

Invenția se referă la medicină, în special la oncologie și poate fi utilizată pentru plastia aripii nazale după tratamentul chirurgical al cancerului cutanat sau melanomului malign în regiunea respectivă.

Metoda de plastie a defectelor aripii nazale constă în aceea că se efectuează electrorezeecția totală a aripii nazale afectate de un proces tumoral cu formarea unui defect tisular, apoi se prepară o grefă cutanată liberă, de dimensiunile defectului corespunzător, de pe partea internă a brațului, se perforează grefa cu bisturiul în 2...3 locuri și se fixează de marginea defectului cu suturi separate cu catgut cromat cu grosimea de 3-0, grefa se orientează cu partea cutanată spre vestibulul nazal, după care din plica nazolabială ipsila-terală se efectuează 2 incizii cutanate paralele cu lungimea de 6...7 cm și distanța dintre ele de 2...3 cm pentru formarea unui lambou cutaneoadipos cu baza orientată spre porțiunea labială, se efectuează o incizie în porțiunea cefalică a lamboului cu mobilizarea lui din trei părți, se mobilizează lamboul în direcție caudală, se efectuează hemostaza lamboului și zonei donatoare, se migrează lamboul în defectul format, orientat cu partea cutanată spre exterior, și se fixează de marginile defectului, apoi plăgile donatoare se suturează pe straturi, iar cavitatea nazală formată se tamponează cu o meșă îmbibată cu unguent antibacterian.

Revendicări: 1