



publicacions@uv.es

Materiales en odontología conservadora

María Pilar Melo Almiñana y Sofía Folguera Ferrairó

Col. EDUCACIÓ. LABORATORI DE MATERIALS

2022 - 74 pp. - ISBN: 978-84-1118-059-7 - 12 €

THEMA: MKE

El objetivo de este texto es dar una visión completa de los materiales que se utilizan comúnmente en odontología restauradora, con el fin de tener criterios que permitan elegir aquellos que son más interesantes en las diferentes situaciones clínicas.

Introducción

- 1. Materiales utilizados para restauraciones directas
- 1.1. Gel grabador de ácido fosfórico
- 1.2. Adhesivo
- 1.3. Composite
- 1.4. Pastas de pulido
- 1.5. Ionómeros de vidrio
- 1.6. Materiales para recubrimiento pulpar
- 2. Materiales utilizados en Endodoncia
- 2.1. Agentes quelantes
- 2.2. Irrigantes
- 2.3. Puntas de papel
- 2.4. Gutapercha
- 2.5. Cementos para terapia pulpar
- 2.6. Cementos selladores
- 2.7. Materiales para obturaciones provisionales
- 3. Materiales utilizados para el tratamiento de restauraciones indirectas
- 3.1. Gel de ácido fluorhídrico
- 3.2. Silano
- 3.3. Cementos basados en resinas