

VEP (visuaalinen heräteväaste) ja siihen valmistautuminen

VEP (Visual Evoked Potential) on kivuton tutkimus, jolla selvitetään näköratojen toimintaa.

Ennen tutkimusta

Hyvän elektrodikontaktin saavuttamiseksi tulee hiusten olla puhtaat ja kuivat, hiustenmuotoiluvaihteita ei saa käyttää.

Ennen tutkimusta voit syödä ja juoda normaalisti.

Lääkärin määräämät lääkkeet saa ottaa ohjeen mukaan.

Jos käytät silmälasia, ota ne mukaan tutkimukseen.

Ota mukaasi Kela-kortti tai henkilötodistus.

Lasten tutkimusten erityishuomiot

Tutkimus onnistuu parhaiten, kun lapsi on rauhallinen ja rentoutunut.

Lapsi ei saa olla nälkäinen. Imeväis- ja leikki-ikäiselle on hyvä varata mukaan mehu- tai maitopullo, tutti tai rakas lelu.

Lapselle tarvitaan aina mukaan saattaja, mieluiten äiti tai isä.

Sisaruksille tulee järjestää hoitopaikka tutkimuksen ajaksi.

Tutkimuksen aikana

Tutkimus tehdään istuen. Tutkimuksen alussa pään iholle kiinnitetään elektrodeja.

Tutkimuksella selvitetään hermoimpulssien kulua silmän verkkokalvolta näköaivokuorelle.

Silmät tutkitaan erikseen peittämällä toinen silmä, ja näköärsyksenä käytetään vaihtuvaa ruudukkokuviota tai kirkasta valon väläystä (Flash-VEP).

Tutkimus kestää noin tunnin.

Tutkimuksen jälkeen

Saat tietää tutkimuksen tulokset lääkäriltä, joka hoitaa sinua.

Jos et tiedä kuinka saat vastaukset, voit kysyä sitä poliklinikalta tai osastolta, josta sinut lähetettiin tutkimukseen.

Ota huomioon

Tutkimuksesta ei tule erillistä maksua.

Peru aika, jos et pääse tulemaan.

