



Edizione: 2018
pagine: 256
Immagini: 1090
Copertina: Copertina morbida; formato
21x28cm
ISBN: 978-88-7492-061-7
Pubblicato: maggio 2018
Prezzo 20,00 €
Soggetto a modifiche!

Quintessenza Edizioni S.r.l.

 Via C. Menotti 65
20017 Rho (Milano)
Italia

 +39 (0)2 / 931 82 264

 +39 (0)2 / 931 86 159

 info@quintessenzaedizioni.it

 <https://www.quintessence-publishing.com/ita/it>

Informazioni sul libro

Autori: Sillas Duarte jr.

Titolo: QDT 2018

Sottotitolo: Quintessence of Dental Technology

Testo breve:

La rinomata collana Quintessence of Dental Technology combina arte e scienza, arricchita da due nuove sezioni nel piano editoriale: "Stato dell'arte" e "Aggiornamento sui biomateriali". La sezione Stato dell'arte esplora le innovazioni nelle tecniche cliniche e di laboratorio con un approccio all'avanguardia. Aggiornamento sui biomateriali offre una revisione scientifica approfondita sui nuovi materiali dentali, analizzandone le caratteristiche fisiche, meccaniche, ottiche e adesive, insieme ai vantaggi e ai limiti. Entrambe le sezioni sono progettate per aggiornare e motivare clinici e tecnici verso l'eccellenza nei trattamenti odontoiatrici.

Argomenti e contenuti

Riabilitazione totale minimamente invasiva mediante odontoiatria digitale
Il concetto Slim – Fasi cliniche per il successo supremo
Aggiornamento sui biomateriali e sulla tecnologia digitale
Procedura digitale per una riabilitazione estetica e funzionale multidisciplinare
Un nuovo strumento per la pianificazione del trattamento protesico: utilizzo delle procedure protesiche minimamente invasive (MIPP) e di GETApp
Fotografia macro con focus stacking: massima risoluzione e ingrandimento elevato in odontoiatria
Masterpiece
Riabilitazione full-mouth di un paziente bruxista: approccio funzionale
Comunicazione digitale in tre prospettive
Ricostruzione della morfologia dei denti usurati mediante tecnica adesiva
Utilizzo clinico di restauri anatomici in ossido di zirconio altamente traslucido
Approccio multidisciplinare mediante estrusione ortodontica lenta e tecnica di restauro dentoalveolare immediato
Riabilitazione totale mediante la tecnica di iniezione di flowable
Riabilitazione estetica di un'arcata edentula mediante un approccio totalmente digitale
Profilo di emergenza: relazione tra morfologia, biologia ed estetica
Riabilitazione estetica con veneer in ceramica in un caso di eruzione passiva alterata: l'appropriata scelta del materiale è la chiave

Argomenti: Odontotecnica, Protesi