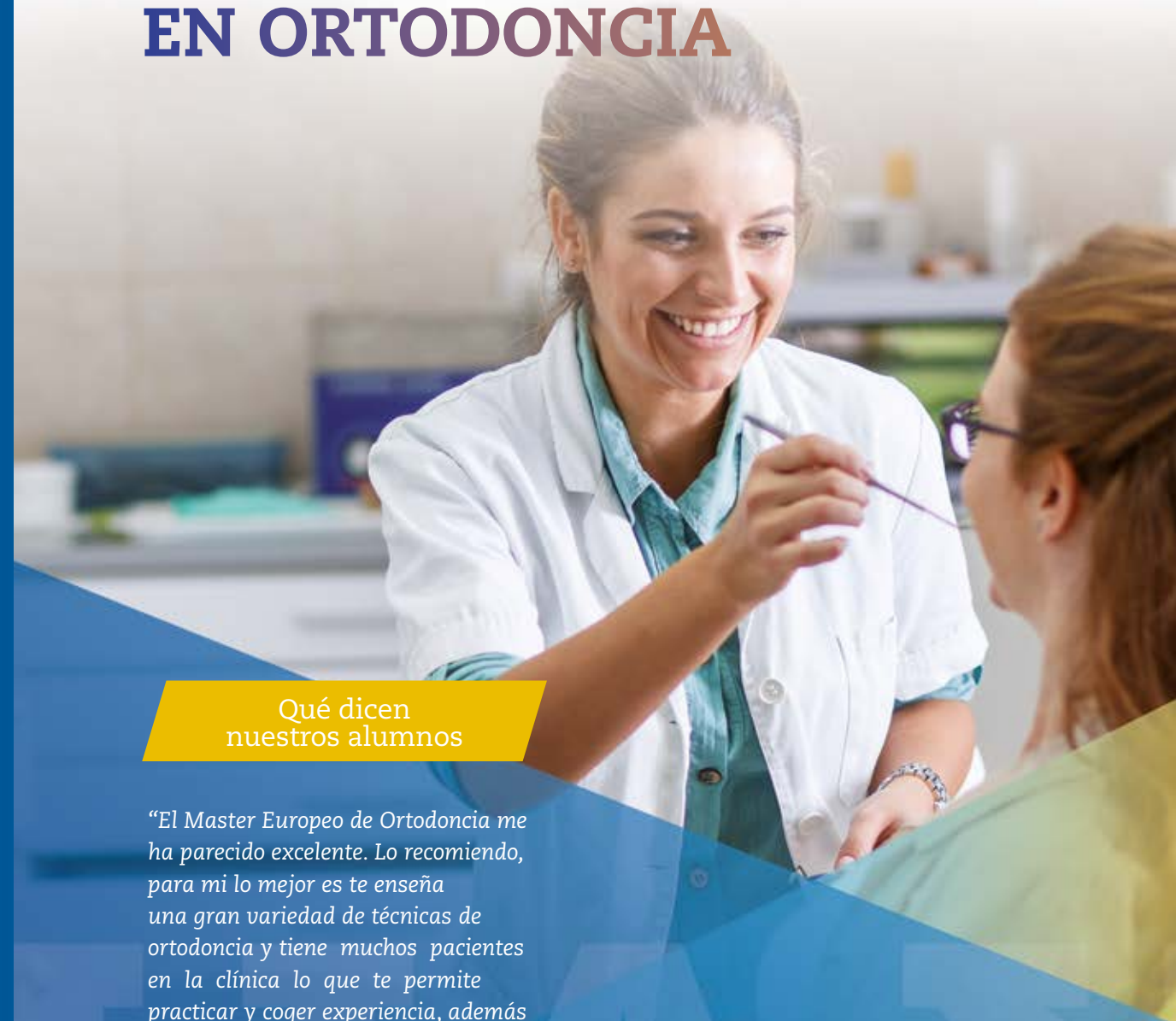


Máster Universitario en

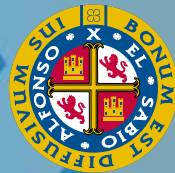
ESPECIALISTA EUROPEO EN ORTODONCIA



Qué dicen
nuestros alumnos

“El Master Europeo de Ortodoncia me ha parecido excelente. Lo recomiendo, para mi lo mejor es te enseña una gran variedad de técnicas de ortodoncia y tiene muchos pacientes en la clínica lo que te permite practicar y coger experiencia, además tiene muy buenos profesores”

Patricia Champone Romay, alumna



UNIVERSIDAD
ALFONSO X EL SABIO

UNIVERSIDAD ALFONSO X EL SABIO

Información y contacto:

www.uax.es

Teléfono: 91 810 51 15

postgrados@uax.es



UAX

UNIVERSIDAD ALFONSO X EL SABIO

¿Qué puede aportarte el Máster Especialista Europeo en Ortodoncia en tu formación?

Plan de estudios

3 CURSO 210 CR. 24 PLAZAS

Si posees la Titulación oficial de:

- ✓ Licenciado o Graduado en Odontología.
- ✓ Médico especialista en Estomatología.

Y te gustaría:

✓ Obtener un Curriculum Clínico con el detalle del número de casos clínicos tratados (garantizados unos 40-50 pacientes nuevos y 20-25 casos de tratamientos no finalizados).

✓ Realizar más de 2.000 horas de práctica clínica sobre paciente.

✓ Obtener un título que cumple los requisitos establecidos por la Asociación Europea de Ortodoncia (eoseurope.org), para ejercer como especialista en ortodoncia dentro de los países de la Comunidad Europea.

✓ Ser evaluado con los mismos criterios utilizados para ser "Miembro de la Junta Europea de Ortodontistas".

✓ Formarte para docente especialista en Ortodoncia en las Universidades españolas. Formarte en las nuevas técnicas y tratamientos como son el uso de los brackets autoligables, la ortodoncia invisible, la ortodoncia lingual, la cirugía ortognática, etc..

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

Primer máster de toda España, al que se le concede una beca Invisalgn de investigación por 3 años.

El Máster de Especialista Europeo en Ortodoncia es el único en España donde se imparten de forma sistematizada como asignaturas, la formación en ortodoncia lingual, ortodoncia para cirugía ortognática, rehabilitación neuro-oclusal y posturología, además de la formación en el resto de técnicas ortodóncicas de uso rutinario en la práctica habitual: MBT, Tip-edge, arco recto, SAR, técnicas removibles invisibles, etc.

Los estudiantes de las 5 promociones anteriores se encuentran trabajando actualmente como ortodontistas exclusivos, varios de ellos simultaneando la carrera docentes en la Universidad y varios trabajando como Especialistas en Ortodoncia en otros países de la Unión Europea con la especialidad reconocida.

Desde el inicio del Máster en el curso 2003-2004, los alumnos han presentado más de 50 comunicaciones a Congresos y les han publicado más de una veintena de artículos, tres en el último número de "Ortodoncia Española", la revista oficial de la Sociedad Española de Ortodoncia (SEDO).

PRIMER CURSO		Carácter	ECTS Créditos
Asignaturas Anuales			
M131001	Biomecánica y Materiales Ortodóncicos	OB	10
M131002	Clínica Integrada I	OB	20
M131003	Embriología, Crecimiento y Desarrollo Craneofacial	OB	8
M131004	Fisiología y Fisiopatología de la Dentición Humana	OB	8
M131005	Integración Diagnóstica y Plan de Tratamiento	OB	10
M131006	Metodología de la Investigación en Ciencias de la Salud	OB	6
M131007	Movimiento Dentario y Ortopedia Craneofacial	OB	8
M131008	Procedimientos Diagnósticos en Ortodoncia	OB	10
M131009	Técnicas Ortodóncicas	OB	10
Total créditos			90

SEGUNDO CURSO		Carácter	ECTS Créditos
Asignaturas Anuales			
M231001	Efectos Yatrogénicos del Tratamiento Ortodóncico	OB	5
M231002	Clínica Integrada II	OB	40
M231003	Psicología del Paciente Ortodóncico	OB	5
M231004	Procedimientos Ortodóncicos Específicos	OB	5
M231005	Salud e Higiene en Ortodoncia	OB	5
Total créditos			60

TERCER CURSO		Carácter	ECTS Créditos
Asignaturas Anuales			
M331001	Cirugía Aplicada a la Ortodoncia (Cirugía Ortognática)	OB	6
M331002	Clínica Integrada III	OB	40
M331003	Gestión y Administración de la Clínica	OB	2
M331004	Procedimientos Multidisciplinares en Ortodoncia	OB	6
M331005	Trabajo Fin de Curso	OB	6
Total créditos			60

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

Profesorado

Ana Martínez Gil-Ortega

Licenciada en Odontología por la Universidad Europea de Madrid.
Master en Ortodoncia por la Institución Universitaria Sur de Mississippi.
Doctora en Odontología Cum Laude por la Universidad Complutense de Madrid.
Master en Ortodoncia Lingual por la Universidad de Oviedo.

Ana B. Macías Gago

Licenciada en Odontología por la Universidad de Santiago de Compostela.
Magister Universitario en Ortodoncia por la U. Complutense de Madrid.
Master en Odontología Integrada por la Universidad Rey Juan Carlos de Madrid.
Master en Ortodoncia Lingual por la Universidad de Valencia.

Elena Romero Ruiz

Licenciada en Odontología por la Universidad Alfonso X El Sabio.
Máster en Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial por la Universidad Alfonso X El Sabio. Diplomada en Estudios Avanzados (UAX). Perito en Odontoestomatología por la Universidad Complutense de Madrid.
Máster en la técnica de ortodoncia Damon System y certificado en la técnica Invisalign y sistema Insignia de ortodoncia individualizada mediante planificación y diseño 3D.

Gabriela del Castillo Ugeda

Licenciada en Odontología por la Universidad Complutense de Madrid.
Máster de Excelencia en Ortodoncia, Institución Mississippi. Invisalign provider.
Programa modular de ortodoncia clínica avanzada Dr. Arturo Vela.
Posgrado de Odontopediatría (SCOE). Curso de cirugía ortognática Díez y Bonilla. Dedicación en exclusiva a la ortodoncia.

Leonardo Zuriarrain

Licenciado en Medicina y Cirugía (UPV)
Licenciado Médico Estomatólogo (UCM)
Postgrado de Ortodoncia (UCM)
Jefe de la sección de Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial, dentro del Servicio de Cirugía Maxilofacial del Hospital Clínico Universitario Ramón y Cajal (1984/2015)

Dr. Juan José Barros Feijóo

Director del Máster Especialista Europeo en Ortodoncia MEO desde 2013.
Licenciado en Medicina y Cirugía por la Universidad Santiago de Compostela
Médico Especialista en Estomatología por la Universidad Complutense de Madrid.
Máster Universitario en Ortodoncia por la Universidad Complutense de Madrid.
Máster Universitario en Odontopediatría por la Universidad Complutense de Madrid.
Profesor Colaborador en la Universidad Complutense de Madrid 1981- 1997.
Profesor adjunto en la UEM de Madrid 1997 - 2011.
Profesor en el Máster de la Universidad UEM 2008 - 2012.
Profesor en el Máster de la Universidad San Pablo CEU 2013 - 2015.
Participación en Proyecto de Investigación: Estudio del crecimiento craneofacial de una muestra de población española 1989 – 1992.
Participación en Proyecto de Investigación: Control odontopediátrico y ortodoncico en pacientes de edad escolar en franja de edad de 8 a 10 años, 1999 - 2002.
Participación en Proyecto de Investigación Financiado de 2000 - 2004.
Publicación Libro de Prácticas de Ortodoncia. Editorial Ripano Año 2000.
Miembro de la Sociedad Española de Ortodoncia (SEDO).

Mercedes Reviriego Durán

Licenciada en Medicina y Cirugía por la Universidad Complutense de Madrid,
Especialista en Estomatología por la Universidad Complutense de Madrid,
Máster de Ortodoncia por el hospital de San Rafael de Madrid

Rosa Calama González

Licenciada en Odontología por la Universidad Alfonso X El Sabio de Madrid,
Máster en Ortodoncia por la Universidad Alfonso X El Sabio de Madrid,
Diploma de Estudios Avanzados, DEA.

Patricia Cintora

Licenciada en Odontología por la Universidad Alfonso X el Sabio.
Máster de Ortodoncia del Hospital San Rafael de Madrid.
Doctora "Cum Laude" por la Universidad de Zaragoza.
Diploma de Odontopediatría por la Universidad Internacional de Cataluña.

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