

REKONSTRUKCIJA PARCIJALNIH DEFEKATA OBRVA DUPLIM RANDOM V-Y KLIZAJUĆIM REŽNJEVIMA

*Irena Janković^{1,2}, Predrag Kovačević^{1,2}, Goran Stevanović^{1,2},
Dimitrije Janković³*

Univerzitet u Nišu, Medicinski fakultet, Niš, Srbija¹
Klinika za plastičnu i rekonstruktivnu hirurgiju, Klinički centar Niš, Niš, Srbija²
Apoteka Niš, Srbija³

Kontakt: Irena Janković
Ul. Dragiše Cvetkovića 3/27, 18000 Niš
e-mail: irenajankovic1410@gmail.com

Obrve su vrlo važne za pokrete lica, simetriju i ukupan estetski izgled lica. Parcijalni defekti obrva nakon eksicije tumora mogu se rekonstruisati pomoću nekoliko hirurških tehnika, koje su često komplikovane i klinički teško izvodljive.

Cilj istraživanja bio je ustanoviti pojednostavljenu hiruršku metodu rekonstrukcije parcijalnog defekta obrva pomoću ostatka tkiva obrve dvostrukim random V-Y režnjevima.

U periodu od januara 2009. godine do januara 2016. godine operisano je 12 bolesnika (tri muškarca, 9 žena) sa parcijalnim defektom obrva, koji su rekonstruisani režnjevima. Starost bolesnika bila je od 48 do 82 godine. Defekti su nastali eksicijom tumora.

Defekti su bili do polovine širine obrve, lokalizovani u srednje tri četvrtine obrva. Minimalna veličina defekta bila je 0,8 cm, a maksimalna 2,5 cm. Bolesnici su operisani korišćenjem duplih random V-Y klizajućih režnjeva. Postoperativno praćenje bilo je minimalno godinu dana. Klinički efekti rekonstrukcije obrva procenjivani su pomoću formiranog sistema bodovanja.

Sva 24 režnja su bila bez značajnih komplikacija i sve rekonstruisane obrve su bile u kontinuitetu, simetrične i sa dobrom integritetom. Nakon prosečno 3,28 godina praćenja, bolesnici nisu imali infekcije, recidiv tumora, a oziljak je bio dobar.

Na osnovu našeg iskustva sa 12 bolesnika kojima su obrve rekonstruisane, preporučujemo korišćenje duplih V-Y klizajućih režnjeva kao model za rekonstrukciju parcijalnih defekata obrva. *Acta Medica Mediana* 2017;56(3):101-106.

Ključne reči: obrve, režnjevi, rekonstrukcija