

CZU: 617.7-007.681-089

REMANIERI ÎN CHIRURGIA GLAUCOMULUI REFRACTIV**Aglaia Lobcenco, Eugen Bendelic, Irina Chetrari***Catedra de Oftalmologie,**Universitatea de Stat de Medicină și Farmacie „Nicolae Testemițanu”**Spitalul Clinic Republican „Timofei Moșneaga”, Chișinău, Republica Moldova***Summary****Restorations in refractive glaucoma surgery***Aglaia Lobcenco, Eugen Bendelic, Irina Chetrari**Department of Ophthalmology, “Nicolae Testemițanu” State University of Medicine and Pharmacy “Timofei Moșneaga” Republican Clinical Hospital, Chisinau, Republic of Moldova*

The surgical treatment of primary glaucoma is recognized as being the most effective in terms of intraocular pressure compensation and prevention of the accelerated development of glaucomatous neuropathy. The authors present the efficacy of the trabectomy variant - scleroanguloresection - in the surgical of refractive glaucoma performed in the inferior sector within a group of 56 patients.

Keywords: scleroangular reconstruction, glaucoma, surgery

Introducere. Tratamentul chirurgical al glaucomului primar este recunoscut ca fiind cel mai eficient în plan de compensare a presiunii intraoculare și prevenire a dezvoltării accelerate a neuropatiei glaucomatoase. Autorii prezintă eficacitatea variantei de trabectomie - scleroanguloreconstrucție - în chirurgia glaucomului refractiv, efectuată în

sectorul inferior, la un grup de 56 de pacienți.

Concluzie: Operația SAR în chirurgia glaucomului refractiv aduce un efect hipotensiv stabil în 94,6%, dintre care 60,7 % fără medicație și 33,9 % pe fond de tratament medicamentos.

Cuvinte-cheie: scleroanguloreconstrucție, glaucom, chirurgie