

Ohje hoitosuhteessa oleville potilaillemme

Varsinais-Suomen hyvinvointialue

Turun yliopistollinen keskussairaala

Välikorvantulehdus

Korvan rakenne

Tärykalvo on kalvomainen rakenne, joka sijaitsee korvakäytävän päässä ja erottaa korvakäytävän ilmatäytteisestä välikorvaontelosta. Tärykalvo värähtelee ääniaallon osuessa siihen ja muuttaa ääniaallon mekaaniseksi energiaksi, mikä johdetaan sisäkorvaan, jolloin ääniaalto voidaan aistia äänenä.

Välikorvantulehdus

Välikorvantulehdus on tavallisimmin virusflunssan jälkitauti. Nenänielusta välikorvaan johtava korvatorvi turpoaa tukkoon, ja välikorvaan kertyy eritettä, joka voi olla ohutta juoksevaa (virus) tai paksua (bakteeri). Voimakkaassa tulehduksessa tärykalvo voi puhjeta, jolloin korva alkaa vuotaa eritettä.

Oireet

Tulehdus voi olla äkillinen (akuutti). Kuulo on huonontunut ja korvassa on kipua ja paineen tunnetta. Tauti voi myös olla pitkäaikainen (krooninen) ja edetä hitaasti ja miltei oireetta. Liimakorvataudilla tarkoitetaan ilmatäytteen välikorvaontelon täyttymistä liimamaisella eritteellä. Se voi olla seurausta huonosti parantuneesta välikorvatulehduksesta, tai normaalisti nenän kautta tapahtuvan välikorvan ilmastoitumisen häiriöstä. Kun välikorva täyttyy rauhasten eritteestä, estää se tärykalvon normaalin värähtelyn ääniaallon osuessa siihen. Oireena on usein kiusallinen tukkoisuuden tunne ja heikentynyt kuulo.

Hoito

Välikorvan tulehdus kuuluu lääkärin hoitoon. Hoito riippuu tulehduksen vaikeusasteesta ja vaivan uusimistiheydestä. Tavallisimmin hoitona on antibiootti ja kipulääkitys. Tarvittaessa voidaan tärykalvo puhkaista, jotta erite saadaan imettyä pois ja otettua bakteeriviljely taudinaiheuttajan määrittämiseksi. Hankalissa pitkittyvissä ja tiheään uusivissa tapauksissa asetetaan tuubi (ilmastointiputki) tärykalvoon.

Jatkohoito kotona

Tulehtuneeseen, vuotavaan korvaan ei saa päästää vettä, sillä veden mukana bakteerit kulkeutuvat korvakäytävästä välikorvaan. Korva pitää suojata kylvyssä, saunassa ja uudessa apteekista saatavalla korvakitillä tai työntämällä vaseliinissa pyöritetty pumpulitukko korvakäytävän suulle. Sukeltaa ei saa lainkaan. Suihkussa pitää varoa suuntaamasta vettä korvaan. Tämä sama ohje pätee, mikäli korvaan on asetettu ilmastointiputki eli tuubi.

Jos hoidoksi on annettu korvatippoja, niitä saa helpoimmin tiputettua seuraavasti:

- Lämmitä tippapullo kädessäsi ennen tiputtamista.
- Mene makuulle kylkiasentoon sairas korva ylöspäin. Tiputa tipat korvan sisään, mutta älä kosketa korvaa tippapullon kärjellä, jotta pullo pysyisi puhtaana.
- Liikuta korvalehteä lääkkeen perillemenon varmistamiseksi.
- Lepää, jos mahdollista, vielä 5 minuuttia kyljelläsi sairas korva ylöspäin.
- Jos korvasta vuotaa runsaasti eritettä, aseta pumpulitukko kevyesti korvakäytävän suulle.
- Puhdista korvalehti eritteestä. Suojaa korvalehti tarvittaessa perusvoiteella.

Lääkkeiden käyttäminen säännöllisesti lääkemääräyksen mukaan on tärkeää, samoin lääkärintarkastuksissa käyminen sovitusti, vaikkei varsinaisia oireita ilmaantuisikaan.

Mahdolliset ongelmat

Ota yhteyttä lääkäriin, mikäli:

- Korvavaivoista johtuva kuume nousee 38 asteeseen.
- Korvasta tulevan eritteen laadussa tai määrässä tapahtuu huomattavia muutoksia.
- Korvasärky lisääntyy eivätkä särkylääkkeet auta.

28.1.2026