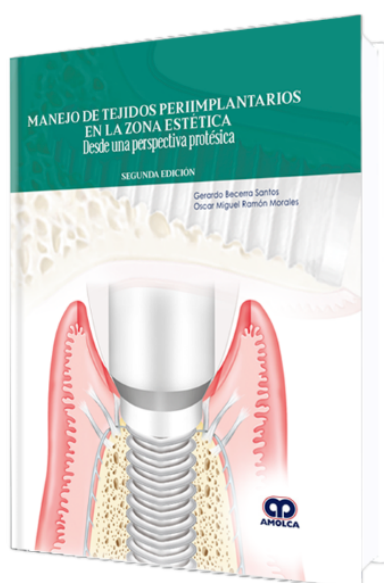


# Manejo de Tejidos Periimplantarios en la Zona Estética. Desde una Perspectiva Protésica. 2 edición

**Autor:** Gerardo Becerra Santos



**ESPECIALIDAD:** Implantología

## CARACTERÍSTICAS:

<b>ISBN:</b>	9789806574854
<b>Impresión:</b>	A color - Formato: 21,5 x 28 cm
<b>Tapa:</b>	Dura
<b>Número de Páginas:</b>	148
<b>Año de publicación:</b>	2019
<b>Número de tomos:</b>	0
<b>Peso:</b>	0.98 kg
<b>Edición:</b>	2

## 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. Describ...



CAPÍTULO 01: Análisis estético. Perspectiva facial, dentolabial y dental.

CAPÍTULO 02: Consideraciones dentarias y posicionamiento tridimensional de los implantes.

CAPÍTULO 03: Consideraciones gingivales alrededor de las restauraciones implantosoportadas.

CAPÍTULO 04: Restauraciones provisionales sobre implantes.

CAPÍTULO 05: Implante inmediato con temporalización inmediata.

CAPÍTULO 06: Manejo del tejido blando alrededor de la restauración provisional.

CAPÍTULO 07: Impresión o transferencia del perfil de emergencia al modelo maestro.

CAPÍTULO 08: Selección de los pilares para las restauraciones definitivas.

CAPÍTULO 09: Restauraciones cementadas vs. atornilladas.

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

CASO CLINICO: Caso clínico.