

Vastsündinute kuulmise sõeluuring



Mida vastused tähendavad?

Kui mõlemast kõrvast tulevad selged vastused, siis tähendab see seda, et teie lapsel ei ole suure tõenäosusega kuulmislangust. Peale kuulmise testimist antakse teile juhtnöörid, kuidas jälgida oma lapse kuulmist, millistele helidele ta teatud vanuses peaks reageerima. On väga oluline jälgida, kuidas laps kasvades helidele reageerib. Kui teil tekib mingeid kahtlusi oma lapse kuulmise osas, siis pöörduge kindlasti oma perearsti poole. Lapse kuulmist võib igal ajal uuesti kontrollida.

Kui kuulmistest ei anna selgeid vastuseid ühest või mõlemast kõrvast, siis teadke, et seda juhtub suhteliselt tihti ja see ei pea tingimata tähendama kuulmislangust. On rida asjaolusid, mis raskendavad laste kuulmise kontrollimist: laps võib olla uuringu ajal rahutu, sünnijärgselt võib lapse kõrv olla täidetud vedeliku või lootevõidega. Ebaõnnestumise põhjuseks võib olla ka taustamüra. Kui kuulmisuuring ei anna selgeid vastuseid, palutakse lapsega tulla kordusuuringule ja teile antakse ka voldik, mis sisaldab vastavat informatsiooni.

Millal tulemused kätte saab?

Tavaliselt saab uuringu tulemused kohe teada. Kui teil on mingeid küsimusi või kahtlusi oma lapse kuulmise või kuulmiskontrolli kohta, siis pöörduge julgelt kuulmiskeskusesse. Kontaktisikute andmed leiate selle voldiku lõpust.

SA Tartu Ülikooli Kliinikumi projekt 2004.–2008. aastaks
“Vastsündinute kuulmisuuring”

Vastutav asutus SA Tartu Ülikooli Kliinikum
Kõrvkliinik

Finantseeritud Eesti Haigekassa eelarvest
TASUTA

Teie lapsele tehakse esimeste elunädalate jooksul terve rida tavapäraseid vastsündinute uuringuid, mille hulka võib kuuluda ka lapse kuulmise kontrollimine. Protseduur on kiire ja lihtne.

Miks peaks lapse kuulmist kontrollima?

Kuulmislangusega sünnib suhteliselt vähe lapsi, pisikestel pole aga kerge kuulmiskahjustust märgata. Vastsündinute kuulmise kontrollimine võimaldab kuulmislangusega lapsi varakult avastada ja see on lapse edasise arengu suhtes äärmiselt oluline. Õigeaegne kuulmislanguse avastamine annab võimaluse kuulmiskahjustusega lapse peret varakult toetada ja juhendada, kuidas kuulmislangusega last kasvatada.

Meie peres pole kellegi kuulmisega probleeme. Kas peaksin siiski laskma oma lapse kuulmist kontrollida?

Jah. On oluline kontrollida kõiki lapsi. 2–3 last 1000st sünnib kuulmislangusega ühes või mõlemas kõrvas. Enamik sellistest lastest sünnib peredesse, kellel pole kunagi olnud kokkupuudet kuulmislangusega.

Millal kuulmist kontrollitakse?

Kuulmist kontrollitakse paari esimese elunädala vältel. See võib juhtuda juba sünnitusmajas enne teie kojuminekut. Kui sünnitusmajast lahkutakse juba teisel-kolmandal päeval, kutsutakse teid tagasi kuulmis- ja muude uuringute tegemiseks. Teie ämmaemand või mõni muu isik, kes teile selle voldiku andis, informeerib teid kindlasti, millal ja kus kuulmise kontrolli tehakse. Kui teie last pole kuulmise kontrolli kutsunud, pöörduge oma perearsti poole, kes suunab teid kuulumiskeskusesse.

Kas kuulmise kontrollimine võib olla valus?

Ei. See ei põhjusta valu ega pole ka ebameeldiv. Tavaliselt tehakse kuulmisuuringut siis, ku laps magab, protseduur võtab aega vaid mõned minutid ning te võite kogu aeg olla lapse juures. Narkoosi ega uinuteid ei kasutata.



Mida kuulmise kontrollimine endast kujutab?

Ruum peab olema vaikne. Spetsiaalse koolituse saanud meditsiiniõde või ämmaemand paneb lapse kuulumekäiku väikese pehme otsaku, mille kaudu saadetakse kõrva piiksuvad helisignaalid. Kui kõrva satuvad helid, siis tavaliselt saadab terve sisekõrv vastuseks kaja, mille arvuti võtab vastu ja registreerib. Selliseid signaale kutsutakse otoakustilisteks emissioonideks (OAE).