

DATOS GENERALES

Curso académico	Curso 2016/2017
Tipo de curso	Master Propio
Número de créditos	144,00 Créditos ECTS
Matrícula	36.000 euros (importe precio público)
Requisitos de acceso	Mdicos especialista en Estomatologa y licenciados o graduados en Odontologa con dominio del inglés. Prueba de seleccin escrita y entrevista personal.

Modalidad	Presencial
Lugar de impartición	Clínica Odontológica
Horario	De lunes a viernes de 8.30 a 14 h. y de 16 a 19 h.

Dirección

Organizador	Departament d'Estomatologia
Dirección	Francisco M Alpiste Illueca Contratado/a Doctor/a Interino/a. Departament d'Estomatologia. Universitat de València Francisco J Gil Loscos Profesor/a Asociado de Universidad. Departament d'Estomatologia. Universitat de València Andrés López Roldán Profesor/a Asociado de Universidad. Departament d'Estomatologia. Universitat de València

Plazos

Preinscripción al curso	Hasta 15/07/2016
Fecha inicio	Septiembre 2016
Fecha fin	Julio 2019

Más información

Teléfono	961 603 000
E-mail	informacion@adeituv.es

PROGRAMA

Materias de introducción

1. Anatomía funcional de cabeza y cuello
2. Anatomía y fisiología periodontal
3. Microbiología de la cavidad oral y de la placa bacteriana
4. Oclusión: principios básicos y trauma oclusal
5. Informática aplicada a odontología
6. Radiología y otras técnicas de imagen

Patología periodontal

1. Etiopatogenia de la enfermedad periodontal: microbiología aplicada
2. Etiopatogenia de la enfermedad periodontal: inmunología aplicada. El papel del huésped.
3. Epidemiología de la enfermedad periodontal
4. Clínica, diagnóstico y pronóstico de la enfermedad periodontal I
5. Clínica, diagnóstico y pronóstico de la enfermedad periodontal II
6. Tratamiento de la enfermedad periodontal: tratamiento inicial
7. Control mecánico y químico de la placa bacteriana
8. Farmacología aplicada: tratamiento farmacológico de la enfermedad periodontal: antibioterapia local y sistémica.
9. Anatomía periodontal aplicada: implicaciones estéticas y preprotésicas
10. Tratamiento quirúrgico de la enfermedad periodontal
11. Tratamiento de la lesión de furcación
12. Cicatrización y regeneración periodontal
13. Mantenimiento periodontal
14. Técnicas quirúrgicas en implantología
15. Estética en periodoncia

Periodoncia y odontología

1. Prótesis y periodoncia I: plan de tratamiento y diseño protodónico

2. Prótesis y periodoncia II. Prótesis en el paciente periodontal
3. Relación entre periodoncia y ortodoncia
4. Ergonomía aplicada a periodoncia.
6. Manifestaciones orales de enfermedades sistémicas
7. Manifestaciones periodontales de enfermedades sistémicas
8. El paciente médicamente comprometido. Implicaciones en la etiopatogenia de la periodontitis, y en su tratamiento de problemas sistémicos.

Periodoncia e implantes

1. Implantología: Principios biológicos.
2. Diseño de implantes, materiales. Tipos de implantes y particularidades del diseño.
3. Técnicas quirúrgicas en implantología
4. Perimplantitis. Microbiología, clínica y tratamiento. Etiología, diagnóstico y tratamiento del fracaso del implante.
5. Prótesis sobre implantes. Plan de tratamiento. Peculiaridades del diseño.
6. Confección
7. Éxito y fracaso de implantes. Estudios longitudinales.

Investigación en periodoncia

1. Revisión bibliográfica: actualización de la literatura
2. Estadística aplicada a la investigación periodontal
3. Metodología de la investigación en periodoncia
4. Técnicas de estudio morfológico aplicadas a periodoncia
4. Trabajo de investigación I
5. Trabajo de investigación II
6. Trabajo de investigación III

Seminarios clínicos y prácticas

1. Colaboración docente I
2. Colaboración docente II
3. Colaboración docente III
4. Sesiones clínicas I
5. Sesiones clínicas II
6. Sesiones clínicas III
7. Prácticas clínicas I
8. Prácticas clínicas II
9. Prácticas clínicas III

Trabajo final

PROFESORADO

Jaime Alcaraz Sintés

Estomatólogo.

Pedro José Almiñana Pastor

Odontólogo

Francisco M Alpiste Illueca

Contratado/a Doctor/a Interino/a. Departament d'Estomatologia. Universitat de València

José Vicente Bagán Sebastián

Catedrático/a de Universidad. Departament d'Estomatologia. Universitat de València

Antonio Broseta Lleó

Odontólogo. Licenciatura en Odontología

Pedro José Buitrago Vera

Profesor/a Asociado de Universidad. Departament d'Estomatologia. Universitat de València

Assumpta Carrasquer Burguera

Odontólogo. Licenciatura en Odontología

Sebastián Fabregues Llambias

Estomatólogo.

María Faus Damiá

Odontólogo

Carla Fons Badal

Profesor/a Asociado de Universidad. Departament d'Estomatologia. Universitat de València

Antonio Fons Font

Profesor/a Titular de Universidad. Departament d'Estomatologia. Universitat de València

Leopoldo Forner Navarro

Profesor/a Titular de Universidad. Departament d'Estomatologia. Universitat de València

Vicente Fuenmayor Fernández

Profesor asociado. Universitat de València - Estudi General

José Luis Gandía Franco

Profesor/a Titular de Universidad. Departament d'Estomatologia. Universitat de València

Francisco J Gil Loscos

Profesor/a Asociado de Universidad. Departament d'Estomatologia. Universitat de València

Iris Iborra Badía

Odontólogo

Regina Izquierdo Fort

Profesor/a Asociado de Universidad. Departament d'Estomatologia. Universitat de València

María Yolanda Jiménez Soriano

Profesor/a Asociado de Universidad. Departament d'Estomatologia. Universitat de València

Carlos Labaig Rueda

Profesor/a Titular de Universidad. Departament d'Estomatologia. Universitat de València

Andrés López Roldán

Profesor/a Asociado de Universidad. Departament d'Estomatologia. Universitat de València

Rafael Magán Sánchez

Odontólogo.

María Salud Martí Magraner

odontóloga. Licenciatura en Odontología

Pablo Micó Martínez

Odontólogo

Eliseo Isaac Plasencia Alcina

Juan Puchades Rufino

Profesor/a Asociado de Universidad. Departament d'Estomatologia. Universitat de València

Marta Segarra Vidal

Profesor/a Asociado de Universidad. Departament d'Estomatologia. Universitat de València

Eduardo José Selva Otaolaurruchi

Profesor/a Titular de Universidad. Departament d'Estomatologia. Universitat de València

Nuria Vallcorba Planas

Estomatólogo.

María Vázquez Pérez

Odontólogo

Juan Luis Zabalegui Andonegui

Estomatólogo.

OBJETIVOS

Este máster tiene como objetivo dotar a los profesionales de un profundo conocimiento de las bases morfológicas y de los mecanismos etiopatogénicos de la enfermedad periodontal, así como la destreza necesaria para llevar a cabo las últimas técnicas de diagnóstico y tratamiento. La complejidad técnica de ciertas alternativas terapéuticas requiere una formación que no contempla con suficiente profundidad la licenciatura de Odontología. Además, la elevada prevalencia de la enfermedad periodontal, que afecta a un 50 por ciento de la población, pone de manifiesto la necesidad de incrementar el número de especialistas en esta área.

METODOLOGÍA

Las enseñanzas teóricas se realizarán siguiendo el modelo de seminarios activos, en los cuales el profesor encargado de cada materia provee al alumno de los artículos de que consta el seminario para que previamente todos los alumnos los hayan estudiados y durante el seminario puedan ser discutidos todos los aspectos relativos al tema.