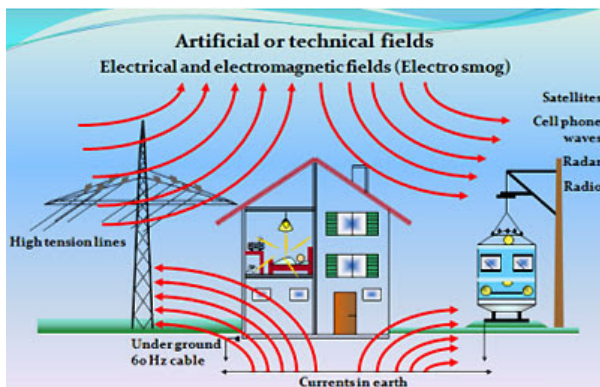


Anti-Stralings cursus Wibronic.

Wat is straling eigenlijk.

Veel mensen denken dat straling alleen maar met nucleaire straling te maken heeft, zoals de straling die van een atombom of een atoomproef afkomstig is. Dat is niet helemaal waar, natuurlijk valt atoom straling ook onder het kopje straling, maar ook alle elektrische golven die door de lucht worden gezonden door allerlei installaties voor bijvoorbeeld mobiele telefoon, radar, radio enzovoort vallen ook onder die noemer.



Dit geeft een woud van allerlei golven van straling door de lucht heen gaan, zonder dat we dat kunnen zien.

De moderne mens kan niet meer zonder allerlei apparaten en installaties in huis en ook buiten het huis vinden we vreselijk veel van deze soort installaties die allemaal straling afgeven. Het woud van golven die deze zaken de lucht insturen en die we niet kunnen zien wordt ook wel eens electro-smog genoemd of dirty electricity.





Welke apparaten geven deze straling eigenlijk af?

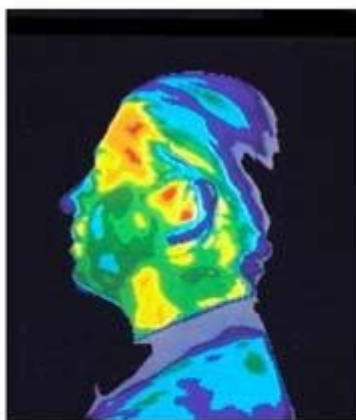
Eigenlijk alles dat op het elektriciteitsnet is aangesloten of een batterij heeft geeft in meerdere of mindere mate straling af. Het zijn niet alleen de mobiele telefoon, dect telefoon, televisie, computer, wifi, magnetron, elektrische deken, elektrisch verstelbaar bed en kookplaat, maar ook zelfs elke lamp die in uw huis staat tot zelfs uw elektrische radio wekker geven schadelijke straling af.

Op het bovenstaande plaatje kunt u zien dat de lucht waarin wij leven volledig gevuld is met die straling, die we helaas niet

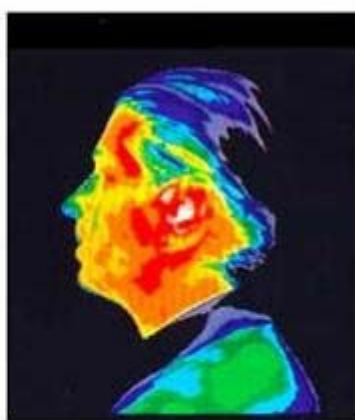
kunnen zien. Zouden we die straling kunnen zien dan zouden we er allang wat aan gedaan hebben, maar juist omdat we hem niet zien kan deze ongestoord zijn gang gaan.

Waarom is deze straling zo slecht voor ons?

De medische wetenschap beweert dat deze straling niet slecht voor ons is. Dit komt omdat ze er proeven mee deden door mensen eraan bloot te stellen en dan na een uur te kijken of er schadelijke gevolgen waren. Dat is met straling van elektrische apparaten niet het geval. Deze straling geeft pas problemen als je er jarenlang, dag in en dag uit aan bent bloot gesteld. Dat is door de medische wetenschap helaas niet te onderzoeken, omdat ze dan mensen jarenlang, dag in dag uit bloot moeten stellen aan 1 soort straling in een laboratorium. Zo lang kun je een mens niet in een laboratorium vasthouden. Daarnaast kunnen er door de jaren heen ook andere factoren in een laboratorium ook andere factoren ontstaan die een mens ziek kunnen maken, dus de wetenschap kan dan nooit vaststellen of het door de straling komt.



Thermographic Image of the head with no exposure to harmful cell phone radiation.



Thermographic Image of the head after a 15-minute phone call. Yellow and red areas indicate thermal (heating) effects that can cause negative health effects.

Echter zijn er wel infrarood foto's te maken van mensen die dergelijke apparatuur gebruiken die de straling afgeeft. Het plaatje laat infrarood foto's zien van iemand die een kwartier lang een mobiele telefoon heeft gebruikt. Het is overduidelijk te zien dat de temperatuur in de hersenen enorm oploopt, iets dat de hersenen potentieel kan schaden.

Helaas komt er tegenwoordig een aantal verhalen in de krant over mensen die last hebben van straling en die dan allerlei drastische maatregelen nemen zoals in een hutje op de hei te gaan wonen of hun huis met aluminiumfolie beplakken.

Dit is natuurlijk bedoeld om het onderwerp belachelijk te maken door de media, en de mensen die dergelijke maatregelen nemen zijn helaas een beetje de weg kwijt. Er zijn eenvoudige maatregelen te nemen tegen de belaging met dergelijke straling, daar gaan we in deze cursus verder op in. Het heeft geen zin om te verhuizen, zelfs niet naar het midden van de rimboe. De meest erge vorm van de elektrische straling wordt veroorzaakt door bijvoorbeeld anti spionage installaties van het Amerikaanse leger. Deze geven een straling af over de hele aarde, van een laag soort frequentie dat erg schadelijk is voor alle leven op aarde. Het is bijvoorbeeld ook de straling waar de walvissen en dolfijnen door uit koers raken en dan op het strand terecht komen. Een van dat soort installaties heet H.A.A.R.P en afkorting voor een moeilijk Amerikaans woord.



Deze straling gaat dus de hele aarde over en daar is geen ontkomen aan.

Zo zijn er meer soorten die dit doen, dat geeft maar eens aan hoe belangrijk het is dat we onze woonomgeving „schoon” houden van dit soort

straling. Daar zijn eenvoudige oplossingen voor.

Het inpakken van je huis heeft geen enkele zin, ten eerste is dit niet efficiënt en ten tweede hebben we ook een aantal van die soorten straling nodig om onze mobieltjes, wifi en dergelijke te laten werken.

We zijn allemaal mensen die in het moderne tijdperk leven en niet zouden de moderne communicatie middelen kunnen. En dat hoeft ook helemaal niet. Met een paar simpele oplossingen die niemand hoeft te zien kun je ervoor zorgen dat je lichaam geen enkele last heeft van deze straling en je toch in deze moderne wereld met al zijn voordelen kunt leven. Om te begrijpen hoe dat werkt gaan we eerst een kijken waarom de straling van elektrische apparaten en installaties zo slecht is voor onze lichamen.

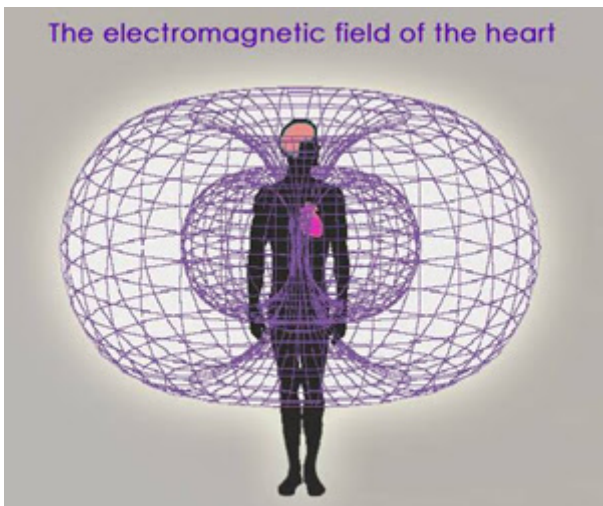
Waarom elektrische straling zo slecht is voor onze lichamen.

Onze lichamen werken op elektriciteit, dat kan elke arts, bioloog of wetenschapper vertellen. Het feit dat onze spieren bewegen als we dat willen, komt omdat onze hersenen minuscule elektrische signaaltjes uitzenden die vervolgens de spieren laten bewegen.

Op deze manier klopt ook ons hart, werken onze darmen en eigenlijk alle cellen in ons lichaam. Al deze lichaamsfuncties kunnen alleen maar werken door deze kleine elektrische impulsjes.

Al deze kleine impulsjes bij elkaar geven een soort van elektrisch veld zoals in het onderstaande plaatje te zien is.

The electromagnetic field of the heart



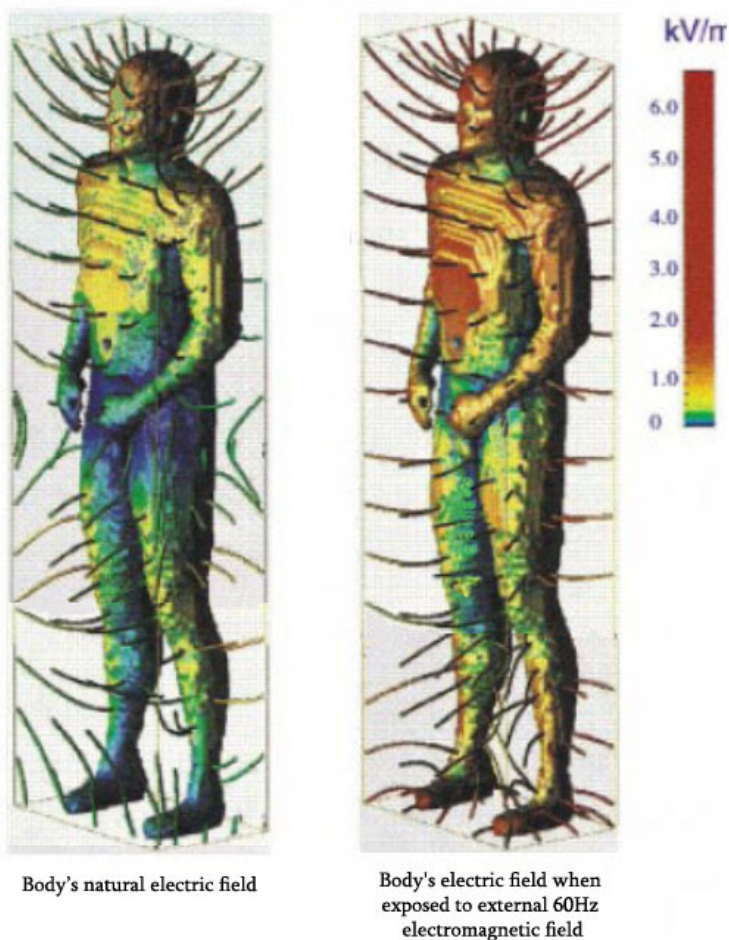
Op dit plaatje is te zien hoe het elektrisch veld van het hart eruit ziet. Het is voor het lichaam heel erg belangrijk dat dit veld totaal intact blijft en niet gestoord wordt door andere elektrische velden.

Toen de mens geschapen werd liep deze rond op de prairie als de oermens en toen bestonden er geen door de mens gemaakte apparaten en installaties die de elektrische velden van het lichaam konden storen.

Zoals het hart zijn eigen elektrisch veld heeft, hebben alle andere organen dat ook, waarvan die van het hart en de hersenen de belangrijkste zijn. Nu is er bij het „ontwerp” van het menselijk lichaam geen rekening gehouden met de door de

mensen gemaakt elektrische straling die door de lucht stroomt en die het veld van de menselijke organen kan storen. Dit betekent simpelweg dat het menselijk lichaam geen afweer heeft om zich tegen die straling in de lucht te beschermen. Geen enkele afweer.

Gelukkig kunnen we die aan ons lichaam wel geven, door een simpel dingetje dat je om je nek of in je broekzak of BH kunt dragen.

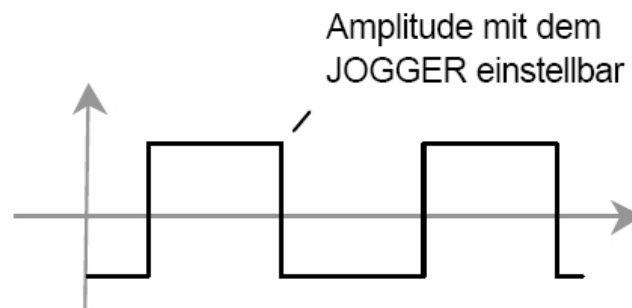
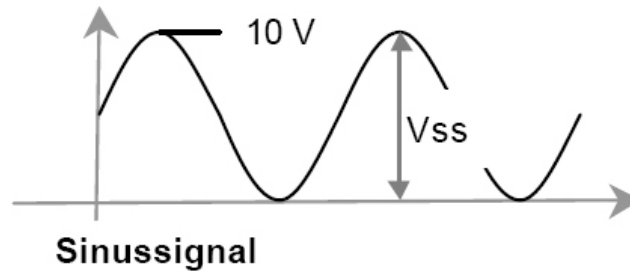


Op bovenstaand plaatje kun je zien met infrarood hoe het lichaam reageert als het wordt blootgesteld aan een elektrisch veld. Gezien het feit dat het lichaam zich niet kan verdedigen loopt de temperatuur enorm op en dat geeft stress reacties in de betreffende lichaamsdelen.

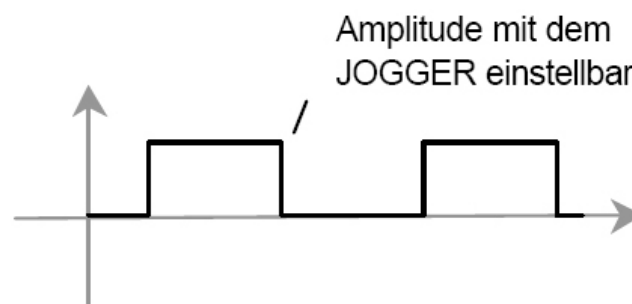
Hoe komt dit alles technisch gezien?

Het is heel simpel.

De door de mens gemaakte elektrische apparaten en installaties geven een bepaalde vorm van elektrische golven af. De door de mens gemaakte golven zijn vierkant of rechthoekig. Dat noemen we blokgolven. De golven van lichamen zijn ronder en noemen we sinusgolven, zie onderstaand plaatje.



**Rechtecksignal, 0-symmetrisch,
Vollwelle (0V_{ss} bis 25V_{ss})**



**Rechtecksignal, permanent positiv,
Halbwelle (0V_{ss} bis 12.5V_{ss})**

De blokgolven storen de sinusgolven; de blokgolven hebben de neiging de sinusgolven volledig kapot te maken.

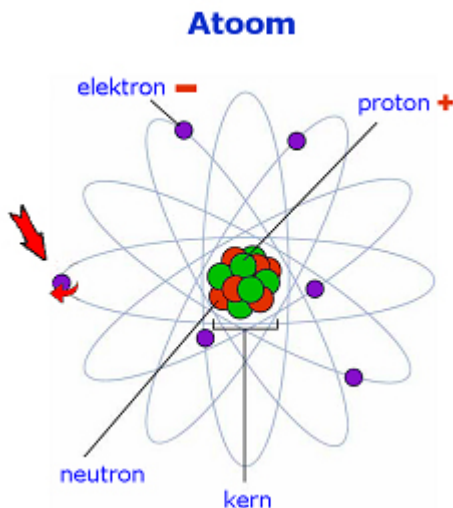
De kleine apparaatjes die werken om het lichaam te beschermen kunnen geen straling tegenhouden, het enige dat ze doen is de blokgolven dusdanig te „verstrooien” dat de hoekjes van de blokvorm van de blokgolven af gehaald worden en daardoor rond worden. Op deze wijze worden de blokgolven dus onschadelijk voor het lichaam.

Wat doet die elektrische straling nou precies met onze lichamen?

Als iemand een totale stralingsbelasting heeft treedt er 1 specifiek fenomeen in het lichaam op en dat heeft met het bloed te maken. Om precies te zijn met de rode bloedlichaampjes van het bloed, die zijn er het meest gevoelig voor.

Natuurlijk gaat die straling eerst de elektrische velden van het lichaam verstoren en dat geeft op zich al bepaalde symptomen, waar we verderop dieper op in gaan. Er is echter sprake van een totale stralingsbelasting als het genoemde fenomeen in het bloed optreedt.

De rode bloedcellen zijn zoals alles op aarde opgebouwd uit moleculen. Moleculen hebben een kern en daar draaien deeltjes omheen.



Die deeltjes die om de kern van de molecuul draaien die draaien ook om hun eigen as. Net als de planeten van dit heelal om de zon draaien, draaien ze ook om hun eigen as, dat weten we van de aarde. De aarde draait om de zon heen, maar ook om zijn eigen as. Zo draaien de deeltjes van de moleculen om hun eigen as terwijl ze ook om de kern heen draaien, net als een piepklein heelal.

Door de straling van elektrische apparaten en installaties gaan die deeltjes van de moleculen van de rode bloedcellen de verkeerde kant op draaien. Normaal draaien ze met de klok mee, en door de straling gaan ze tegen de klok in draaien. Dit tast de functie van de rode bloedcellen aan.

Niet alleen tast het de functie van de rode bloedcellen zelf aan, maar ook de functie van het bloed.

Hierdoor raakt de transportfunctie van het bloed verstoord, het bloed dient zuurstof en voedingsstof naar de cellen en afvalstoffen van de cellen terug te transporteren.

Als er sprake is van de totale stralingsbelasting - wat we ook spin inversie noemen- (to spin = draaien, inversie = de verkeerde kant op) dan is de functie van het bloed aangetast. Helaas zorgt dit ervoor dat degene die dit heeft totaal therapie resistent gaat worden. Voor een therapeut is dit zeer onfortuinlijk daar deze persoon op geen enkele therapie gaat reageren zoals verwacht zou kunnen worden.

Het bloed van deze patiënt neemt niet meer voldoende voedingsstoffen, of supplementen of medicijnen meer op. Ook gaat de afvoer van afvalstoffen niet meer zoals het zou moeten, zodat er van een normale detox geen sprake meer kan zijn.

Naast het feit dat dit voor de persoon die naar een therapeut gaat om verlichting van zijn klachten te krijgen en dat niet meer goed gaat werken is het voor de persoon ook al een tijd lang niet zo prettig, daar het ook al een scala van klachten kan geven.

De spin inversie zelf is niet echt heel erg ziekmakend, het zijn de gevolgen van het niet meer goed functioneren van het bloed die uiteindelijk allerhande ziekten gaan veroorzaken. Dat is slechts in het uiterste stadium, wat lang niet bij iedereen al het geval is.

Symptomen van een spin inversie.

De persoon zal in eerste instantie een aantal vreemde gewaarwordingen krijgen die niet helemaal voor hem te plaatsen zijn.

Dit kunnen symptomen zijn als:

- Slapeloosheid
- Koude handen en voeten, niet meer warm kunnen worden
- Dood gevoel in ledematen
- Wazig, rusteloos gevoel
- Duizelingen
- Prikkelbaarheid
- Vermoeidheid die niet overgaat door slapen
- Depressie

Kortom, er zijn dan allerhande vage klachten waar geen echte oorzaak voor gevonden kan worden.

Blijft deze situatie echter onbehandeld dan kan het jarenlange slechte functioneren van het bloed grotere problemen gaan opleveren.

Helaas heb ik in de laatste 20 jaar in mijn praktijk nog nooit iemand met ernstige gezondheidsklachten onderzocht die geen spin inversie had, dus dat zet je aan het denken. De meeste diagnose methoden die er in de alternatieve geneeskunde kunnen wel zien of een lichaam wat stralingsbelasting heeft, maar kunnen niet de spin inversie diagnosticeren.

Zelf heb ik in mijn praktijk ontelbare mensen gehad die van praktijken van mijn collega's kwamen en daar geen baat bij hadden. Als ik dan kijk hoe die collega's die mensen hebben behandeld, dan mankeert er aan de behandeling niets, echter vind ik wel een spin inversie bij die mensen. Helaas heb ik een van de weinige diagnose apparaten in ons land die de spin inversie kan opsporen, en behandelen.

Om die reden hebben wij de Spininverter ontwikkeld, die kan de spin inversie in 10 minuten oplossen. Het is echter wel belangrijk dat als iemand met de Spininverter behandeld wordt, hij er wel voor zorgt dat hij maatregelen neemt om met de juiste apparatuur zijn huis, apparaten en lichaam ontstoord.



Bartolottilaan 43
3768GB Soest
www.wibronic.com