



De Neurokonditiemeter®

Interpretatie en inzicht in de meetwaarden.

Metingen bij de behandeling Neurochirurgie® worden verricht met de Neurokonditiemeter®. Deze meter meet de elektrische huidweerstand. De gemeten huidweerstand heeft een rechtstreekse correlatie met de functionaliteit van het autonome of onwillekeurige zenuwstelsel, dat alle orgaanfuncties aanstuurt. Daarom geven de meetwaarden een valide inzicht in de functionaliteit van genoemd zenuwstelsel. De metingen vinden plaats aan alle vingers en tenen van de cliënt bij de nagelriemen ter weerszijden van elke nagel. De hoogste meetuitslagen worden telkenmale geregistreerd op een daartoe bestemd formulier, dat tevens inzicht biedt in de correlerende fysieke verzorgingsgebieden.

Ten behoeve van uw informatie en om het u mogelijk te maken de waarden op hun merites te beoordelen het volgende:

- a. In algemene zin: De meetschaal loopt van 0 tot 100. Hoe hoger de waarden, hoe slechter de functionaliteit. De waarde, die aangeeft, dat het stelsel optimaal functioneert, ligt rond de 20-25.
- b. Bij waarden van 20-40: normale tot redelijk normale functionaliteit.
- c. Bij waarden van 40-60: er is functionaliteit, maar deze is gestoord en bepaald niet optimaal. Preventieve behandeling is sterk aanbevolen.
- d. Bij waarden van 60-90: er is sprake van verstoorde tot zeer verstoorde of bijna ontbrekende functionaliteit. Curatieve behandeling is geboden.
- e. Bij 100 is er sprake van "neurologisch alarm" in het betreffende neurologische verzorgingsgebied. Psychosomatische klachten zijn met aan zekerheid grenzende waarschijnlijkheid in het betreffende lichaamsgebied manifest of absoluut binnen zeer afzienbare tijd verwachtbaar indien niet wordt ingegrepen. Behandeling is absoluut geboden teneinde ernstige ontwikkelingen te herstellen dan wel te voorkomen.

Wij houden een cliënt in behandeling totdat bij een vervolgsconsult uit de meting blijkt, dat voor de behandeling bij meting de "optimale waarden" worden gevonden en de cliënt klachtenvrij is. Meestal is de cliënt op het moment van meting van "optimale waarden" al klachtenvrij of indien nog niet, spoedig daarna. Vervolgens wordt zonder behandeling vier weken later gecontroleerd of de "optimale waarden" nog steeds gemeten worden (tot nu toe is dat altijd het geval geweest in onze praktijk). Daarna wordt gelegenheid geboden eens per half jaar ter controle te verschijnen.