



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
TOTAL	300

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