

NEUROPSYKOLOGINEN TUTKIMUS

Neuropsykologisella tutkimuksella selvitetään **kehityksellisten häiriöiden, keskushermoston sairauksien ja tapaturmaisten vammojen** aiheuttamia vaikeuksia ja niiden vaikutuksia ihmisen **toimintakykyyn ja hyvinvointiin**. Tutkimuksessa kerätään tietoa haastattelun, havainnoinnin, kyselylomakkeiden ja psykologisten testien avulla. Neuropsykologisen tutkimuksen pohjalta luodaan **toimintasuunnitelma, jonka avulla voidaan vähentää arjen vaikeuksia**. Tutkimukseen kuuluu suullinen **palaute** tutkimuksen tuloksista ja sekä kirjallinen **lausunto jatkosuosituksineen**.

Lasten neuropsykologisessa tutkimuksessa arvioidaan useita kognitiivisia toimintoja leikinomaisilla tai koulumaisilla tehtävillä. Lisäksi lapsen huoltajia haastatellaan. Usein huoltajat sekä lapsen opettajat ja terapeutit täyttävät kyselylomakkeita, joilla kartoitetaan lapsen taitoja arjessa. Neuropsykologinen tutkimus tehdään yleensä silloin, kun lähipiiri on huolestunut lapsen kehityksestä tai oppimisen etenemisestä. Tutkimus kestää yleensä 5 – 9 tuntia sisältäen haastattelun ja palautteen, ja edellyttää 2 – 5 tapaamista. Tutkimuksen laajuus riippuu lapsen vaikeuksista ja aiemmista tutkimuksista ja siitä sovitaan vanhempien kanssa ensimmäisen tapaamisen yhteydessä.

Aikuisille neuropsykologinen tutkimus tehdään tyypillisesti epäiltäessä vaikeuksia kognitiivisissa toiminnoissa, kuten muistissa tai keskittymisessä. Tutkimuksessa voidaan ottaa kantaa diagnostiikan lisäksi esimerkiksi työkykyyn ja kuntoutumisedellytyksiin. Tutkimus kestää tyypillisesti 3 – 5 tuntia, toteutuen yhden tai kahden käynnin puitteissa. Tutkimuksen laajuus riippuu esitetystä tutkimuskysymyksestä.

Tarkista ajankohtainen hinnasto ja Kela-korvauksen määrä