

CONTENIDO

Capítulo 1	
Prevención de enfermedades dentales	1
Capítulo 2	
Clasificación de cavidades y restauraciones	15
Capítulo 3	
Instrumentos y agentes para moldeado de sustancias dentales y metales	31
Capítulo 4	
Aspectos biológicos de los procedimientos operatorios	74
Capítulo 5	
Consideraciones estéticas en operatoria dental	88
Capítulo 6	
Forma de asir los instrumentos y consideraciones de operatoria	102
Capítulo 7	
Recubrimientos y cementos (bases y materiales de fijación)	129
Capítulo 8	
Tratamiento de la lesión por caries	149
Capítulo 9	
Aislamiento del campo de trabajo	179
Capítulo 10	
Restauraciones estéticas directas	211
Capítulo 11	
Restauración con amalgama: preparación del diente	253

Capítulo 12	
Restauración con amalgama: acabado	302
Capítulo 13	
Espigas o tornillos de retención en operatoria dental	359
Capítulo 14	
Oro directo como material de restauración	388
Capítulo 15	
La restauración con oro vaciado: diseño y preparación	431
Capítulo 16	
Restauración en oro vaciado: impresiones, registros oclusales y tratamiento temporal	461
Capítulo 17	
Restauración de oro vaciado: procedimientos de laboratorio	494
Capítulo 18	
Restauración en oro vaciado: terminación y cementado	539
Capítulo 19	
Refuerzo del diente tratado en endodoncia	559
Capítulo 20	
Restauración de metal y cerámica	591
Índice alfabético	609