

## AÑO 1

### SEMESTRE 1

SIMULACIÓN Y BIOSEGURIDAD

ANATOMÍA ENDODÓNTICA

CAVIDAD DE ACCESO Y AISLACIÓN

METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN APLICADA A ENDODONCIA

PREPARACIÓN QUÍMICO MECÁNICA DEL SCR

TÉCNICAS DE OBTURACIÓN DEL SCR

### SEMESTRE 2

CLÍNICA TRATAMIENTO ENDODONCIAS ESCASA COMPLEJIDAD

IMAGENOLÓGIA ENDODÓNTICA

SEMIOLÓGIA Y DIAGNÓSTICO ENDODÓNTICO

BASES FISIOPATOLÓGICAS Y MANEJO CLÍNICO DEL DOLOR

FARMACOLOGÍA SISTÉMICA

HISTOLOGÍA Y EMBRIOLOGÍA DEL DIENTE Y SUS TEJIDOS DE SOPORTE/PATOLOGÍA ORAL

MICROBIOLOGÍA E INMUNOLOGÍA ENDODÓNTICAS

## AÑO 2

### SEMESTRE 3

CLÍNICA TRATAMIENTO ENDODÓNTICO MEDIANA COMPLEJIDAD

MICROSCOPIA Y ULTRASONIDO FLUJO DIGITAL EN ENDODONCIA GUÍAS ENDODÓNTICAS

CIRUGÍA PERIAPICAL

ENDODONCIA EN EL DIENTE PERMANENTE INMADURO

PATOLOGÍA ENDOPERIODONTAL

REPARACIÓN Y PRONÓSTICO

ENDODONCIA DIENTE TRAUMATIZADO

### SEMESTRE 4

CLÍNICA TRATAMIENTO ENDODÓNTICO ALTA COMPLEJIDAD

EMERGENCIAS ENDODÓNTICAS

TRATAMIENTO ENDODÓNTICO EN PACIENTES CON RIESGO MÉDICO Y CON NECESIDADES ESPECIALES

ÉTICA Y PROFESIONALISMO

ENDODONCIA EN PACIENTE GERIÁTRICO

BLANQUEAMIENTO Y REHABILITACIÓN EN ENDODONCIA

PROTOCOLO TRABAJO DE INVESTIGACIÓN FORMATIVO