

SURGICAL TREATMENT OF MENIERE'S DISEASE

Noroc Iurie¹, Enachi Victor¹

Scientific adviser: Sergiu Vetrician¹

¹Department of Otorhinolaryngology, Nicolae Testemitanu University.

Background: Meniere's disease is an idiopathic disorder, with a great impact on human life, in which specialists use surgical treatment in order to ameliorate the episodes of vertigo. **Materials and methods.** We have performed a clinical-statistic study among 23 patients undergoing surgical treatment: chorda tympani section in Meniere's disease, in the last 10 years in the Department of Otorhinolaryngology. **Results.** 1 month postoperatively, 57% of the patients presented the absence of vertigo episodes, 26% - weaker episodes and 17% - no effect. 12 months postoperatively, 39% of the patients did not experience an exacerbation of the disease, 30% - accused weaker episodes and 30% - no effect. **Conclusion:** A correctly indicated surgical operation denotes a 65% efficiency in the improvement of vertigo episodes in the first year of postoperative evaluation.

Keywords: Meniere's disease, chorda tympani section, vertigo.

TRATAMENTUL CHIRURGICAL AL MALADIEI MENIERE

Noroc Iurie¹, Enachi Victor¹

Conducător științific: Sergiu Vetrician¹

¹Catedra de otorinolaringologie, USMF „Nicolae Testemițanu”.

Introducere: Maladia Meniere, este o afecțiune idiopatică, cu un impact asupra vieții în care specialiștii utilizează tratamentul chirurgical pentru ameliorarea acceselor de vertij. **Material și metode.** Am efectuat studiu clinico-statistic pe un lot de 23 pacienți supuși tratamentului chirurgical: chordotomie, în maladia Meniere în ultimii 10 ani în catedra ORL. **Rezultate.** La 1 lună post-operator 57% din pacienți au prezentat lipsa acceselor de vertij, 26%, mai slabe și 17% fără efect. La 12 luni după intervenție chirurgicală, 39% din pacienți nu au denotat o acutizare a maladii, 30% au prezentat accese mai slabe, iar 30% fără efect. **Concluzii:** Intervenția chirurgicală indicată corect, relevă o eficacitate de 65% în ameliorarea acceselor de vertij în primul an de monitorizare post-operatorie.

Cuvinte cheie: Maladia Meniere, chordotomie, vertij.