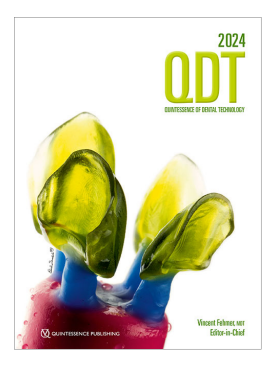
QUINTESSENCE PUBLISHING AUSTRALIA & NEW ZEALAND



Seiten:: 260 Abbildungen: 730

Einband: Copertina morbida; formato

21x28cm

ISBN: 978-88-7492-210-9

Erschienen: Mai 2024

QuintEd Pty Ltd

- Suite 2/38 Albany St NSW 2065 St Leonards Australien
- **+**61 434521025
- admin@quinted.com.au
- https://www.quintessence-publishing.com/anz/en

Buch-Information

Autoren: Vincent Fehmer

Titel: QDT 2024

Untertitel: Quintessence of Dental Technology

Kurztext:

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 occlusale: 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 occlusale 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

Fachgebiet(e): Zahntechnik, Prothetik