



pagine: 256  
Immagini: 1200  
Copertina: Copertina morbida; formato  
21x28cm  
ISBN: 978-88-7492-051-8  
Pubblicato: maggio 2017  
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](mailto:info@quintessenzaedizioni.it)  
 <https://www.quintessence-publishing.com/ita/it>

## Informazioni sul libro

**Autori:** Sillas Duarte jr.  
**Titolo:** QDT 2017  
**Sottotitolo:** Quintessence of Dental Technology  
**Testo breve:**

La prestigiosa collana Quintessence of Dental Technology unisce arte e scienza, con l'introduzione di due nuove sezioni nel piano editoriale: "Stato dell'arte" e "Aggiornamento sui biomateriali". La sezione Stato dell'arte esplora le novità nelle tecniche cliniche e di laboratorio, con un approccio innovativo. Aggiornamento sui biomateriali offre una revisione scientifica sui nuovi materiali dentali, analizzandone le caratteristiche fisiche, meccaniche, ottiche e adesive, e i relativi vantaggi e limiti. Entrambe le sezioni sono progettate per aggiornare e stimolare clinici e tecnici verso trattamenti odontoiatrici di eccellenza.

#### Argomenti e contenuti

Stato dell'arte  
RAW: Un flusso di lavoro digitale  
Lo "Slim Concept" per tessuti molli perimplantari ideali  
Modificazione dei livelli gengivali mediante disegno protesico intrasulcolare: un case report multidisciplinare guidato da modello  
Aggiornamento sui biomateriali  
Il concetto del Complesso Restaurativo Adesivo (ARC)  
Processo decisionale per il restauro di impianti singoli  
Il modello alveolare biodigitale: un'alternativa per un risultato estetico predicibile con faccette in ceramica ultrasottili  
Conseguire estetica, funzione e rimovibilità mediante restauri implanto-supportati in zirconia monolitica riducendo al minimo gli interventi chirurgici  
Masterpiece  
Il concetto del sistema Angulated Screw Channel  
Riabilitazioni full-mouth in zirconia su impianti: fattori chiave  
Masterclass  
La sfida di un incisivo centrale singolo: padroneggiare le proprietà ottiche con le corone a base di zirconia  
Equilibrio tra procedure chirurgiche e protesiche per la riabilitazione di zona estetica con grave riassorbimento  
Applicazione clinica di protesi anteriori parziali fisse adesive in zirconia a singola ritenzione  
Trattamento implantare sequenziale per un caso estetico complesso  
Strutture CAD/CAM guidate per ricostruzione full-mouth con ceramiche pressate al disilicato di litio in una paziente con amelogenesi imperfecta

**Argomenti:** Odontotecnica, Odontoiatria estetica