



pages: 260
Images: 730
Cover: Copertina morbida
ISBN: 978-88-7492-210-9
Published: May 2024

KVM - Der Medizinverlag

📍 Ifenpfad 2-4
12107 Berlin
Germany

☎ +49 (0) 30 / 76180-5

📠 +49 (0) 30 / 76180-680

✉ info@quintessenz.de

🌐 <https://www.quintessence-publishing.com/kvm/de>

Book information

Authors: Vincent Fehmer
Title: QDT 2024
Subtitle: Quintessence of Dental Technology
Short text:

QDT 2024 rappresenta la "quintessenza" dell'odontotecnica, un'edizione che esprime l'eccellenza nelle pratiche cliniche e di laboratorio. Con 16 articoli di alto livello, il volume di quest'anno esplora in dettaglio i protocolli odontoiatrici avanzati, supportati da immagini straordinarie e spiegazioni chiare. Con il contributo dei migliori team restaurativi, QDT 2024 si concentra su come le tecnologie digitali, come il CAD/CAM e la pianificazione digitale, possano semplificare e ottimizzare i trattamenti odontoiatrici complessi. Ogni caso è documentato passo dopo passo, per offrire ai lettori una comprensione completa delle procedure, enfatizzando l'importanza di una diagnosi accurata e di una corretta documentazione, elementi essenziali per il successo di ogni trattamento odontoiatrico.

Argomenti e contenuti

Coltivare l'eccellenza nell'odontotecnica
Ponte in zirconia supportato da impianti di un'arcata completa: strumenti digitali per la pianificazione, la chirurgia guidata e la protesizzazione
Riabilitazione conservativa digitale e interdisciplinare adesiva basata sull'integrazione estetica e oclusale: un caso clinico
Pianificazione virtuale del trattamento con tecnologia dentale digitale
Riabilitazione completa della bocca: un flusso di lavoro digitale e un approccio microscopico
Concetto di paziente digitale per l'orientamento ideale del piano oclusale nella riabilitazione completa della bocca
Trattamento multidisciplinare della chiusura del diastema: vantaggi e limiti della tecnica del mock-up
Bilanciamento delle procedure digitali e analogiche per il ripristino di gravi atrofie nella zona estetica
Tecnologia digitale: uno strumento per il trattamento del reintervento implantare
Riabilitazione dell'arcata completa con impianti in zirconia e protesi in zirconia monolitica: un caso clinico
Sostituzione di restauri falliti in zona estetica: soluzioni alle sfide cliniche e di laboratorio
Tripla D: Diagnostica Digitale Dentofacciale
Stampa 3D di ceramiche al disilicato di litio: realtà, finzione o futuro?
Scegliere il giusto piano di trattamento per soddisfare le aspettative del paziente
Modifica biorestaurativa delle lesioni delle macchie bianche nei denti anteriori
Documentazione clinica semplificata con il kit Intra.diffuser
Matchmaker: restauri monolitici e microstratificati, il meglio di mondi diversi

Categories: Dental Technology, Prosthodontics