

## EVALUACIJA FAKTORA RIZIKA I PROCENA KVALITETA ŽIVOTA KOD PACIJENATA SA BAZOCELULARNIM KARCINOMOM

Stefan Lončar<sup>1</sup>, Dragan Lončar<sup>2</sup>  
<sup>1</sup>Stomatološki fakultet, Univerzitet u Beogradu, Beograd  
<sup>2</sup>Klinički centar „Kragujevac“, Kragujevac

### SAŽETAK

*Cilj. Bazocelularni karcinom kože je maligni tumor poreklom od epitela, koji se u oko 80% slučajeva razvija u predelu glave i vrata. Cilj rada bio je da se procene faktori rizika i kvalitet života kod pacijenata s bazocelularnim karcinomom kože glave i vrata.*

*Metode. Istraživanje je sprovedeno prema prospektivnom dizajnu. Studijom je obuhvaćeno 60 pacijenata od 40 do 87 godina, kod kojih je dijagnostikovao bazocelularni karcinom kože. Kod svih pacijenata koji su uključeni u studiju prethodno je sprovedena hirurška terapija. Procena faktora rizika podrazumevala je ispitivanje loših navika i socioekonomskog statusa. Za procenu kvaliteta života korišćen je indeks kancera kože (engl. Skin Cancer Index – SCI). Vrednosti SCI su brojčano kvantifikovane na skali od 0 do 100. Za statističku obradu podataka korišćena je metoda deskriptivne statistike, t-test i  $\chi^2$  test, uz  $p \leq 0,05$ .*

*Rezultati. Konzumiranje alkohola bilo je zastupljeno kod 45% obolelih, dok se 32% ispitanika izjasnilo da konzumira duvan. Ekspozicija UV zracima bila je zabeležena kod 30% pacijenata. Evaluacijom SCI konstatovano je umanjeње kvaliteta života kod 90% pacijenata. Kod pacijenta sa zahvaćenim funkcionalnim strukturama orofacijalne regije ukupna vrednost SCI bila je statistički značajno manja u odnosu na one kod kojih te regije nisu zahvaćene ( $p = 0,031$ ).*

*Zaključak. Učestalost loših navika i izloženost UV zračenju u ovoj studiji u saglasnosti je sa savremenim podacima iz literature. Kod pacijenata s bazocelularnim karcinomom kože glave i vrata postoji značajno umanjeње kvaliteta života.*

**Ključne reči:** karcinom, bazocelularni; faktori rizika; kvalitet života.