

IZVORNI ZNANSTVENI RADOVI • ORIGINAL SCIENTIFIC PAPERS

- 3 Alena Knežević, Indra Nyamaa, Zrinka Tarle, Karl-Heinz Kunzelmann
Učinak električnih četkica na trošenje dentina
Influence of Powered Toothbrushes on Dentine Wear
- 13 Gülcan Coşkun Akar, Nezih Metin Özmutaf, Zuhail Ozgur
Procjena oralno-zdravstvenog ponašanja turskih studenata
An Assessment of Self-Reported Oral Health Behaviour of Non-Dental School Students in Turkey
- 24 Andrija Bošnjak, Vanja Vučićević-Boras, Josip Lukač, Suzana Brozović
Razina upalnih medijatora u slini pacijenata s parodontitisom: pilot studija
Whole Saliva Levels of Some Inflammatory Mediators in Patients with Previous Evidence of Periodontitis: a Pilot Study
- 34 Renata Čačalac
Koncentracija kalcija i kalija u slini pacijenata s multiplom sklerozom
Calcium and Potassium Saliva Concentration in Patients with Multiple Sclerosis
- 39 Dušan S. Šurdilović, Ivana Stojanović, Mirjana Apostolović
Salivarni dušikov oksid kao biomarker rizika za karijes kod djece
Salivary Nitric Oxide as Biomarker of Caries Risk in Children

STRUČNI RAD • PROFESSIONAL PAPER

- 45 Jurica Krhen, Ivana Canjuga, Vjekoslav Jerolimov, Tomislav Krhen
Mjerenje stabilnosti implantata šest tjedana nakon implantacije
Implant Stability Measurement Six Weeks After Implantation

PRIKAZI SLUČAJA • CASE REPORTS

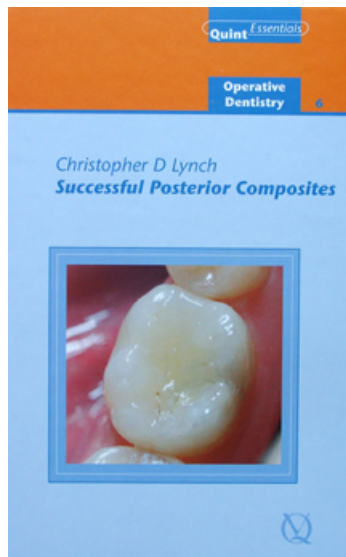
- 52 Goran Knežević, Davor Jokić, Dinko Knežević
Centralni gigantocelularni granulom agresivnog rasta: prikaz slučaja nakon višegodišnjeg praćenja
Central Giant Cell Granuloma of Aggressive Growth: Case Presentation after Monitoring for Several Years
- 60 Amila Brkic, Banu Gürkan-Köseoğlu, Çiğdem Özcamur
Oralne i maksilofacijalne manifestacije Gardnerova sindroma: prikaz slučaja
Oral and Maxillofacial Manifestations of Gardner's Syndrome: Case Report

66 PRIKAZI KNJIGA • BOOK REVIEWS

ONLINE LECTURE BY SASCHA JOVANOVIĆ

Bezubost čeljusti i različiti terapijski kirurški pristupi
Edentulous Jaw and Different Surgical Treatment Options

Naslov <i>Title</i>	SUCCESSFUL POSTERIOR COMPOSITES
Autor <i>Author</i>	Christopher D. Lynch
Izdavač <i>Publisher</i>	Quintessence Publishing Co. Ltd.
Jezik <i>Language</i>	Engleski • English
Format	Tvrdi uvez • hard copy
Broj stranica <i>Number of pages</i>	147
Ilustracije <i>Illustrations</i>	106
Veličina <i>Size</i>	21,7 cm x 14,6 cm
Datum izdavanja <i>Date of publishing</i>	2008
ISBN	978-185097-1207



Kompozitnim materijalima stručnjaci u stomatološkoj praksi koriste se već godinama, a broj takvih izrađenih ispuna u jednoj godini već je odavno nadmašio broj ispuna izrađenih od svih ostalih materijala zajedno, uključujući i amalgam. Kompozitni materijali uspješno se primjenjuju u sve većem broju indikacija. Postoji još niz takvih tvrdnji kojima je moguće opisati razmjere ulaska kompozitnih materijala u stomatološku svakodnevnicu. Jednostavno rečeno: bez njih se ne može zamisliti suvremena stomatologija. No, s druge strane, ako je sve to dosta tako, ako se kompoziti zbilja tako često primjenjuju; ako je o njima sve već poznato i napisano, čemu još jedna nova knjiga o toj temi? I to o kompozitnim ispunima na stražnjim zubima – pa to svi već radimo godinama i to: nadamo se uspješno. Nije li takva knjiga nekome tko kompozite primjenjuje gotovo svaki dan nešto poput otkrivanja «tople vode»?

Knjiga „Successful posterior composites“ namijenjena je studentima stomatologije i stomatolozima na početku karijere, ali i onima s dugogodišnjim kliničkim iskustvom. Na nešto manje od 150 stranica u 12 poglavlja sažeto je, uz mnogobrojne ilustracije, prikazano sve što je bitno za uspješan rad s kompozitima, posebice u području stražnjih zuba koji su stradali zbog karijesa, traume ili abrazije. Zbog sistematičnosti autora u pojedinih je poglavljima bilo nemoguće izbjeći ponavljanje već dobro poznatih stvari. No, pažljivim čitanjem u svakom je poglavlju moguće ne samo osvježiti postojeća znanja i spoznaje, nego pronaći i nešto novo što dosad nismo znali o kompozitima, a što čitanje te knjige čini vrijednim i korisnim. Posebno je zanimljivo posljednje, dvanaesto poglavlje s naslovom: „Ne vjerujte uvijek onome što čitate u knjigama: kritika kompozita na stražnjim zubima“. Poglavlje se sastoji od niza pitanja i odgovora koji kritički obrađuju mogućnosti primjene kompozita na stražnjim zubima, objektivno iznoseći njihove mogućnosti, ali i nedostatke.

Možda je odgovor na pitanje s kraja prvog odlomka ovog prikaza „da“, no svaki stomatolog koji se prestane usavršavati i pratiti novosti u struci počinje zaostajati i nazadovati, jer jednostavno onaj tko ne želi biti bolji, prestaje biti dobar.

Composite dental materials are widely used for a number of years, and the number of composite fillings per year has outgrown the number of all other fillings, including amalgam ones. These materials are successfully employed in a growing number of indications; statements as such can describe the impact of composite materials on the dental every day. We can put it simple: there is no modern dentistry without them. On the other hand, if things are as we say they are, if they are so widely used; if everything about composites is said and researched, why is there yet another book on composites? What is more, it is dealing with posterior composite materials – we all have been doing it for years, I hope with success. Is it not reinventing the wheel for somebody that is using them every day?

The textbook “Successful posterior composites” is meant for dental students and young dentists, but also for those with long-term clinical experience. On just short of 150 pages and 12 chapters, with numerous illustrations, the author has shown everything that is important for successful adhesive dentistry, especially in posterior regions, on teeth that were damaged by caries, trauma, or abrasion. Due to the systematic approach, the authors could not have avoided repeating some of the well-known information. However, a careful reader can refresh existing knowledge, as well as find out some new things about composites, a result that justifies the reading. Last chapter seemed to me the most interesting: “Don’t believe everything you read in the books: a critical review on posterior composites”. The chapter includes a number of questions and answers that critically review the possibility of composite use on posterior teeth, objectively discussing the advantages and disadvantages.

Maybe the answer to the question I put earlier is “Yes”, but every dentist that ceases to educate her/himself starts to fall back, because anyone that does not wish to become better, stops being good.

Marin Vodanović
vodanovic@sfzg.hr