

## Prikazi knjiga

### Book Reviews

Naslov <i>Title</i>	<b>IMPLANTOPROTETIKA – KONCEPT USMJEREN NA PACIJENTA</b> <b>DENTAL IMPLANT PROSTHETICS: A PATIENT-ORIENTED STRATEGY</b>
Autori <i>Authors</i>	Stefan Wolfart, Sönke Harder, Sven Reich, Irene Sailer, Volker Weber
Izdavač <i>Publisher</i>	Quintessence Publishing
Jezik <i>Language</i>	Hrvatski • Croatian
Format	Tvrđi uvez • Hardback
Broj stranica <i>Number of pages</i>	752
Ilustracije <i>Illustration</i>	2104
Veličina <i>Size</i>	31 x 24 cm
Datum izdavanja <i>Date of publishing</i>	2014

Dok je o kirurškim aspektima implantologije dovoljno stručne literature, nedostaje sveobuhvatni priručnik i udžbenik o implantoprotetskoj opskrbi pacijenata, što je zapravo cilj gotovo svake implantacije. Ugledni tim autora tu prazninu popunjava konceptom implantacije vodene protetskim planom i konceptom individualne estetske protetske opskrbe temeljene na znanstvenim dokazima. Koncept je dobro promišljen – od planiranja terapije do praćenja pacijenta. Detaljno se opisuju dodirne točke između kirurga i protetičara, protetičara i dentalnog tehničara te pacijenta i tima zaduženog za liječenje.

Knjiga je podijeljena na pet dijelova: u prvome se razmatraju osnovne implantoprotetske terapije – od profila pacijenta, preko estetskih aspekata, vrsta nadomjestaka na implantatima, vremena implantacije i opterećenja te izlaznog profila. U drugom dijelu opisuju se različiti terapijski koncepti sa stablima odlučivanja, ovisno o kliničkoj situaciji bilo bilo u slučaju nedostatka jednog zuba u estetskoj zoni, bilo skraćenoga ili prekinutoga zubnog niza te bezube čeljusti. Treći i najveći dio knjige posvećen je kliničkim postupcima – od rendgenske analize i izrade kirurškog predloška, kirurškog postupka implantacije, preko privremene opskrbe, tehnika uzimanja otiska, međučeljusnih registrata, do mogućnosti fiksne ili mobilne opskrbe, okluzijskih koncepata, praćenja pacijenta, ali i mogućih komplikacija. U četvrtom dijelu opisani koncepti predstavljaju se na kliničkim primjerima. U posljednjem dijelu knjige opisuju se laboratorijski postupci u implantoprotetskoj terapiji – izrada kirurških predložaka, potpuno keramičkih i metalno-keramičkih krunica i mostova, nadomjestaka pričvršćenih vijcima ili cementom, mobilnih nadomjestaka retiniranih teleskopskim krunicama, lokatorima, kugličnim spojkama ili prečkama.

Knjiga je ilustrirana s više od 2 100 fotografija i mnoštvom shema, što uvelike olakšava praćenje i usvajanje sadržaja. Sa sigurnošću je riječ o budućem *zlatnom standardu* i obveznom priručniku, ne samo za implantologe i protetičare, nego za sve doktore dentalne medicine zainteresirane za implantoprotetiku. Od 2015. knjiga je dostupna i na hrvatskom jeziku.



While a wealth of specialist literature is available on the surgical aspects of implant dentistry, there is no comprehensive, systematic textbook on the implant-supported prosthodontic rehabilitation of the patient, which is the true goal of almost every implant treatment. This renowned team of authors has filled that gap by introducing this book as a coherent, evidence based concept of prosthesis-oriented implant placement and individual esthetic prosthodontic restoration. The concept is thought through in detail from the first stages of planning to the aftercare period. The key interfaces between surgeon and prosthodontist, prosthodontist and dental technician, and also between the patient and the treatment team, are explained.

The book is divided in five sections: In the first section the basic principles are considered: patient profile, esthetic profile, dental prosthesis profile, timing of the implantation, loading protocols and emergence profile. The second section presents different treatment concepts with decision trees, depending on the clinical situation, e.g. single-tooth gap within the esthetic zone, free-end situation, severely reduced residual dentition and the edentulous arch. The third and biggest section deals with clinical procedures: radiographic analysis and the surgical guide, surgical procedure, provisional restoration, impression-taking techniques, interocclusal records, crowns and fixed partial dentures, removable restorations, occlusion concepts, aftercare and possible complications. In the fourth section restoration concepts described above are displayed on clinical examples. The last section of the book describes dental technology processes in implant dentistry: manufacturing of surgical guides and CBCT planning templates, all-ceramic and metal-reinforced fixed partial dentures and crowns, cement- and screw-retained restorations, full-arch restorations with and without pink ceramics, electroplated gold telescopic crowns, removable dentures anchored with locators, ball attachments and bars.

The book is illustrated with over 2,100 figures and numerous flowcharts, which facilitates understanding the contents. Sure to become a standard, this book is a must-have, not only for implant surgeons and prosthodontists, but also for dentists and dental technicians interested in implant dentistry. Since 2015 the book is also available in Croatian.

Sladana Milardović Ortolan  
milardovic@sfgz.hr