

PETOGODIŠNJE ISKUSTVO U HIRURŠKOM LEČENJU KARCINOMA USNE*Stefan Mladenović¹, Predrag Kovačević^{1,2}, Aleksandar Višnjic^{2,3}*¹Klinika za plastičnu i rekonstruktivnu hirurgiju, Klinički centar Niš, Niš, Srbija²Univerzitet u Nišu, Medicinski fakultet, Niš, Srbija³Institut za javno zdravlje Niš, Niš, Srbija

Kontakt: Stefan Mladenović

Bul. Dr Zorana Đinđića 48, 18000 Niš, Srbija

E-mail: fahste1990@yahoo.com

Karcinom usne je čest malignitet i čini 25% karcinoma usne duplje i oko 12% svih tumora glave i vrata. Najčešći karcinomi usne su skvamocelularni karcinom (SCC), bazocelularni karcinom (BCC) i bazoskvamocelularni karcinom (BSC). Cilj istraživanja je opisivanje kliničkih karakteristika tumora, hirurških tehnika i ishoda nakon operacije karcinoma usne u univerzitetskom kliničkom centru u Nišu. Sproveli smo retrospektivnu studiju, koja je obuhvatila bolesnike hirurški lečene od karcinoma usne na Klinici za plastičnu i rekonstruktivnu hirurgiju Kliničkog centra Niš, u periodu od 5 godina. U istraživanje je uključeno ukupno 32 bolesnika sa karcinomom usne. Devetnaest (59%) bolesnika bilo je muškog pola, a 13 (41%) ženkog. Bilo je 20 bolesnika sa SCC, 11 sa BCC i bio je jedan bolesnik sa BSC. Prosečna starost bolesnika bila je 73,44 godine (SD 9,95) u vreme prvog pregleda. Tumori su ekscidirani sa hirurškom marginom od najmanje 5 mm. Hirurško lečenje zavisilo je od veličine tumora i njegove lokalizacije. Različite hirurške tehnike korišćene su za rekonstrukciju defekata usana nastalih nakon uklanjanja tumora. Trideset jedan posto bolesnika imao je postoperativne komplikacije. Tokom praćenja bolesnika, nije bilo recidiva tumora ili smrti povezanih sa tumorom. Kod bolesnika kod kojih je izvršena šira resekcija tkiva i izvedena složena tehnika rekonstrukcije, veća je mogućnost pojave ranih postoperativnih komplikacija.

*Acta Medica Medianae 2020;59(3):68-72.***Ključne reči:** karcinom usne, hirurško lečenje, rekonstrukcija, komplikacije