

E M T – Electronische Middelen Test



De beproefde methode van Voll, nu reproduceerbaar en daardoor uiterst betrouwbaar

In bijna alle gevallen volstaat het als 6 Ting-punten op de rechterhand gemeten worden. De meetsonde wordt op een punt geplaatst en ingedrukt. Daarna begint de meting en deze stopt na 3 seconden waarna op een volgend punt gemeten wordt. Het resultaat van de 6 metingen verschijnt op het beeldscherm. In een oogopslag is te zien welke punten niet stabiel zijn.

Op een testplaatje wordt nu het eerste middel geplaatst en het eerste labiele punt wordt weer doorgemeten. Als dit punt stabiel is geworden door de inwerking van de informatie van het middel dan wordt het tweede punt gemeten, etc. Blijft het punt labiel, dan wordt een tweede middel gemeten, een derde, enz. tot ook hier stabiliteit is bereikt. Dikwijls blijkt dat met een combinatie van een paar middelen het gewenste stabiliserende effect op alle punten bereikt wordt.

Uitvoering van de meting

De meting is zichtbaar op een metertje, de in EAV-kringen bekende 'Zeigerabfall' en deze is tevens te horen. De wijzerplaat kleurt groen wanneer de 'Zeigerabfall' binnen de vastgestelde grenzen blijft en rood wanneer de Zeigerabfall groter is.

Grote Zeigerabfall duidt op instabiliteit van het betreffende meetpunt. Vervolgens wordt naar de middelen gezocht waarmee deze instabiele punten gestabiliseerd kunnen worden. Op deze punten vindt dus een hermeting plaats terwijl het middel op een testplaatje staat.

Onder de invloed van een of meer middelen moeten dus de metingen op alle 6 punten stabiel worden. Harder of zachter drukken heeft geen invloed op de meting, omdat de druk op het meetpunt dankzij de verende sonde constant blijft. Dankzij de constant correcte druk is het contact met het onder de huid gelegen acupunctuurpunt goed. Het is niet nodig om het punt vochtig te maken.

Er zijn ook meer specifieke diagnostische testmogelijkheden door een keuze te maken uit andere acupunctuurpunten. Dergelijke protocollen zijn in het systeem voorgeprogrammeerd, maar kan ieder ook voor zichzelf instellen (en opslaan). Ieder middel kan zo worden getest: vitamines, enzymen, homeopatische middelen, geneesmiddelen, voeding, maar ook nosoden.

Nauwkeurig, snel en niet belastend.

Tijdens de meting worden meer dan 150.000 monsters van de meetstroom (ca. $1\mu A$) genomen en de variatie van de weerstand in KOhm per sec. bepaald. De elektrische en mechanische belasting van het systeem zijn dus zeer gering, de nauwkeurigheid en reproduceerbaarheidsgraad zijn hoog.

De testresultaten kunnen worden opgeslagen. Het is gebleken dat deze manier van zoeken van de juiste middelen net zo snel of sneller gaat als met klassieke EAV-systemen. Het kost nu nauwelijks tijd om het onder de knie te krijgen. Goede kennis van de werking van middelen blijft een vereiste.

De nauwkeurigheid of juistheid van de meting wordt niet beïnvloed door degene die de meting uitvoert, want er is geen speciale vaardigheid voor het uitvoeren nodig. De EMT-meting kan dus ook gedelegeerd worden, als maar duidelijk is wat er getest moet worden.

De communicatie met de cliënt wordt bevorderd, want het zoekproces naar een combinatie van middelen die de stabiliteit verhogen wordt begrijpelijker en de cliënt kan de vorderingen op het beeldscherm zien. De Raymedys, dat zijn de therapeutische pulserende elektromagnetische velden en gekleurd lichtsequenties die door het i-Health systeem gegenereerd worden, kunnen net als geneesmiddelen met de EMT geselecteerd worden. Voor ingewikkelder gevallen blijft de thermografische scan de aangewezen weg.

Hoe werkt dit in de praktijk?

Een greep uit de ervaringen die het afgelopen jaar in een drukke huisartsenpraktijk zijn opgedaan. *"Bij een patiënte met een abces in de linkerborst had de specialist een antibioticum voorgeschreven. Dit had geen effect. Het antibioticum werd door de huisarts op verzoek van patiënte nagemeten en geen enkel punt werd stabiel. De inname van het antibioticum werd gestopt. Een antimycoticum bleek wel stabiliserend te werken en inname leidde tot snelle genezing."* *"Een verstandelijk gehandicapt kind had eczeem over het gehele lichaam. Het bleek op grond van de metingen om een parasitose te gaan die zichtbaar werd door het stabiliserende effect van een ontwormingsmiddel. De moeder verklaarde daarna dat het kind dikwijls de hond knuffelt en zoent. Na de ontwormingskuur verdween het eczeem."*

"Bij een patiënt met nekpijn als gevolg van een vechtpartij, testten de i-Health signalen voor de nekwervels, Neurotron en Nervotron positief. Globuli (lactose-korreltjes) werden met deze signalen geënergetiseerd en aan de patiënt meegegeven. Na 5 dagen was de pijn over. Zonder deze mogelijkheid had ik de patiënt naar de neuroloog moeten doorverwijzen, mogelijk zou een MRI nodig zijn geweest."

Een andere mogelijkheid zou het voorschrijven van een pijnstillers zijn geweest, wat hem enerzijds belast zou hebben (bijwerkingen) of misschien zonder effect zou zijn gebleven. Een spontane genezing is onwaarschijnlijk op grond van de ernst van de pijn die al een week voor het consult onverminderd aanwezig was."