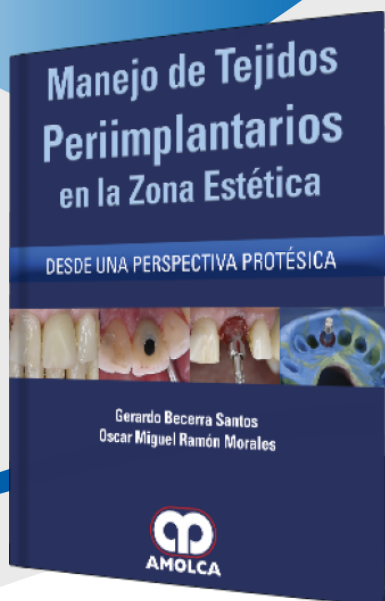


FICHA »
TÉCNICA



Manejo de Tejidos Periimplantarios en la Zona Estética

Autor: Gerardo Becerra Santos

ESPECIALIDAD: Implantología

» Características

ISBN: 9789585426009	Tapa: Dura	Año de publicación: 2017	Peso: 0 kg
Impresión: A color - Formato: 21.5 x 28 cm	Número de páginas: 124	Número de tomos: 0	Edición: 0

» Descripción

Becerra Santos y Ramón Morales vieron la necesidad y tuvieron la visión de desarrollar este libro que presenta un material académico sustentado por la evidencia científica, donde hacen una descripción detallada de las múltiples variables que se deben tener en cuenta para obtener resultados confiables y predecibles de las restauraciones soportadas por implantes, haciendo un gran énfasis en todo el protocolo previo a la colocación de la restauración definitiva.

Su fácil lectura conlleva a un entendimiento simple de todos los factores que el clínico puede llegar a enfrentar, la descripción detallada de los protocolos disponibles y sustentados, iniciando con una síntesis de la morfología dental pertinente y las variables quirúrgicas a tener en cuenta durante la colocación del implante. Describen, además, el manejo del tejido blando desde una perspectiva protésica que permita resultados predecibles y estéticos, las diferentes clasificaciones de provisionales, materiales y técnicas que generen la conformación de una interface perfecta, tanto en su parte biológica como estética, que finalmente guía al clínico a una predeterminación confiable que se puede trasladar exactamente a la restauración definitiva.

Finalmente presentan el análisis comparativo de los diferentes pilares definitivos y técnicas de fijación de las

restauraciones conclusivas tanto atornilladas como cementadas.

»CONTENIDO

Capítulo 1: Análisis estético -Perspectiva facial, dentolabial y dental.

Capítulo 2: Consideraciones dentarias y posicionamiento tridimensional de los implantes.

Capítulo 3: Consideraciones gingivales alrededor de las restauraciones implantosoportadas.

Capítulo 4: Restauraciones provisionales sobre implantes.

Capítulo 5: Implante inmediato con temporalización inmediata.

Capítulo 6: Manejo del tejido blando alrededor de la restauración provisional.

Capítulo 7: Impresión o transferencia del perfil de emergencia al modelo maestro.

Capítulo 8: Selección de los pilares para las restauraciones definitivas.

Capítulo 9: Restauraciones cementadas vs atornilladas.

Capítulo 10: Cementación adhesiva a titanio, zirconio y disilicato de litio en restauraciones implantosoportadas.