

Invenția se referă la tehnica medicală, în special la un dispozitiv pentru implantarea șuntului antiglaucomatos cu supapă și poate fi utilizată în microchirurgia oftalmologică pentru tratamentul chirurgical al pacienților cu glaucom. Esența invenției constă în aceea că dispozitivul conține un mecanism pentru inserarea șuntului și un fixator, care sunt executate din fotopolimer medicinal; mecanismul conține un mâner cilindric, fixat rigid cu un capăt lucrător de formă cuboidă, dintr-o parte laterală a căruia este executată o scobitură dreptunghiulară cu prelungire pe partea frontală a capătului lucrător; mânerul este executat cu o teșitură cu prelungire pe partea laterală, pe care este executată scobitura; fixatorul este executat în formă de tub, care cuprinde mânerul cilindric, suprafața interioară a căruia fiind congruentă cu suprafața exterioară a mânerului cilindric, cu posibilitatea glisării pe el, iar pe suprafața exterioară a fixatorului sunt executate creștături, totodată tubul fixatorului este dotat cu un capac pentru acoperirea părții laterale a capătului lucrător, pe care este executată scobitura.

Revendicări: 1

Figuri: 3