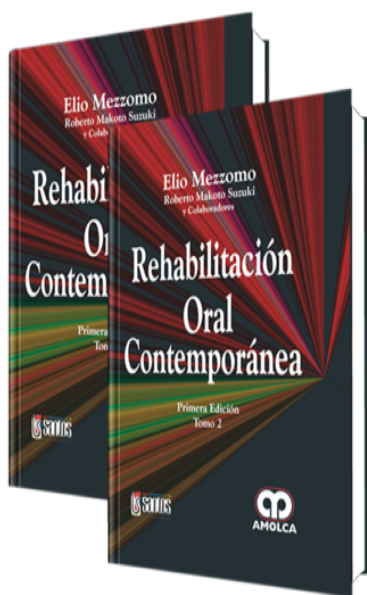


Rehabilitación Oral Contemporánea

Autor: Elio Mezzomo



ESPECIALIDAD: Odontología General

CARACTERÍSTICAS:

ISBN:	9789588473369
Impresión:	Impresión: A color - Tapa: Dura - Formato: 21,5 x 28 cm
Tapa:	Dura
Número de Páginas:	902
Año de publicación:	2010
Número de tomos:	2
Peso:	1.08 kg
Edición:	0

DESCRIPCIÓN

"El profesor Elio Mezzomo aporta, en cada libro que publica, el resultado de sus conocimientos y experiencias vividas en el ejercicio docente, en la investigación y la aplicación clínica de su especialidad –prótesis– integrada a otras disciplinas afines. Este libro representa una contribución más dirigida no sólo a la preparación de cirujanos-dentistas comprometidos con los principios de prevención, conservación y rehabilitación de la profesión, sino también a docentes y profesionales estudiosos e interesados en la prestación de servicios siempre con calidad y modernidad. Los capítulos desarrollados y ampliamente ilustrados contienen la base y la secuencia de los procedimientos de reconstrucción, con la necesaria claridad y profundidad. Permiten una visión general de la temática y, al mi...



TOMO 1.-

- CAPÍTULO I.- Plan de tratamiento en rehabilitación oral.
- CAPÍTULO II.- La interrelación entre prótesis y periodoncia.
- CAPÍTULO III.- Manejo del complejo dentina-pulpa en procedimientos protésicos.
- CAPÍTULO IV.- Etiología, diagnóstico y tratamiento de las disfunciones craneomandibulares.
- CAPÍTULO V.- Fundamentos de oclusión aplicados a odontología restauradora.
- CAPÍTULO VI.- Análisis oclusal funcional.
- CAPÍTULO VII.- Articuladores-Registros oclusales.
- CAPÍTULO VIII.- Aplicación clínica de los fundamentos de oclusión.
- CAPÍTULO IX.- Consideraciones biomecánicas en prótesis parcial fija.
- CAPÍTULO X.- Prótesis parcial removible en la práctica contemporánea.
- CAPÍTULO XI.- Implantes dentarios en rehabilitación oral.

TOMO 2

- CAPÍTULO XII.- Preparación de dientes para restauraciones indirectas.
- CAPÍTULO XIII.- Restauración de dientes previa a la corona protésica-espigos y núcleos.
- CAPÍTULO XIV.- Restauraciones protésicas temporales.
- CAPÍTULO XV.- Materiales y técnicas de impresión.
- CAPÍTULO XVI.- Restauraciones cerámicas sin metal.
- CAPÍTULO XVII.- Ajustes clínicos en prótesis parcial fija.
- CAPÍTULO XVIII.- Cementos y cementaciones.
- CAPÍTULO XIX.- Rehabilitación protésica de pacientes con gran pérdida de soporte.