

Tähis	TNA-35
Viide	
Versioon	01

TEABELEHT

VASTSÜNDINUTE KUULMISE SÕELUURING

Miks peaks lapse kuulmist kontrollima?

Kaks-kolm last 1000st sünnib kuulmislangusega ühes või mõlemas kõrvas. Imiku kuulmislangust ei ole lihtne märgata. Vastsündinute kuulmise kontrollimine võimaldab probleemi varakult avastada ja see on lapse edasise arengu suhtes äärmiselt oluline. Enamik sellistest lastest sünnib peredesse, kellel pole kunagi olnud kokkupuudet kuulmislangusega. Õigeaegne kuulmislanguse avastamine annab võimaluse peret varakult toetada ja juhendada, kuidas kuulmislangusega last kasvatada.

SA TÜK naistekliiniku sünnitusosakonnas kontrollitakse lapse kuulmist enne kojuminekut. Kui teisel-kolmandal päeval tehtud uuring ei õnnestu, kutsutakse teid tagasi korduvaks uuringuks.

Kuulmisuuring ei põhjusta valu ega pole lapsele ebameeldiv. Tavaliselt tehakse kuulmisuuringut siis, kui laps magab. Protseduur võtab aega vaid mõne minuti ning Te võite kogu aeg olla lapse juures. Narkoosi ega uinuteid ei kasutata.

Kuulmisuuringu teostamise ajal peab ruum olema vaikne. Ämmaemand paneb lapse kuulmekäiku väikese pehme otsiku, mille kaudu saadetakse kõrva piiksuvad helisignaalid. Nendele signaalidele vastab terve sisekõrv kajaga e. otoakustiliste emissioonidega (OAE), mille arvuti vastu võtab ja registreerib. Uuringu tulemus teatatakse kohe pärast uuringut.