

Adhesión, Remineralización, Estética y Biomimética. Evidencia y Práctica Clínica.

Autor: Jorge Uribe Echevarria



ESPECIALIDAD: Odontología General

CONTIENE: Ebook

CARACTERÍSTICAS:

ISBN: 9786287528659

Impresión: Color

Tapa: Dura

Número de Páginas: 528

Año de publicación: 2024

Número de tomos: 1

Peso: 1.75 kg

Edición: 1

DESCRIPCIÓN

El libro "Adhesión, remineralización, estética y biomimética. Evidencia y práctica clínica" dirigido por Jorge Uribe Echevarría, DDS, PhD, de la Universidad Nacional de Córdoba, Argentina, es una obra que se encuentra en el máximo nivel de vanguardia en la ciencia odontológica. El libro se enfoca en la odontología regenerativa y restauradora de nuestros días, que busca sustituir las lesiones por constructos biológicos, inertes o híbridos, con el fin de lograr la sustitución más biomimética posible de la estructura alterada. El libro es especialmente didáctico, eliminando la barrera que habitualmente existe en este tipo de publicaciones entre lo académico y lo profesional, entre lo teórico y lo práctico, entre lo erudito y lo útil. La organización de los capítulos, los distintos apart...



1. Cariología
2. Prevención y remineralización
3. Selladores de fosas, surcos, puntos y fisuras, y fisurotomía
4. Adhesión a esmalte
5. Adhesión a dentina y cemento dental
6. Biocompatibilidad y citotoxicidad
7. Selladores dentinopulpares
8. Resinas compuestas o composites
9. Cementos de ionómeros vítreos y vidrios híbridos heterogéneos