

SCENAR

Therapie



POSITIEVE effecten in 79 - 93 % van de behandelingen
Significante pijnvermindering van bijna alle pijnklachten
Verdrijft vermoeidheid

SCENAR

Achtergrondinformatie

SCENAR staat voor **S**elf **C**ontrolling **E**nergo **N**euro **A**daptive **R**egulator. De SCENAR werkt via de huid op het zenuwstelsel en bevordert de productie van stoffen, die de cellen en organen nodig hebben om goed te kunnen functioneren. Bij de SCENAR-technologie gaat het om de wisselwerking van het zenuwstelsel met het menselijk lichaam. De huid en het zenuwstelsel zijn uit dezelfde cellaag van het embryo ontstaan. De huid heeft via het zenuwstelsel connecties met de innerlijke organen. Door de huidweerstand te meten, is de conditie van de organen in beeld te brengen. Door behandeling met de SCENAR worden de organen gereguleerd door stimulatie van de huid.

Als er sprake is van pijnklachten, is dit een teken dat het lichaam beschermende mechanismen in werking zet om homeostase (evenwicht) te handhaven. Om homeostase te bereiken, heeft het lichaam neuropeptiden (eiwitten) nodig. In het menselijk lichaam bevinden zich dunne c-vezels die voor 80% verantwoordelijk zijn voor het aanmaken van neuropeptiden. De SCENAR spreekt deze zenuwvezels aan, zodat meer neuropeptiden aangemaakt worden voor het herstel.

Werkingsmechanisme

De SCENAR heeft een elektrode die impulsen op de huid toedient. De huid reageert hierop en stuurt informatie terug. Deze biofeedback wordt door de SCENAR gelezen en hierop wordt de volgende impuls aangepast. Dit feedback-principe zorgt ervoor dat de impulsen telkens anders zijn. Zo treedt er geen gewenning van het zenuwstelsel op en blijft de therapie toepasbaar. De impulsen zijn zeer kort en lijken op de eigen neuro-impulsen van het lichaam. De impuls levert geen bijwerkingen.

De SCENAR werkt met verstelbare frequenties, amplitudes en sterktes, zodat de dunne c-vezels gestimuleerd kunnen worden. De c-vezels zullen meer neuropeptiden aanmaken, zodat het herstel bevordert wordt. Er worden nieuwe verbindingen gevormd met de hersenen, zodat alle processen weer zonder blokkades kunnen verlopen.

Praktische informatie

SCENAR-therapie zorgt ervoor dat het lichaam zich beter aan kan passen en dat verstoorde functies weer normaal gaan functioneren. Het bloed en de metabolische processen worden genormaliseerd, de hormoon-immuniteit wordt verbeterd en pathologische processen zullen voorspoedig verlopen. De behandeling werkt ook tegen pijn, koorts, allergie en zwellingen.

Bij SCENAR-therapie worden impulsen toegediend op de huid. De impulsen die gegeven worden, worden ervaren als prikkelend tot licht pijnlijk. Het is voor het effect van de behandeling het beste om van twee uur voor tot twee uur na de behandeling niet te douchen, zodat de huid niet beïnvloed wordt.

Na een SCENAR-behandeling kan een ontgiftingsreactie optreden. Dit is een goed teken, omdat het lichaam dan de afvalstoffen eruit werkt.

Om het lichaam continu voldoende neuropeptiden te laten aanmaken, moeten SCENAR-behandelingen vaak toegepast worden. Als er sprake is van acute klachten, is een intensieve behandeling nodig, zoals een- of tweemaal per dag. Bij chronische klachten zal een- of tweemaal per week voldoende zijn.

Meer dan 80% van de patiënten die behandeld zijn met de SCENAR, merkt positieve gevolgen van de therapie.

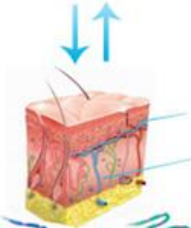
Indicaties

- Blessureherstel
- Chronische aandoeningen
- Cosmetisch effect
- Depressies
- Hormoonstelsel
- Immuunsysteem
- Luchtwegen
- Ontstekingen
- Pijnmanagement
- Post-traumatisch stresssyndroom
- Skelet-spierstelsel
- Spijsverteringskanaal
- Urine- en voorplantingsstelsel
- Verlamings- en uitvalverschijnselen

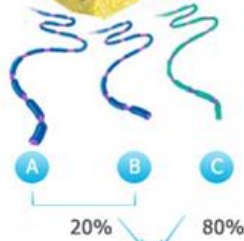
SCENAR



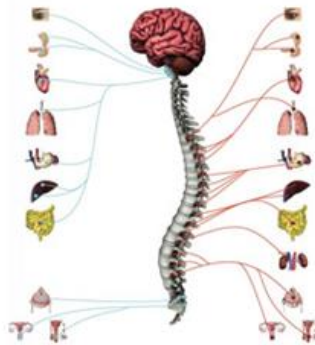
huid →



zenuwvezels →



zenuwstelsel →



Voor SCENAR therapie kunt u terecht bij:

Faro neuro & health center

Praktijk voor Natuurgeneeskunde

Papaverstraat 26B, 1131 HK Volendam

Tel: 0299-713002 | info@farohealthcenter.nl | www.farohealthcenter.nl

Jan Karregat (natuurgeneeskundig therapeut & psychosociaal hulpverlener)

Marjanne Laeven (natuurgeneeskundig therapeut & verloskundige)