, 151, 289, 485

307, 330, 349, 355, 415, 429, 518

TMJ, 113, 207, 214

strontium, 150, 151, 180

toast, 129, 143, 147, 212, 254, 255,

styreen, 143

348, 483, 520, 562

piepschuim, 143, 148, 226, 335, 337,

broodrooster, 255, 337, 522

341, 368, 371, 378, 423, 435, 484,

tabak, 151, 364, 451, 501, 526

524, 565

teen, 228

zwavel, 11, 51, 97, 124, 527

tofu, 146, 344

zonnebrandlotion, 380

tolueen, xv, 63, 163, 368, 485

surrogaattesten, 498

tong, 102, 358, 495, 602

zweet, 253, 566, 570, 571

tandabces, 30, 89, 90, 101, 214,

zoetstof, 19, 297, 562, 594

217, 233, 445, 526

tandmetaal, 251, 252, 254, 263, 346,

376, 388, 402, 409

T

tandenborstel, 83, 111, 154, 310, 341,

571, 572

Taenia pisiformis, 247, 307, 518

Toxoplasma, 250, 270, 290, 515, 518

Tape van tronen, 421, 518

luchtpijp, 488

tantaal, 484

Trichinella, 26, 270, 291, 301, 339,

lintworm, 26, 31, 32, 33, 34, 36, 37,

355, 414, 415, 518

48, 49, 50, 56, 58, 60, 61, 105, 106,

trichloorethyleen, 158

137, 188, 201, 262, 281, 321, 332,

Trichomonas, 222, 374, 518, 526

374, 396, 397, 419, 421, 429, 431,

Trichuris, 395, 518

447, 497, 503, 515, 516, 517, 518,

triglyceriden, 283

532, 534, 545

tuberculose, 525

tartrazine, 127, 134

tumorigenen, 74, 86, 93, 154

taurine, 51, 124, 168, 179, 606

wolfraam, 68, 143, 180, 212, 254, 255, *theezakje*, 138

256, 395, 396

theeketel, 143

kurkuma, 172, 557, 586

tellurium, 209, 210

teratogeen, 98

630

INHOUDSOPGAVE

U

vitamine E, 291, 298, 329, 573, 574,

578, 579

uierspoeling, 268

braken, 11, 16, 98, 395

zweer, 281, 410

ultraviolet licht, 72, 162

W

ondergewicht, 321

universeel allergiesyndroom, 22, 507

behang, 70, 179, 207, 218, 388,

onnatuurlijke chemicaliën, 62, 72, 115, 128, 404, 482, 520

152, 183

wrat, 377, 426, 487, 525

uranium, 260

wassoda, 366, 580

ureum, 15, 33, 124, 143, 153, 169, 529

boiler, 66, 71, 144, 176, 180,

urease, 143, 153, 565

255, 256, 258, 271, 348, 396, 522

urethaan, 61, 74, 80, 86, 92, 93, 109, *waterpluk*, 101, 102, 103, 104, 107,
112, 115, 127, 188

111, 572

urinezuur, 123

waterontharder, 153, 180, 206, 207,

urineonderzoek, 212, 213, 315, 317, 447

208, 209, 218, 219, 269, 307, 347,

urinefenoltest, 161

349, 350, 351, 353, 358, 361, 364,

urinewegen, 143, 212, 225, 229, 258, 381, 389, 391, 392, 408, 410, 415,

355, 362, 377, 436, 447, 526, 597

432, 450, 451, 481, 520, 521, 550

baarmoeder, 1, 4, 63, 207, 209, 224, 280,

zwakte, 16, 97, 98, 249, 251, 322,

285, 287, 324, 325, 331, 337, 340,

324

361, 440

gewichtsverlies, 73, 117, 249, 334, 335,

384

V

wei, 137, 195, 558

witte bloedcellen, 128, 181, 199, 205, *vagina*, 222, 280, 346, 364, 365, 377,

210, 227, 251, 372, 393, 396, 421,

390, 433, 441, 501, 502

426, 453, 477, 478, 479, 486, 490,

vanadium, xvi, 9, 48, 53, 54, 55, 59,

491, 495, 500, 501, 503, 507, 515,

61, 71, 80, 82, 86, 91, 93, 97, 109,

519, 529, 530

111, 112, 115, 127, 188, 259, 328,

witte gedistilleerde azijn, 132, 176, 178, 530

556, 557, 580, 581, 582

vanille, 145, 546, 555, 561

witte jodium, 83, 104, 107, 111, 170,

vegetarisch, 135, 147, 192, 227, 283,

310, 572, 601

297, 363, 365, 366, 426, 549, 559

glazenwasser, 67

vitamine A, 273

wijn, 145, 156

vitamine B, 57, 124, 270, 502, 522, 593

houtalcohol (zie ook methanol), 17,

vitamine B1, 57, 124

29, 63, 116, 148, 163, 194, 319,

vitamine B12, 57, 124

333, 334, 389, 445, 484, 493, 524,

vitamine B2, 502, 522

554, 569, 584, 601

vitamine B6, 270, 593

alsem, 12, 13, 14, 15, 18, 20, 21,

vitamine C, 45, 49, 51, 56, 103, 106,

24, 26, 28, 32, 214, 229, 230, 239,

116, 118, 124, 125, 126, 127, 129,

277, 297, 349

136, 137, 145, 146, 147, 148, 163,

168, 199, 202, 214, 247, 252, 298,

X

301, 308, 311, 329, 418, 426, 486,

491, 493, 503, 522, 544, 546, 547,

xenobiotisch, 100

549, 551, 552, 553, 554, 555, 556,

xyleen, xv, 63, 141, 163, 368, 389,

557, 558, 559, 560, 561, 573, 574,

445

575, 576, 577, 583, 584, 585, 598

vitamine D, 105, 107, 279, 368

Vitamine D-druppels, 602

631

DE BEHANDELING VOOR ALLE KANKER

Y

Z

gist, 102, 107, 118, 143, 156, 157,

zappen, 30, 32, 34, 493, 504, 532,

266, 282, 356, 377, 379, 380, 501,

533, 534, 539, 540, 541, 542

516, 524

zearalenon, 129, 145, 162, 493, 501

schimmelinfectie, 266, 282, 379

zink, 83, 84, 86, 99, 112, 122, 144,

ytterbium, 138, 151, 181, 522

240, 297, 519, 571, 574

yttrium, 9, 607

zinkoxide, 83, 84, 86, 112, 571, 574

zinksulfaat, 144

zirkonium, 150, 246, 317

ZOE, 83, 84, 112, 571

632



Geef mij drie weken

En uw oncoloog zal uw operatie annuleren!

Leer hoe u de oorzaak van uw kanker kunt identificeren en verwijderen; uw lichaam doet de rest.

Geen conflict met enige klinische behandeling.

Lees hoe meer dan 100 anderen herstelden

van allerlei soorten kanker. Jij kan ook! Stap voor stap instructies. De verrassende nieuwe theorie achter de remedie. Het maakt niet uit wat voor

soort kanker u heeft of wat uw prognose is! Het ga je weer goed!

Je kunt jezelf zelfs testen

en ontdek wat jou het meeste helpt. Vijfendertig dollar aan eenvoudige elektronische onderdelen levert aanwijzingen die stralingsapparatuur ter waarde van miljoenen dollars niet kan bieden.

Er was een onafhankelijke onderzoeker voor nodig om de antwoorden te vinden. Hulda Regehr Clark begon haar studie biologie aan de Universiteit van Saskatchewan, Canada, waar ze met grote onderscheiding de Bachelor of Arts, magna cum laude, en de Master of Arts behaalde. Na twee jaar studie aan de McGill University ging ze naar de Universiteit van Minnesota, waar ze biofysica en celfysiologie studeerde. Ze behaalde haar doctoraat in de fysiologie in 1958. In 1979 verliet ze het door de overheid gefinancierde onderzoek en begon ze fulltime met privéadvies. Elf jaar later merkte ze aanwijzingen op over de oorzaak van kanker. Vandaag legt Dr. Clark haar laatste conclusies, haar advies voor het genezen van kanker, haar resultaten en haar methoden aan u voor.

Lees en herstel.

Nieuwe-eeuwse pers

Chula Vista, CA

1 (800) 519-2465

www.newcenturypress.com

ISBN-1-890035-00-9

\$19.95

Over dit elektronische boek:

The Cure For All Cancers (herziene uitgave van 1998) Tijdens het maken van deze elektronische versie van The Cure For All Cancers kwam ik enkele

inconsistenties en (kleine) fouten daarin tegen. Hieronder volgt een overzicht.

Niels Willems, april 2003.

contact@nielswillems.org

www.nielswillems.org

Bladzijde

Lijn

Kopie

Elektronische versie

Akn. 6

deze HIV/AIDS-patiënten

(kankerpatiënten?, niet gecorrigeerd)

32 18,

28

granulose

granulosus

32 22 nacht

macht

33 8 granulose

granulosus

40

1

“isopropylalcohol,

“isopropylalcohol”,

61 24 interleuken

interleukine

72 2.Als

.

Als

141 28 TCEthyleen–

TCEthyleen

–

151 1

Deodorant"

Deodorant"

183 6

meubelen"behandeld"

meubilair

"behandeld"

184 laatste koelkasten

koelkasten

197 8

(100X)

(100x)

222 31 Norcardie

Nocardia

224 23 Cryptocotyl

Cryptocotyle

227

8

Ann Wigsmore

Anna Wigmore

232

2

bijenpollen He

bijenpollen. Hij

237

5

kopieermachine Wij

kopieermachine. Wij

249 laatste-4

koorts?

),

koorts?),

252

15

Ze heeft haar bloedtest meegenomen...

(lettergrootte gecorrigeerd)

262

12

2 staten verder

2 staten verder.

262 20 Dientameoba

Dientamoeba

282

16

.]

(']' niet gecorrigeerd)

296 laatste-6

Dientameoba

Dientamoeba

297

17

Fischeodrius, Dientameoba

Fischoedrius, Dientamoeba

306

8

beenmerg

beenmerg

308

3

Levens. D (50.000

(' niet gecorrigeerd)

311

laatste-7

botten Zij

botten. Zij

313 13 KruidenTM KruidenTM

380

13

BLOED TEST...

(gewijzigd in vetgedrukt)

406 5

Cryptocotyl

Cryptocotyle

419

laatste-7

Het kindje heeft...

(lettergrootte gecorrigeerd)

426 22 *Nocardia*

Nocardia

429 11 *Nocardia*

Nocardia

444 *laatste-4*

Clostridium

Clostridium

445 19,

26

Visoedrius

Fischoedrius

449 26 *Vanadium (giftig)*

Vanadium

(Giftig)

479

laatste-7

Werkwijze: verplaats de...

(inspringing gecorrigeerd)

520 *laatste-1*

ChloroxTM CloroxTM

524 9

Paradicchlorbenzeen

Paradichlorbenzeen

525 3

verander-,

verander-

525

8

Corynebacterium diptheriae

Corynebacterium difterie

525

35

RNA naar DNA,

RNA naar DNA.

538

laatste-5

met een alligator

met een alligator

558

laatste-1

Laat een doos vallen...

(inspringing, niet gecorrigeerd)

560

9

Breng alles aan de kook...

(inspringing, gecorrigeerd)

586

15-

Dus het eerste...

(inspringing, gecorrigeerd)

592

29

Althea officinalis

Althea officinalis

inhoudsopgave

(asparaginezuur) 604

603

inhoudsopgave

(biotine) 124

167, 604

inhoudsopgave

(borstkanker, darmkanker, darmkanker,

niet op pagina "2" (niet op

gen, long, longkanker, pancreas

genummerde pagina)

kanker, roken)

inhoudsopgave

(cayenne)

niet op pagina 119, 120

inhoudsopgave

(kruidnagel, fenegriek, bloem, knoflook,

niet op pagina 118

goldenseal, ahornsiroop, gierst, soja)

inhoudsopgave

(condoom)

niet op pagina 155

inhoudsopgave

kunstgebit / kunstgebit

kunstgebit (hetzelfde)

inhoudsopgave

(dermatron)

460

459

inhoudsopgave

(DNA, RNA) 90

91

inhoudsopgave

(voet)

niet op pagina 458

inhoudsopgave

(jodium)

606

605

inhoudsopgave

(vet)

niet op pagina 196

inhoudsopgave

(leiding)

461

460

inhoudsopgave

(lecithine, peterselie, pindakaas,

niet op pagina 118, 120

quassia, vitamine C)

inhoudsopgave

(fenol, taurine, thioctinezuur) 607

606