

Evoked Potential Onderzoek (EP)

Waarom deze folder?

De arts heeft met u besproken dat u een of meerdere van de onderstaande onderzoeken krijgt. Deze onderzoeken dienen om naar de geleiding van bepaalde zenuwen te kijken.

❑ **VEP- onderzoek (meten van de geleiding van de oogzenuw)**

Er worden enkele elektroden op het hoofd geplakt. Dan wordt u gevraagd naar een bepaald beeld op een televisie te kijken. Wanneer u een bril of contactlenzen draagt, verzoeken wij u deze mee te nemen. Het onderzoek is pijnloos.

Het onderzoek duurt ongeveer twintig minuten.

❑ **BAEP- onderzoek (meten van de gehoorzenuw in de hersenstam)**

Er worden enkele elektroden op het hoofd geplakt. Via een koptelefoon krijgt u een serie geluidsprikkels te horen: u hoeft niets te doen, alleen ontspannen zitten. Het onderzoek duurt ongeveer twintig minuten. Het onderzoek is pijnloos.

❑ **SSEP- onderzoek (meten van de geleiding van arm- en/of beenzenuw)**

Op verschillende plaatsen van het lichaam worden elektroden geplakt (hoofd, nek, arm, benen). Via een klein apparaatje krijgt u bij de pols of de enkels kleine stroomschokjes toegediend. Deze worden soms als gevoelig ervaren. Het onderzoek duurt ongeveer drie kwartier. Het is in verband met aan- en uitkleden wenselijk dat u gemakkelijke kleding draagt.

Waar vinden de onderzoeken plaats?

Dit onderzoek vindt plaats op de afdeling **klinische neurofysiologie (huisnummer 111)**. U hoeft zich **niet** eerst op de polikliniek neurologie te melden. U volgt de bordjes EP en neemt plaats in de wachtruimte.

Heeft u nog vragen?

U kunt voor vragen over dit onderzoek contact opnemen met de medewerkers van de afdeling Klinische neurofysiologie, telefoonnummer (072) 548 30 23. Wij zijn van maandag t/m vrijdag te bereiken van 9.00 uur tot 16.00 uur. Wanneer u verhinderd bent, verzoeken wij u om ons even te bellen.

Datum afspraak:.....

Tijd: