

Invenția se referă la medicină, și anume la chirurgia maxilo-facială și oncologia pediatrică și poate fi utilizată pentru tratamentul chirurgical al tumorilor glandei salivare parotide la copii.

Esența invenției constă în aceea că se efectuează o incizie verticală a pielii în regiunea preauriculară, apoi se prelungeste sub un unghi de 90° sub lobulul auricular, după care incizia se prelungeste pe o lungime de 5 cm paralel cu marginea anterioară a mușchiului sternocleidomastoidian; se mobilizează lambourile cutanate, se exteriorizează suprafața anterioară a glandei parotide afectate, marginea anterioară a mușchiului sternocleidomastoidian și apofiza mastoidiană, care se mobilizează și se determină la o distanță de 0,5 cm de la ea trunchiul nervului facial; se mobilizează o ramură marginală a nervului facial și se efectuează rezecția parțială a glandei parotide, sau se mobilizează pe rând fiecare ramură a nervului facial și se efectuează rezecția subtotală a glandei parotide, sau prealabil se ligaturează artera carotidă externă, se efectuează rezecția subtotală a porțiunii anterioare a glandei parotide, apoi se ridică ramurile nervului facial și se efectuează rezecția țesutului glandular profund într-un bloc cu tumoarea, după care se suturează fascia parotidiană și plaga pe straturi.

Revendicări: 1

Figuri: 2