

## UČESTALOST POJEDINIH PATOLOŠKIH PROCESA – FOKALNIH DENTALNIH INFEKCIJA KOD OBOLJELIH OD ALOPECIJE AREATE

Dobrila Regoje<sup>1</sup>, Ranko Golijanin<sup>2,3</sup>, Omer Pinjić<sup>1</sup>, Miroslav Obrenović<sup>2</sup>, Bojan Kujundžić<sup>2</sup>, Nataša Miletić<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Evropski univerzitet, Brčko Distrikt, Bosna i Hercegovina

<sup>2</sup>Medicinski fakultet, Univerzitet Istočno Sarajevo, Foča, Republika Srpska, Bosna i Hercegovina

<sup>3</sup>Zavod za stomatologiju, Kragujevac, Srbija

### SAŽETAK

Cilj ovog istraživanja bio je da se ispita učestalost pojedinih patoloških procesa na zubima kod pacijenata oboljelih od alopecije areate.

Istraživanje je obavljeno u zdravstveno-estetskom centru „Dermato-dentomedik“ iz Brčkog i na Klinici za kožne bolesti Univerzitetskog kliničkog centra Tuzla. Ispitivanjem je bilo obuhvaćeno 75 pacijenta podijeljenih u tri grupe. U prvoj grupi su bili pacijenti oboljeli od alopecije areate koji su liječeni samo hirurški, u drugoj pacijenti oboljeli od alopecije areate koji su liječeni hirurški i lokalnom dermatološkom terapijom, a u trećoj grupi bili pacijenti oboljeli od alopecije areate koji su liječeni samo dermatološkom terapijom.

U prvoj grupi bolesnika ( $n = 20$ ), koji su liječeni samo odstranjenjem fokusa, najzastupljeniji patološki proces bile su hronična periapikalna lezija i ciste (30%). U drugoj grupi bolesnika ( $n = 27$ ), koji su liječeni odstranjenjem fokusa i lokalnom dermatološkom terapijom, najzastupljenija je bila parodontopatija sa 29,6%. U trećoj grupi bolesnika ( $n = 26$ ), koji su liječeni samo lokalnom dermatološkom terapijom, najzastupljeniji patološki proces bile su hronična periapikalna lezija (38,5%), ciste (26,9%) i parodontopatija (19,2%).

Naša studija je prikazala učestalost pojedinih patoloških dontogenih fokusa kod alopecije areate i značaj zajedničkog multidisciplinarnog pristupa liječenju kojim se može postići najveći uspjeh u njenom tretmanu.

**Ključne reči:** fokalne infekcije; dentogene; alopecija areata; terapija.