

Restauraciones Extracoronaes. Conceptos y Aplicaciones Clínicas

Autor: Robert Wassell



ESPECIALIDAD: Rehabilitación Oral

CONTIENE: Ebook

CARACTERÍSTICAS:

ISBN:	9786287528420
Impresión:	A color - Tamaño: 18 x 26 cm
Tapa:	Dura
Número de Páginas:	475
Año de publicación:	2023
Número de tomos:	1
Peso:	1.41 kg
Edición:	1

DESCRIPCIÓN

La segunda edición de esta obra se pensó esencialmente como una actualización de los desarrollos y cambios que se han producido para los procedimientos de restauración individual de los dientes. Los doctores británicos, R. Wassell, F. Nohl, J. Steele y A. Walls son experimentados investigadores de las tecnologías y procedimientos restauradores que se han reunido nuevamente para dar detalles de los avances más importantes en cuanto a materiales, incluyendo el desarrollo de la odontología digital y las cerámicas de alta resistencia, así como el tratamiento de enfermedad periodontal, la pérdida de superficie dentaria y los métodos de adaptación de las coronas a las dentaduras parciales existentes. El libro, ilustrado con más de 300 imágenes, está constituido por 25 capítulos divididos en 5 s...



CONTENIDO

PARTE I. RESTAURACIONES EXTRACORONALES BASADAS EN LA EVIDENCIA

1 Introducción

2 Rendimiento clínico

PARTE II. UN INICIO SALUDABLE

3 Manejo de la caries

4 Consideraciones periodontales

5 Consideraciones endodónticas

6 Reconocimiento de la pérdida de superficie dentaria

7 Reacciones inmunológicas a los materiales

8 Trastornos temporomandibulares y enfermedad oclusal

PARTE III. MANEJO DE RIESGOS A FUTURO

9 Conservación de la vitalidad pulpar

10 Consideraciones periodontales y opciones quirúrgicas

11 Viabilidad de pernos y muñones artificiales

12 Control oclusal

13 Manejo de la pérdida de superficie dentaria

PARTE IV. MATERIALES Y ESTÉTICA

14 Selección del material

15 Material de sellado, cementos y agentes de enlace

16 Pilares implantares para coronas

17 Control de la estética

PARTE V. PLANIFICACIÓN Y SUMINISTRO DE RESTAURACIONES EXTRACORONALES

18 Historia y examen clínicos: ¿por qué son tan importantes?



19 Reconstrucción de núcleos o muñones y colocación de pernos

20 Fundamentos para la preparación dentaria

21 Manejo y retracción de la encía

22 Materiales y técnicas de impresión

23 Restauraciones provisionales

24 Ajuste y cementado

25 Adaptación de las coronas a las prótesis preexistentes

ÍNDICE