



Zenuwechografie

Doel van het onderzoek

Het meten van de dikte/grootte van de zenuw(en) in uw arm en/of been op verschillende niveaus door middel van echo-onderzoek.

Vorbereiding

Zorg voor ruime, loszittende kleding. De KNF-laborant(e) gaat uw onderarm en/of onderbeen en zo nodig ook uw bovenarm en/of bovenbeen onderzoeken, afhankelijk van de klachten waarvoor u bent doorverwezen. Hiervoor moet uw arm of been helemaal bloot zijn.

Het onderzoek

De KNF-laborant(e) vraagt u om uw arm of been te ontbloten. Daarna mag u plaatsnemen op een stoel of een onderzoeksbed. De laborant(e) brengt gel aan op uw huid voor een goede geleiding van de geluidsgolven. Met geluidsgolven, die via een 'taster' worden verzonden, wordt een echo van de zenuw(en) in de arm of het been gemaakt en kan de dikte/grootte van de zenuw(en) op verschillende niveaus worden gemeten.

Het onderzoek is pijnloos. Na afloop wordt de gel verwijderd van uw huid en mag u zich weer aankleden.

De KNF-laborant(e) doet geen mededelingen over de uitslag van het onderzoek. De uitslag van het onderzoek krijgt u van uw behandelend arts. Heeft u nog geen vervolgspraak bij uw arts? Maak deze dan zo snel mogelijk.

Duur van het onderzoek

Het onderzoek duurt ongeveer 30 tot 45 minuten.

Plaats van het onderzoek

Het onderzoek vindt plaats op de afdeling Klinische Neurofysiologie (KNF). Bij binnenkomst in het ziekenhuis, meldt u zich aan bij de aanmeldzuil in de centrale hal. U krijgt u een ticket met het routenummer.

Vragen?

Heeft u na het lezen van deze informatie nog vragen, dan kunt u daarmee terecht bij uw behandelend arts of de KNF-laborant(e).

Verhinderd?

Wilt u bij verhindering even contact opnemen met de KNF- afdeling? Wij zijn op werkdagen te bereiken van 08.30 tot 17.00 uur via telefoonnummer (0475) 38 23 23.

Laurentius Ziekenhuis
Mgr. Driessenstraat 6
(hoofdingang bereikbaar via de Oranjelaan)
6043 CV Roermond
www.lzr.nl