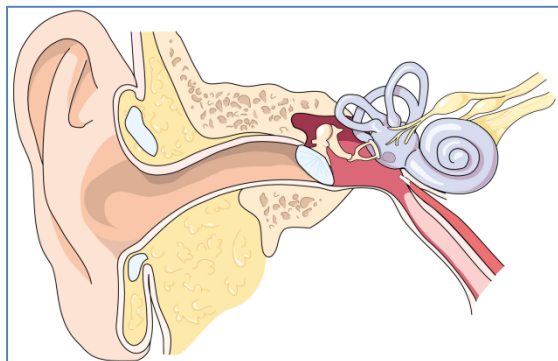


Otinova® öronspray - profylax och behandling av extern otit

Extern otit

Bakgrund Extern otit är en inflammation i den yttre hörselgången - hörselgångsinflammation. Det är en av två kategorier öroninflammationer som kan vara den underliggande orsaken till vad som brukar kallas öronvärk, den andra är otitis media - inflammation i mellanörat. Extern otit är vanlig hos både barn och vuxna och orsakas bl.a. av att vatten och fukt stör örats naturligt sura miljö och produktion av öronvax med dess skyddande egenskaper. Detta ger en bra grogrund för tillväxt av bakterier och svamp. Den årliga incidensen är 1-3%.



Orsaker Extern otit är vanlig vid vistelse i varma och fuktiga klimat och under sommaren eller badsemestern med mycket bad och andra vattenaktiviteter och kallas därför ofta för simmaröra. Även överdriven duschning med tvål och schampo, öronpetning, överdriven rengöring, eksem, användning av hörapparat, m.m. kan orsaka inflammation i hörselgången.

Symtom och Behandling Symtomen inkluderar klåda, irritation, värk, flytningar, svullnad och hörselnedsättning och behandlingen utgörs idag av framförallt receptbelagda topikala lösningar/suspensioner i form av anti-inflammatoriska steroider, med eller utan antibiotika.

Otinova® öronspray

Innehåll Otinova® öronspray består av ättiksyra och aluminiumacetat/acetotartrat, Burow's lösning, producerad i enlighet med farmakopéns krav. Otinova innehåller ej antibiotika och alkohol. Otinova är CE-märkt och registrerad vid Läkemedelsverket som en medicinteknisk produkt för profylax och behandling av extern otit.

Effekt och användning Otinova® öronspray har en antibakteriell, anti-mykotisk och adstringerande effekt. Flera kliniska studier visar att Otinova är säker och effektiv både som profylax och behandling och har befunnits vara minst lika effektiv som örondroppar som innehåller antibiotika och steroider. Eftersom antibiotikaresistens är ett ökande problem i samhället anser många inom sjukvården att antibiotika bör undvikas vid behandling av hörselgångsinflammation.

Otinova sprayas 1-2 gånger i varje öra morgon och kväll och kan användas av både barn och vuxna (se sidan 2 och bipacksedeln).



Referenser:

- British Pharmacopoeia 2013, monograph "Aluminium Acetate Ear drops", page 2497-8.
- Clayton et al, Clin Otolaryngol Allied Sci 1990, 15, 7-10
- Engström, Svensk ÖNH-tidskrift 2014, 3, 19.
- Jinnouchi et al, Auris Nasus Larynx 2012, 39, 374-7
- Kashiwamura et al, Otol Neurotol 2004, 25, 9-13
- Lambert, J Royal Coll General Pract 1981, 31, 291-294
- Örnhagen et al, AllmänMedicin 2013, 2, 40-1



AMELLNOVA AB

Box 10036
SE-750 10 Uppsala, SWEDEN
info@amellnova.se www.amellnova.se

Frågor och svar

Vad används Otinova för?

För att förebygga och behandla hörselgångsinflammation/ eksem, s.k. simmaröra (extern otit).

Vilka bör använda Otinova?

- Barn och vuxna med en benägenhet att drabbas av extern otit
- Badturister, dykare, simmare
- Resenärer till varma och fuktiga klimat
- Användare av öronapparat, m.fl.

Hur verkar Otinova?

Otinova verkar lokalt uttorkande, är klådstillande och har en bakterie- och svampdödande effekt.

Vad innehåller Otinova ?

Aluminiumacetat och aluminiumacetotartrat (1,8% aluminium), ättiksyra, vatten, pH 3-4 (Burow's lösning, Brittiska Farmakopén). 15 ml (150 doser).

Hur doseras Otinova?

Otinova sprayas 1-2 gånger i hörselgången morgon och kväll. Huvudet lutas efter sprayning så att vätskan når längst in i hörselgången. Saltutfällning i och kraftig uttorkning av hörselgången kan förekomma vid överdosering och/eller långvarig användning. Otinova skall inte användas utan uppehåll under längre tid än 7 dagar

Vid begynnande symptom används Otinova enligt ovan och vid uttalade besvär bör man dessutom undvika kontakt med vatten och låta bli att peta sig i öronen. Hörselgången bör ej heller exponeras för tvål och schampo.

Om symptomen inte försvinner inom 2-3 dagar och/eller vid uttalade besvär, ömhet kring och i örat samt hörselnedsättning bör läkare konsulteras.

Kan barn använda Otinova?

Otinova bör ej användas på barn under 5 års ålder utan läkares rekommendation (trumhinnekontroll).

Kan gravida och ammande kvinnor använda Otinova?

Inga studier är genomförda på gravida eller ammande kvinnor varför försiktighet bör iakttas. Systemexponeringen av Burow's lösning förväntas dock vara mycket låg.

Kan Otinova ge några biverkningar?

Otinova kan ge upphov till en övergående lättare irritation/sveda i hörselgången. Om svedan består eller besvären förvärras så bör patienten söka vård. Sällsynta fall av lokal överkänslighet har rapporterats. Enstaka fall av trumhinneperforation har rapporterats i samband med kraftig saltutfällning vid hög dosering under mer än 20 dagar utan uppehåll. Otinova skall inte användas vid misstanke om hål på trumhinnan föreligger.

Bipacksedel återfinns i asken.

För mer information besök www.otinova.se



AMELLNOVA AB

Box 10036
SE-750 10 Uppsala, SWEDEN
info@amellnova.se www.amellnova.se