

INFORMACIÓN GENERAL

Requisitos específicos de admisión:

- Licenciados en Odontología.
- Médicos Especialistas en Estomatología.

Duración: 270 horas lectivas (27 créditos).

Precio de la Matrícula: 3.225 euros.

Nº de Alumnos:

- Mínimo de alumnos: 15
- Máximo de alumnos: 30

Preinscripción y Matrícula

Fecha Inicio Periodo de Preinscripción:

1 de Julio de 2008

Fecha Final Periodo de Preinscripción:

15 de Septiembre de 2008

Fecha Inicio Matrícula:

1 de Octubre de 2008

Fecha Final de Matrícula:

20 de Octubre de 2008

Información de Interés

- Formación teórica en las Aulas de la Facultad de Odontología de Sevilla dictadas por el cuadro de profesores del Título.
- Asistencia en directo a intervenciones quirúrgicas y procedimientos protésicos por parte del profesorado.
- Prácticas sobre modelos anatómicos artificiales, orgánicos animales y sobre cadáveres humanos.
- Prácticas de presentación y discusión de casos clínicos y planificación del tratamiento.
- Prácticas sobre pacientes (aportados por los participantes) por parte del alumnado,

dirigidas y tutorizadas por un profesor del programa.

- Asistencia recomendada (incluida en la inscripción) al 8º Symposium Nacional de Biomet 3i.
- Asistencia opcional a Clínicas especializadas en Cirugía de Implantes (no incluida en la inscripción).

Método de evaluación:

- Asistencia controlada obligatoria a la formación teórica y práctica.
- Evaluación continua por el tutor del alumno
- Elaboración de trabajos de revisión bibliográfica, planificación diagnóstica y ejecución virtual.
- Participación interactiva en sistemas On-line.

INFORMACIÓN Y PREINSCRIPCIÓN

Dr. Daniel Torres Lagares

e-mail: danieltl@us.es

web: www.vtc.us.es

Facultad de Odontología. c/ Avicena s/n.
41009-Sevilla

COLABORA:



Título de Experto Universitario en Cirugía en Implantes y Rehabilitación Implantosoportada

3ª Edición

Directores:

Prof. Dr. José Luis Gutiérrez Pérez
Dr. Manuel García Calderón

Coordinador:

Dr. Daniel Torres Lagares

(Título Propio de la Universidad de Sevilla)



Fechas y Temario:

Módulo 1: *Introducción a la Implantología. Principios de Cirugía Bucal aplicados a la Cirugía de Implantes*
9-11 de Octubre de 2.008



Módulo 2: *Aplicación de Ciencias básicas en Implantología. Diagnóstico y planificación del tratamiento.*
13-15 de Noviembre de 2.008

Módulo 3: *Cirugía Básica de Inserción de Implantes. Protocolos quirúrgicos*
17-20 de Diciembre de 2.008



Módulo Opcional: *Asistencia al 8º Simposio Nacional de Biomet-3i, en Madrid*
16-17 Enero de 2.008

Módulo 4: *Prótesis sobre implantes. Fundamentos y técnicas. Protocolo protésico*
21-24 de Enero de 2.009

Módulo 5: *Cirugía de Tejidos Blandos en Implantología. Integración clínica en la consulta odontológica.*
4-7 de Febrero de 2.009



Módulo Opcional: *I Reunión Anual de Antiguos Alumnos del Título de Experto, en Cáceres*
12-14 de Febrero de 2.009

Módulo 6: *Cirugía Avanzada de los Implantes*
11-14 de Marzo de 2.009

Módulo 7: *Estética en Prótesis implantosoportada. Procedimientos de Carga Inmediata. Ortodoncia e implantes. Mantenimiento y controles.*
15-18 de Abril de 2.009

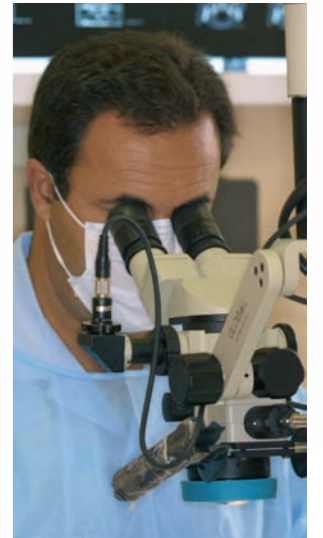
Profesorado:

Equipo Cirugía Bucal de Sevilla

Dra. Eugenia Asián González
Dr. Javier Cabezas Talavero
Dra. Lola Conde Fernández
Dr. David Gallego Romero
Dr. Manuel García Calderón
Prof. Dr. José Luis Gutiérrez Pérez
Dra. Maribel González Martín
Dra. Betina Pérez Dorao
Dr. Manuel M^a Romero Ruiz
Dr. Eusebio Torres Carranza
Dr. Daniel Torres Lagares

Profesores Invitados

Prof. Dr. Jesús Ambrosiani (Sevilla)
Dr. José Amo Fernández (Sevilla)
Dr. Javier Casas Terrón (Alicante)
Sr. Jordi Carmona (Barcelona)
Dr. Jaime Jiménez García (Madrid)
Dr. Jaume Llena Blasco (Barcelona)
Dr. Oriol Llena Blasco (Barcelona)
Dr. Ernesto Mallats Callis (Barcelona)
Dr. Blas Noguerol Rodríguez (Granada)
Prof. José Sanz Casado (Madrid)
Dr. Gaspar Serra i Robert (Barcelona)
Dr. Ion Zabalegui Andonegui (Bilbao)



Objetivos:

- Proporcionar un conocimiento experto de la Cirugía Implantológica y de la Rehabilitación Oral sobre Implantes.
- Capacitar al odontólogo en la planificación, diseño y ejecución del tratamiento con implantes dentales.
- Dar un conocimiento profundo de los fundamentos y procedimientos clínicos del tratamiento quirúrgico y rehabilitador con implantes.
- Fomentar una práctica de la Cirugía Implantológica y de la Rehabilitación oral sobre implantes fundamentada en la evidencia científica disminuyendo la variabilidad clínica.
- Dar las pautas, teóricas y prácticas, para incorporar estos procedimientos en el ejercicio clínico habitual de los participantes.

