

MEDISCHE DIAGNOSE

EN HET PENDELEN VAN DE BACH-BLOESEM



EEN STUDIE DOOR RITA DOUSSELAERE, KRISTA HOSTENS EN ELS BEKAERT.

## Inhoudstafel

- I. **BEGRIPSOMSCHRIJVING**
  - A. Medische diagnose
  - B. Pendelen
  - C. Bach-bloesems
  
- II. **VERDERE UITDIEPING**
  - A. Medische diagnose
  - B. Pendelen
  - C. Bach-bloesems
  
- III. **HISTORISCHE CONTEXT**
  - A. Historisch sfeerbeeld van de geneeskunde
  - B. Geschiedenis van het pendelen
  - C. Wereldbeelden van de wetenschap
    - 1. Cartesiaans wereldbeeld
    - 2. De nieuwe fysica brengt revolutie
    - 3. Het holistisch wereldbeeld
  
- IV. **MEDISCHE DIAGNOSE EN HET PENDELEN VAN DE BACH-BLOESEMS**
  - A. Gezondheid en ziekte in het holistisch wereldbeeld
  - B. Medische diagnose en het pendelen van Bach-bloesems in het holistisch wereldbeeld.
  
- V. **CONCLUSIES**
  
- VI. **BIBLIOGRAFIE**
  
- VII. **BIJLAGE**



© 2003 Vrienden van Luk & Rita vzw  
All rights reserved. Alle rechten voorbehouden. Niets uit deze uitgave mag worden verveelvoudigd, opgeslagen in een geautomatiseerd gegevensbestand, of openbaar gemaakt in enige vorm of op enige wijze, hetzij elektronisch, mechanisch, door fotokopieën, opnamen, of enige andere manier, zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van de uitgever.



## HOOFDSTUK I: BEGRIPSOMSCHRIJVING

### A. Medische diagnose

Bron : Elseviers medische encyclopedie Winkler Prins Redactie

Een medische diagnose is het vaststellen van de aard van een ziekteproces. De diagnose is vrijwel altijd gebaseerd op meerdere gegevens en geldt als meest waarschijnlijke uit een reeks van mogelijkheden (differentiaal diagnose) Het totaal der middelen die dienen tot het stellen van een diagnose noemt men diagnostiek. Een groot deel wordt aan de patiënt bedreven : het opnemen van de ziektegeschiedenis, inspectie, palpatie, bekloppen, beluisteren, bepaling van de lichaamstemperatuur, gewicht en bloeddruk geven in grote trekken de subjectieve en objectieve ziekteverschijnselen aan. De geneeskunde kent daarnaast nog vele methoden, zoals : laboratorium diagnose, röntgen- en radiologische diagnose, electrocardiografie, EEG, diverse endoscopische methoden, longfunctieonderzoek, bepaling van de stofwisseling.

### B. Pendelen

Bron: [www.biogemetry.com](http://www.biogemetry.com)

Pendelen is een vorm van radiësthesie, zoals het gebruik van de wichelroede een andere is. Radiësthesie is volgens Dr. Ibrahim Karim, een Egyptische architect, de wetenschap die gebruik maakt van de trillingsvelden van het menselijk lichaam om informatie te bekomen over andere objecten (van levende of niet-levende aard) door in resonantie te komen met hun energieveld. Men gebruikt gespecialiseerde gekalibreerde instrumenten en een schaal van kwalitatieve metingen om de informatie te decoderen.

“Radiesthesia as the science of using man’s sensitivity to vibrations to obtain information from energy levels that are not accessible to the five physical senses.”



### C. Bach-bloesems

Bron: Winkler Prins medische encyclopedie, Elsevier 2001

Bach-remedies: behandelingsmethode ontwikkeld door de Engelse arts en homeopaat Edward Bach (1886-1936). Bach ging ervan uit dat denkwijze en levenshouding een rol spelen bij het ontstaan van ziekten. En dat zij ook gebruikt kunnen worden om die ziekten weer te genezen. Bij de Bach-remedies wordt de diagnose niet gesteld op basis van symptomen (bv. hoofdpijn of maagpijn), maar aan de hand van de karakterstructuur en gemoedsgesteldheid (die kan zijn beïnvloed door bv. een ernstige situatie thuis of op het werk). Remedies: Bach ontwikkelde 37 remedies: extracten op basis van bloesems van wilde planten (kruiden, struiken en bomen) uit Wales. De laatste remedie, 38<sup>e</sup>, wordt gemaakt uit water van een geneeskrachtige bron. Behalve deze remedies is er ook nog een crème die een mengsel van de bloesems van 5 verschillende planten bevat.

De Bach-remedies worden in Nederland ook bloementherapie of chakra-therapie genoemd. Zij zijn nauw verwant met de natuurgeneeskundige en homeopathische denkbeelden.

## HOOFDSTUK II: UITDIEPING VAN DE BEGRIPPEN

### A. Medische diagnose

#### Gezondheid en ziekte

We kunnen enkel spreken van ziekte en ziek zijn als we eerst definiëren wat gezondheid is. Ziek zijn wordt gezien als afwezigheid van gezondheid.

Gezond kunnen we omschrijven als een staat van welbevinden.

De persoon voelt zich goed in zijn vel, hij is gelukkig, dynamisch open en creatief. Alle functies werken goed: slapen, eten, ademen, vertering, ...

Op het fysisch vlak zijn er geen belemmeringen in de beweging, hij kan doen wat hij wil, stappen, lopen, werken, spelen, ..

Emotioneel is er een evenwicht. De relatie met zichzelf en met de omgeving verloopt probleemloos. Problemen worden direct aangepakt en opgelost.

Het denken is helder en het concentreren is heel gericht, het studeren gaat goed. Er is een gevoel van harmonie, vreugde en geluk.

Ziek is als die toestand er niet meer is. Het kan gaan om een beperkte vermindering van welbevinden. De persoon voelt zich niet echt gelukkig.

Emotioneel zit hij met zichzelf en/of zijn omgeving in de knoop.

Fysiek zijn er hier en daar wat ongemakken die echter het normaal functioneren niet beletten.

Of het kan gaan om grotere beperkingen zodat een normaal functioneren deels of geheel onmogelijk wordt, zowel op het fysieke niveau met pijn en bewegingsbeperkingen, moeheid en bedlegerigheid... als op het emotioneel-mentaal gebied met depressies, angsten en fobieën, concentratiestoornissen en geheugenproblemen...

De vreugde en creativiteit zijn tot een minimum herleid.

Gezondheid wordt als de normale toestand beschouwd en functioneert als norm.

Ziek-zijn en ziekte is de afwijking van dat normale.

Wat gezond zijn is, wordt in iedere cultuur en in iedere tijdsgeest min of meer als hetzelfde beschouwd, omdat gezondheid vooral te maken heeft met een innerlijk gevoel van welbevinden.

#### Ziekte

De mens heeft altijd al een inzicht willen krijgen in wat er gebeurt en zeker als dat met zichzelf te maken heeft. Vanuit dat ziektegevoel met al die mogelijke symptomen zijn er modellen en classificaties gemaakt waardoor een inzicht in ziekteprocessen kwam.

Een groep afwijkingen die altijd samen voorkomen wordt gedefinieerd als een ziekte.

Men kan een indeling maken naargelang de *oorzaak* van de ziekte: een bacteriële infectie of een trauma, shock, vergiftiging...

Naargelang het *verloop* spreekt men van: acuut, chronisch of fataal. Acuut heeft een beperkt verloop, bij chronisch is er geen genezingstendens. Fataal heeft de dood tot gevolg.

Men kan ook een indeling maken naargelang het *niveau* waarop de ziekte zich voordoet: fysiek, emotioneel, mentaal (psychologie en psychiatrie) of existentieel.

Naargelang er een *behandeling* bestaat spreekt men van curatief of palliatief.

Wat als ziekte beschouwd wordt en wat de oorzaak van ziekte is, is wel heel sterk cultureel bepaald. Epilepsie is in het Westen een ernstige ziekte en in sommige culturen is het een godsgeschenk.

#### Het stellen van een diagnose

Een medische diagnose stellen is alle klachten en afwijkingen vaststellen via ondervraging en onderzoek. Dan gebeurt er een proces van *differentiaaldiagnose*. Via eliminatie wordt nagegaan in welk gekend ziektebeeld deze klachten en afwijkingen passen. De diagnose is het meest waarschijnlijke in een reeks mogelijkheden.

De bedoeling van een diagnose is steeds de *behandeling*. Namelijk alle middelen gebruiken om de verloren gezonde toestand opnieuw te herstellen. Dit proces gebeurt in iedere cultuur en elk tijdperk. Hoe dat herstel gebeurt is door de heersende cultuur en kennis bepaald.

Diegene die de diagnose stelt moet over een ruime *kennis* beschikken. Een opleiding is steeds noodzakelijk. In het Westen moet men beschikken over een artsdiploma. Iedere cultuur stelt zijn eigen vereisten aan de opleiding tot arts, genezer,...

## B. Pendelen

Pendelen is een vorm van radiesthesie.

Radiesthesie is de samenvoeging van:

- radius (latijn)= straling
- esth sis (grieks)= gevoeligheid

Dit is de wetenschap die gebruikt maakt van de eigen sensitiviteit voor vibraties om een antwoord te krijgen op vragen die het gebied van de vijf zintuigen overstijgen.



Deze vragen situeren zich in het hier en nu en gaan over iets wat niet zichtbaar is of wat nog niet geweten is. Die vragen kunnen van heel uiteenlopende aard zijn:

- het opsporen van oliebronnen (USSR),
- opsporen van aardstralen,
- onderzoek naar archeologische vondsten,
- opzoeken van vermiste personen,
- detecteren van landmijnen,
- localiseren van delfstoffen,
- bepalen van karaktereigenschappen en gemoedsstemmingen,
- bepalen van de voedingswaarde van voedsel, ...

De pendel is een voorwerp dat aan een touw of een ketting hangt. De vorm van de pendel is een sferisch voorwerp. Het kan gaan van een steen, een kristal, een ijzeren bolletje, ... tot eender welk voorwerp dat de pendelaar zelf verkiest.

De pendelaar stemt zich af op hetgeen hij zoekt, te vergelijken met het afstemmen van een radio op een bepaalde golflengte. Op het moment dat er resonantie optreedt in zijn lichaam met de vibraties van hetgeen hij zoekt, is dit te zien aan de beweging van de pendel. De pendel is een verlengstuk van de pendelaar. Het is een meetinstrument.

Een goede pendelaar is een sensitief iemand die zijn intuïtieve gave gebruikt om een antwoord te krijgen.

Een opleiding hiervoor is niet noodzakelijk doch er bestaan verschillende scholen vb The American Society of dowzers, ...

### C. Bach-bloesems

Edward Bach (1886-1936) was een Britse fysicus en bekend patholoog, immunoloog en bacterioloog. Hij verrichtte veel onderzoekingswerk naar vaccinaties en deze kregen een plaats in de homeopathische geneeskunde onder de naam 'Bach nosodes'. Ondanks zijn medisch succes, voelde hij zich ontevreden met de manier waarop dokters zich dienden te concentreren op ziekten i.p.v. oog te hebben voor de mens die eraan leed. Voor hem was ziekte geen disfunctie van de mens maar een disharmonie tussen lichaam en geest. De symptomen van ziekte waren een uiterlijke expressie, een lichamelijke uiting van een negatieve emotionele toestand. Zijn stelling was: 'behandel de persoon, niet de ziekte'.

Voor hem waren de oorzaken van ziekte, negatieve emotionele toestanden zoals droefheid, verdriet, angst, ongeduld, onvoldaan gevoel, .... Daarom ging hij op zoek naar (ziels)remedies die de oorzaak van de ziekte konden behandelen.

Dr. Edward Bach gaf in 1930 zijn praktijk op en liet alle wetenschappelijke methodes achter. Hij wou remedies vinden die zuiver waren.

Hij trok de natuur in en zocht bloemen die hij op zijn tong legde. Door zijn grote sensitiviteit was hij in staat om het effect te voelen van een plant op het menselijk lichaam. Hij ontdekte op die manier 38 remedies (lijst in bijlage) die staan voor verschillende karakterkenmerken. De Bach-bloesems zijn niet via het fysieke lichaam werkzaam maar beïnvloeden op een niveau van fijnere energievibraties het energieveld van de mens. Het zijn bijgevolg geen geneesmiddelen.

*“each flower interacts with the human energetic system to encourage balance of specific mental and emotional patterns” Flower essences are not medications nor are they intended as a substitute for medical or psychotherapeutic treatment. <sup>1</sup> “All that is transferred from the flowers into the water is energy, not chemical substances.”*

Volgens Dr. Bach vibreert iedere plant met een bepaald trillingsgetal. Indien in een energiepotentieel een conflict ontstaat, zal de trillingsfrequentie in dat energieveld vertekend of vertraagd worden waardoor disharmonie ontstaat. Er ontstaat een negatieve toestand. Door inname van de bloesemessence wordt de trillingsfrequentie weer geharmoniseerd.

Dr. Bach zegt: “Bepaalde specifieke bloemen, struiken en bomen van een hogere orde bezitten door hun trillingsgetal het vermogen om onze menselijke vibraties te versnellen en onze kanalen voor de boodschappen uit ons spirituele zelf open te stellen, onze persoonlijkheid te overstromen met de deugden die wij nodig hebben en daardoor de (karakter)gebreken weg te spoelen die onze aandoening veroorzaken. Ze werken niet genezend door de ziekte rechtstreeks te bestrijden, maar door ons hele lichaam te doordringen van de schone vibraties van ons Hogere Zelf, vibraties in wier tegenwoordigheid de aandoening smelt als sneeuw voor de zon.

Een waarachtige genezing zonder een gelijktijdige ompoling van de instelling tegenover het leven, zonder innerlijke vrede en gelukzaligheid is onbestaanbaar.”

uit: Mechthild Scheffer: Bach bloesemtherapie

Er zijn twee methoden om Bach-bloesems te maken.

De meeste Bach-bloesems worden gemaakt met de zonmethode. Dit behelst het laten weken van bloesems in puur water in de zon gedurende enkele uren. De energie van de bloesem gaat over in het water.

---

<sup>1</sup> [www.goodweeds.com/facts.html](http://www.goodweeds.com/facts.html)

De tweede methode wordt gebruikt voor de meer houderige planten of bloemen die bloeien wanneer de zon minder krachtig is. De bloesems worden hier gedurende een half uur gekookt in zuiver water.

In allebei de gevallen wordt er een 40° alcoholische oplossing aan toegevoegd om het bloesemwater te kunnen bewaren. Dit zijn de moedertincturen. De Bach-bloesems die ingenomen worden zijn verdere verdunningen van die moedertincturen.

Om met succes de bloesemtherapie toe te passen is volgens Dr. Bach geen medische of psychologische opleiding vereist, wel een goede opmerkingsgave, een helder inzicht, een goed functionerend denkvermogen en vooral een natuurlijk invoelingsvermogen, alsmede het begaan zijn met de medemens.

Dr . Bach: *“no knowledge, no science is necessary to apart from the simple methods described herein; and they who will obtain the greatest benefit from this Godsent gift will be those who keep it pure as it is; free from science, free from theories, for everything in nature is simple.”*<sup>2</sup>

Het is evident dat men wel een grondige kennis van de Bach-bloesems en hun werking dient te hebben om deze te kunnen toepassen. Eenvoud is het grondbeginsel van de Bach-bloesemtherapie. Eenvoud als zijnde eenheid, volmaaktheid en harmonie.

Bepalen welke Bach-bloesems op dit moment bij een persoon van toepassing zijn, kan op verschillende manieren gebeuren. Naargelang de therapeut wordt er gebruik gemaakt van gesprek, vragenlijst, trekken van kaarten, pendel, ...

Wat gezegd wordt over Bach-bloesems en pendelen is moeilijk te begrijpen voor de meeste wetenschappelijk geschoolde personen. Nochtans zijn dit ook exacte wetenschappen. Ze reiken echter verder dan het klassiek wetenschappelijk denken. Dit klassiek wetenschappelijk denken is al jaren achterhaald, maar praktisch geldt het nog steeds als norm. Daarbij wordt het zicht op ziekte en genezing in heel sterke mate bepaald door de cultuur en de heersende denkbeelden van de tijd. Ook nu is dit het geval. Het is daarom belangrijk de historische context hierrond wat uit te diepen.



---

<sup>2</sup> [www.deltagardens.com/essences.htm](http://www.deltagardens.com/essences.htm)

## HOOFDSTUK III : HISTORISCHE CONTEXT

### A. Sfeerbeeld van de geschiedenis van de geneeskunde

Als je naar de geschiedenis kijkt door de eeuwen heen, stuit je op het gegeven dat je alles in een ruimere context dient te zien. Achter hetgeen we nu kennen als gewoon, als bekend, vertrouwd,... zit een lang verhaal.

We kennen de geneeskunde nu als een wetenschap, die de laatste honderd jaar enorm veel vooruitgang heeft geboekt in de uitbreiding van de kennis naar het functioneren van het menselijk systeem, het visualiseren en de behandelingstechnieken (bvb. lasertechniek, operaties bij ongeboren kindjes in de buik, endoscopische operaties, kennis en het manipuleren van het menselijk genoom,...)

Die ontwikkeling is ook altijd hand in hand gegaan met religie, cultuur en maatschappij en gaat nog steeds hand in hand daarmee. (We komen daar op terug in het Cartesiaans denkbeeld.)

#### 1. Oude culturen / Geïsoleerde culturen

Wij weten niet meer wat er in vroegere culturen, zoals bij de Maya's gebeurd is. Wat we wel zien is dat er overblijfselen zijn van een soort offerplaatsen op grote hoogte, totems, dat ze kennis hadden van astrologie en een heel precieze kalender,...

En door het bestuderen van culturen die geïsoleerd gebleven zijn, zoals de Aboriginals, leren we iets meer over die manier van bestaan. Door de niet-inmenging van andere volkeren, met andere gebruiken, hebben ze iets van die originaliteit behouden. Hoe dan ook zien we een soort samenhang tussen voeding, omgaan met ziekte, spirituele taferelen, omgang met natuur,... Bvb. volkeren die nog in de natuur leefden/leven (Indianen) en hun instinct volgden, namen vanzelf het passende kruid voor hun kwalen.

Vele volkeren hadden hun eigen gewoontes en gebruiken in verband met gezondheid en ziekte. Meestal was er een vorm van plantengeneeskunde en daarbij behorende rituelen die verbinding hadden met het spirituele. Dit noemden ze later de volksgeneeskunde. Er was ook altijd een 'wijze', een 'priester', een 'voodoo', een 'stamoudste',...

In het tijdperk van de druïden, voor de jaartelling, leefden er in West-Europa wijze vrouwen die vanaf hun zevende jaar opgeleid werden in de kosmobiologie, de astrologie, de biologie en de geschiedenis van de goden en de mensen. Ze leerden mensen verzorgen, groenten en geneeskruiden kweken,... Ze kenden de invloeden van zon, maan en planeten op de natuur en de mens. Zij doorzagen de samenhang.

Weliswaar was dit niet op onze huidige ‘wetenschappelijke’ manier allemaal bewezen. Door verschillende voorbeelden kan je zien dat er bij de natuurlijke volkeren een openheid aanwezig is om vanuit een geheelheid met de dingen om te gaan.

Naarmate die oorsprong verlaten wordt, naarmate een volk zich dient aan te passen, en er macht in het spel komt zien we een vernauwing ontstaan. Naarmate men zaken herontdekt, stuit men op verzet om alles bij het gekende te houden. Mensen worden beschuldigd van hekserij, van ketterij,... Vele jaren later blijkt soms dat ze de waarheid vertelden.

## 2. Oorsprong van onze geneeskunde De Grieken, de Romeinen tot Europa

### Grieken

Onze huidige manier van geneeskunde is voortgekomen uit invloeden van allerlei aard.

Als de Grieken in de oudheid ziek waren, gingen ze naar de tempel en offerden dieren aan Aesculapius, de god van de genezingen. Ze dronken geneeskrachtig water en baadden zich erin. Vervolgens volgden ze een streng dieet. De geneeskunde werd uitsluitend door priesters beoefend. De priesters deden naast droomuitleg ook handoplegging, gebedsgenezing en schreven geneeskrachtige kruiden, massage en badtherapie voor.

In de 5<sup>de</sup> eeuw v.C. verkondigde de Griekse dokter Hippocrates dat ziekten niet door tovenarij maar door de natuur werden veroorzaakt en ook weer genezen. Hij kreeg de naam ‘vader van de geneeskunde’. Hij bevrijdde de geneeskunde van irrationaliteit, mystiek en bijgeloof en benadrukte de eigen waarneming en ervaring. Ondanks de wetenschappelijke belangstelling stond het behandelen van zieken in plaats van ziekten bij Hippocrates centraal. Leven en genezen in harmonie met, en liefde voor de natuur en de humoraalpathologie (sappen) werden zijn voornaamste uitgangspunten.

In de loop van enkele honderden jaren vanaf 500 v.C., heeft zich onder invloed van verschillende natuurfilosofen, een revolutionaire leer van ziekte en gezondheid ontwikkeld. Enkele van die filosofen die zich ook met geneeskunde bezighielden waren : Thales van Milete, Pythagoras, Socrates, Plato en Aristoteles. Zij stonden aan het begin van een klinisch-wetenschappelijke aanpak en de humoraalpathologie. Dit heeft het medisch denken ruim 2000 jaar beheerst.



Een andere grondlegger is de Griekse dokter Galenus (130-200 n.c.). Hij beweert dat ons lichaam vier vloeistoffen bevat : bloed, slijm, gele gal en zwarte gal. De stemming waarin een mens verkeerd is afhankelijk van één van de vier vloeistoffen die de bovenhand haalt. Hij beweerde dat wanneer de vier vloeistoffen niet in evenwicht waren, de mens ziek werd. Toen Galenus stierf, was het Romeinse Rijk over haar hoogtepunt heen en deed de christelijke godsdienst haar intrede, zij had weinig respect voor de oude wetenschappen en de klassieke filosofie. Dit had drastische gevolgen voor de geneeskunde. Beschouwden de Grieken een ongeneselijke zieke als iemand die men maar aan zichzelf moet overlaten, het christelijk geloof leerde dat Jezus juist de door ziekte bedreigde mens het heil belooft.

In deze periode vindt echter ook de Synode van Nicea plaats die bijzonder nefast was voor de overgeleverde kennis en wijsheid. 'Zeventien eeuwen terug zijn sleutelementen van ons geestelijk erfgoed uit de Oudheid verloren gegaan of het exclusieve bezit geworden van een elite van priesters en de aanhangers van esoterische broederschappen. In een poging tot vereenvoudiging van de als los zand aan elkaar hangende religieuze en historische tradities van zijn tijd riep de Romeinse keizer Constantijn I, ca 280-337 n. Chr) een raad van historici en geleerden bijeen.' Daar werd er beslist om teksten die overlaptten, teksten die heel abstract waren en 20 ondersteunende geschriften uit het canon te verwijderen. Deze werden gereserveerd voor een selecte groep onderzoekers en geleerden. De resterende 'boeken' werden ingekort en anders ingedeeld om ze toegankelijker te maken voor de doorsnee lezer.' Al deze beslissingen hebben het raadsel van het doel van ons bestaan alleen maar groter gemaakt. Als resultaat van haar inspanningen produceerde de commissie in het jaar 325 één enkel document, dat vermoedelijk een van de meest controversiële geschriften uit de kerkgeschiedenis is gebleven en ons thans bekend is als de Bijbel. Geciteerd uit 'Het Jesaja effect Sleutel tot verloren kennis van profetieën en gebed' door Gregg Braden

Ziekte werd aanvankelijk gezien als een lot en later zelfs als een deugd beschouwd. Het lijden werd gewaardeerd als een bestemming van God. Vanaf 391 n.C. werd het christendom staatsgodsdienst. Dit betekende dat al het andere als heidens werd bestempeld en dus verboden. De kunsten en wetenschappen van de antieke wereld gingen verloren. In de geneeskunde was men er vooral op uit de ziel te redden en niet om ook de ziekte door medisch ingrijpen te genezen. Dit betekende de opkomst van de ziekenzorg ten koste van de overgeleverde geneeskunde.



## Middeleeuwen

In België hadden we ook een volksgeneeskunde en alle gewoontes er rond. De bevolking met hun eigen geloof en daarbij horende heidense erediensten, werden in de vroege Middeleeuwen gekerstend door de Franken, later werden ze opgenomen door de Gallo-Romeinse bevolking en het Latijn werd als diplomatieke, juridische en wetgevende taal gebruikt.

Er ontstond een theürgische geneeskunde. Zo predikten de machthebbers dat ziekte door de duivel werd veroorzaakt en zo kostte het weinig moeite de mensen ervan te overtuigen dat door gebed en bezwering de boze krachten konden worden uitgedreven. Aldus ontstond de verering van relikwieën en heiligen ter genezing. Onder het mom van deze theürgische geneeskunde werden tal van heidense gebruiken verchristelijkt.

(Hetzelfde is eigenlijk gebeurd met de 'missionering' in Zuid-Amerika. De inheemse Indiaanse bevolking die een eigen cultuur hadden, werd ook verplicht te kiezen voor het Katholieke geloof. Een afbeelding was een missionaris met in de ene hand de Bijbel en in de andere hand een zwaard. Wie de Bijbel niet wilde erkennen, werd gedood. En daarbij hoorde de afstand van culturele elementen oa. de typische klederdracht.)

De eerste bisdommen werden opgericht en ook gasthuizen voor minderbedeelden ontstonden. De zelfverloochening en menslievendheid van de zendelingen viel in de smaak bij de Frankische vorsten, daar deze konden meehelpen aan de pacificering van hun onderdanen, die zich nog dikwijls aan hun gezag onttrokken. En in opdracht van de vorsten stelden ze 'wetten' op. En daar de predikers dreigden met eeuwige verdoemenis, oefenden ze uiteindelijk zelf het gezag uit.

De bisschoppen slaagden er onder Karel de Grote in, om een christelijke inslag aan de burgerlijke wetten te geven.

Toch situeert zich in deze periode ook het begin van de monnikengeneeskunde. Zendelingen uit kloosterordes uit andere landen (missionarissen) voerden de kerstening verder uit. Later kwam de inheemse geestelijkheid op, die bouwden kerken en de eerste kloosters werden opgericht. De bezigheid was vooral het bestuderen en overschrijven van theologische, filosofische en geneeskundige werken. Er was heel veel kennis verloren gegaan.

Het Karolingische tijdvak is het begin van het medisch onderricht, dit is het begin van de lekengeneeskunde.

Door de kruistochten werden de ogen van onze landgenoten geopend voor de oude, haast vergeten wereld van Byzantium en voor de nieuwe wereld van de Islam. Ze waren getroffen door de talrijke rustoorden en gasthuizen. Dit was de stimulans die de kloostergeneeskunde weer meer ontwikkelde en tot bloei bracht. Zo brachten ze uit het Oosten ook oude medische werken mee die ze dan vertaalden.. Zo kwamen er werken aan het licht van o.a. Hippocrates,

Galenos,... De Oude en de Nieuwe wereld werden met elkaar verbonden. Ook werd de kennis meegebracht om chemische medicijnen te maken.

Naast de reguliere geneeskunde bestond ook de geneeskunde in de praktijk, uitgeoefend door praktizijns, die door hun vaders waren opgeleid. Ze beoefenden zowel de genees- als de heelkunde. Ze hadden een grote plantenkennis en verwierven naam voor het verzorgen van wonden en het bereiden van medicijnen. Verder waren er nog de alchemisten, waarzeggers en astrologen. Deze werden vaker dan een gewone arts bezocht.

Rond 1200 kwam West-Europa tot nieuwe economische en culturele bloei. Het kwam tot de stichting van de universiteiten van Salerno en Parijs. De leerstof voor de geneeskunde bestond uit teksten van de grote artsen uit de klassieke oudheid, vooral Hippocrates en Galenus. De praktische chirurgie die door Barbiers werd uitgeoefend, werd niet aan de universiteit gedoceerd.

Paracelsus (1493-1541), beoefenaar van de geneeskunde, scheikunde en astrologie, onderscheidde bij de mens 5 beginselen, toestanden van zijn: het fysieke lichaam, de zichtbare vorm, het etherische lichaam, dat het klierstelsel beheerst; het astrale lichaam met als werkingsveld het zenuwstelsel; het ik dat zich uitdrukt in het circulatiesysteem; het ware zelf in de mens, het oer-eigene van de mens. Hij was ook diegene die ontdekte dat reuma en nier- en galstenen stofwisselingsziekten waren en dat arsenicumvergiftigingen genazen door een kleine dosis arsenicum. Hij wordt gezien als de grondlegger van de homeopathie.

De Middeleeuwse mens leefde sterk in een besef van vergankelijkheid van het leven. Vooral de pestepidemieën hadden enorme gevolgen. Zij gaven aanleiding tot grote Jodenvervolgingen. Zij zouden de drinkwaterbronnen vergiftigd hebben. De artsen waren vrijwel machteloos, net als trouwens bij veel andere ziekten. Zeker een kwart tot een derde van de bevolking stierf aan het einde van de 14<sup>e</sup> eeuw aan de pest, wat de maatschappij danig ontwrichtte en het Christelijk geloof aantastte. Daarentegen genoot de natuurgeneeskunde grote erkenning, zeker bij de lagere standen.

Om haar macht te handhaven probeerde de Christelijke kerk het volk een streng zedelijk moraal voor te houden. Dit betekende een rechtstreekse aanval op de vrouwen en al hun bezigheden. Zij kregen de schuld van alle onheil omdat zij tot magische handelingen en hekserij in staat zouden zijn. Zij werden geweerd uit alle beroepen. Het feit dat men zonder hulp van het geloof zou kunnen genezen, verminderde de machtspositie van de Kerk. Vrouwen die zich juist bezig hielden met genezen, werd verweten dat zij ziekte en verderf brachten. En zo ontstonden de heksenjachten.



## De Renaissance

De onderzoekingsgeest van de Renaissance (14<sup>de</sup>-15<sup>de</sup> eeuw) had allerlei experimenten tot gevolg die een basis vormden voor de Europese geneeskunde. Veel mensen twijfelden nu aan de ouderwetse ideeën over de geneeskunde. Geleerden als Vesalius (1514-1564) bestudeerden de lichamen van overledenen, maakte er fotografische tekeningen van om meer over ziekten en hun geneeswijzen te weten te komen. Sinds die tijd zijn er in de geneeskunde veel (klinische) ontdekkingen gedaan. Hij publiceerde een eerste wetenschappelijke studie van het menselijk lichaam in 1543. Door zijn bevindingen sprak hij de Griekse dokter Galenus (130-200 n.C.) tegen. In die tijd was er veel verzet tegen het ontleden van lijken. Dat kwam door het Christelijk geloof. En volgens de kerk was het verboden. Het was heiligschennis. Vesalius had het fout of het lichaam moest veranderd zijn. Voor de heersende klasse, vertelde hij onzin. Hij was een ketter en moest op de brandstapel.

Nu is de anatomie gekend en een verplicht onderdeel van elke opleiding die iets te maken heeft met het menselijk lichaam. Dit is één van de voorbeelden dat wat onbekend is, ook vaak als abnormaal en als onmogelijk wordt gezien. Voor ons is de aanvaarding van die anatomie heel normaal, omdat wij niet in die vroegere tijdsgeest leven en er meer afstand kunnen van nemen.

Wij diepen dit verder uit onder het Cartesiaans denkmodel.

### 3. Verschillen tussen culturen

Bovenstaand geschiedenis toont ons aan hoe onze westerse opvatting tot stand is gekomen. Er zijn een hele reeks van gangbare redeneringen die samenhangen met een groter geheel die onze cultuur uitmaken. Dit is ook zo met de Oosterse wereld, en andere. En daar wij op een bepaalde plaats geboren zijn, in ons geval in het Westen, zijn we meer vertrouwd met de Westerse manier. Maar om dan te stellen dat alle andere manieren niet volwaardig zouden zijn, of te pretenderen dat het niet waar is, lijkt heel beperkt.

### B. Geschiedenis van het pendelen

Tegenover pendelen bestaat vandaag de dag een uiteenlopende houding gaande van scepticisme, onverklaarbaar en onwetenschappelijk, magisch tot erkenning als wetenschappelijke discipline. Deze verscheidenheid is vanuit historisch oogpunt beter te begrijpen.

Pendelen is reeds zo oud is als de mensheid zelf. We vinden reeds voorbeelden van pendelen terug in het Oud Testament. Mozes die met zijn staf op een rots sloeg om water te vinden voor zijn volk (Exodus 17; 1-6).

In verschillende landen (Spanje, N-Afrika, Irak, China,...) zijn rotsschilderijen teruggevonden waarbij iemand een pendel in zijn hand houdt. Deze tekeningen gaan tot heel ver in de tijd terug.

Egypte, het land van de orakels en tempels, toont wandtekeningen over farao's die een pendel vasthouden. Deze tempels dateren van 4000 jaar terug. De Egyptenaren hadden een enorme kennis van de biogeometrie en de astrologie. De bouw van de piramiden volgens heel specifieke, geometrische vormen is daar een voorbeeld van.

Bij de Grieken werd het orakel van Delphi veelvuldig gebruikt om antwoorden te bekomen. Deze wetenschappen gingen verloren en enkel misbegrepen fragmenten overleefden als oude folklore en magische praktijken.

De omschakeling naar een afwerende houding tegenover pendelen kent zijn ontstaan bij de Kerk die haar invloed wilde laten gelden. Volgens de Kerk was pendelen iets occults, iets duivels en onverklaarbaars. Dit maakte dat men pendelen voortaan in het verborgene ging uitoefenen. Ondanks de afkeurende houding van de Kerk stellen we in verschillende bronnen vast dat er een dubbelzinnige houding is tegenover het pendelen. Bij de Jezuïeten werd het pendelen frequent als methode gebruikt om o.a. kruidenremedies op te sporen. Andere Jezuïtische priesters zijn gekend om het pendelen naar water en voor het eerste gebruik in medische diagnosestelling (Abbé Mermet in 1920). Zelfs een vroegere Paus deed beroep op een pendelaar om een groep verdwenen mensen op te sporen. Een Oostenrijks bisschop vaardigde eens een decreet uit waarin hij aangaf dat pendelen bedoeld en gebruikt vanuit liefde, een werk is dat Gods steun krijgt.

Reeds in de 17<sup>e</sup> eeuw was er een Jezuïtisch priester en wiskundige die aangaf dat pendelen het gevolg was van onbewuste musculaire bewegingen. Ondanks zijn goed gedocumenteerde studies startte echt onderzoek hiernaar maar in 1890. Tegen deze onderzoeken kwam heel wat weerstand vanuit wetenschappelijke hoek.

Niet alleen de Kerk maar ook veel wetenschappers namen een negatieve houding aan tegenover het pendelen. Het was wetenschappelijk niet mogelijk om de werking aan te tonen, dus werd het beschouwd als onverklaarbaar en bijgevolg onwetenschappelijk. Voor de wetenschap is waar wat exact bewijsbaar en aantoonbaar is.

Door heen de jaren zijn er steeds wel wetenschappers geweest die verder wilden op onderzoek gaan en tot diepere studies komen. Deze interesse samen met een verzachtende houding van de Kerk maakte dat pendelen opnieuw wat openbaar werd. Verschillende wetenschappers maakten ook gebruik van de pendel in hun wetenschappelijk studiewerk. Zo gebruikte vb Albert Einstein frequent de pendel. Een oorzakelijke verklaring van wat gebeurde, kon toen nog niet gegeven worden. De werking was er wel.

In oorlogstijden (W.O. I en II) werden door de Amerikaanse militaire macht (First and Third US Marine Divisions) een pendelaar gebruikt om mijnen te detecteren, de positie te bepalen van gezonken oorlogsschepen, voor het opsporen van ondergrondse tunnels van de Vietcong, ...

Hedentendage bestaat er in Egypte een wetenschap, de biogeometrie, die het pendelen als hulpmiddel gebruikt.

Biogeometrie is de wetenschap die zich bezighoudt met de energie van vormen. Het is een precieze wetenschap die in feite een uitbreiding is van de traditionele fysica. Energie heeft de eigenschap om een effect te veroorzaken. Gedachten, gevoelens, vitaliteit, natuur, ... zijn energievormen. Geometrische vormen hebben een grote invloed op het menselijk energiesysteem. Energievelden vibreren op hogere frequenties dan wat kan waargenomen worden met de zintuiglijke waarneming. Met een pendel kunnen deze trillingen toch ontdekt worden.

Deze discipline werd ontwikkeld door een Egyptische architect, Ibrahim Karim en werd officieel erkend en gepatenteerd door het Ministerie van Wetenschappelijk Onderzoek sinds 1993.

In Rusland wordt pendelen gedoceerd als vak aan de universiteit. Deze wetenschappelijke discipline begon zich in 1960 te ontwikkelen onder het Ministerie van Aardrijkskunde in de USSR. Het effect van het gebruik van het pendelen wordt ondersteund door officiële documenten, certificaten en attesten van gouvernementele organisaties en instituten. Deze worden slechts uitgereikt na zorgvuldige verificatie. De opleiding tot pendelaar is een postgraduate, wetenschappelijke opleiding die zich vooral richt tot geologen, architecten, wetenschappers in fysica en scheikunde. In de USSR is deze opleiding officieel erkend door het Ministerie van Hoger Onderwijs sinds 1973. Het is één van de weinige in de wereld die een officiële erkenning geeft van het pendelen.

De laatste jaren worden talrijke onderzoeken uitgevoerd naar wat het pendelen teweeg brengt bij de pendelaar. Er werd vastgesteld dat de waarnemingen van pendelaars meetbaar zijn.

Het onderzoek naar de ervaringen van pendelaars geeft een grote variëteit van reacties weer: sommige voelen een trilling als een elektrische schok, anderen trillen of beven of krijgen onaangename gewaarwordingen. Om de oorsprong van deze gewaarwordingen in het centraal zenuwstelsel op te sporen, werden instrumenten vastgemaakt aan mensen om de spiersamentrekkingen te meten, de veranderingen in hartpotentialen en de veranderingen in de elektrische huidpotentialen. Wat werd vastgesteld waren onwillekeurige spiersamentrekkingen, reacties op het ECG en veranderingen in de huidpotenties. Opvallend was dat de wijzigingen in de parameters gemeten worden op het ECG en op de huidpotentiometer alvorens de pendel beweegt, wat aangeeft dat de bewegingen van de pendel worden geïnitieerd door spierbewegingen van het onwillekeurig zenuwstelsel.

## C. Wereldbeelden van de wetenschap

### 1. Het Cartesiaans wereldbeeld

#### **Ontstaan**

Het Cartesiaans wereldbeeld ontstond in het begin van de periode 1500-1700. Tot op vandaag worden alle wetenschappelijke terreinen, maatschappijvormen, politieke, religieuze en filosofische stromingen erdoor bepaald.

Het tijdvak waarin dit Cartesiaans wereldbeeld ontstond werd beheerst door een groot verlangen naar geestelijke vrijheid.

In de Christelijke wereld heerste een eeuwenlange onderdrukking door de kerk waarin elk streven naar vrijheid in de kiem werd gesmoord.

In vroegere tijden heerste er een samenhang tussen spiritualiteit en het concrete dagelijkse materiële leven. Ziel, gevoel en lichaam waren met elkaar verbonden.

Die verbinding was gekleurd door Griekse, Romeinse, christelijke en lokale invloeden en kennis. De volksgeneeskunde is er altijd geweest

Vanuit een machtswellust heeft de kerk die kennis en dat inzicht gebruikt, misvormd en tot dogma's uitgeroepen. Wie de dogma's van de geestelijkheid tegensprak eindigde meestal op de brandstapel. Dit was ook de tijd van de inquisitie.

Een belangrijk element van dit kerkelijk wereldbeeld was het blinde geloof, dat de geringste twijfel aan het dogma als ketterij bestempelde. Bovendien was dit kerkelijk wereldbeeld in veel opzichten zeer onlogisch. Alles was gebaseerd op macht en van goedheid was niet veel sprake.

Diegenen die naar een dieper inzicht in het leven streefden, verlangden om te ontsnappen aan die knellende dogmatiek. De drang van de wetenschappers richtte zich dan ook steeds meer en meer op een soort kennis die logisch en bewijsbaar was en vrij van de noodzaak tot het blindelings geloven.

De wetenschappelijke revolutie begon met *Copernicus* (1479-1549) die het wereldbeeld van Ptolemeus (87 v. Chr) en van de bijbel die de aarde als het centrum van het heelal zag, ten val bracht.

Na hem kwamen *Kepler* (1571-1630) en *Galilei* (1564-1642) die de wetenschap beperkten tot meetbare factoren. *Alle subjectieve aspecten zoals intuïtie en gevoel werden uit de wetenschap gebannen.*

De belangrijkste personen van dit wereldbeeld waren *Descartes* (1596-1650) (vandaar Cartesiaans) en *Newton* (1643-1727).

Descartes was een wiskundig genie, die een wetenschap zag die via totale logica en objectiviteit, absolute, objectieve inzichten moest voortbrengen. Newton was de man die het visioen van Descartes omzette in de praktijk van de wereld. Hij ontwikkelde een complete wiskundige theorie van het universum, een enorme wetenschappelijke prestatie. Hij ontwikkelde de

differentiaalrekening waardoor hij de banen van bewegende lichamen kon berekenen, en zo de banen van de planeten.

## De pijlers van het Cartesiaans wereldbeeld

Het basisprincipe is de *absolute zekerheid* van wetenschappelijke kennis. Er zijn 3 belangrijke vooronderstellingen:

### 1. Materialisme:

Het materiële universum is niets anders dan een machine, zoals ook alle levende wezens slechts machines zijn in de vorm van lichamen. Ziel, geest en gevoelens van de mens hebben niets van doen met het lichaam en omgekeerd. De geneeskunde is tot op heden uitermate materialistisch, wat tot uiting komt in het feit dat lichamelijke ziekten alleen op het lichamen vlak worden gediagnosticeerd en behandeld. Maar onze lichamelijke toestand houdt ten eerste verband met ons emotioneel welzijn. De psyche is voor de psychiaters en de psychologen, maar hier ook is het dat tal van psychische ziekten hun oorsprong vinden in lichamelijke stoornissen. (vb. tekorten van vitamine B 3 geeft o.a. stemmingsstoornissen tot verwardheid)

### 2. Mechanisme:

De mechanistische beschouwing ziet het universum als een uurwerk waarin alle processen verlopen volgens exacte, lineaire wetmatigheden. Zeer ingrijpend is dit principe ook in de toepassing van de geneeskunde. Die probeert het leven steeds meer en meer te normeren. Voor alle mogelijke lichaamsfuncties worden normen vastgelegd, gewicht, pols, bloeddruk, urine, bloed, wat normaal en goed is.

Maar die normen kunnen van jaar tot jaar en van populatie tot populatie veranderen.

### 3. Reductionisme

De reductionistische visie gaat ervan uit dat de wereld wordt opgebouwd uit kleine, afzonderlijke bouwstenen, die met elkaar grotere eenheden vormen. In het wetenschappelijk denken heeft dit geleid tot het ontbinden van een object in al zijn onderdelen, die los van elkaar worden onderzocht. Daar is niets verkeerd aan, want zo kan je zeer specifiek details bestuderen. Maar door de overwaardering hiervan raakt de wetenschap het *overzicht en de grote verbanden kwijt*. Het leven is meer dan de som van de delen.

In de geneeskunde leidt het reductionisme tot enorme specialisering. Nu is het reeds zo dat er van elk orgaan een specialist is. Het is alsof alle organen los van elkaar werken. Waar is diegene die nog overzicht en inzicht heeft in het geheel en de onderlinge invloed van de organensystemen op mekaar.

Ondanks alle verdere bestudering en uitdieping, breidt de categorie van de chronische ziekten meer en meer uit.

## 2. Revolutie door de nieuwe fysica

In de 20<sup>e</sup> eeuw werd dit Cartesiaans denkbeeld ironisch genoeg door de fysica onderuit gehaald.

Aan de basis stonden:

Albert Einstein (1879-1955) met zijn relativiteitstheorie en de beschrijving van elektromagnetische golven.

Met zijn relativiteitstheorie toonde Einstein aan dat ruimte en tijd geen starre mechanische grootheden zijn, maar een dynamische relatie vormen. Tijd is niet absoluut: een uur in een supersonisch vliegtuig is niet hetzelfde als een uur op aarde. Ook ruimte is betrekkelijk.

In het Cartesiaans beeld waren ruimte en tijd absoluut onveranderlijke gegevens en de basis voor die reusachtige machine.

Maar ruimte en tijd gedragen zich niet mechanisch dus niets binnen het aan tijd en ruimte gebonden universum gedraagt zich mechanisch.

Een heel team natuurkundigen waaronder Max Planck, Niels Bohr, ... met de kwantumfysica.

Hier gaat het om de afbraak van het beeld van het universum als wereldmachine. In de kwantumfysica blijkt dat atomen geen vaste deeltjes zijn. Atomen en subatomaire 'deeltjes' zijn energietoestanden die zich in een permanente onderlinge relatie bevinden. Het universum is geen materiële constructie uit kleine bouwstenen maar een verweven, organisch netwerk van energieën. Het materialistisch aspect van het Cartesiaans wereldbeeld wordt hier helemaal onderuit gehaald.

Heisenberg met zijn onzekerheidsrelatie toont de onmogelijkheid aan van wetenschappelijke objectiviteit. Ook toont die samen met de kwantumfysica aan dat het ook onmogelijk is met reductionistische processen tot absolute kennis te komen.

Die ontwikkeling was een revolutie in de fysica. De wetenschappers beschreven hoe wanhopig ze af en toe waren, daar de natuur hun vragen steeds met paradoxale openbaringen beantwoordde.

Wie de nieuwe inzichten van de fysica wil aannemen moet het holistisch-spiritueel wereldbeeld accepteren. Vooral in bepaalde sectoren zoals de geneeskunde is het zetten van die stap groot en stuit op veel weerstanden.

### 3. Het holistisch wereldbeeld

Dit wereldbeeld is reeds eeuwen oud. Alles zit in de totaliteit, alles is verbonden met elkaar. De wetenschap herontdekt oude waarheden.

#### **De wetenschap verzoent zich met de spiritualiteit.**

Het wereldbeeld dat uit de kwantumtheorie voorkomt, beschrijft het universum als een organische eenheid, waarin alle delen in een permanent, onlosmakelijk verband met elkaar staan. Elk deeltje bestaat uit alle andere deeltjes. Een symbool hiervan is het hologram. Het kleinste bouwsteentje draagt het geheel in zich.

Via dit holistisch wereldbeeld verzoent de wetenschap zich weer met de spiritualiteit. Spiritualiteit, niet als specifieke religie maar als verbinding.

Alle religies en alle spirituele scholen erkennen de eenheid van alle dingen. In spirituele tradities is een kenmerk van de verlichting dat men zichzelf in alle dingen herkent en alle dingen in zichzelf.

Dit heeft als consequentie dat we beseffen dat we allemaal verbonden zijn met het universum en met mekaar.

#### **Oorsprong van de schepping**

David Bohr en Geoffrey Chew toonden aan dat de basisbouwstenen van het universum niet bestaan. *Binnen het universum - de schepping zelf - is de oorsprong niet te vinden.*

John Bell ontwikkelde vanuit een experiment van Einstein-Podolsky en Rosen het 'theorema van Bell'.

*Het toont aan, dat alle deeltjes van het universum direct met elkaar verbonden zijn maar dat deze verbinding tot stand komt via "iets" buiten het universum.*

In 1972 bewees Chausser dit theorema van Bell wetenschappelijk. Hij toonde aan, dat 2 elektronen die eens een paar gevormd hebben ook nog zijn te beïnvloeden ook als ze oneindig ver van mekaar verwijderd zijn. Die beïnvloeding gebeurt zonder tijdsvertraging dus dit moet gebeuren via een niveau buiten ruimte en tijd, buiten het universum. In het universum, in het gebied van ruimte en tijd is de maximum snelheid 300.000km/sec. Twee elektronen die oneindig ver van mekaar verwijderd zijn, zouden nooit elkaars invloed kunnen ondergaan omdat die invloed nooit zou aankomen.

Dit niveau waarin toch die beïnvloeding gebeurt, is de *nulpuntsenergie*.

De spirituele tradities zeggen eigenlijk hetzelfde, ze spreken van een transcendent domein achter de schepping. Dit wordt - Tao - God - absoluut bewustzijn genoemd.

De overgang van dat transcendentale naar de materiële schepping, het gemanifesteerde, is de *creatieve oerenergie of de kosmische energie*. Deze energie is niet wetenschappelijk aantoonbaar, ze wordt wel verwoord door mensen die dit in diepe meditatie ervaren hebben.

#### 4. Nulpuntsenergie en gemanifesteerde energie

In de fysica zijn de kenmerken van de nulpuntsenergie:

- alomtegenwoordigheid, ze doordringt alles
- kwantitatieve oneindigheid, ze raakt nooit op
- volmaakte intelligentie en harmonie
- onveranderlijkheid

Iedereen zal meteen herkennen dat deze termen dezelfde zijn als die die in de bijbel de eigenschappen van God beschrijven.

De nulpuntsenergie is volmaakte energie en de schepping, het gemanifesteerde komt daaruit voort. Zo ook de mens. Dit betekent dat de mens in zijn natuurlijke toestand in harmonie is. Kijk naar de fascinerende orde en evenwicht in de natuur.

De omzetting vanuit die nulpuntsenergie naar die gemanifesteerde energie vindt plaats via een proces van continue verdichting, van zeer subtiele structuren (energieën) tot de grootst mogelijke verdichtingen (materie). De nulpuntsenergie heeft geen golflengte, de gemanifesteerde energie heeft wel golflengtes.

Het menselijk lichaam is het eindproduct van dit verdichtingsproces dat in die nulpuntsenergie begint. Dit proces vindt permanent plaats, ons lichaam wordt van moment tot moment tot stand gebracht.

Het leven bestaat uit energie-uitwisselingen op alle niveaus. Alles staat in verbinding met elkaar en beïnvloedt elkaar, zowel de energieën buiten de mens als in de mens als tussen de mens en zijn omgeving en de wereld. Dit lijken abstracte gegevens doch ze zijn essentieel om het verschil tussen het medische en het pendelen van Bach-bloesems te begrijpen. Dit wordt behandeld in ons volgend hoofdstuk.

## HOOFDSTUK IV : MEDISCHE DIAGNOSE EN HET PENDELEN VAN BACHBLOESEM

### A. Gezondheid en ziekte in het holistisch wereldbeeld.

Zoals gezegd in vorig hoofdstuk stroomt vanuit de nulpuntsenergie de kosmische energie en verdicht zich tot de fysieke mens. Dit is een proces van steeds kleinere vibraties of grotere golflengten. In de hogere vibraties bevindt zich het denken, daarna komen de gevoelens en emoties. Het fysieke lichaam is dichter en compacter en trilt op een nog lagere frequentie.

Schematisch kan je het zo voorstellen: zie schema volgende bladzijde.

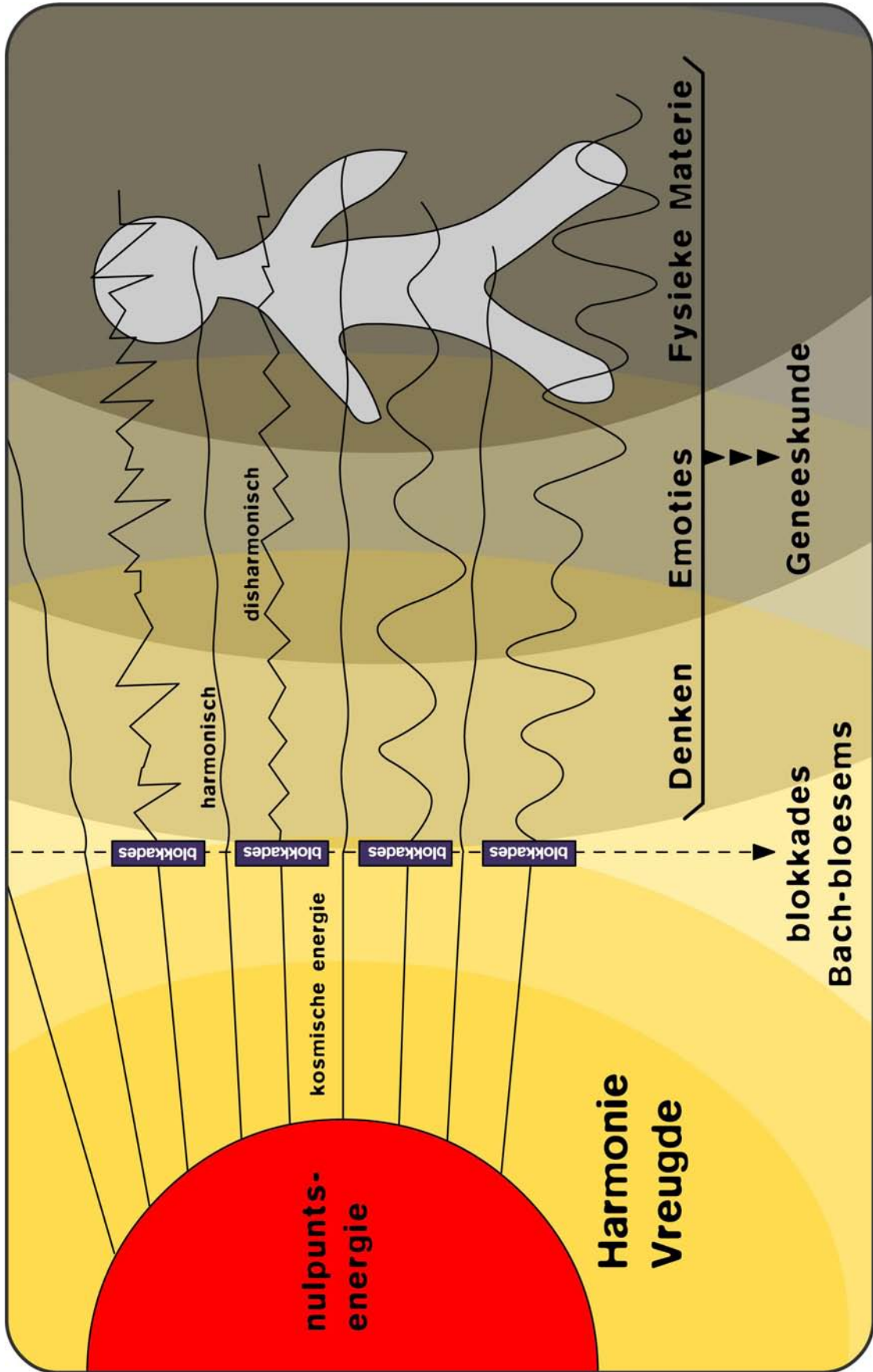
Kan dit proces van verdichting ongehinderd verlopen, kan de kosmische energie stromen, dan bevindt de mens zich in een harmonieuze, gelukkige, vreugdevolle en gezonde toestand. Het leven verloopt dan harmonieus en is opbouwend. Hier is de mens de manifestatie van de harmonieuze, perfecte nulpuntsenergie.

#### Wat is ziekte en waarom ?

Hier komt de vrije wil van de mens bij kijken. Wij zijn de enige soort op aarde die neen kan zeggen. Wij kunnen kiezen. Een dier kan schijnbaar ook iets niet willen maar dit is instinctief gedrag: het kan niet anders.

Neen zeggen aan de kosmische energie is tegen de wetten van het universum ingaan en is *kiezen om je van de ander en het geheel af te scheiden* door vb. de macht te willen hebben en te domineren. Je van de ander en het geheel afscheiden is ook je terugtrekken, je niet durven uiten, bang zijn, de moed laten zakken, jaloers en afgunstig zijn, haten en wrokkig lopen, vernietigen...

Ontstaat er op een bepaald moment een blokkade, zeggen we neen aan die kosmische energie, dan kan die kosmische energie niet meer ongehinderd stromen en wordt vervormd. Die energie wordt disharmonisch. Die disharmonische trillingen werken op ieder aspect van de mens in, aangezien alles met elkaar verbonden is: het spirituele, het denken, de emoties en het fysieke lichaam. Dit houdt in: een vermindering van ons gevoel van verbondenheid, er is een gebrek aan vertrouwen, men wordt achterdochtig, bang, gaat manipuleren en macht uitoefenen en overheersen, of in zijn schelp kruipen en onverschillig worden.... De spanning die zo in het lichaam teweeg gebracht wordt, beïnvloedt het zenuwstelsel en de fysiologische processen. Er is steeds een verlies aan liefde, vreugde en geluk en een vermindering van de gezondheid. Duurt die blokkade lang of is ze groot dan ontstaan er zichtbare ziekten.



Zo heb je ziekten die zich vooral in het denken en de emoties voordoen: dit zijn de psychiatrische en psychologische aandoeningen. Het meest vertrouwd zijn we met fysieke ziekten waar we pijn en ongemakken hebben in ons fysieke lichaam.

## B. Medische diagnose en het pendelen van bachbloesems in het holistische wereldbeeld

Het medische houdt zich bezig met alle aspecten *na* de blokkade: het onderzoek, de beschrijving van alle “abnormale” verschijnselen in het denken, emoties en het fysiologisch-fysische. De bedoeling is de behandeling: medicatie, operatie, bestraling...allerlei behandelingen om de *gevolgen van de blokkade* op te vangen en te repareren.

Het eigenlijke waarom, namelijk het neen aan die kosmische energie, daar houdt ze zich niet mee bezig. Dit ligt immers op een heel ander niveau, namelijk in de relatie tussen de mens en zijn oorsprong.

Pendelen is zich afstemmen op een bepaald aspect van het leven waarover meer wil geweten worden. Ieder aspect van het leven heeft een bepaalde golflengte, dus de pendelaar stemt zich als een radio af op een bepaalde golflengte.

Eigenlijk is dat niet iets speciaal, het is een natuurlijke eigenschap van de mens om zich te kunnen afstemmen aangezien hij met alles en iedereen verbonden is. Je kunt het verdriet van een ander in je eigen lichaam voelen als je je ervoor openstelt. Je kunt de vreugde van de vogels voelen ‘s morgens vroeg en de pijn van nutteloos geweld.

Pendelen is een zich afstellen op een specifieke golflengte door middel van een specifieke vraag. Pendelaars hebben een verhoogde mate van gevoeligheid meestal op een specifiek terrein.

In die zin is het mogelijk zich af te stemmen op het gebied van het denken, of de emoties of het fysieke, dus het gebied na de blokkade. Het is ook mogelijk om je af te stemmen op het gebied van de blokkade.

Bach-bloesems zijn energetische essences van bloesems met een bepaalde *harmonische frequentie*. Die harmonische trilling komt overeen met een bepaalde gemanifesteerde kosmische energie met een specifieke betekenis. De golflengten van de Bach-bloesems representeren allen een bepaalde positieve harmonieuze karaktertrek. Nemen we bijvoorbeeld: moed.

Als er iemand is die ten gevolge van een trauma de moed verloren heeft (hij heeft de keuze gemaakt om de moed te laten zakken - hij heeft neen gezegd aan wat het leven hem aangereikt heeft) dan ontstaat in het gebied van moed een blokkade en kan de kosmische energie niet meer ongehinderd stromen. Er ontstaat een disharmonische energie die verder in het lichaam stroomt en alle aspecten van de mens beïnvloedt. Het denken is dan: “het heeft allemaal geen zin meer”. De emoties zijn gekleurd door moedeloosheid en opgeven.

Lichamelijk voelt hij zich moe en alles verloopt zo stroef. Hij heeft geen vreugde meer in wat hij doet en hij begint te klagen....  
Neemt hij nu de Bach-bloesem in die de harmonieuze trilling is van zijn disharmonische trilling dan wordt *de blokkade* geprikkeld en wordt hij zich meer bewust van zijn tekort aan moed, zijn negatieve karaktertrek. Tevens wordt hij ook zich ook meer bewust van de nieuwe mogelijkheid om moed te hebben. Hij komt in een soort crisistoestand: "wat ga ik doen?"  
Hier komt de vrije wil van de mens opnieuw kijken: "Wil ik terugkeren naar een meer harmonieuze toestand, naar het gebied *voor* de blokkade en de sprong wagen, wil ik zelf de verantwoordelijkheid nemen voor mijn leven of laat ik het bij het oude".

Essentieel is het diepe verlangen om te groeien naar een diepere harmonie. Zonder de keuze van de persoon zelf om zijn blokkade te zien en te aanvaarden *met* de noodzakelijke acties die daarbij horen te doen, gebeurt er niets! Als de persoon de nodige innerlijke en uiterlijke stappen gezet heeft, dan stroomt die kosmische energie weer meer en meer door die blokkades. De restanten worden verpulverd. Het denken, de emoties en het lichaam worden weer van harmonische kosmische energie voorzien waardoor heling ontstaat.

#### Pendelen van Bach-bloesems.

Pendelen is een afstemmen op een bepaalde vibratie. De Bach-therapeut die pendelt, stemt zich af op het gebied van de blokkades. Eigenlijk vraagt de therapeut welke harmonische trilling er bij deze persoon ontbreekt. Aangezien elke Bach-remedie staat voor een bepaalde harmonische trilling of karaktertrek vraagt de pendelaar eigenlijk welke Bach-remedies hier van toepassing zijn, welke de blokkades zijn die hier bij deze persoon nu een rol in zijn/haar leven spelen.

De pendelaar maakt contact met de persoon door vb een hand te geven. Zo is er een duidelijk energetisch contact tussen de pendelaar en de persoon. Als de persoon de Bach-remedie(s) vasthoudt die de ontbrekende harmonieuze vibratie is, dan geeft dit in het lichaam van de pendelaar een reactie via het onbewuste zenuwstelsel. Dit is dan merkbaar aan de beweging van de pendel. De pendel is enkel een verlengstuk van de pendelaar, het is een meetinstrument.

Het spreekt vanzelf dat de kwaliteit van de pendelaar bepaald wordt door de mate van zuiverheid die hij/zij zelf bereikt heeft. Hoe harmonieuzer de pendelaar zelf is hoe beter hij/zij de disharmonie aanvoelt. Bach-bloesems kunnen op verschillende manieren bepaald worden naargelang de methode die de Bach-therapeut zelf verkiest.

Vb. via gesprekken, trekken van kaarten, vragenlijsten, ...



Omdat het moeilijk is om Bach-bloesems enkel via gesprek eruit te halen en het menselijk camouflagesysteem zo goed werkt, is het van het grootste belang om de Bach-bloesems onafhankelijk van de interpretatie zowel van de pendelaar als van de cliënt vast te stellen. Het voordeel van pendelen is dat de eigen subjectieve interpretatie overstegen wordt. Het is een zuiver energetische reactie, onafhankelijk van het denken.

Vb. een kind is heel bang in het donker. Uitgaande van het verhaal zou hier een specifieke Bach-bloesem voor angst gegeven worden. Bij het pendelen blijkt dat het eigenlijk gaat om een opeisen van meer aandacht. Dit werd de volgende nacht bevestigd toen de angst plots verdween omdat zijn spel ontmaskerd was.

### Het verschil tussen medicatie en Bach-bloesems

*Medicatie* is een materiele substantie met een lage vibratie die werkt op het gebied van die vibraties, nl het lichaam. Ook de effecten op de emoties en het denken zijn het gevolg van een werking op bepaalde neuronale circuits, via onderdrukken of stimuleren van bepaalde neurotransmitters. Een verandering van denken of voelen komt tot stand. Vb. een benzodiazepine innemen doet de angst verdwijnen en het denken is vrijer. Een blijvende verandering in emoties en denken wordt niet bewerkstelligd, enkel worden bepaalde hinderlijke verschijnselen onderdrukt zoals angst of agressie of slapeloosheid, nervositeit, depressie... zolang de werking van de medicatie duurt.

Stopt de behandeling dan komt het oorspronkelijke probleem na zekere tijd terug daar de angst op het fysieke niveau aangepakt is en niet op het niveau waar de oorsprong zich situeert. Dit belet niet dat dit bijzonder waardevolle middelen zijn die gebruikt kunnen worden als het nodig is.

Medicatie werkt ondanks de patiënt. Als je een slaapmiddel inneemt, dan slaap je. Neem je antibiotica dan werken die op de infectie onafhankelijk of je dat nu al of niet wil.

*Bach-bloesems* zijn essences met een hoge vibratie en werken op het gebied van die hoge vibraties nl. op het gebied van de blokkades van de kosmische energie. Het zijn geen geneesmiddelen maar middelen om meer bewustwording in je leven te creëren, als je dat zelf wilt. Bachbloesems werken enkel mits de persoon.



## HOOFDSTUK V : CONCLUSIES

Vanuit het Cartesiaans denkbeeld is het niet mogelijk pendelen en Bach-bloesems te begrijpen.

Het holistisch wereldbeeld geeft wel opening, een verbreding waardoor Bach-bloesems en pendelen hun plaats hebben.

Het holistisch wereldbeeld kan ook het Cartesiaans wereldbeeld begrijpen maar omgekeerd is dit niet zo. Vanuit het holistisch geheel zijn klassieke geneeskunde, pendelen, Bach-bloesems, homeopathie complementair aan elkaar en hebben een plaats in het groter geheel.

De klassieke geneeskunde houdt zich bezig met het gebied dat zich situeert *na* de blokkade. Geneeskunde die Cartesiaans is, kan geen oorzaak zien in iets wat niet zichtbaar en aantoonbaar is. Een blokkade in de kosmische energie is niet aantoonbaar dus is ook geen oorzaak.

Bach-bloesems werken enkel op de blokkade, hun harmonische trillingen prikkelen de corresponderende disharmonische vibraties.

Cartesiaanse geneeskunde ziet Bach-bloesems als een medicatie en wil aangeven dat het werkt zoals een medicijn. Wat niet gezien wordt, is dat Bach-bloesems werken mits de persoon en medicaties ondanks de persoon.

Het doel van de medicatie is symptomen behandelen.

Het doel van Bach-bloesems is bewustzijn scheppen waardoor de mogelijkheid kan ontstaan dat de symptomen verdwijnen maar dit is geen doel op zich.

De begrenzing van het Cartesiaans denkmodel wordt de laatste tijd duidelijker. Als de wetenschapper vasthoudt aan dat model, durft hij de stap niet wagen naar de quantumfysica. De mogelijkheid ontbreekt dan om alles in een bredere context te zien. Verruimt hij zijn blikveld, dan krijgen veel dingen die eerst ongeloofwaardig waren nu hun plaats.

Het is een terugkomend gegeven in de geschiedenis dat er bij elke nieuwe ontwikkeling weerstand is. Maar terzelfdertijd zijn er ook altijd mensen die blijven vorsch naar diepere waarheden. Rust roest, in natuur is alles steeds in beweging, dát tegenwerken, is de natuur tegenwerken.

Medicatie neem je tot je genezen bent.  
Medicatie neem je continu om geen klachten meer te hebben.  
Bachbloesems neem je om te groeien ook als je niet ziek bent.

## HOOFDSTUK VI : BIBLIOGRAFIE

### 1. Websites

[www.americanartifacts.com/smma/abrams/abrams.html](http://www.americanartifacts.com/smma/abrams/abrams.html)  
[www.americaninsurancedepot.com/help/dowsing.htm](http://www.americaninsurancedepot.com/help/dowsing.htm)  
[www.bachcentre.com](http://www.bachcentre.com)  
[www.bachessences.com/2001.htm](http://www.bachessences.com/2001.htm)  
[www.bbc.co.uk/dna/h2g2/alabaster/A881345](http://www.bbc.co.uk/dna/h2g2/alabaster/A881345)  
[www.biogemetry.com](http://www.biogemetry.com)  
[www.biogeometry.com/radiestheia/science.htm](http://www.biogeometry.com/radiestheia/science.htm)  
[www.biogeometry.com/radiestheia/Historical%20Background.htm](http://www.biogeometry.com/radiestheia/Historical%20Background.htm)  
[www.britishdowsers.org/about\\_dowsing.html](http://www.britishdowsers.org/about_dowsing.html)  
[www.cavepage.magna.com.au/cave/dowsdean.html](http://www.cavepage.magna.com.au/cave/dowsdean.html)  
[www.christopherbird.org/Dowsinga.html](http://www.christopherbird.org/Dowsinga.html)  
[www.correspondence-courses.net/dowsing.htm](http://www.correspondence-courses.net/dowsing.htm)  
[www.deltagardens.com/essences.htm](http://www.deltagardens.com/essences.htm)  
[www.gap.dcs.st-and.ac.uk/~history/Mathematicians/Pythagoras.html](http://www.gap.dcs.st-and.ac.uk/~history/Mathematicians/Pythagoras.html)  
[www.goodweeds.com/feacts.html](http://www.goodweeds.com/feacts.html)  
[www.healthyandwise.co.uk/dowsing.htm](http://www.healthyandwise.co.uk/dowsing.htm)  
[www.healthythoughts.com/ht21/dowsing.htm](http://www.healthythoughts.com/ht21/dowsing.htm)  
[www.natura-clairvi.com/Services\\_gratuits/Annuaire/06.htm](http://www.natura-clairvi.com/Services_gratuits/Annuaire/06.htm)  
[www.nmessences.com/articles/essence\\_therapist.html](http://www.nmessences.com/articles/essence_therapist.html)  
[www.neholistic.com/articles/0008.htm](http://www.neholistic.com/articles/0008.htm)  
[www.ordomedic.be](http://www.ordomedic.be)  
[www.ping.be/beeldschoon/biogeometrie/wat\\_is\\_biogeo\\_nl.html](http://www.ping.be/beeldschoon/biogeometrie/wat_is_biogeo_nl.html)  
[www.sanfte-therapien.de/english/drbach.htm](http://www.sanfte-therapien.de/english/drbach.htm)  
[www.vandale.nl](http://www.vandale.nl)  
[www.virtualorissa.com/vaastu/Related%20Forms/Dowsing.htm](http://www.virtualorissa.com/vaastu/Related%20Forms/Dowsing.htm)  
[www.whale.to/er/dubrov.html](http://www.whale.to/er/dubrov.html)  
[www.writers-and-publishers.com/essays/d\\_villanueva.html](http://www.writers-and-publishers.com/essays/d_villanueva.html)  
<http://pages.infinet.net/trigon/textes/paranormal/Radies3.html>  
[www.bbc.co.uk/dna/h2g2/alabaster/A881345](http://www.bbc.co.uk/dna/h2g2/alabaster/A881345)  
[www.healthythoughts.com/ht21/dowsing.htm](http://www.healthythoughts.com/ht21/dowsing.htm)  
[www.neholistic.com/articles/0008.htm](http://www.neholistic.com/articles/0008.htm)  
[www.nmessences.com/articles/essence\\_therapist.html](http://www.nmessences.com/articles/essence_therapist.html)  
[www.correspondence-courses.net/dowsing.htm](http://www.correspondence-courses.net/dowsing.htm)  
[www.ping.be/beeldschoon/biogeometrie/wat\\_is\\_biogeo\\_nl.html](http://www.ping.be/beeldschoon/biogeometrie/wat_is_biogeo_nl.html)  
[www.biogemetry.com](http://www.biogemetry.com)  
[www.biogeometry.com/radiestheia/science.htm](http://www.biogeometry.com/radiestheia/science.htm))



## 2. Boeken en publicaties

- 'Steen in de vijver, de hele wereld resoneert' door Dr. Saskia Bosman  
Uit 'Nieuwsbrief milieubewustzijn, september 2000'
- 'Pendel en wichelroede, handboek voor de moderne radiësthesie' door Georg Kirchner:
- 'Van Dale, Groot Nederlands Woordenboek der Nederlandse Taal', 13<sup>e</sup> uitgave 1999
- 'Zakwoordenboek der Geneeskunde Co3elho Kloosterhuis', Elsevier 22<sup>e</sup> druk 1986
- 'Elsevier medische encyclopedie Winkler Prins Redactie'
- 'Bach Bloesemtherapie' door Mechthild Scheffer
- 'Geneeskunde op de zwarte markt, weerstand tegen pendelaars, magnetiseurs en paragnosten' door Peter Jochems
- 'Lexicon der geneeskruiden, vraagbaak voor zieken en gezonden' door Mellie Uuyldert
- 'Phytotherapie: de oudste geneeswijze die de mensheid kent'
- 'Onbegrensde levenskracht door tachyonen' door Christian Opitz
- 'Geschiedenis van de geneeskunde in België' door F.-A. Sondervorst
- 'Geschiedenis van de geneeskunde' door Dieter Jetter
- 'Geschiedenis van de geneeskunde' door Lyons Petrucelli
- 'Het Jesaja effect Sleutel tot verloren kennis en profetieën en gebed' door Gregg Braden



## HOOFDSTUK VII : BIJLAGE

### Overzicht van de Bachbloesems:

1. Agrimony (Agrimonie)
2. Aspen (Esp)
3. Beech( Beuk)
4. Centaury (Duizendguldenkruid)
5. Cerato (Loodkruid)
6. Cherry Plum (Kerspruim)
7. Chestnut Bud (Knop van de paardekastanje)
8. Chicory (Cichorei)
9. Clematis (Bosrank)
10. Crab Apple (Appel)
11. Elm (Veldiep)
12. Gentian (Gentiaan)
13. Gorse (Gaspeldoorn)
14. Heather (Struikheide)
15. Holly (Hulst)
16. Honeysuckle (Kamperfoelie)
17. Hornbeam (Haagbeuk)
18. Impatiens (Reuzenbalsemien)
19. Larch (Lariks)
20. Mimulus (Maskerbloem)
21. Mustard (Herik)
22. Oak (Eik)
23. Olive (Olijf)
24. Pine (Den)
25. Red Chestnut (Rode Kastanje)
26. Rock rose (Zonneroosje)
27. Rock water (Bronwater)
28. Scleranthus (Hardbloem)
29. Star of Bethlehem (Vogelmelk)
30. Sweet chestnut (Tamme kastanje)
31. Vervain (Ijzerhard)
32. Vine (Wijnstok)
33. Walnut (Walnoot)
34. Water violet (Waterviolier)
35. White chestnut (Paardekastanje)
36. Wild oat (Ruwe dravik)
37. Wild rose (Hondsroos)
38. Willow (Wilg)
39. Rescue remedy (Eerste hulp remedie= combinatie van Bachbloesem 6/9/18/21 en 26)

Dit werkje werd samengesteld door :

Rita Dousselaere, ° 1/1/54  
klassiek geschoolde arts, KUL  
Bijscholing in homeopathie, neuuraaltherapie, acupunctuur, spagyriek, hanteren  
van de Lecherantenne, NLP-psycho energetica, orthomoleculaire  
geneeskunde,...  
Werkzaam als arts

Krista Hostens, ° 19/9/65  
orthopedagoge, RUG  
Ervaring als groepschef, orthopedagoge, afdelingshoofd in een instelling voor  
mentaal gehandicapten, later werkzaam als regionaal coördinator van het  
welzijnsoverleg.  
Momenteel moeder van drie kinderen (9, 7 en 5 jaar) en werkzaam in een  
grafisch bureau.

Els Bekaert, ° 7/9/69  
gediplomeerd ziekenhuisverpleegkundige  
Zes jaar werkzaam geweest op intensieve zorgen en reanimatie.  
Momenteel moeder van twee kinderen (3 en 5 jaar) en werkzaam samen met  
haar man in een eigen multimediebedrijf.

Ursel, maart 2003

