

TRATAMENTUL ACTUAL AL LARINGITELOR CRONICE

Iulia Cotelea, Alexandru Didencu, Oxana Bîta

(Conducător științific: Victor Osman, dr. șt. med., Catedra de otorinolaringologie)

Introducere. Patologia corzilor vocale reprezintă o problemă dificilă a otorinolaringologiei, determinată atât de numărul mare, cât și de frecvența înaltă a acestei maladii. Dintre toate leziunile benigne ale corzilor vocale cel mai des diagnosticate sunt laringitele cronice. Tratamentul laringitei cronice este dificil și anevoios prin faptul că bolnavii ignoră de cele mai multe ori disfonia.

Scopul lucrării. Efectuarea unei analize a cazurilor de laringite cronice tratate prin microchirurgie și tratament medicamentos.

Material și metode. Studiul a fost efectuat în baza documentației medicale oferite de arhiva Spitalului Clinic Republican pe parcursul anilor 2013-2014 și a literaturii ORL disponibile. 35 de pacienți au suportat tratament chirurgical și tratament complex prin tratament ortofonic, fizioterapie cu inhalatii ultrasonore, tratament general și local cu instilații laringiene, antiinflamatorii.

Rezultate. Evaluarea perceptivă a vocii a înregistrat o îmbunătățire a parametrilor la pacienții după efectuarea tratamentului actual. Valorile medii ale scalei GRB au scăzut semnificativ de la nivelurile preoperatorii la cele postoperatorii ($p < 0,001$).

Concluzii. (1) Majoritatea laringitelor cronice beneficiază de tratament chirurgical. (2) Tratamentul actual include tratament chirurgical și tratament complex prin tratament ortofonic, fizioterapie cu inhalatii ultrasonore, tratament general și local cu instilații laringiene, antiinflamatorii.

Cuvinte cheie: microchirurgia laringiană, tratament ortofonic.

ACTUAL TREATMENT OF CHRONIC LARYNGITIS

Iulia Cotelea, Alexandru Didencu, Oxana Bîta

(Scientific adviser: Victor Osman, PhD, Chair of otorynolaryngology)

Introduction. Vocal cord pathology is a difficult issue of otorhinolaryngology, determined both by the large number, as well as the high frequency of this disease. Of all benign vocal cord lesions most commonly diagnosed are chronic laryngitis. Treatment of chronic laryngitis is difficult by the fact that patients often ignore dysphonia.

Objective of the study. Making an analysis of cases of chronic laryngitis treated by microsurgery and drug treatment.

Material and methods. The study was conducted based on medical documentation archive offered by Republican Hospital during the years 2013-2014 and otolaryngology literature available. 35 patients have undergone surgery and treatment orthophonic complex by treatment, physiotherapy with ultrasound inhalations, general and local treatment with instillations laryngeal inflammatory.

Results. Assessment recorded voice perceptive improved parameters. The average values of GRB scale decreased significantly from preoperative to the postoperative levels ($p < 0.001$).

Conclusions. (1) Most chronic laryngitis receiving surgery. (2) The treatment include surgical and drug treatment by orthophonic therapy, physiotherapy with ultrasound inhalations, general and local treatment with laryngeal instillations.

Key words: laryngeal microsurgery, orthophonic therapy.