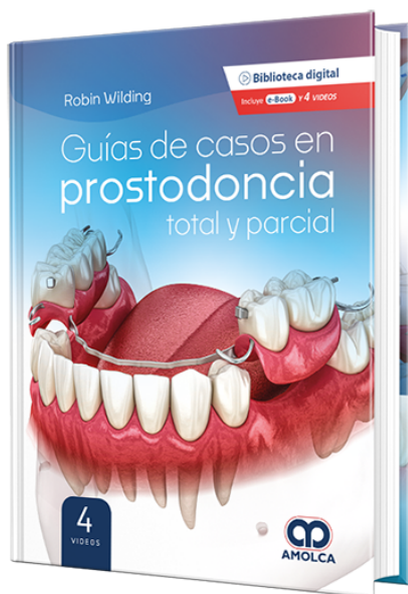


Guías de casos en prostodoncia total y parcial

Autor: Robin Wilding



ESPECIALIDAD: Prostodoncia

CONTIENE: Video - Ebook

CARACTERÍSTICAS:

ISBN: 9786287528451

Impresión: Full color

Tapa: Dura

Número de Páginas: 152

Año de publicación: 2023

Número de tomos: 1

Peso: 1.07 kg

Edición: 1

DESCRIPCIÓN

Robin Wilding, especialista en prótesis dentales de la Universidad del Cabo Occidental, Sudáfrica, y una referencia mundial en el estudio de la prostodoncia, ha escrito este libro, Guías de casos en prostodoncia total y parcial, que muestra cómo el aprendizaje científico de formación para los futuros especialistas en prostodoncia debe desarrollarse de forma paralela al conocimiento y manejo de casos clínicos, para que los aprendices en tratamientos ortodónticos adquieran la información científica relevante pero, al mismo tiempo, la comprensión precisa de los problemas a los que se enfrenten para que así puedan manejarlos con más efectividad. Con el apoyo de más de 200 imágenes y 4 videos, el libro presenta 11 guías paso a paso para la restauración de dientes ausentes de los pacientes: ...



Parte I: Guías de casos
Guía de caso 1. RPD de base acrílica para el reemplazo de dientes anteriores
Guía de caso 2. RPD de base acrílica para el reemplazo de dientes posteriores
Guía de caso 3. Duplicación de una prótesis total existente
Guía de caso 4. Prótesis totales superiores e inferiores
Guía de caso 5. Prótesis total única antagónica a una dentición natural
Guía de caso 6. Soporte de la estructura metálica de una RPD
Guía de caso 7. Necesidades especiales del paciente protésico de edad avanzada
Guía de caso 8. Cresta alveolar con reabsorción avanzada
Guía de caso 9. Prótesis totales con discrepancia en el tamaño del arco
Guía de caso 10. Captura de la esencia de una sonrisa natural
Guía de caso 11. Sobredentaduras inferiores implantosoportadas
Parte II: Apéndices
Apéndice A
Apéndice B
Apéndice C
Apéndice D
Apéndice E
Apéndice F
Apéndice G
Apéndice H
Apéndice I
Apéndice J
Apéndice K
Apéndice L
Manejo del paciente con prótesis
Sus prótesis nuevas: preguntas frecuentes