

ACTA STOMATOLOGICA CROATICA

49
YEARS

International Journal of Oral Sciences and Dental Medicine

Iz uredništva • Editorial

Izvješće o publicističkoj aktivnosti znanstveno-stručnog časopisa *Acta stomatologica Croatica*

za 2014. godinu

Anual Report on the Publications in the Scientific Journal *Acta Stomatologica Croatica*, 2014

PREGLEDNI RAD • REVIEW

- 3 Vilma Pinchi, Patrizia Barbieri, Francesco Pradella, Martina Focardi, Viola Bartolini, Gian-Aristide Norelli
Ritualno sakaćenje zuba i rad forenzičnog stomatologa: pregled literature
Dental Ritual Mutilations and Forensic Odontologist Practice: a Review of the Literature

IZVORNI ZNANSTVENI RADOVI • ORIGINAL SCIENTIFIC PAPERS

- 14 Domagoj Vražić, Zoran Miovska, Maja Strozzi, Ivan Puhar, Ana Badovinac, Darko Božić, Darije Plančak
Povezanost parodontne bolesti s angiografski dokazanom koronarnom arterijskom bolesti
Periodontal Disease and its Association with Angiographically Verified Coronary Artery Disease
- 21 Caglar Esber, Peker Sertac, Durhan MUyesser ahu, Kulan Pınar, Kuscu OZgur önder, Pisirciler Rabia, Ak Çalışkan Enis, Kargul Betul, Sandalli Nuket
Kvantitativna analiza probiotskih medija za pohranu izbijenih zuba
A Quantitative Analysis of a Probiotic Storage Media for Avulsed Teeth
- 27 Karla Ledić, Igor Majnarić, Sladana Milardović Ortolan, Stjepan Špalj, Sanja Štefančić, Ketij Mehulić
Analiza parametra translucencije staklokeramike izradene različitim tehnološkim postupcima
Analysis of Translucency Parameter of Glass-Ceramics Fabricated by Different Techniques
- 36 Nikolina Holen Galeković, Vesna Fugošić, Vedrana Braut, Robert Ćelić
Utjecaj načina prijenosa šarnirske osi na trodimenzionalni pomak kondila između položaja centrične relacije i maksimalne interkuspidacije
Influence of the Hinge Axis Transfer Modality on the Three-Dimensional Condylar Shift Between the Centric Relation and the Maximum Intercuspation Positions

STRUČNI RADOVI • PROFESSIONAL PAPERS

- 45 Hrvoje Kršek, Nikša Dulčić
Funkcijski otisci u terapiji potpunim i pokrovnim protezama
Functional Impressions in Complete Denture and Overdenture Treatment
- 54 Davor Vagić, Natalija Prica, Dražen Shejbal
Posttraumatski stresni poremećaj i orofacialna bol
Posttraumatic Stress Disorder and Orofacial Pain

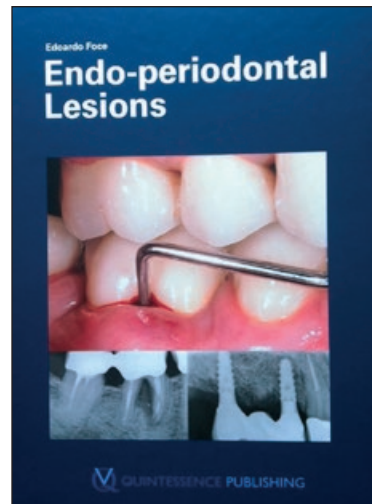
PRIKAZI SLUČAJA • CASE REPORTS

- 60 Suresh K. Sachdeva
Kraniofacijalna fibroznna displazija kod starijih pacijenata: prikaz slučaja s pregledom literature
Craniofacial Fibrous Dysplasia in an Elderly Patient: A Case Report with a Review of Literature
- 65 Fábio Wildson Gurgel Costa, Francisco Samuel Rodrigues Carvalho, Filipe Nobre Chaves, Stephanie de Almeida, Ana Paula Negreiros Nunes Alves, Régia Maria do Socorro Vidal Patrocínio, Fabrício Bitu Sousa, Karuza Maria Alves Pereira
Epidermoidna cista nastala na bukalnoj sluznici: prikaz slučaja i pregled literature
Epidermoid Cyst Arising in the Buccal Mucosa: Case Report and Literature Review

Prikazi knjiga • Books review

Znanstvene vijesti iz stomatologije • News in Dental Sciences

Naslov <i>Title</i>	ENDO-PERIODONTAL LESIONS
Autori <i>Authors</i>	Edoardo Foca
Izdavač <i>Publisher</i>	Quintessenza publishing
Jezik <i>Language</i>	Engleski • English
Format	Tvrdi uvez • Hardback
Broj stranica <i>Number of pages</i>	158
Ilustracije <i>Illustrations</i>	853
Veličina <i>Size</i>	29 cm x 21 cm
Datum izdavanja <i>Date of publishing</i>	2011
Cijena <i>Price</i>	98€
ISBN	9781850972105



Kombinirane endodontsko-parodontne lezije složen su i nerijetko zbujujući patološki entitet jer endodontske lezije mogu oponašati parodontne, ali isto se tako parodontne lezije mogu prikriti kao lezije endodontskog podrijetla. Knjiga pod naslovom *Endo-Periodontal Lesions* talijanskoga stomatologa Edoarda Foca u središte zanimanja stavlja upravo tu dvojnost endodontsko-parodontnih lezija.

Ova bogato i kvalitetno, u boji ilustrirana knjiga, na 146 stranica u pet poglavlja raščlanjuje problematiku endodontsko-parodontnih lezija. U prvom poglavlju nazvanom *Terminologija* zasebno se analiziraju endodontske lezije, te zatim parodontne. Drugo poglavlje bavi se parodontnim lezijama endodontskog podrijetla i plakom izazvanim parodontnim lezijama, te diferencijalnom dijagnostikom, uz prikaz kliničkih slučajeva. U trećem i četvrtom poglavlju je klasifikacija endodontsko-parodontnih lezija, s tim da su u trećem objašnjeni povjesna klasifikacija i dijagnostički kriteriji. U četvrtom poglavlju autor predlaže novu terminologiju i klasifikaciju endodontsko-parodontnih lezija, te detaljno tekstrom i slikom obrazlaže takvu podjelu. U petom, posljednjem poglavlju, prikaz je 20-ak kliničkih slučajeva.

Knjiga *Endo-Periodontal Lesions* izvrerna je dopuna svima onima kojima je potrebno više informacija o endodontsko-parodontnim lezijama, ne samo studentima i specijalizantima, nego i iskusnim kliničarima.

Combined endo-perio lesions are complex and frequently confusion pathological entity where endodontic lesions can mimic periodontal lesions, but periodontal lesions can, vice versa, present as endodontic lesions. The textbook titled „Endo-Periodontal lesions“ by Italian dentist Edoardo Foca focuses on the duality of endo-perio lesions.

This richly illustrated color book in 146 pages deciphers the problem in five chapters. The first one, titled Terminology, analyzes endodontic and periodontal lesions separately. Second chapter deals with periodontal lesions of endodontic origin and plaque induced periodontal lesions, as well as with differential diagnostics with depiction of clinical cases. Chapters 3 and 4 give classification of endo-perio lesions; chapter 3 additionally has historical classification and diagnostic criteria. In the fourth chapter the author presents new terminology and classification of endo-perio lesions, and gives credibility for the classification in text and illustrations. Fifth chapter shows some 20 clinical cases.

The textbook „Endo-Periodontal Lesions“ is an excellent addition to anyone who needs more information on endo-perio lesions, not only students and postgraduate students, but clinicians as well.

Marin Vodanović
vodanovic@sfzg.hr