



## Siuntimas pas audiologą

### JŪSŲ KŪDIKIO SIUNTIMAS PAS AUDIOLOGĄ – INFORMACIJA TĖVŲ PAREIGAS TURINTIEMS ASMENIMS

Jūsų kūdikis yra siunčiamas į audiologijos kliniką, kur jam bus atlikti tolesni klausos tyrimai. Šiame informaciniame lapelyje paaiškinama, kam reikalingi šie tyrimai, ir kaip jie atliekami.

Audiologijos klinika dažniausiai vadinama ligoninės dalis, turinti specialią įrangą, kuria galima ištirti kūdikio klausą. Audiologas – tai klausos specialistas. Tyrimai, kurie yra atliekami audiologijos klinikoje, suteiks jums ir audiologui geresnės informacijos apie jūsų kūdikio klausą. Ankstyvas klausos sutrikimo (vienos arba abiejų ausų) aptikimas yra svarbus jūsų kūdikio raidai ir reiškia, kad jums ir jūsų kūdikiui kaip įmanoma greičiau bus suteikiama pagalba ir rekomendacijos.

#### Kodėl mano kūdikiui reikia atlikti tolesnius tyrimus?

Jeigu patikros metu negaunamas aiškus vienos arba abiejų ausų atsakas, tai nebūtinai reiškia, kad jūsų kūdikis turi klausos sutrikimą. Daugeliui kūdikių gali prireikti tolesnių tyrimų. Dažniausiai tolesnių tyrimų prireikia, nes:

- atliekant patikrą vaikas buvo neramus;
- atliekant patikrą buvo girdimas pašalinis triukšmas;
- ausis buvo laikinai užsikimšusi arba joje buvo skysčių.

#### Kokia tikimybė, kad mano kūdikis gali turėti klausos sutrikimą?

Didžioji dalis kūdikių, kurie yra tiriami audiologijos klinikoje, neturi jokių klausos sutrikimų. Tačiau egzistuoja tikimybė, kad jūsų kūdikis gali turėti klausos sutrikimą. Maždaug 1–2 kūdikiai iš 1000 gimsta turėdami nepagydomą vienos arba abiejų ausų klausos sutrikimą. Šis skaičius pakyla iki maždaug 1 iš 100 kūdikių, kurie daugiau nei 48 valandas praleido Naujagimių intensyvios terapijos skyriuje arba Specialiosios priežiūros kūdikių skyriuje.

#### Atrodo, kad mano kūdikis reaguoja į garsą. Ar reikia pristatyti jį tolesniems tyrimams?

Taip, svarbu apsilankyti pas gydytoją. Kai kurie kūdikiai, turintys klausos sutrikimą, gali reaguoti į tam tikrus garsus. Jeigu jūsų kūdikis tikrai turi klausos sutrikimą, dėl kūdikio raidos svarbu sužinoti apie jį kaip įmanoma greičiau.

#### Kokie tyrimai yra atliekami audiologijos klinikoje?

Bus atliktas diagnostinis klausos tyrimas (vadinamas smegenų kamieno atsako

(angl. auditory Brainstem Response test, ABR) tyrimu), apie kurį jums paaiškins audiologas. Apsilankymas pas gydytoją užtruks nuo vienos iki dviejų valandų. Šis laiko tarpas apima ir laiką, skirtą kūdikiui nuraminti. Tyrimas yra neskausmingas ir nėra nepatogus kūdikiui. Atliekant tyrimą galėsite būti kartu su kūdikiu.

### **Kada gausiu tyrimo rezultatus?**

Jūsų audiologas paaiškins jums, kada galėsite gauti tyrimo rezultatus ir ką jie reiškia. Jeigu nerimaujate dėl rezultatų ar turite klausimų, susisiekite su audiologijos klinika. Kontaktinę informaciją galite rasti šio informacinio lapelio pabaigoje.

### **Kas nutiks, jei tyrimai parodys aiškų atsaką?**

Jeigu diagnostinių tyrimų rezultatai rodo aiškų abiejų kūdikio ausų atsaką, reiškia, kad nėra tikėtina, jog jūsų kūdikis turi klausos sutrikimą. Jūsų kūdikio Vaiko sveikatos įrašų kortelėje (angl. Personal Child Health Record, PCHR), dar vadinamoje „raudonąja knyga“, yra „kontrolinis sąrašas“, kuriame pateikiamos rekomendacijos dėl garsų, į kuriuos turėtų reaguoti jūsų kūdikis, ir aprašoma, kokius garsus jis turėtų skleisti augdamas. Jeigu Jus neramina kūdikio klausos **bet kuriuo jo augimo tarpsniu**, aptarkite tai su jus lankančiu sveikatos priežiūros specialistu arba šeimos gydytoju. Tai yra svarbu, nes klausos sutrikimai gali pasireikšti bet kuriuo amžiumi.

### **Ką daryti, jeigu tyrimai vis vien nerodo aiškaus vienos ar abiejų mano kūdikio ausų atsako?**

Jei taip nutiks, jūsų audiologas paaiškins jums, ką reiškia tokie rezultatai. Gali prireikti atlikti tolesnius diagnostinius tyrimus. Klausos sutrikimai yra skirtingų rūšių ir lygių. Audiologijos klinikoje atliktų tyrimų rezultatai padės audiologui užtikrinti, kad jums ir jūsų vaikui bus kaip įmanoma greičiau suteikiama reikiama pagalba ir informacija.

### **Kur galima gauti daugiau informacijos?**

Jeigu jums reikia daugiau informacijos apie jūsų kūdikio klausos patikrą, susisiekite su jūsų Sveikatos priežiūros ir socialinės rūpybos tarnybos (angl. Health and Social Care Trust) audiologijos klinika, jus lankančiu sveikatos priežiūros specialistu ar šeimos gydytoju. Jūs taip pat galite susisiekti su Nacionalinės kurčių vaikų bendruomenės „National Deaf Children's Society (NDCS)“ nemokama pagalbos linija telefono numeriu 0808 800 8880 (skambučiai ir žinutės) arba apsilankyti jų interneto svetainėje adresu <https://www.ndcs.org.uk/>

Jūsų vietovės audiologijos skyriaus kontaktiniai duomenys

### **Northern Health and Social Care Trust (Šiaurės regiono sveikatos priežiūros ir socialinės rūpybos tarnyba)**

Tel. Nr. 028 25 635483 arba el. pašto adresas [audiology@northerntrust.hscni.net](mailto:audiology@northerntrust.hscni.net)

### **Southern Health and Social Care Trust (Pietų regiono sveikatos priežiūros ir socialinės rūpybos tarnyba)**

Tel. Nr. 028 37 560872 arba 07841101452 (tik tekstinėms žinutėms)

### **South Eastern Health and Social Care Trust (Pietryčių regiono sveikatos priežiūros ir socialinės rūpybos tarnyba)**

Tel. Nr. 028 90 561307 arba el. pašto adresas [Audiology.uhd@setrust.hscni.net](mailto:Audiology.uhd@setrust.hscni.net)

**Western Health and Social Care Trust (Vakarų regiono sveikatos priežiūros ir socialinės rūpybos tarnyba)**

Tel. Nr. 028 82 833185 arba el. pašto adresas

[audiology.department@westerntrust.hscni.net](mailto:audiology.department@westerntrust.hscni.net)

**Belfasto sveikatos priežiūros ir socialinės rūpybos tarnyba (Belfast Health and Social Care Trust)**

Tel. Nr. 028 96 151070 arba 07385 386 987 (tik) tekstinėms žinutėms

Šio informacinio lapelio vertimus į kitas kalbas galite peržiūrėti / atsisiųsti adresu [www.publichealth.hscni.net/publications/newborn-hearing-screening-english-and-translations](http://www.publichealth.hscni.net/publications/newborn-hearing-screening-english-and-translations)

© Karūnos autorių teisės, 2021 m. Šią informaciją pirmiausia parengė „Public Health England Screening“ (<https://www.gov.uk/topic/population-screening-programmes>). Ji yra naudojama pagal atvirąją Vyriausybinių licencijų, 3.0 versiją.

2021 m. kovo 1 d.

01 March 2021