

Functie van uw gevoelszenuw

SSEP- onderzoek

Samen met uw behandelend arts heeft u besloten een onderzoek (SSEP) te laten doen naar de functie van uw gevoelszenuwen in uw lichaam bij afdeling Klinische Neurofysiologie.

SSEP staat voor Somatosensibele Evoked Potential.

Op dit blad informeren wij u over dit onderzoek.

U vindt de afdeling Klinische Neurofysiologie op niveau 2. **Volg 2 – H- Groen**



Vorbereiding

- Was uw haren de dag voor het onderzoek.
- Gebruik geen haarlak, of gel de dag van het onderzoek.
- Gebruik geen crème of bodylotion de dag van het onderzoek.
- Tijdens het onderzoek moet u uw oorbellen uit doen.

Het onderzoek

Op het afgesproken tijdstip meldt u zich op de afdeling Klinische Neurofysiologie.

Voor dit onderzoek ligt u op een bed. De laborant bevestigt een aantal elektroden op uw hoofd, schouder, rug, buik en/of been, nadat met een scrubcrème de huid hier licht opgeschuurd is. De elektroden zijn via dunne snoertjes verbonden met het meetapparaat. Nadat de laborant alle elektroden heeft gecontroleerd, begint de registratie.

De laborant vertelt u tijdens het onderzoek steeds wat er gaat gebeuren. U krijgt lichte elektrische schokjes toegediend, meestal bij de pols, enkel, knie of lies. Dit kan een onaangenaam gevoel veroorzaken, maar is meestal niet pijnlijk. Het is belangrijk dat u zo ontspannen en stil mogelijk blijft liggen. Na afloop verwijdert de laborant de elektroden en kunt u weer naar huis .

Patiënteninformatie

Het onderzoek duurt ongeveer 30 tot 60 minuten en is niet gevaarlijk.

De uitslag van het onderzoek krijgt u van de specialist die u voor het onderzoek naar ons heeft verwezen.

Contact

Hebt u na lezen van deze informatie nog vragen, neem dan contact met ons op.

Afdeling Klinische Neurofysiologie

043-387 72 72

Websites

- www.mumc.nl
- www.gezondidee.mumc.nl

Odin: 046212 uitgave: december 2017

Bezoekadres
P. Debyelaan 25
6229 HX Maastricht

Postadres
Postbus 5800
6202 AZ Maastricht

Algemeen telefoonnummer
043-387 65 43
www.mumc.nl