



Vooruitgang in de geneeskunde door bioresonantie

De BICOM bioresonantiemethode is natuurlijk géén alles omvattend wondermiddel. Zij behoort, net als de homeopathie, de acupunctuur en andere natuurgeneeskundige methodes tot de empirische geneeskunde. De belangrijkste grondslagen van de bioresonantie worden door nieuwe wetenschappelijke inzichten van de quantum- en biofysica bevestigd, echter nog niet door de reguliere geneeskunde geaccepteerd.

Vooruitgang in de geneeskunde, kieskeurige patiënten en de toename van chronische aandoeningen hebben de zorgsector aan de grenzen van de financiële haalbaarheid gebracht. Is de gezondheidstoestand van de bevolking door de vooruitgang in de geneeskunde verbeterd of staat ons een medische "overkill" te wachten? U hebt zeker ook al uw gedachten laten gaan over de verdere ontwikkelingen in de zorgsector? Deze tijden zijn uitdagend, en vragen om besluiten en causaal handelen. Wie lethargisch blijft staan, bevindt zich snel in een machteloze positie en is gedwongen te reageren in plaats van te ageren.



Nieuwe wegen vragen moed. Het betekent gewoonten opgeven en je voor nieuwe denkmodellen openstellen. Aan welke criteria zou een nieuwe methode voor u moeten voldoen voordat u zich er serieus mee bezig houdt?

Tijdens onze introductiescholingen vragen wij regelmatig wat de eigenschappen van de ultieme geneeskunde zijn? De meest gegeven antwoorden zijn:

- goedkoop
- effectief
- zacht, zonder bijwerkingen
- geen symptomen maar oorzaken behandelen

De BICOM bioresonantiemethode voldoet in grote mate aan deze kenmerken.

Ik wens u veel leesplezier.

Co van Twillert
Directeur TwillMed

Colofon

Uitgave van **TwillMed**

Oplage: 1.500

Redactie: **Co van Twillert**
Esther van As
Lotte van Buren

Vormgeving: **Appeltje S.** Lochem

Drukker: **Bolhuis**, Ermelo

Allergie

Tranen, niezen, hoest, kwellende jeuk, huidbultjes, oedemen: iedereen kent de typische symptomen van allergieën. En ook de gebruikelijke "wapens" ertegen: antihistamine en cortison.

Zij dienen ter onderdrukking van de lastige symptomen, maar niet voor de bestrijding van de oorzaken. De zoektocht naar de oorzaken eindigt echter met een allergietest die nog niet eens het verantwoordelijke allergeen kan identificeren. Men wordt opgezaagd met tabletten, zalven en cortisonprikken. Heel veel patiënten zijn hier niet tevreden mee en gaan op zoek naar alternatieven. Veelal komen zij dan in praktijken van de zogenaamde "alternatieve geneeskunde". Hier wint één therapievorm steeds meer aan populariteit en zorgt ook voor steeds meer tevreden patiënten; bioresonantietherapie.

Behandeling van allergieën

Ondanks het feit dat zij door tegenstanders van de alternatieve geneeskunde bestreden wordt, heeft de bioresonantietherapie zich gehandhaafd binnen de natuurgeneeskundige behandeling van allergieën. De artsen en homeopaten die ermee werken zijn zeer enthousiast en boeken veel successen bij de toepassing; de patiënten waarderen de therapie. In talrijke onderzoeken is de werkzaamheid bewezen. Met een genezingspercentage tot 80% steekt zij de meeste andere genezingsmethodes veruit naar de kroon. Maar wat is bioresonantietherapie?



De bioresonantietherapie is een zachte, computergestuurde golvingstherapie zonder bijwerkingen. Met behulp van ultrafijne golven worden regelingsmechanismen aangestoten die de zelfgenezing van het lichaam stimuleren.

Hoe werkt dat bij de behandeling van allergieën?

Iedereen die onder sterke allergische verschijnselen lijdt, weet dat de symptomen vaak onverhoeds optreden. De oorzaak is ook niet altijd meteen vast te leggen. Op school en op de universiteit hebben wij geleerd dat het opstarten van al-

lergische reacties aan cellulair-immunologische processen is gebonden. Dat betekent dat het allergeen in het circulerende bloed- en lymfesysteem van het lichaam moet indringen. "Allergische reacties ontstaan door interactie van het allergeen met de IgE-antistoffen die aan de receptoren van de mestcellen en de basofiele leukocyten gebonden zijn. Aansluitend komen mediators vrij." (J. Ring, allergoloog, definitie type I-all).

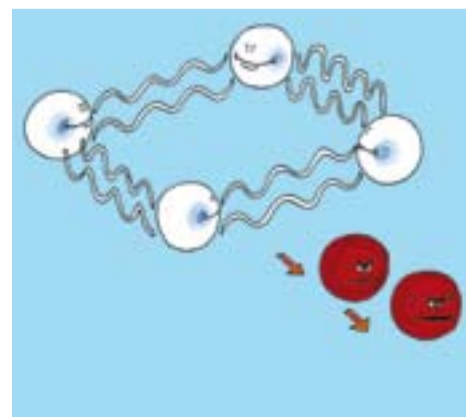
Lees verder op pagina 2

KLASSIEK HOMEOPATISCH ARTS PIET BRUINING:

Wachttijd loopt op door succesvolle behandelingen

Door Lotte van Buren

Piet houdt zich nu vier jaar bezig met bioresonantie en volgens eigen zeggen naar volle tevredenheid. Zijn praktijk heeft nu een wachttijd van 2,5 maand door de succesvolle behandelingen die hij uitvoert met de BICOM.



"Ik merk dat bij de behandeling van allergieën en vermoeidheidsziekten de BICOM een uitkomst is" vertelt Piet. "Met behulp van bioresonantie spoor ik binnen no time parasieten en belastingen op en weet ze doeltreffend te behandelen". Piet heeft het meeste succes met de behandeling van tarwe-allergie. Een allergie die veroorzaakt wordt door een combinatie van een parasiet (een lamblia) en een schimmel (mucor).

Bijzondere inzichten

"Ik leer het apparaat steeds meer ken-

nen en kom steeds tot bijzondere inzichten. De afgelopen jaren heb ik verschillende ontdekkingen gedaan die me telkens weer doen verbazen. De allergie voor honden, katten en paardenharen is een veelvoorkomende. Wat een hoop mensen niet weten is dat de allergie zelf door een mykobacterie veroorzaakt wordt. Deze bacterie is weer verwant aan de tbc-bacterie. Chronische vermoeidheid in combinatie met gewrichtsklachten wordt veroorzaakt door toxoplasmose, een borrelia en vaak een (madurella)schimmel. De besmetting wordt verspreid door een daas (steekvlieg). Duizeligheid wordt weer veroorzaakt door een poxvirus (verwant aan de pokken)". Zo kan hij nog wel even doorgaan. Een aantal van Piet zijn interessante casussen staan binnenkort op www.bioresonantie.nl.

p.bruining@home.nl
Tel. 050-5416621



Vervolg artikel 'Allergie' van pagina 1

Tegenover waterstofbruggen absoluut correcte, wetenschappelijk gefundeerde feiten, staan echter andere onderzoeken die eenduidig aantonen dat een allergie in hoge mate een bio-fysisch-informatie aangelegenheid is. Dat betekent dat een allergiereactie ook dan naar voren kan komen als het allergeen niet in het lichaam is!

Fysische eigenschappen

Zeer gevoelige allergiepatiënten kennen dit fenomeen: bijv. reageert een persoon met een sterke allergie voor kattenhaar met ademnood als in een restaurant aan de tafel naast hem iemand komt te zitten die thuis een kat heeft. Dit is alleen te verklaren doordat het lichaam het stimulerende allergeen "kent", d.w.z. de desbetreffende informatie heeft opgeslagen. De fysische eigenschappen van het allergeen, namelijk zijn elektromagnetische golving, activeert dan deze informatie en er ontstaat een kettingreactie. Deze kettingreactie activeert dan de desbetreffende immunologische reacties en het uitstorten van bodestoffen, bijv. histamine uit de mestcellen. Prof. C. Smith van de universiteit van Salford in Engeland heeft deze samenhangen van de "draadloze" allergiestimulering onderzocht. Hij is tot de volgende conclusies gekomen:

- 1) Elektromagnetische frequenties kunnen allergische reacties opstarten.
- 2) Homeopathische voorbereidingen van het allergeen (ook een hoog percentage waarin zich geen materie van het allergeen bevindt, enkel nog de fysische golfeigenschappen) kunnen allergische reacties opstarten.
- 3) Het bewijs is geleverd dat water een geheugenfunctie heeft voor elektromagnetische frequenties.

Alle experimenten die hij in de jaren '80 van de vorige eeuw heeft verricht zijn volgens strikte wetenschappelijke criteria uitgevoerd en gedocumenteerd.

Twee uitspraken

Er bestaan dus twee uitspraken over het fenomeen allergieën die elkaar schijnbaar tegenspreken. Aan de ene kant de wetenschappelijke verworvenheden van de klassiek-wetenschappelijke allergologie met een bewezen biochemisch-immunologische definitie. Aan de andere kant staan de hierboven beschreven resultaten van C. Smith die eenduidig een fysisch-informatie oorsprong aantonen. Deze schijnbare contradictie verdwijnt als we bedenken dat er bij het aansturen van alle levensprocessen in het lichaam zowel een hoger informatie- en aansturingniveau als ook een materieel reactieniveau aanwezig is. Middels fysische impulsen worden vanuit het aansturingniveau processen in het materieel niveau opge-

start. Als deze fundamentele wetmatigheid toegepast wordt op het gebied van allergieën, betekent dit dat een allergeen via zijn specifieke frequentiepatroon informatie in het lichaam gefixeerd moet hebben. Door de verworvenheden van de onderzoeken met water weten wij tegenwoordig dat de informatie in de vorm van clusterspecifieke frequentiepatronen in het lichaamsvocht opgeslagen zijn. Men kan deze patronen moleculaire storingfrequenties noemen.

Allergische reactie

De aanwezigheid en het activeren van deze informatie zijn de voorwaarden om een allergische reactie op te wekken. Pas deze afdruk maak de desbetreffende substantie tot allergeen. De geaardheid is inactief en kan door de specifieke informatie van het allergeen geactiveerd worden. Zo worden dan de bekende mechanismen in werking gesteld, zoals aanmaken van antistoffen, sensibiliseren van mestcellen en vrijmaken van histamine. Wordt de in het lichaamsvocht opgeslagen informatie middels het biofysische frequentiepatroon van het allergeen geactiveerd, dan komt een allergische reactie op gang. Hiermee worden de symptomen bedoeld die vrijwel meteen optreden: jeuk, irritatie van de slijmvliezen, oedemen etc. Deze verminderen weer als het contact met het allergeen wordt onderbroken.

Met succes

Als het allergeen echter verder doorwerkt of als het contact met het allergeen vrij vaak voorkomt, kan er een non-stop belasting samen met een beschadiging van het organisme optreden. Van een allergische reactie komt een allergieziekte die het steeds moeilijker maakt de samenhang met het allergeen te ontdekken, zoals bijv. bij neurodermitis of astmatische bronchitis. Met behulp van het BICOM-apparaat en een biofysische testmethode (o.a. EAV, kinesiologie) zijn via het informatieniveau de substanties die de allergie veroorzaken op te sporen en met succes te behandelen.

Waterstofbruggen

Het stoofrequentiepatroon van het allergeen kan met behulp van het BICOM-apparaat verwijderd worden door de waterstofbruggen van de waterclusters middels speciale elektronische schakelingen stap voor stap los te koppelen.

Dit blijkt uit het feit dat het allergeen na een therapieserie met het bioresonantie-apparaat zonder enige reactie verdragen, oftewel getolereerd wordt! Chronische ziektes als neurodermitis of astma kunnen helemaal genezen!

Dr. Helmut Haala



Via een bevriend mesoloog Chris Nap, ben ik bekend geraakt met alternatieve therapie en uiteindelijk kwam ik terecht bij de BICOM bioresonantietherapie, een methode die voor veel problemen een oplossing zou kunnen bieden. Na een tensorcursus en diverse gesprekken met therapeuten die al op die manier werkten, heb ik uiteindelijk de stap gezet om met de BICOM te gaan werken. Sindsdien is er een wereld voor me opengestaan. In de periode dat ik wilde beginnen, was ik zelf eigenlijk zwaar uitgeput door te hard werken en te weinig tijd voor mezelf nemen. Op aanraden van Co van Twillert, directeur TwillMed, ben ik simpel begonnen om mezelf te behandelen met basisenergie (progr 135) en vitaliteit (progr. 900). Twee dagen later vloog ik door het huis en werd zelfs mijn logeerkamer eindelijk na maanden eens grondig gestoft en opgeruimd. Die dag ben ik om mijn nieuwe energie een uitlaatklep te geven ook nog eens een uur gaan rennen. Voor mij was deze eigen kennismaking met de mogelijkheden van de BICOM een eye opener, ik was meteen overtuigd van de positieve werking en een week later begon ik al patiënten te behandelen.

Geloofde mijn ogen en oren niet

Vanaf het moment dat de eerste patiënten binnenkwamen voor bioresonantie therapie

en behandeld werden, ben ik dagelijks verast door wat er kon gebeuren na een behandeling met de BICOM. Ik geloofde mijn ogen en oren soms niet. Het werkte voor mij heel stimulerend om meer te leren en toe te passen. In het begin vond ik het heel moeilijk een structuur te brengen in de behandeling, maar al heel snel kon ik steeds bijschaven. De cursussen die ik tussendoor volgde bij TwillMed, waren een zeer welkome ervaring. Daar trof ik heel deskundige therapeut-docenten die mij snel verder op weg konden helpen. Mijn manier van werken is in een paar maanden tijd heel erg veranderd en sterk verbeterd.

Huidklachten

Als huidtherapeut komen in mijn praktijk diverse mensen met huidklachten zoals eczeem, allergische reacties, acne, rosacea. Steeds meer mensen maken de stap om zichzelf te laten onderzoeken en te behandelen met de BICOM. En de resultaten zijn veelbelovend en soms zelfs verbluffend. Ik streef tijdens een eerste consult er naar zoveel mogelijk informatie te verzamelen en te testen welke blokkades aanwezig zijn en welke stoorfactoren een rol kunnen spelen zoals voeding, aardstraling/elektrosmog, stress, parasieten, schimmels, inenting, tandmaterialen, milieuchemicaliën etc. Daarna geef ik een korte startbehan-

Als erkend huidtherapeut liep ik in mijn praktijk vaak op tegen tal van huidklachten die met de reguliere therapie niet op te lossen waren. Aangezien ik een perfectionist ben en mensen graag daadwerkelijk wil helpen, ben ik op zoek gegaan naar andere manieren om die huidklachten aan te gaan pakken.

BICOM biedt oplossing voor huidtherapeut Marcelline Goyen

deling met basisenergie en bijvoorbeeld de behandeling van lever (430-431) en/of nieren (480-481) en toxinen uitleiding (progr. 970). Als 'toetje' sluit ik af met een 192 A programma met de gevonden meridianen uit de 5-Elementen doos. Tijdens de behandeling maak ik gebruik van diverse andere middelen die ik bij het toetje mee 'in tril' op de chip. En het wonder kan geschieden. De meest voorkomende opmerkingen van patiënten na een eerste behandeling zijn dat ze meer energie krijgen en vage klachten zoals gewrichtspijnen, emotioneel uit balans zijn, duidelijk verbeteren. De vervolgbehandelingen zijn dan gericht op uitdieping van de therapie en het aanpakken van de problemen waarvoor men bij mij kwam.

Emotioneel uit balans

Steeds vaker merk ik dat patiënten veelal ook emotioneel uit balans zijn. Een vermoeid overbelast lichaam leidt vaak tot een vermoeide geest, maar ook andersom. Nu ik dit weet richt ik me bij de intake ook op de chakra's en behandel deze vaak mee met o.a. Balance Pharma chakra of met de BICOM chakra programma's uit de handleiding. Het komt nu geregeld voor dat al tijdens de behandeling emoties en dus ook vaak tranen loskomen. Na één of meerdere sessies zie ik de mensen lichamelijk maar zeker ook mentaal sterker wor-

den. De kreet 'ik voel me als herboren' heb ik al meerdere malen gehoord. En daarbij lukt het ook nog eens om de huidklachten te laten verdwijnen of sterk te verminderen, van chronisch constitutioneel eczeem tot handallergie of rosacea in het gelaat. Tot nu toe heb ik meestal rond de drie tot vijf behandelingen nodig om iemand weer leefbaar op weg te helpen! Dat vind ik zelf geweldig! Ik heb nu een weg ingeslagen die ik verder wil bewandelen, want ik ervaar het als een bijzondere kans om mensen daadwerkelijk te helpen. Het is veel intensiever werken als mijn reguliere huidtherapie, maar zeker zo boeiend en dankbaar werk! Ik hoop dat meer huidtherapeuten zullen volgen want dan zullen meer huidpatiënten geholpen kunnen worden.

Marcelline Goyen, huidtherapeut (lid NVH) en bioresonantie therapeut

Praktijk voor Huid- en Oedeemtherapie

Herenstraat 4, 4175 CD Haaften
Tel: 0418-592440, fax: 0418-592666

e-mail: marcelline@huidtherapie.com
Website: www.huidtherapie.com

Het systeem van de basisregulatie

Een belangrijke start voor de op oorzaken georiënteerde diagnose en voor een succesvolle therapie, is het begrijpen van de functies van de basisregulatie in het lichaam.

Het systeem van de basisregulatie is de brug tussen reguliere geneeskunde en de regulatieve geneeskunde en daarmee ook de bioresonantietherapie.

Buitenkant

Als onze patiënten met hun ziektes naar ons toe komen, zien wij uiteraard de "buitenkant". Een kijkje in de innerlijke holtjes is al stukken moeilijker. Dit leidt tot een oppervlakkige benadering en suggereert dat de cel het uitgangspunt van de ziekte is. Ook de cellulaire pathologie van Virchow postuleert dit.

Dat dit niet klopt weten wij sinds de onderzoeken van Prof. Pischinger en Keller van de universiteit in Wenen en van Prof. Heine van de universiteit in Witten-Herdecke.

Waarom wordt tot nu meestal geen aandacht geschonken?

Een vergelijking zou dit moeten duidelijk maken: de eigenaar van een aquarium ziet op een ochtend dat zijn vissen dood in het aquarium drijven. Vermoedelijk onderzoekt hij eerst het water in het aquarium op temperatuur, vervuiling enz. Waarschijnlijk komt hij niet op het idee eerst de vis open te snijden en onder een microscoop te leggen. De vissen staan hier voor de cellen en het water voor het extracellulaire vocht in het lichaam, een essentieel bestanddeel van de basissubstantie.

De basissubstantie bestaat uit een netwerk van hoog polymere suiker-eiwitcomplexen. Hierin is – net als een vakwerk – een vlechtwerk van collageen en elastische vezels ingebouwd. De suiker-eiwit-

complexen zijn onder meer in staat water te binden en ionen uit te wisselen. Bij lichaamstemperatuur heeft rond 60% van het water een vloeibaar-kristallijne vorm. In de vloeibare kristallen kan zowel fysiologische als ook pathologische informatie doorgestuurd en opgeslagen worden.

Alle cellen van het lichaam hebben een geschakeld basissysteem. Het systeem is verantwoordelijk voor de voeding van de cellen, voor de specifieke en de onspecifieke weerstand, van de informatieverspreiding en het informatie geheugen. Men zou het kunnen zien als een groot meer waarin alle organische processen plaatsvinden. Alles wat noodzakelijk is voor de cellen en systemen is in de basissubstantie respectievelijk in de extracellulaire vloeistof aanwezig.

De basissubstantie is het voedingsmedium van de cellen. Zelfs de voor de zelfregulatie belangrijke communicatie tussen de cellen gebeurt via dit medium. De extracellulaire vloeistof trekt zonder onderbreking door het hele organisme en maakt verbinding met de suikerfilm op de oppervlakte van elke cel. Iedere verandering van de basissubstantie leidt tot een verandering van het celgedrag alsmede tot een reactie van de systemen. Een beschadiging van de basissubstantie resp. van de extracellulaire vloeistof brengt een beschadiging van de cellen met zich mee. In het ergste geval kan het zelfs leiden tot het afsterven van cellen of mutatie tot kankercellen. Dit verduidelijkt de betekenis van de extracellulaire ruimte en daarmee van het basissy-

steem voor zelfregulatie alsmede voor de geneeskrachten van het lichaam zelf.

Basissubstantie

Het evenwicht in de stofwisseling, de regulatie van zuurstof- en warmtehuishouding, van eiwitstofwisseling en van het elektrisch potentieel van de basissubstantie zijn gebonden aan de functionele eenheid van haarvaten, transitowegen en cellen. In de bloedsomloop zijn de haarvaten de kleinste vaten die het mogelijk maken dat de in het bloed getransporteerde stoffen in het weefsel en terug kunnen komen. De extracellulaire vloeistof is ook de transitoweg die de producten van de stofwisseling, alsmede zuurstof en koolmonoxide, moeten afleggen als die van de haarvaten naar de verzorgingscellen gaan. Bovendien bevindt zich hier het hele spectrum aan weerstandcellen, fibroblasten en vegetatieve zenuwvezels. Ook de lymfeklieren hebben hier hun uiteinden. Het ontdoen van afvalstoffen uit het systeem vindt plaats via de veneuze haarvaten en de lymfebanen.

De basissubstantie vertoont een elektrostatische grondtonus. Iedere verandering van de basissubstantie heeft een fluctuatie in het potentieel tot gevolg. Deze zorgt ervoor dat het elektromagnetische frequentiepatroon verandert. De fluctuatie kan de structuur van de basissubstantie en het celmembraan laten vibreren. Daardoor is een omvattende, zelfstandige informatiestroom via de extracellulaire vloeistof mogelijk. Dit is ook onafhankelijk van nerveuze of hormonale signalen.

Gevaarlijke afvalstoffen

Zijn de uitleidingsorganen als lever, nieren, darm etc. belemmerd of overbelast, dan heeft de extracellulaire vloeistof voor het lichaam helaas ook de functie van stortplaats van gevaarlijke afvalstoffen. Dit be-

tekent een belasting of beschadiging van de basissubstantie door bijv. zware metalen, gifstoffen, stofwisselingsgiften, medicamentresten, belasting door vaccins, virusinfecties, etc. Niet alleen kunnen deze substanties zelf, maar ook hun in het lichaamsvocht opgeslagen informatie, chronische ziektes veroorzaken. Het voedingsmedium van de cellen is vergiftigd, de uitwisseling van stoffen en van informatie wordt belemmerd en daardoor ook de zelfregulatie van het lichaam. En een lichaam dat niet meer in staat is zich zelf te reguleren is ook niet meer in staat zich zelf te genezen.

De reactieprocessen in het basissysteem kunnen middels verschillende biofysische testmethodes zoals bijv. elektro-acupunctuur, kinesiologie of de RAC-test geregistreerd worden.

Meervoudige belastingen

De meeste chronisch zieke patiënten hebben meervoudige belastingen. Deze kunnen met behulp van het BICOM apparaat en een bio-energetische testmethode gediagnosticeerd, en vervolgens met de bioresonantietherapie doeltreffend uitgeleid worden. De functie van het basissysteem wordt hersteld en de zelfregulatie en de zelfgenezing worden weer geactiveerd.

Het is onverklaarbaar dat de wetenschap en reguliere geneeskunde nog steeds nauwelijks aandacht schenken aan het systeem van de basisregulatie. Er worden daarentegen jaarlijks miljarden uitgeven aan researchfondsen voor cellulaire onderzoeken. Dit moet echter therapeuten met verantwoordelijkheidsbesef ervan weerhouden - voor het welzijn van hun chronisch zieke patiënten - nieuwe wegen te kiezen en de regulatieve geneeskunde in hun praktijken in te zetten. Ontelbare successen met de therapieën bewijzen de effectiviteit en daarmee de juistheid.

DE ZELFREGULERENDE GENEESKRACHT VAN ONZE LICHAAM

Regulatieve geneeskunde en cybernetische regelsystemen

Het woord cybernetica stamt van het Griekse woord kybernetes af wat stuurman betekent (kybernan = sturen).

Cybernetica is de door de Amerikaanse mathematicus Norbert Wiener (1894 – 1964) opgerichte en benoemde wetenschap van dynamische systemen.

Cybernetische regelsystemen

Dergelijke cybernetische systemen – ook wel cybernetische regelsystemen genoemd – bestaan zowel in de natuurlijke als ook in de technische werkelijkheid. Cybernetische regelsysteem kenmerken zich door het feit dat zij er naar streven het evenwicht (stabiliteit), bijv. een gelijkblijvende temperatuur, binnen een systeem, overeind te houden. Zij zijn ertoe in staat, veranderingen buiten het systeem, bijv. veranderingen van de temperatuur, te registreren. Zij geven deze

veranderingen als informatie door aan bepaalde elementen van het systeem en brengen daardoor regelmechanismen op gang. Deze regelmechanismen herstellen de ingestelde toestand, dat wil zeggen het oorspronkelijke evenwicht.

Doel van een cybernetisch regelsysteem is door geschikte maatregelen de huidige toestand aan een ingestelde toestand aan te passen. Wij komen de cybernetica als zelfregulerende instellingen dagelijks tegen, zonder dat wij daarbij stilstaan: van een eenvoudig technisch systeem van een centrale verwarming, via het aansturen van een vliegend voorwerp tot aan de gecompliceerde processen bij een volautomatische productielijn.

Naar de natuur

Hogere vormen van cybernetische systemen beschikken over zelforganisatie en zelfreproductie. Dat brengt ons rechtstreeks naar de natuur. Daar dienen zelfregulerende systemen er bijv. voor om het biologisch evenwicht in stand te houden, de pH-waarde of de lichaamstemperatuur van het bloed en het weefsel te reguleren. Zij helpen bij de activering van het immuunsysteem, bij de gecompliceerde processen tijdens de celdeling, bij de groeiprocessen en bij het aansturen van de complexe processen binnen onze regeling van enzymen en hormonen.

Evenwichtssysteem

Als wij de biologie van ons lichaam in detail bekijken, zullen wij opmerken dat de functies van de afzonderlijke organen of van de orgaansystemen uit zelfregulerende regelsystemen bestaan. Elk regelsysteem op zich is een chaam

staan alle regelsystemen onderling in wisselwerking en vormen zo – in een gezonde toestand – een hoger, evenwichtssysteem van regelsystemen.

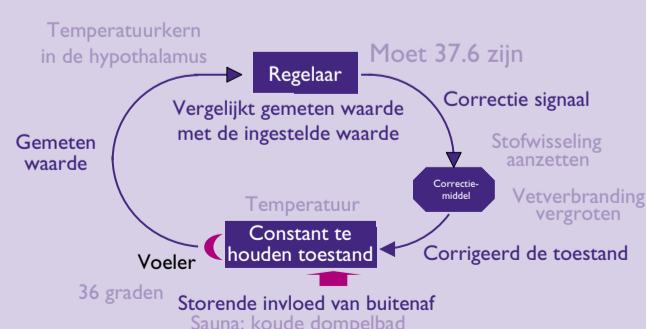
Gezondheid kan cybernetisch gedefinieerd worden als het foutloze functioneren van ons autonoom herkennings- en correctiesysteem, dus van ons regelsysteem*). Bij acute ziekte worden de regelsystemen zichtbaar zodat zij gaan tegenwerken, bijv. door verhoogde temperatuur, door ontstekingsverschijnselen van het weefsel etc. Een acute ziekte is dan volgens het cybernetisch model te definiëren als de in eerste instantie zinvolle, biologische reactie van het organisme op letsel aan zijn integriteit, ook als de reactie op een ontsporing vaak dramatisch kan verlopen**). De zelfgenezing is geactiveerd.

Als de regelsystemen echter dusdanig gestoord zijn, of zelfs compleet buiten werking gezet en zij niet meer in staat zijn tegen te sturen, dan is zelfgenezing niet meer mogelijk. De storingen hebben te veel gevegd van de regulatiesystemen van het lichaam door een langdurige werking door bijv. chronische ziektes of door een buitensporig hoge inwerking daarvan. Doel van de regulatieve geneeskunde – en daarmee van de BICOM bioresonantietherapie – is de ondersteuning en de versterking van de regelsystemen en deze uiteindelijk weer op gang te brengen.

Met behulp van het BICOM-apparaat kunnen storende belastingen opgespoord en gereduceerd worden zodat de regelsystemen weer op gang gebracht en de zelfgenezing geactiveerd wordt.

*) en **) volgens Günter S. Hanzel: Das neue medizinische Paradigma, Haug Verlag, Heidelberg.

Cybernetisch regelsysteem



Seminarstructuur aangepast

In verband met verdere professionalisering en standaardisering heeft TwillMed de seminarstructuur aangepast. De belangrijkste redenen hiervoor zijn:

- BICOM therapeuten hadden voorheen geen inzicht in kwalificaties van collegae elders in het land. Dit in verband met doorverwijzing van patiënten.
- Patiënten, beroepsverenigingen en overheid hadden voorheen geen inzicht in de kwalificaties/kennis en het opleidingsniveau van onze BICOM therapeuten zoals vermeld op www.bioresonantie.nl

Vanaf 2007 gaan wij onze therapeuten op www.bioresonantie.nl registreren als B en A therapeuten. Hiermee samenhangend hebben wij ook onze seminars opgesplitst in Basis seminars en Gevorderde seminars:

- Basisseminars leiden op voor B therapeut
- Gevorderde seminars leiden op tot A therapeut.

Verdiepingsdagen

Nieuw in 2007 zijn de "Verdiepingsdagen" bij de basisseminars. Deze vinden ongeveer een maand na ieder basis seminar plaats. Deze verdiepingsdagen heeft TwillMed in het leven geroepen om nieuwe therapeuten de mogelijkheid te geven, moeilijkheden die ze ondervinden bij het toepassen van de seminarinformatie in de praktijk, voor te kunnen leggen aan de desbetreffende docent. Therapeuten dienen vanaf 2007 tenminste twee verdiepingsdagen gevolgd te hebben voor de registratie B therapeut.

B therapeut (basis) wordt geregistreerd op www.bioresonantie.nl met vermelding B therapeut. Ook wordt hij/zij toegelaten als lid bij o.a. de VBAG (Vereniging Bevordering Alternatieve geneeskunde) en de NGBIT (Nederlands Genootschap Bio Informatie Therapie).

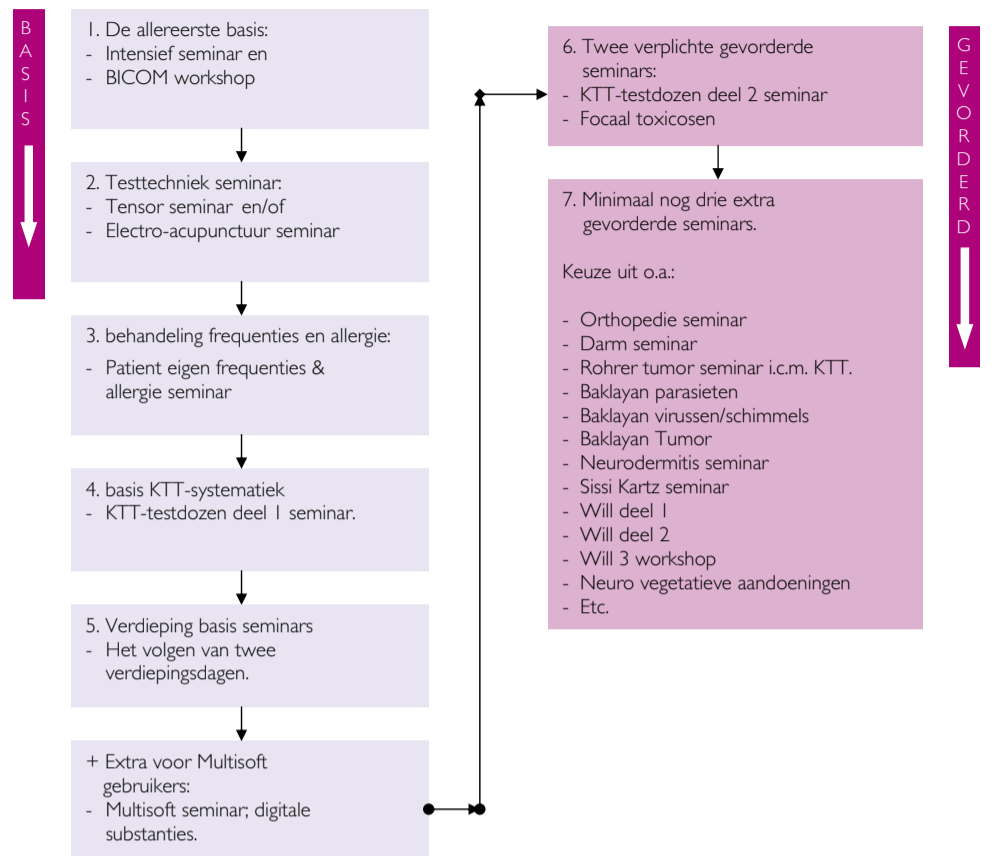
De A therapeut (gevorderd) wordt op www.bioresonantie.nl geregistreerd met de vermelding A therapeut. Dit zijn de BICOM specialisten.

Beide groepen therapeuten dienen tevens hun opleiding medische basisvakken in orde te hebben. Dit betekent HBO+ niveau voor anatomie, fysiologie en pathologie.

Schema scholing

B-BICOM behandelaar (= basis)

A-BICOM behandelaar (=gevorderd)



- Voor B-therapeut (basis) zijn verplicht: Intensief seminar en BICOM workshop, een testtechniek seminar (tensor/electro-acupunctuur), het patiënt eigen frequentiepatronen & allergie en het KTT-deel I seminar (en eventueel het Multisoft software seminar). Daarnaast dient u nog twee verdiepingsdagen te volgen. Tevens bent u in het bezit van minimaal de HBO medische basisvakken.
- Voor A-therapeut (gevorderd) zijn extra verplicht de seminars: KTT-deel 2, focaal toxicosen en nog drie extra gevorderde seminars, naar keuze. Tevens bent u in het bezit van minimaal de HBO medische basisvakken.

Bioresonantie en wetenschap

DOOR DE REGULIERE GENEESKUNDE GENEGERD?

Bestaat er iets van grote betekenis dat tot nu toe door de wetenschap over het hoofd is gezien? Materie werd tot de ontdekkingen in de kwantummechanica alleen maar als een opeenhoping van deeltjes gezien. Daadwerkelijk bestaat er nog een verder aspect van de materie, namelijk de straling.

De geneeskunde houdt zich zeer grondig bezig met de deeltjes. Van de straling resp. de golfnatuur van de materie werd tot nu geen gebruik gemaakt. Met dit ander aspect van de materie, dus de golfnatuur en de mogelijkheid van werking op afstand via resonantie, hield zich de fysisch Louis de Broglie (Nobelprijswinnaar van 1929) uitvoerig mee bezig. De Broglie heeft deze resonantiephenomenen, de wisselwerkingen en de werking van kwantumvelden op afstand (straling) in zijn theoretisch werk omvattend beschreven.

Over het algemeen tonen alle stoffen een individueel frequentiepatroon (straling). Dit geldt voor zowel voor de levenloze materie als ook voor alle organische substanties. Hier ligt de sleutel voor het begrijpen van bioresonantie.

De frequentiepatronen (straling) zijn principieel bewijsbaar. Zij liggen echter in een bereik dat op directe manier nog niet zichtbaar kan worden gemaakt. De groep van onderzoekers rond de bekende Duit-

se biofysicus Prof. Pop heeft met behulp van een zogenaamde "photomultiplier" bewezen dat cellen volgens bepaalde wetmatigheden biophotonen (kleinste energiedeeltjes met elektromagnetische straling) afstralen en op die manier met elkaar communiceren. Verdere resultaten van dit onderzoek zijn onder andere:

- Het DNA functioneert als zender en als ontvanger.
- Maar 2% van het DNA is tot nu toe onderzocht (substantie), 98% bleef tot nu toe buiten beschouwing.
- Cellen hebben een hoge resonantie-kwaliteit

Ook het door Prof. Carlo Rubia, algemeen directeur van het centrum voor kernfysica Cern, bij Genua, doorgevoerde onderzoek bevestigt het dubbele aspect van de materie.

Bij zijn onderzoek is onder andere gebleken:

- Er bestaan bijna een miljard meer fotonen dan materie zelf. Fotonen zijn klein-

ste energiedeeltjes met elektronmagnetische straling die van hogere orde zijn dan materie.

- Kijkt men alleen naar de materie zoals de bijv. scheikunde dat doet, dan heeft men maar ongeveer het miljardste deel van de werkelijkheid te pakken, namelijk maar het lager gerangschikte gedeelte.
- Alle oorzaken in het gedrag van materie zijn ook terug te vinden in de wisselwerking tussen fotonen en nucleonen.

De golfnatuur van de materie werd tot nu toe in de geneeskunde verwaarloosd. Precies op dit punt begint de bioresonantietherapie. Zij werkt met de frequentiepatronen van de celstraling. Op grond van onderzoek op het gebied van biofy-

sica zal deze manier van denken meer en meer ook haar plek vinden in de reguliere geneeskunde.

Als dus de straling van een hogere orde is dan materie (en zo ook hoger dan cellen, bloed, organen etc.) en ook hun structuur bepaalt, is het dan voor een succesvolle, causale en progressieve geneeskunde niet dringend noodzakelijk dit aspect erbij te betrekken?

Kan de reguliere geneeskunde zich permitteren bij zoveel chronisch zieke patiënten zich maar met een miljardste van de realiteit bezig te houden? Zeker op het gebied van chronische ziektes brengt de bioresonantietherapie uitstekende resultaten teweeg.

Aanbevolen literatuur

Een echte aanrader wanneer u meer wilt weten over bioresonantietherapie is het gelijknamige boek geschreven door Reinhold D. Will. Over de geneesmethode waarbij een juiste afstemming van externe en lichaamseigen informatie de gezondheid herstelt. Dit in het Nederlands vertaalde boek geeft u vanuit de basis een duidelijk beeld van de mogelijkheden van de therapie.

Prijs is € 14,95 (incl BTW, excl. verzend-/administratiekosten)





door Lotte van Buren

Door storm en wind voortgeblazen kom ik MeCeBi (Medisch Centrum voor Biofysische Geneeskunde) binnenvallen. Meegenomen naar een privé vertrek, word ik enthousiast begroet door Ineke, man Eddy, dochter Nicole en hond Weimar. Ineke kijkt haar agenda door en merkt op tegen haar dochter: “komen die mensen uit België door dit slechte weer naar Putten?” “Jazeker” zegt Nicole. “Zij doen er met goed weer al drie uur over, moet je nagaan wat een lange reis ze vanavond voor de boeg hebben”. Ineke draait zich terug naar mij en zegt stralend: “dat is toch fantastisch! Deze mensen zijn zo enorm vooruit gegaan dat ze de wekelijkse sessie nooit overslaan”.

Natuurgeneeskundige Ineke v/d Berg succesvol bioresonantie-therapeute

MeCeBi is een goedlopend, druk medisch centrum, waar de BICOM van 's ochtends 7:00 uur tot 's avonds 22:30 uur patiënten behandelt. Sinds kort is er ook een medisch centrum in Ederveen. Ruim 150 patiënten worden per week behandeld. Om de wachttijd enigszins te beperken, draait de praktijk op shifts van verschillende therapeuten. Alvorens patiënten te behandelen, inventariseert en evalueert het team de problematiek en stelt een plan van aanpak op per patiënt. Bioresonantietherapie is geen pilletje voor de pijn, maar brengt een verandering teweeg in een ontwricht lichaam. Na genezing is de patiënt gezond en zal merken dat er een ander leefpatroon is bewerkstelligd. Men krijgt weer controle over het eigen lichaam en er treedt bewustwording op. En over het algemeen betekent dat een betere kwaliteit van leven.

Eczeem

Na haar studie Verpleegkunde, heeft Ineke een vijfjarige studie Natuurgeneeskunde met succes afgerond, waarna zij haar eigen praktijk heeft opgezet. In de praktijk kreeg zij te maken met diepliggende problemen als eczeem, allergie en reuma. “Je loopt dan echt tegen een muur aan en wil je die doorbreken moet je verder durven kijken dan jouw vakgebied toelaat” legt ze uit. “Ik heb mij laten informeren over bioresonantie therapie. Ik kwam in gesprek met drie collega's die ontzettend enthousiast waren over bioresonantie en ook zelf praktiserend therapeut waren. Ik heb een aantal dagen meegelopen in de praktijk en er ging een wereld voor me open. De bijzondere verhalen van patiënten hebben me echt over de streep getrokken”. Vervolgens heeft Ineke als één van de weinige Nederlanders met succes de studie Bio-energetic Medicine afgerond aan een Internationale University College.

Huiswerk

In haar medisch centrum komen patiënten die volledig door de medische molen zijn gemengeld. Men is zeer kritisch en gelooft vaak niet meer in herstel. Ze zijn wanhopig over de uitingsvormen van de ziekte. Ik zeg dan altijd: “wees op zich blij met de symptomen, je lichaam protesteert en geeft aan dat je iets moet doen”. De therapeuten geven de patiënt 'huiswerk' mee. Een dossier met daarin een dagboek, geïndividualiseerd voedingspatroon, medicatie en veel tips. Bij MeCeBi staat de patiënt centraal en niet de behandelingsmethode. Ineke ziet het hele proces dan ook als een samenwerking tussen de therapeut en de patiënt zelf, uiteraard met medewerking van de BICOM. Zon-

der inzet van de patiënt is er nauwelijks genezing mogelijk. “Iemand moet er volledig voor gaan, anders begin ik niet eens met behandelen” zegt Ineke. Vaak duurt de behandeling langer omdat alle onderliggende problemen geanalyseerd en behandeld worden. Zorg vergt nu eenmaal tijd.

Tijdens de behandelperiode houdt de patiënt een dagboek bij zodat tijdens de afspraak het verloop van de behandeling besproken wordt. Het team draagt zorg voor een intensief contact met de behandelend arts uit de reguliere geneeskunde en MeCeBi stuurt altijd een brief om uit te leggen wat de strategie is van de behandelwijze. Open communicatie tussen patiënt en medici vormt de grote kracht.

Niet makkelijk

Ineke vertelt dat werken met een bioresonantie-apparaat niet makkelijk is. Zij stoort zich aan de groep mensen die geen goede basis hebben in de vorm van een erkende medische opleiding en die geen seminars gevolgd hebben. Zij leveren een gevaar op voor ten eerste de patiënt en ten tweede de beroepsgroep. “Ik ben heel blij dat TwillMed dit jaar een nieuwe seminarsysteem heeft ingevoerd waardoor je, na een succesvolle afronding, een erkend therapeut bent!”

Hoopvol

Het medisch centrum behandelt tegenwoordig ook mensen met een levensbedreigende ziekte als kanker. Ineke vertelt: “eerst wilde ik geen mensen met tumoren behandelen, maar op een gegeven moment kreeg ik toch drie patiënten doorgestuurd vanuit het reguliere circuit, waarvan één een levensverwachting van een paar maanden had. Ik ben heel secuur te werk gegaan en behandel de patiënten helemaal zelf, uiteraard in zeer nauwe samenwerking met de behandelende arts. Ik wil de verantwoording dragen, maar alleen na uitdrukkelijke goedkeuring van arts en patient. Op dit moment zijn we zeer hoopvol want de tumoren slinken. Ook patiënten met bijvoorbeeld fibromyalgie kunnen genezen. Dit zijn wel de zwaardere gevallen, maar er zijn ook patiënten die met diverse vormen van eczeem komen. Eczeem moet je niet onderschatten want het kan een grote impact hebben op je sociale leven. Sommigen durven zich niet buitenshuis te vertonen. Ook deze mensen helpen we op weg en vaak treedt er 100 procent genezing op”.

Op 5 oktober a.s. geeft ze een seminar over steurfrequenties. Deze nieuwe be-



uren praten over deze baanbrekende behandelwijze”.

Tot slot

Tot slot wil Ineke de lezer deze boodschap meegeven: Geef niet op als er een schijnbaar onoplosbaar probleem is. Als iemand tegen je zegt “je zult ermee moeten leren leven” is dat geen excuus om bij de pakken neer te zitten. Kom eens kennismaken bioresonantie want deze behandelwijze is altijd een stap vooruit.

MeCeBi
Harderwijkerstraat 75
3881 EE Putten
Tel. 0341-354112

Voor meer informatie en testimonials kijkt u op www.mecebi.nl

Urologie

REMEDIE BIJ INCONTINENTIE NA EEN PROSTAATOPERATIE

Incontinentie is een onderwerp waarover de meeste getroffen niet graag praten. Naast andere oorzaken komt het vaker voor dat na een operatie aan de prostaat de sluitspier niet meer regeneert.

Reden hiervoor zijn de littekens die overblijven na de operatie. Het vlechtwerk van aderen is beschadigd en de littekens kunnen de energie- en ook de bloedsomloop in dit gebied belemmeren en blokkeren. Meestal is het voor de patiënten erg belastend als de incontinentie langer dan negen maanden voortduurt. Sommigen moeten hier zelfs meerdere jaren leven.

Remedie voor dit precaire probleem is in vele gevallen de bioresonantietherapie. Op grond van jarenlange ervaring met het BICOM-apparaat hebben wij kant-en-klaar opgeslagen therapieprogramma's dusdanig gecombineerd dat wij de problemen met groot succes aangaan.

De patiënt wordt na het onderzoek volgens een basisprogramma met de pro-

gramma's "ontstoring van littekens", "spiercoördinatiestoornissen", "mesenchymtherapie", "regulatie van de urinewegen" of "blokkades in het weefsel" behandeld. Meestal is er na een operatie ook een belasting door bacteriën te constateren die ook met de bioresonantietherapie behandeld wordt.

Tot nu hebben wij ongeveer 12 patiënten met dergelijke klachten middels deze programma's behandeld. Meestal waren vier therapiezittingen nodig. Het is gebleken dat een opfrissingstherapie na twee à drie maanden aan te bevelen is. Vaak niet alleen een fysiek maar ook psychisch succes voor deze patiënten.

Rita Schwozer,
Praktijk Dr. Arndt Schwozer, uroloog.

Simpel en duidelijk

Volgens de kwantummechanische benadering (de Broglie, Nobelprijs 1929) is het denkbeeld dat materie uit elementaire deeltjes is samengesteld, maar één aspect van de zogenaamde realiteit. Het tweede aspect is de golfnatuur met de hieruit voorkomende werkingen op afstand middels resonantie.

Wat is resonantie?

Een voorbeeld: als u een stemvork aanslaat in een kamer waarin ook een piano staat, dan begint de desbetreffende snaar van het klavier ook mee te klinken. Een verder buitengewone ontdekking is

het feit dat cellen middels bepaalde golflengtes (frequenties) met elkaar communiceren. Als deze communicatie niet door storingfrequenties wordt belemmerd, heeft men het met een gezond mens te maken. Zo heeft bijvoorbeeld een lichaam binnenkomen van toxine, storende frequentiepatronen die het normale verloop van regulatie in het lichaam verstoren en daardoor ook de verdere lichamelijke functies.

Effectieve frequentiepatronen

Middels het BICOM apparaat worden de frequentiepatronen die ons ziek maken omgevormd tot therapeutisch effectieve

frequentiepatronen. Hier speelt gelijktijdig de spiegelbeeldige omvorming en een versterking van het therapiesignaal een belangrijke rol. Deze signalen leiden ertoe dat de storende frequentiepatronen gereduceerd worden waardoor de reguleringskrachten in het lichaam weer op gang komen. BICOM 2000 is bovendien met speciale elektronica uitgerust die het frequentiepatroon van het therapieapparaat met behulp van een modulatiemat transformeert naar BICOM magneetfrequentiepatronen en aan de patiënt doorgeeft. Op die manier wordt iedere cel, orgaan en bot met de therapiefrequenties door-

stroomd. Zodanig wordt dus een buitengewone werking in de diepte bereikt. Over de modulatiemat worden bovendien nieuwe "dynamische multi-impuls pakketten" toegepast. Hierin is ook een perfect afgestemde edelsteentherapie geïntegreerd. Afhankelijk van de instelling van het apparaat hebben de impuls pakketten een dempende of een opbouwende werking.

Deze korte beschrijving is een zeer eenvoudige schets van de eigenlijke werkwijze van het BICOM apparaat. De daadwerkelijke technische werking wordt tijdens ons introductieseminar uitgelegd.



Bioresonantie bij dieren

Door John Pijnappel, dierenarts

Bioresonantie is een relatief jonge loot aan de boom van de complementaire geneeswijzen. Het principe van de bioresonantie berust op een natuurlijk verschijnsel en is als zodanig zo oud als de levende materie zelf.

Toegepast wordt het al vele eeuwen zonder dat we beseffen dat het op dat principe berust. Bioresonantie als therapie in de huidige vorm is slechts enkele decennia oud en volop in ontwikkeling. Zoals met zoveel complementaire therapieën zijn onze oosterburen ons een stuk vooruit.

In Duitsland, het land dat vele grote denkers, wetenschappers en filosofen voortbracht, zijn reeds een 4000 mensen die zich actief met bioresonantie bezighouden terwijl de teller in Nederland de 200 nog niet gepasseerd is. De ontwikkeling, zo u wilt ontdekking, heeft zich tot nu toe dan ook voornamelijk in Duitsland voltrokken. Pioniers als Voll, Morell, Rasche, Mersmann, Brügemann en Keymer hebben grote bijdragen geleverd aan de ontwikkeling van de principes en de praktische ontwikkeling van deze therapievorm. Therapieën die in eerste instantie humaan worden ingezet vinden korte tijd later meestal ook hun weg in het veterinaire landschap. Zo ook de bioresonantie. Sinds kort is dan ook de Werkgroep Bioresonantie voor Dieren (WBD) opgericht met momenteel 17 fanatieke leden uit Vlaanderen en Nederland.

Homeopathie

Zelf ben ik via de homeopathie in aanraking gekomen met bioresonantie. Wij hebben een dierenartsenpraktijk in Nijmegen, oorspronkelijk gemengd (grote en kleine huisdieren), maar tegenwoordig met overwegend gezelschapsdieren. De landbouwhuisdierentak krimpt vanwege de ontboering van Nederland (zullen we van onze kenniseconomie kunnen leven als de nood aan de man komt?). Vanaf het begin van de praktijk in 1985 heb ik me actief met homeopathie bezig gehouden. Vooral de chronische patiënten hadden en hebben hier veel baat bij. Toch blijf je, hoe is het mogelijk, tegen patiënten aanlopen die je niet of nauwelijks kunt helpen. Onvoldoende kennis, gebrekkig inzicht en een toenemende belasting en een toenemende belasting van alle levende organismen is hier ongetwijfeld debet aan.

Ook mijn pogingen om een steentje bij te dragen aan het mastitisprobleem bij melkvee brachten mij bij de homeopathie. Daarbij stuit je op het probleem van symptoomschaarste bij koeien. En wei-

nig specifieke symptomen leveren, geheel volgens de reine leer, weinig goede keuzes ten aanzien van het juiste homeopatische middel op. Dus zocht ik naar aanvullende methoden om het juiste middel te vinden. Zo kwam ik in aanraking met bioresonantie. Dit bleek meer te zijn dan waar ik naar op zoek was. Het is in theoretisch en filosofisch opzicht een zeer waardevolle aanvulling op de regulier-wetenschappelijke kennis en inzichten. Het slaat een brug naar de vele energetische geneeswijzen die vaak al vele eeuwen oud zijn. In praktische zin begon het avontuur, dat spannender blijkt dan het spannendste jongensboek of detective, met de zoektocht naar een bioresonantie-apparaat.

Genezingsproces

Er zijn zo'n vijftig apparaten op de markt, van simpel tot zeer geavanceerd, van volledig geautomatiseerd tot laat ik zeggen: therapeut-driven. Aangezien ik er van overtuigd ben dat de arts / therapeut de

belangrijkste en essentiële schakel is in het wijzen van de weg in het genezingsproces, ging mijn voorkeur uit naar een apparaat waar de arts/therapeut de beslissingen neemt en waarbij dit belangrijke punt niet aan een apparaat wordt gedelegeerd. De wens naar een state of the art apparaat dat doorontwikkeld wordt waarbij vanwege het opslaan van gegevens en de bediening de koppeling met een computer mogelijk is, is anno 2006 voor de hand liggend. Deze selectiecriteria leidde in korte tijd naar een BICOM-bioresonantie apparaat van de firma Regumed uit het Duitse Grafelfing bij München. Het is een apparaat dat zich inmiddels bewezen heeft en waarmee reeds duizenden artsen over de hele wereld dagelijks werken. Achter dit apparaat staat een instituut dat garant staat voor een seminarstructuur met gedegen docenten die hun vak verstaan. De firma Twillmed heeft een helpdesk waar vele andere bedrijven een voorbeeld aan kunnen nemen, en dat is bijzon-

der prettig wanneer je fris van start gaat. Het duurde niet lang of er stond een apparaat voor een maand op proef te glimmen in onze praktijk. We hebben veel mooie spullen in de praktijk, maar dit apparaat blinkt zeker uit in de perfectie waarmee de vele details en accessoires zijn vormgegeven en afgewerkt. Een genot om mee te werken. Nu moest het zich bewijzen, en wel in amper één maand. Het treft dat het werken met bioresonantie in tegenstelling tot homeopathie een vlakke leercurve heeft. Je kunt er al snel dingen mee doen, zeg maar de acute gevallen, zonder dat je diepgaand met de materie hebt beziggehouden. Een startseminar van twee dagen brengt je al snel de grondbeginselen bij.

Acute gevallen

Het eerste geval diende zich al vlot aan. Het was mooi weer en ik was in de tuin, gehuld in een overall edoch op blote voeten, bezig een balkonhekwerk in elkaar te TIG-lassen. De aankondiging van een kofiepauze, het neerleggen van de duizenden graden hete lastoorts en een stap de verkeerde kant op met blote voeten, brachten mij in de positie van arts en patiënt tegelijk. De geur van barbecue en koffie mengden zich en zelden zag ik zo'n scherpe afdruk van gereedschap in vers vlees. Gelukkig had ik de tegenwoordigheid van geest vrijwel direct aan de BICOM te denken. In het bij het apparaat geleverde handboek bevindt zich een soort kookboek gedeelte voor acute gevallen. Onder "verbrenningen" stond haarfijn uitgelegd welke programma's en elektrodopstelling in zo'n geval in aanmerking komen. Een kwartiertje therapie en het grote wachten kon beginnen. Mijn geduld werd niet lang op de proef gesteld want enige minuten na het einde van de therapie was de pijn verdwenen en kon ik weer normaal op de voet lopen. Er heeft zich geen blaar ontwikkeld, de pijn is niet weergekeerd en na drie weken kon ik de opperhuid er zo afvegen. Ik heb moeten zoeken waar de brandwond gezeten had, slechts een minieme roodheid verraadde het oorspronkelijke letsel. Wat wel duidelijk achterbleef was mijn verbazing en enthousiasme. Er is niets zo overtuigend als eigen ervaring met letsels waarvan je het ongetherapeutiseerde verloop kent. Het apparaat mocht blijven. Graag zelfs.

Uit: BeyondMedicine



Apotheker, onderzoekster en BICOM-therapeut Marij Schüsler

Mijn naam is Marij Schüsler, van oorsprong apotheker. In 1983 ben ik gepromoveerd op een nogal chemisch onderwerp. Een echt laboratorium onderzoek. In 1984 heb ik mijn apothekersexamen gehaald en in 1987 werd ik openbaar apotheker in Maastricht.

In 1997 werd de farmacie me te commercieel en administratief. Ik ben toen gaan werken bij de KNMP, de koepel van apothekers. Daar heb ik een groot project: de implementatie van farmaceutische patiëntenzorg geleid, totdat ik in 2003 een burn-out kreeg. Vanwege lichamelijke klachten kwam ik in het medische circuit terecht. Na regulier al het mogelijke gedaan te hebben, besloot ik het alternatieve

handelstrategie, dus eerst zorgen dat de uitscheiding goed geregeld is voordat je andere problemen kunt aanpakken.

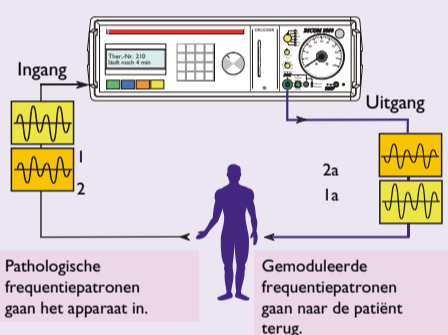
Mijn specialiteit kent vier facetten. Allereerst ben ik ervan overtuigd dat meer aandoeningen dan wij denken veroorzaakt worden door micro-organismen. Ik spreek altijd naar micro-organismen, die ik dan weer opzoek in een standaard mi-

te doen kun je zien of bioresonantie beter werkt bij bijvoorbeeld allergie dan bij reguliere behandelmethoden. Heel spannend en interessant voor zorgverzekeraars en patiëntenverenigingen, maar ook voor de overheid.

Mijn derde specialisatie is mijn farmaceutische opleiding. Ik vraag alle patiënten naar de geneesmiddelen die ze gebruiken zowel regulier als alternatief. Ik kijk altijd naar interacties tussen de verschillende middelen. Als ik iets aanbeveel, stoppen of gebruiken, kijk ik ook altijd of dat kan. Patiënten stellen dat heel erg op prijs omdat ze vaak een soort haat-liefde verhouding met medicijnen hebben. Eigenlijk willen ze niet gebruiken, maar zomaar stoppen kan ook niet.

laten controleren, maar er was niets aan de hand. De volgende keer dat ze kwam vroeg ze zich af of het niet allemaal suggestie was en of ik haar überhaupt wel zou kunnen helpen. We gingen gewoon aan de slag. Nu, zes behandelingen verder gaat het perfect met haar. De uitscheidingsorganen zitten weer netjes binnen de normwaarden. Daarnaast testte ik tijdens de eerste behandeling borrelia positief. Dat klopte want ze had ooit een tekenbeet opgelopen. Wel klachten, maar de huisarts vond dat ze na een antibioticumkuur genezen was. Inmiddels kan ze de borrelia ook wel weer aan, maar bovenal is haar weerstand zowel geestelijk als lichamelijk weer strijdbaar. Geweldig, en dat voor een vrouw van 70 die als een hoopje ellende hier kwam. Ook de hart-

Therapeutisch regelsysteem Bicom - apparaat - patiënt

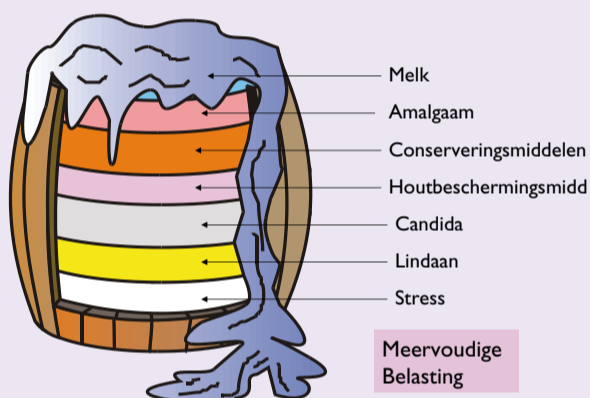


De patiënteigen trillingen worden, omgevormd tot therapiesignalen aan de patiënt teruggegeven.

De therapiesignalen passen zich voortdurend aan de veranderende pathologische situatie aan.

Pathologische situaties worden zo positief beïnvloed of zelfs verholpen.

Lichamelijke belastingen



En dan is de maat vol.....

ve circuit te bezoeken. Zo kwam ik onder andere bij bioresonantie terecht. Aangezien farmacie een tamelijk exacte wetenschap is had ik direct belangstelling voor het meten van alle mogelijke zaken binnen bioresonantie hetgeen een soort absolute waarde aangeeft. In de zomer van 2005 schafte ik een BICOM aan, uiteraard met software omdat ik graag waarden wilde vastleggen.

Ik verdiepte mij in bioresonantie en legde contacten overal waar dat maar kon om wijzer te worden. Ik ging op cursus in Duitsland, werd buitengewoon lid van ABB en volgde daar cursussen en ik praatte regelmatig met Co van Twillert en andere therapeuten van TwillMed, zoals Henri Pater.

Welke aandoeningen behandelt u in uw praktijk en wat is uw specialisatie?

Iedere patiënt die zich aanmeldt, stuur ik een vragenlijst met vragen over zijn of haar ziektegeschiedenis en een vragenlijst over de algehele gezondheidstoestand. Tijdens de intake vertel ik over de grondbeginselen van bioresonantie en 'Das Therapeutische Haus'. Ik vertel dat ik niets kan beloven en wat mijn verwachting is. Tijdens het eerste consult meet ik de acupunctuurpunten van de patiënt en test een ampullendoos met alternatieve middelen die de hele range van aandoeningen beslaan. Op basis van deze drie invalshoeken geef ik een verwachting aan de patiënt. Dat kan zijn dat ik niet echt iets voor hem of haar kan doen, dat het lang kan duren, maar ook dat het relatief gemakkelijk lijkt. Ik vertel ook over de be-

crobiologie naslagwerk. Interessant wordt het als het micro-organisme overeenkomt met de klachten die de patiënt heeft. Ik probeer het micro-organisme te kweken, en behandel het totdat ik weet wanneer het groeit en wanneer het in de groei geremd wordt. Deze behandeling pas ik vervolgens toe bij de patiënt. Overigens beschrijf ik dit nu heel gemakkelijk, maar is het tijdrovend en lukt zeker niet altijd. Maar mijn nieuwsgierigheid blijft mijn leidsvrouw.

IK WIL ONDERZOEKEN EN GRAAG WETEN OF BIORESONANTIE WAT OPLEVERT VOOR PATIËNTEN. WORDEN ZE ER GEZONDER VAN?

Mijn tweede specialisatie is mijn onderzoekinstelling. Ik wil onderzoeken en graag weten of bioresonantie wat oplevert voor patiënten. Worden ze er gezonder van? Ik heb een vragenlijst die ik voor het eerste consult door de patiënt laat invullen. Na ongeveer drie maanden nogmaals en een jaar na het eerste consult nogmaals. Deze vragenlijsten verwerk ik en daaruit kan ik zien of patiënten geholpen worden door bioresonantie. Door dit ook bij andersoortige behandelmethoden

Tenslotte studeer ik psychologie. Wat mij opvalt, is dat heel veel patiënten niet als basis een lichamelijke aandoening hebben, maar een geestelijk probleem. Dat kan zomaar stress zijn. In 1946 werd binnen de psychologie al bewezen dat stress een verminderde afweer tot gevolg heeft, wat uiteraard weer aanleiding geeft tot ziekten veroorzaakt door micro-organismen, en daarmee is mijn kringetje dan weer rond.

Met welke behandelingen oogst u veel succes?

Met de combinatie van praten (wat is de basis van de aandoening), bioresonantie, en mijn deskundigheid over medicijnen en fysiologie.

Welke genezing ligt u vers in het geheugen of is u het meest bijgebleven?

Genezing vind ik in deze toch een beetje een lastig begrip. Wat is precies genezing, het lijkt zo absoluut. Vaak heeft het ook met de beleving van de patiënt te maken. Ik zal een gemiddelde patiënt beschrijven, waar ik blij van wordt.

Ria meldde zich met hartritmestoornissen en het niet goed in haar vel zitten. Het eerste consult (= intake gesprek) verliep zoals ik dat boven beschreef. Ik heb haar acupunctuurpunten gemeten en met haar besproken.

Zoals gewoonlijk behandelde ik eerst haar uitscheidingsorganen. Drie dagen na dat eerste consult stuurde ze me overstuur een mailtje. Ze voelde zich helemaal niet goed en was bang dood te gaan. Ze was naar de huisarts gegaan om alles te



ritmestoornissen heeft ze redelijk onder controle, terwijl ik daar nog nooit iets aan gedaan heb.

Suggestie? Placebo?

Misschien voor een deel wel, maar dan nog! Het is belangrijk dat de patiënt aangeeft dat het beter gaat. Uit eigen onderzoek is gebleken dat objectieve meetwaarden niet altijd overeenkomen met de subjectieve gezondheidsbeleving van de patiënt.

Wat heeft u doen besluiten een BICOM aan te schaffen en wat voor verrijking aan uw behandelmethode heeft de BICOM bewerkstelligd?

Ik ben ervan overtuigd dat er meer is tussen hemel en aarde dan alleen maar de reguliere zorg. Dat betekent dat je nieuwsgierig moet durven zijn en willen ontdekken, vragen willen stellen. Ik wilde niet meer in de reguliere zorg werken omdat patiënten daar gereduceerd zijn tot nummers die een aantal minuten kosten. Daarom mijn exploratie binnen het alternatieve of complementaire circuit. Hier heb ik in elk geval meer tijd voor mensen.

Welke boodschap wilt u de lezer meegeven?

Blijf nieuwsgierig. Bijvoorbeeld: hoe kan het nu dat de 'leitwert' per keer lager wordt en niet hoger of hoe zit het met de acupunctuurwaarden, worden die na drie behandelingen niet hoger, maar lager? Kortom niet meer nieuwsgierig zijn is volgens mij de dood in de pot, ook voor bioresonantie.

Tandarts Peeters enthousiast over bioresonantie-therapie

door Lotte van Buren

“Het staat in geen van mijn leerboeken, dus kan het gewoonweg niet!”

Philip Peeters, tandarts en bioresonantietherapeut te Soest lacht als hij uitlegt dat de uitgevallen frontmelktand van zijn zoon na een harde val nog steeds “leeft”. Medisch onmogelijk, maar door hem direct met de BICOM te behandelen zit de tand muurvast en is er geen schade.

Philip heeft is sinds kort weer een praktijk in Nederland. Hij heeft jaren in het Duitse Aken gewerkt en daar heeft hij ook kennis gemaakt met bioresonantie. Zijn interesse werd geprikkeld toen hij zich verdiepte in de problematiek rond goudlegeringen. Sommige patiënten reageerden heel heftig op gouden kronen en anderen weer niet. Dat vond hij dermate interessant dat hij een stukje goud naar een allergoloog stuurde voor onderzoek. Er kwam niets uit de test en daarmee werd het vraagstuk nog interessanter. Nadat hij tientallen mailings van Regumed, de Duitse leverancier van de BICOM, had weggegooid besloot hij contact op te nemen. Hij legde zijn vraagstuk voor en zij kwamen langs voor een demonstratie.

Knie

In 2004 schafte Philip een BICOM aan. Eerst voor thuisgebruik en halverwege 2005 heeft hij het apparaat in de praktijk gezet. De BICOM gebruikte hij voornamelijk voor het doormeten van verdovingen totdat een buurtgenoot zich meld-

eerst door mij laten behandelen met de BICOM want je weet: baat het niet dan schaad het niet. Een week later sprak ik hem en hij vertelde dat hij pijnloos was en een wandelvakantie had geboekt."Vanaf dat moment is Philip bioresonantie steeds meer gaan gebruiken en nu heeft hij zo'n 150 patiënten behandeld. "Ik kan eindeloos veel patiënten noemen die door gewone tandheelkunde aan de prothesen zouden moeten, maar door bioresonantie hun eigen tanden konden behouden. Laatst kreeg ik tijdens een weekdienst een jongen in de stoel met een hockeybal tegen z'n ondertanden. De hele rij stond naar achteren en was door een tandarts die langs de lijn stond terug-

geduwd. Normaal zou het kantje boord zijn of die tanden niet afsterven. Ik heb overlegd met zijn ouders en hem aan de BICOM gekoppeld. Het gaat prima met hem en al z'n tanden zijn normaal vitaal en klachtenvrij."

Metaalallergie

Onlangs kreeg hij een bedankbrief binnen van een mevrouw die hij o.a. heeft behandeld voor een metaalallergie, veroorzaakt door amalgaam. Een langlopende kwestie waarbij zij al 30 jaar kampt met grote gezondheidsproblemen. Zij stond op het punt een einde aan haar leven te maken omdat ze geen uitweg meer zag. Hij heeft haar met veel succes behandeld. De blokades zijn opgeheven en zij is klachtenvrij.

Philip vindt het jammer dat bioresonantie in de reguliere geneeskunde nog niet echt een voet aan de grond heeft. Ook al is hij volwaardig tandarts, zijn collega's vinden zijn handelswijze over het algemeen ongefundeerd en niet bewezen. "Neem bijvoorbeeld de tandarts van die

'hockeybal', ik heb hem gebeld om te praten over mijn behandeling. Z'n assistente zou de boodschap doorgeven. Hij heeft nog steeds niet teruggebeld. Heel apart, maar de patiënten die ik help moeten het woord maar verspreiden!" Philip denkt dat het ligt aan het feit dat bioresonantie onzichtbaar is en als je dan nog eens met een tensor gaat zwaaien vindt men het helemaal abracadabra.

Afspiegeling van het lichaam

Philip kijkt in de mond en ziet wat de levensstijl van de patiënt is want de tanden en keizen zijn de afspiegeling van het lichaam. "Met al die suikers die ze tot zich nemen zijn het net schimmelkazen van binnen. Als tandarts wijs ik patiënten niet alleen op tandbederf, maar ook op het feit dat parasieten goed gedijen op suiker, en de algehele gezondheid ondermijnen".

Noorderweg 35, Soest
Tel. 035-6029008

“HIJ VERTELDE DAT HIJ ONTZETTEND VEEL LAST VAN ZIJN KNIE HAD. IK KAN ME DAT WEL VOORSTELLEN AANGEZIEN TANDEN EEN RELATIE HEBBEN MET ANDERE LICHAAMSDLEN”

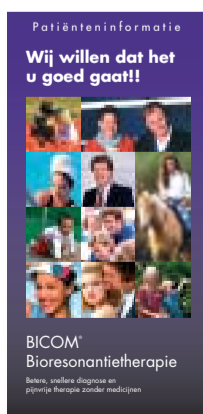
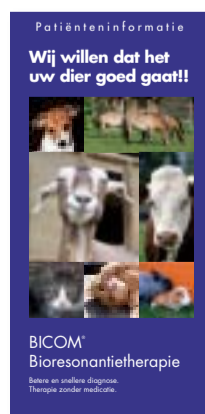
de met een langlopende en pijnlijke ontsteking. Een stifttand stak door wortel in het bot en dit gaf veel pijn. Philip trok de tand en na een week kwam hij de buurman weer tegen. "Hij vertelde dat hij ontzettend veel last van zijn knie had. Ik kan me dat wel voorstellen aangezien tanden een relatie hebben met andere lichaamsdelen. Ik heb hem aangeboden om voor een eventuele operatie een behandeling met de BICOM te proberen, maar vooral ook zijn huisarts te raadplegen. Toen hij dit aan de huisarts voorstelde werd deze furieus. De buurman heeft zich toch



Brochures

Bestel de patiëntenbrochure met veel duidelijke informatie over de bioresonantie-therapie. Tevens is er een brochure te verkrijgen met speciale informatie over bioresonantie bij dieren.

Per 100 exemplaren: € 50,-
(incl BTW,
excl. verzend-/administratiekosten)



CONTACT

Behandelaars van verschillende disciplines werken inmiddels met de BICOM. Als u een demonstratie wenst in een praktijk van uw eigen specialisme, belt u dan voor een afspraak.

Evenzo komt TwillMed graag bij u in de praktijk een demonstratie geven. Als u in de buurt bent, kunt u gerust een kijkje komen nemen in onze demonstratieluimte in Harderwijk.

TwillMed
Medical and natural applications
Marie Curiestraat 55
3846 BW Harderwijk
Tel. 0341-279073
Fax 0341-279340

www.bioresonantie.nl
info@bioresonantie.nl

