

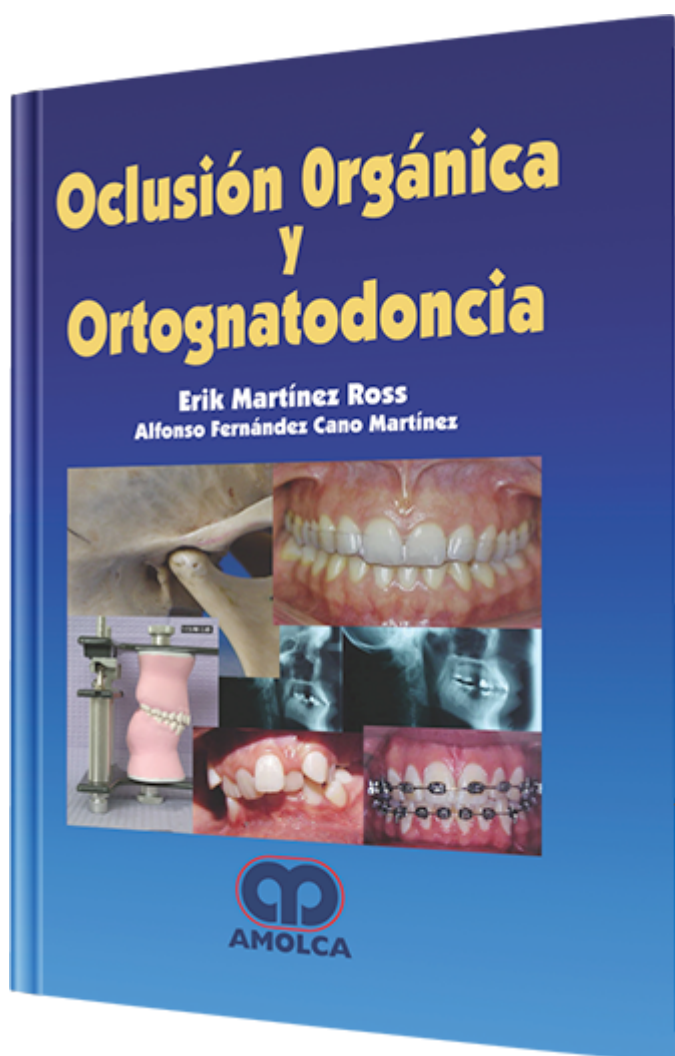
Oclusión Orgánica y Ortognatodondia

Autor: Erik Martínez Ross

ESPECIALIDAD: Oclusión

CARACTERÍSTICAS:

ISBN:	9789588328737
Impresión:	A color - Formato: 21,5 x 28 cm
Tapa:	Dura
Número de Páginas:	456
Año de publicación:	2008
Número de tomos:	0
Peso:	2.32 kg
Edición:	0



DESCRIPCIÓN

"Como complemento indispensable al libro "Ortodondia Orgánica" (Ediciones Carma 2000), ésta obra tratará de la aplicación práctica en la clínica y en el laboratorio, de los fundamentos de diagnóstico que se presentaron en dicha obra. Los múltiples procedimientos biomecánicos señalados en la misma, establecen las pautas directrices para obtener la benefactora "triple estabilidad" de la oclusión orgánica en la Ortognatodondia."



- 1.- Ortodoncia. Procedimientos Diagnósticos.
 - 2.- Ortognatodondia (Ortodondia Orgánica) Biomecánicas del Tratamiento.
 - 3.- Análisis Clínico Funcional.
 - 4a.- Análisis Fotográfico.
 - 4b.- Montaje de Modelos en Ortodoncia.
 - 4c.- Modelos de Estudio Instrumentados.
 - 4d.- Diagnóstico Oclusal en Ortodoncia.
 - 4e.- Diagnóstico Oclusal Instrumentado en Ortodoncia.
 - 4f.- La Importancia de los Modelos de Trabajo Montados en Articulador.
 - 5a.- Análisis Cefalométrico.
 - 5b.- Cefalometría.
 - 6.- Triple Estabilidad en Ortognatodondia.
 - 7.- Colocación de Aparatología Fija Triple Control de Ortodoncia Orgánica.
 - 8a.- Elementos Activos y Pasivos Utilizados en Ortognatodondia.
 - 8b.- Alambres.
 - 9a.- Primera Fase del Tratamiento en Ortognatodondia.
 - 9b.- Anclaje.
 - 9c.- Expansión.
 - 10a.- Segunda Fase Biomecánica de Clase en Ortognatodondia.
 - 10b.- Técnicas de Distalamiento Molar.
 - 10c.- Torque.
 - 10d.- Mecánica de Clase II.
 - 11.- Verticalización Radicular.
 - 12.- Retención en Ortodoncia.
- Anexo: COMPENDIO DE OCLUSIÓN ORGÁNICA "Rehabilitar para Reconstruir".