



# Odontología

## LA ODONTOLOGÍA DESCUBRE SONRISAS

El objetivo fundamental del plan de estudios en Odontología, es formar un profesional con adecuados conocimientos, habilidades, actitudes y competencias, que esté capacitado para servir a la sociedad mediante la satisfacción de sus demandas sanitarias, tanto en su faceta de prevención, como de diagnóstico y tratamiento, de un modo ético y con eficiencia y seguridad.

### UN GRADO MUY PERSONALIZADO Y TOTALMENTE PRÁCTICO

+1000

horas de prácticas clínicas

30

alumnos de nuevo ingreso

### UNA FORMACIÓN DE MÁS ALTO NIVEL FORMATIVO AVALADA POR GRANDES PROFESIONALES DEL SECTOR Y SUS ALUMNOS

98%

tasa  
de eficiencia

95%

tasa  
de éxito

90%

tasa  
de rendimiento

Clínica Odontológica con 2.837 m2

Apoyo de grupos de trabajos consolidados: Hospital Universitario, Centro del Cáncer, etc  
Grupos de Investigación con diversas líneas de trabajo

#### SALIDAS PROFESIONALES

Dentista por cuenta propia, empleo de clínicas odontológicas, servicios sanitarios públicos nacionales (centro de salud, hospitales, etc) y europeos (Gran Bretaña, Francia), docente y/o investigador de la Universidad y docente en ciclos formativos.

# PLAN DE ESTUDIOS

## Distribuido en créditos ECTS por tipo de materia

Tipo de materia	Créditos
Formación Básica [B]	63
Obligatorias [O]	183
Optativas [Op]	21
Prácticas externas (obligatorias) [Pext]	27
Trabajo de Fin de Grado [TFG]	6
<b>TOTAL</b>	<b>300</b>

## PRIMER CURSO | 60 créditos

Asignatura	Semestre	Créditos
Bioquímica [B]	1	6
Biología Médica [B]	1	6
Anatomía de Aparatos y Sistemas [B]	1	6
Fisiología General y Humana [B]	1	6
Bases Metodológicas del Conocimiento [O]	1	3
Epidemiología [O]	1	3
Microbiología [B]	2	3
Anatomía de Cabeza y Cuello y Bucodental Humana [B]	2	7
Histología Humana y Dental [B]	2	4
Fisiología Bucodental Humana [B]	2	3
Inmunología [B]	2	3
Fundamentos de Radiología Odontológica y Protección Radiológica [B]	2	4
Bioestadística [B]	2	6

## SEGUNDO CURSO | 60 créditos

Asignatura	Semestre	Créditos
Materiales Odontológicos, Equipamiento, Instrumentación y Ergonomía [O]	1	6
Anatomía Patológica [O]	1	4
Fundamentos en Medicina Clínica: Fisiopatología y Semiología [O]	1	6
Fundamentos de Cirugía [O]	1	6
Farmacología [O]	1	4
Anestesia y Reanimación [O]	1	4
Odontología Preventiva y Comunitaria [O]	2	3
Comunicación y Psicología [B]	2	6
Radiología Odontológica [B]	2	3
Medicina Bucal y Especialidades Médico-Quirúrgicas con Repercusión Bucal [O]	2	6
Optativa 1 [Op]	2	3
Cirugía Bucal I [O]	2	6
Ética y Profesión Odontológica [O]	2	3

## TERCER CURSO | 60 créditos

Asignatura	Semestre	Créditos
Cirugía Bucal II [O]	1	6
Patología y Terapéutica Dental I [O]	1	6
Prótesis Estomatológica I [O]	1	6
Periodoncia Básica [O]	1	6
Ortodoncia I [O]	1	6
Cirugía Bucal II [O]	2	6
Patología y Terapéutica Dental I [O]	2	6
Prótesis Estomatológica I [O]	2	6
Odontopediatría I [O]	2	6
Ortodoncia I [O]	2	6

## CUARTO CURSO | 60 créditos

Asignatura	Semestre	Créditos
Optativa 2 y 3 [Op]	1	3+3
Patología y Terapéutica Dental II [O]	1	6
Prótesis Estomatológica II [O]	1	6
Odontopediatría II [O]	1	6
Periodoncia Clínica [O]	1	6
Ortodoncia II [O]	2	6
Patología y Terapéutica Dental II [O]	2	6
Prótesis Estomatológica II [O]	2	6
Odontopediatría II [O]	2	6
Optativa 4 y 5 [Op]	2	3+3

## QUINTO CURSO | 60 créditos

Asignatura	Semestre	Créditos
Optativa 6 y 7 [Op]	1	3+3
Prótesis Estomatológica III [O]	1	6
Urgencias Médicas en la Práctica Odontológica [O]	1	3
Prácticas Clínicas Tuteladas [Pext]	1	12
Historia de la Odontología [O]	1	3
Salud pública [O]	2	3
Dirección de Instalaciones de Radiodiagnóstico en Odontología [O]	2	3
Odontología Legal [O]	2	3
Prácticas Clínicas Tuteladas [Pext]	2	15
Trabajo Fin de Grado [TFG]	2	6

## Optativas a elegir

Asignatura	Créditos
Trabajo en Equipo en la Práctica Odontológica	3
Salud Bucodental en Personas con Discapacidad	3
Drogadicción, Manejo de Pacientes Drogadictos, Apoyo y Consejo Familiar	3
Bases Moleculares del Cáncer	3
Investigación Clínica en Odontoestomatología	3
Modelos Experimentales en Odontoestomatología	3
Neurofisiología en Odontología	3
Odontología y Nutrición	3
Dolor Orofacial	3
Terapia Celular y Regenerativa	3
Inglés Técnico Aplicado a Odontología	3
Cuerpo Humano, Deporte y Salud	3
Terapia Génica	3
Introducción a la Cirugía Bucal e Implantológica. Bases de la Regeneración Ósea	3
Estadística para Investigación en Odontología	3
Introducción a la fotografía dental	3