



UNIVERSIDAD
ALFONSO X EL SABIO

UNIVERSIDAD ALFONSO X EL SABIO
Información y contacto:
www.uax.es
Teléfono: 91 810 51 15
postgrados@uax.es

Máster Universitario en

IMPLANTOLOGÍA ORAL Y PRÓTESIS IMPLANTOSOPORTADA

Qué dicen
nuestros alumnos

“Es un master en el que usamos nuevas tecnologías, estamos en la vanguardia de los tratamientos, hay muy ambiente de trabajo con los compañeros, al final acabamos siendo como una familia. Estamos muy orgullosos de lo que hemos creado y de que lo podemos llegar a ser, porque cada día nos intentamos superar cada vez más.

Alejandra Álvarez, alumna



UAX

UNIVERSIDAD ALFONSO X EL SABIO

¿Qué puede aportarte el Máster en Implantología Oral y Prótesis Implantosoportada en tu formación?

Plan de estudios

2 CURSOS 120 CR. 12 PLAZAS

Si posees la Titulación oficial de:

- ✓ **Licenciado o Graduado en Odontología.**
- ✓ **Médico Especialista en Estomatología.**
- ✓ **Médico Especialista en Cirugía Oral y Maxilofacial.**

Si te atraen:

- ✓ Las más novedosas tecnologías y teorías en constante evolución sobre Cirugía Oral, Periodoncia, Implantología y Prostodoncia.
- ✓ Afrontar desde operaciones sencillas a las más complejas intervenciones máxilo-alveolo-dentarias
- ✓ La cirugía protéticamente guiada y su elaboración
- ✓ El diagnóstico y tratamiento en Cirugía bucal y periodontal
- ✓ La patología médica aplicada a la odontología
- ✓ Desarrollar las habilidades técnicas para llevar a cabo los procedimientos quirúrgicos y protéticos en implantología
- ✓ Utilizar los recursos tecnológicos para el diagnóstico, tratamiento y pronóstico de los diferentes tratamientos implantológicos
- ✓ Integrar los conocimientos teóricos/prácticos en su aplicación clínica real.
- ✓ Ejercer aplicando los conocimientos más actuales periodontales, quirúrgicos, implantológicos y prostodóncicos.

Y consideras que tienes:

- ✓ Capacidad de estudio y voluntad de trabajo.
- ✓ Mentalidad abierta y adaptación a contenidos en constante cambio.
- ✓ Capacidad perceptiva y de análisis.
- ✓ Capacidad creadora e innovadora frente a las teorías existentes y en evolución.

Estudiar este Máster será tu desarrollo perfecto para completar tu formación hacia la práctica como profesional altamente cualificado

**La apertura de este programa queda supeditada al número mínimo de alumnos establecidos por la Universidad para su impartición.*

PRIMER CURSO

Carácter ECTS Créditos

Asignaturas Anuales

7324	Recepción Clínica 1	OB	12
Primer Cuatrimestre			
7320	Bases Quirúrgicas y Periodontales Aplicadas en Implantología Oral	OB	8
7321	Revisión de Literatura 1. Bases de Cirugía Bucal, Periodoncia e Implantología	OB	8
7322	Talleres Prácticos y Presentación de Casos Clínicos 1	OB	8
Segundo Cuatrimestre			
7323	Cirugía Bucal y Periodoncia Clínica 1	OB	12
7325	Implantoprótesis	OB	12
Total créditos			60

SEGUNDO CURSO

Carácter ECTS Créditos

Asignaturas Anuales

7313	Trabajo Fin de Máster	OB	6
7326	Implantología Oral, Diagnóstico y Tratamiento Avanzado	OB	8
7327	Revisión de Literatura 2. Implantología Oral Básica y Avanzada		8
7328	Presentación de Casos Clínicos 2	OB	8
7329	Cirugía Bucal y Periodoncia Clínica 2		10
7330	Cirugía en Implantología e Implantoprótesis	OB	17
Segundo Cuatrimestre			
7312	Prácticas Externas	OB	3
Total créditos			60

Carácter: **FB** Formación Básica, **OB** Obligatorio, **OP** Optativo

Objetivos

El Máster Universitario en Implantología Oral y Prótesis Implantosoportada persigue un doble objetivo:

1. La formación teórica y práctica de aquellos odontólogos y médicos especialistas en estomatología que quieran profundizar en los conocimientos de Implantología, Prótesis Implantosoportada, Cirugía Oral y Periodoncia.
2. La formación especializada en Implantología, Prótesis, Cirugía oral y Periodoncia, que permita afrontar desde una operación sencilla hasta las más complejas intervenciones derivadas de situaciones con riesgo alveolo-dental.

Factores diferenciales

El Máster ofrece formación tanto teórica como práctica:

Programa teórico:

El programa posee una formación altamente especializada en el ámbito de la Implantología y la Cirugía Oral, así como en nociones fundamentales de disciplinas odontológicas y maxilofaciales relacionadas. Para ello, establece un desarrollo académico que, desde el primer momento, integra la enseñanza teóricopreclínica con la práctica clínica con pacientes.

Programa práctico:

Los estudiantes del primer año del Máster asistirán en los casos complejos a los de segundo curso y serán monitorizados por el profesorado en los tratamientos que realicen. Además, deberán asistir obligatoriamente a los diferentes talleres y prácticas previstas.

Los alumnos llevarán a cabo, durante los dos cursos de duración del Máster, prácticas clínicas con pacientes en las especialidades de Implantoprótesis, Cirugía Bucal y Cirugía Periodontal. De esta forma, desarrollarán sus aptitudes quirúrgicas y conocerán perfectamente los componentes empleados en Implantología Oral. Este aprendizaje permite acceder con seguridad a la fase de colocación de implantes, que tendrá lugar a finales del primer curso y a lo largo de todo el segundo año.

Profesorado

Dieciséis profesores que supervisarán las actividades docentes del primer y segundo año:

Prof. Dra. Sofía Hernández Montero Directora Académica del Máster

Doctora en Medicina y Cirugía
Médico Especialista en Cirugía Oral y Maxilofacial
Licenciada en Odontología, UCM
Magíster en Ingeniería Biomédica, Escuela Superior de Ingenieros Industriales
· FEA, Médico Adjunto del Servicio de Cirugía Oral y Maxilofacial del Hospital Miguel Servet de Zaragoza (2001) y Concertada con el Servicio Aragonés de Salud (2005/2018)
Miembro de la SECOM (Sociedad Española de Cirugía Oral y Maxilofacial)
Miembro de la EACMFS (Asociación Europea de Cirugía Craneo Máxilo Facial)
Miembro Fundador de la Sociedad Madrileña de Cirugía Bucal
Miembro del Comité Científico de Revista de la Especialidad

Prof. Dra. Marina del Pilar Velasco Bohórquez Coordinadora Periodoncia del Máster

Licenciada en Odontología Universidad Nacional de Colombia
Máster en Cirugía y Traumatología Buco-Maxilofacial y Periodoncia por la Universidad Estadual Paulista Sao Paulo (Brasil)
Máster en Docencia Universitaria, Universidad Nariño Santa Fe de Bogota.
Doctor en Odontología. Universidad Estadual Paulista. Sao Paulo. Brasil
Miembro de la SEI, SEPA

Prof. Paulina Rodríguez Torres Coordinadora Cursos, Congresos y Publicaciones

Doctora en Odontología.
Postgrado en Cirugía Bucal, Medicina Oral e Implantología, Fundación Jiménez Díaz
Profesora Supervisora de las prácticas clínicas de la asignatura Integrada de Adultos, UAX
Miembro de la Sociedad Española de Cirugía Bucal
Miembro de la Sociedad Española de Implantes

Prof. Susana de la Vega Buró Coordinadora de Prostodoncia

Licenciada en Medicina y Cirugía, UCM
Doctora en Odontología, UCM
Máster de Prótesis Bucofacial, UCM
Magister en Cirugía Bucal e Implantología, UCM
Especialista en Pediatría Preventiva y Social.
Puericultura, UCM



Prof. Lara San Hipólito Marín

Doctora en Odontología por la UCM
Magíster en Cirugía Bucal por la UCM
Magíster en Implantología Oral por la UCM
Profesora en la Clínica Integrada de Adultos de la Universidad Alfonso X el Sabio
Miembro de la Sociedad Española de Implantología

Prof. Dra. Ester Cáceres Madroño

Doctora en Odontología, UCM
Magíster en Cirugía Bucal, UCM
Profesora en la UCM
Profesora Institución Universitaria Mississippi (2003/04)

Prof. Juan Miguel Lorio

Doctor en Medicina y Cirugía. UCM
Licenciado en Odontología. UCM
Título de Experto Universitario en Implantología Oral Clínica. Universidad de Sevilla.
Título de Experto Universitario en Implantología Oral Avanzada. Universidad de Sevilla.
Máster en Implantología Oral. Universidad de Sevilla.

Prof. David Gutiérrez Muñoz

Doctor en Odontología, UAX
Máster en Implantología Dental y Prótesis Implantosoportada, UAX
Profesor en la Clínica Universitaria, UAX
Odontólogo Adjunto, Servicio de Estomatología; Hospital Gregorio Marañón

Prof. Ricardo Gómez Rodríguez

Licenciado en Odontología, UAX
Postgrado de Cirugía Oral e Implantología, Fundación Jiménez Díaz.
Profesor Patología Médico Quirúrgica Bucal I
Odontólogo Adjunto, Servicio de Estomatología; Hospital Gregorio Marañón

Prof. Berta Hap de Pouplana

Licenciada en Odontología, UCM
Máster en Cirugía Bucal e Implantología, UCM
Máster en Ciencias Odontológicas, UCM
Especialista en Implantoprótesis UCM



Prof. María Bufalá Pérez

Doctora en Odontología, UAX, Madrid.
Especialista en Implantoprótesis, UCM
Miembro de la S.E.O.C (Sociedad Española de Odontología Computerizada)
Máster ESORIB en Implantología y Rehabilitación Oral

Prof. Héctor González Menéndez

Doctora en Odontología por la UCM
Magister Cirugía Bucal e Implantología por la UCM
Especialista en Implantoprótesis por la UCM

Prof. Agustín Galparsoro Catalán

Doctor en Odontología UCM
Curso superior universitario en Implantoprótesis. Universidad Rey Juan Carlos.
Máster en Cirugía, Periodoncia e Implantes. Institución Mississippi.
Licenciatura de Odontología. Universidad Alfonso X El Sabio.

Prof. Elena Riad Deglod

Doctora en Odontología
Máster Universitario en Implantología Oral y Prótesis Implantoloportada, UAX
Máster en Oclusión y Prostodoncia (ESORIB)
Responsable del área de planificación del sistema SmyOne, cirugía guiada por ordenador y carga inmediata dirigida por el Dr. Coachman

Prof. Andréa Rodríguez Bacaicoa

Licenciada en Odontología, UAX
Máster Universitario en Implantología Oral y Prótesis Implantoloportada, UAX
Experto En Implantología Y Periodoncia Avanzada. Deipa. Ney York University

Prof. Clara Fernández Ortiz

Licenciada en Odontología, UAX
Máster Universitario en Implantología Oral y Prótesis Implantoloportada, UAX
Especialista Universitario en Implantología Oral e Implantoprótesis

Instalaciones y medios materiales

El Centro Odontológico es un edificio de cinco plantas que cuenta con 56 boxes, totalmente equipados, donde se realizan las prácticas tuteladas.

Primera planta:

- Recepción de Pacientes.
- Dos Salas de Espera con capacidad para 47 pacientes.
- Unidad de Esterilización.
- Almacén de recepción y entrega de trabajos de prótesis y ortodoncia.
- Dos salas para prácticas clínicas: Una sala para prácticas clínicas con 16 gabinetes. Uno de ellos situado en quirófano para la realización de tratamientos especiales que requieran condiciones de mayor independencia.
- Sala con 9 gabinetes, 2 de los cuales se encuentran independientes en quirófanos.
- Laboratorio de Prótesis con el equipamiento necesario.
- Área de Radiología:
 - 1 Ortopantomógrafo.
 - 9 aparatos de radiología intraoral.
 - 3 reveladoras manuales.
 - 1 reveladora automática.

Segunda planta:

- Recepción de Pacientes.
- Dos Salas de Espera con capacidad para 44 pacientes.
- Dos salas para prácticas clínicas: Una sala con 15 gabinetes para la realización de las prácticas clínicas. Uno de ellos en quirófano para la realización de tratamientos especiales que requieran condiciones de mayor independencia.
- Sala con 13 gabinetes, 1 de los cuales se encuentra independiente en quirófano.
- Área de Radiología con 1 Ortopantomógrafo digital, cuyas imágenes se pueden ver en todos los ordenadores de la clínica; 8 aparatos de radiología intraoral o 3 reveladoras manuales.
- Sala de Material Fungible: Para dispensar el material necesario a los alumnos para los diferentes tratamientos.

Tercera planta:

- Recepción de Pacientes.
- Una Sala de Espera con una capacidad para 42 pacientes. Una sala para prácticas clínicas: Con 18 gabinetes, 4 de los cuales están independientes para la realización de tratamientos especiales que requieran condiciones de mayor privacidad.
- 4 aulas con capacidad para 35 personas, dotadas con televisor, proyector de video, retroproyector, cañón y ordenador, con conexión a Internet.

- Biblioteca de la Clínica Odontológica, con capacidad para 24 puestos con ordenador; más de 400 volúmenes.
- Hemeroteca on line con 24 suscripciones a las revistas más prestigiosas de la profesión.
- Sala de servidores informáticos. Despachos para Gerencia y Dirección.
- Zona de vestuarios.
- Área de Radiología con Tomógrafo Axial Computerizado (TAC), 4 aparatos de radiología intraoral, 2 reveladoras manuales.
- Laboratorio de Prótesis con 20 puestos de trabajo.
- Laboratorio de Ortodoncia con el equipamiento necesario. Zonas de almacenaje.

Cuarta planta:

- Zona de almacenaje.
- Comedor para el personal clínico.
- La Universidad cuenta con un servicio externo de:
 - Recogida y tratamiento de residuos específico para cada tipo de material desechables.
 - Servicio de control de instalaciones radiológicas.

Información y
consultas

www.uax.es
91 810 51 15
postgrados@uax.es