



Edición: Segunda ristampa 2024
páginas: 528
Imágenes: 2298
Portada: Copertina rigida; formato
21x28cm
ISBN: 978-88-7492-080-8
Publicado mayo 2023
en:

Quintessence Publishing Company, Inc.

 411 North Raddant Road
Batavia
Illinois IL 60510
Estados Unidos de América

 +1 (0)630 / 736-3600

 +1 (0)630 / 736-3633

 contact@quintbook.com

 <https://www.quintessence-publishing.com/usa/en>

Información sobre el libro

Autores: Marco Ronda

Título: GBR strategies

Texto breve:

Questo libro si propone come una guida completa per implantologi desiderosi di ampliare le proprie competenze nelle terapie chirurgiche rigenerative, senza limitarsi a tecniche convenzionali. È un percorso per approfondire la conoscenza delle basi chirurgiche e biologiche, esplorando le indicazioni e ogni passaggio tecnico della rigenerazione ossea. Il testo è ricco di dettagli, accorgimenti e strategie pratiche, tutte estremamente protocollate, ripetibili e applicabili in ogni contesto clinico.

L'autore, pioniere nel campo della rigenerazione ossea, ha contribuito significativamente allo sviluppo delle tecniche chirurgiche, introducendo innovazioni che hanno migliorato i processi terapeutici e le strategie di intervento. Il suo approccio scientifico si riflette nelle intuizioni legate alla passivazione dei lembi, nella gestione avanzata dei tessuti molli e nelle intuizioni sulla biologia dei materiali. Questo libro offre un metodo rigoroso e basato sull'evidenza, unendo teoria e pratica in modo didattico e preciso, per consentire a ogni implantologo di acquisire un vero e proprio metodo chirurgico evoluto.

Argomenti e contenuti

GBR concept. La biologia dell'osso e i meccanismi di guarigione nella GBR

Come gestire un paziente candidato alle procedure di GBR

Linee guida in GBR

Disegno dei lembi in GBR

Tecnica chirurgica e timing operativi

Ingombro volumetrico e passivazione dei lembi

Alternative protesiche provvisorie

Management dei tessuti molli post-GBR in mandibola posteriore

Management dei tessuti molli post-GBR nel mascellare superiore

Complicanze relative alla GBR

Casi clinici

Categorías: Implantología, Cirugía oral