

98-0151

Rezumat:

Invenția se referă la medicină, și anume la otorinolaringologie și poate fi folosită pentru lichidarea defectelor membranei timpanice.

Esența invenției constă în aceea că pentru miringoplastie în calitate de transplant se utilizează o lamelă cu grosimea de 80...100 μm din biomaterial morfoinductiv osteomatrix forte. Marginile defectului membranei timpanice sunt înprospătate, apoi se efectuează desplicarea lor până la inelul osteofibros, după ce se efectuează măsurarea și pozarea transplantului, așezându-l între marginile desplicate ale defectului.

Rezultatul tehnic constă în capacitatea transplantului de a stimula vindecarea completă a membranei timpanice, totodată fixarea lui stabilă, care asigură direcția necesară a regenerării tuturor straturilor membranei timpanice

Revendicări: 2