

1. DATOS BÁSICOS

Asignatura	MÓDULO 7 CIRUGÍA PERIODONTAL APLICADA
Titulación	Máster en Cirugía e Implantología Oral Avanzada
Escuela/ Facultad	Facultad de ciencias Biomédicas y de la Salud
Curso	Segundo
ECTS	5
Carácter	Obligatorio
Idioma/s	Castellano
Modalidad	Presencial
Semestre	1
Curso académico	2022-2023
Docente coordinador	Dres Jaime Jiménez, Pablo Romero, Bárbara Molina
Docente	Dres. Jaime Jiménez/Victor Begara/Juan Santiago/M ^a José Jiménez Javier Nuñez, Alejandro Pérez, Carlos Manrique./ Javier Carreño.

2. PRESENTACIÓN.

El módulo 7 esta dedicado al aprendizaje de las técnicas quirúrgicas necesarias para alcanzar los resultados necesarios y estéticos mediante el conocimiento de técnicas avanzadas de cirugía periodontal y periimplantaria.

Este módulo se complementa con las prácticas clínicas del módulo doce.

3. COMPETENCIAS Y RESULTADOS DE APRENDIZAJE

Competencias básicas y generales

CB7 - Que los estudiantes sepan aplicar los conocimientos adquiridos y su capacidad de resolución de problemas en entornos nuevos o poco conocidos dentro de contextos más amplios (o multidisciplinares) relacionados con su área de estudio

CB8 - Que los estudiantes sean capaces de integrar conocimientos y enfrentarse a la complejidad de formular juicios a partir de una información que, siendo incompleta o limitada, incluya reflexiones sobre las responsabilidades sociales y éticas vinculadas a la aplicación de sus conocimientos y juicios

Competencias específicas y Transversales

CE05 - Ser capaz de realizar un diagnóstico diferencial entre las distintas patologías susceptibles de tratamiento quirúrgico, analizando las posibles opciones de tratamiento en función de cada caso

CE07 - Integrar el conocimiento farmacológico en la actividad clínica habitual para ser capaces de planificar tanto medicación prequirúrgica como postquirúrgica

CE11 - Saber identificar los casos que precisan de cirugía preprotésica, conocer las diferentes técnicas de cirugía preprotésica

CE18 - Identificar los cuadros clínico radiológicos de la periimplantitis, establecer y aplicar un plan de tratamiento

CE22 - Analizar todos los conocimientos quirúrgicos y aplicar los mismos en otras especialidades odontológicas con el fin de conseguir tratamientos multidisciplinarios

CE27 - Analizar las diferentes fuentes bibliográficas y selección de artículos que permitan argumentar y defender distintos planes de tratamiento para un caso clínico dado

CT3 - Trabajo en equipo: Capacidad para integrarse y colaborar de forma activa con otras personas, áreas y/u organizaciones para la consecución de objetivos comunes

CT5 - Análisis y resolución de problemas: Ser capaz de evaluar de forma crítica la información, descomponer situaciones complejas en sus partes constituyentes, reconocer patrones, y considerar otras alternativas, enfoques y perspectivas para encontrar soluciones óptimas y negociaciones eficientes

Resultados de aprendizaje:

- En este módulo el alumno aprenderá cómo afrontar el diagnóstico y orientación terapéutica de la preparación periodontal para el tratamiento implantológico. Su mantenimiento y las técnicas de cirugía periodontal necesarias para ello.
- Identificar la periimplantitis como complicación, su prevención y tratamiento.

CONTENIDOS

- Periimplantitis, conceptos actuales.
- Tratamiento periodontal periimplantario no quirúrgico.
- Tratamiento quirúrgico: indicaciones y contraindicaciones.
- Técnicas resectivas y técnicas regenerativas.
- Recesiones gingivales.
- Técnicas de preservación del reborde alveolar.
- Aumento del reborde alveolar con tejidos blandos y otras técnicas de cirugía plástica periodontal.
- Gingivectomía y gingivoplastia.
- Colgajos mucoperióstico y de espesor parcial
- Cirugía mucogingival.

TEMARIO

Tema 27. Periimplantitis, conceptos actuales.

Tema 28. Tratamiento periodontal periimplantario no quirúrgico.

Tema 29. Tratamiento quirúrgico: indicaciones y contraindicaciones.

Tema 30. Técnicas resectivas y técnicas regenerativas.

Tema 31. Recesiones gingivales.

Tema 32. Técnicas de preservación del reborde alveolar.

Tema 33. Aumento del reborde alveolar con tejidos blandos y otras técnicas de cirugía plástica periodontal.

Tema 34. Gingivectomía y gingivoplastia.

Tema 35. Colgajos mucoperióstico y de espesor parcial

Tema 36. Cirugía mucogingival.

4. METODOLOGÍAS DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE

Clase magistral
Aprendizaje cooperativo
Aprendizaje basado en discusión de casos clínicos
Entornos de simulación

5. ACTIVIDADES FORMATIVAS

A continuación, se identifican los tipos de actividades formativas que se realizarán y la dedicación en horas del estudiante a cada una de ellas:

Modalidad presencial:

Actividad formativa	Número de horas
Clases magistrales	20
Tutorías	5

Investigaciones (científicas/de casos) y Proyectos	25
Actividades participativas grupales (seminarios, análisis de casos, presentaciones orales).	30
Trabajo autónomo	45
TOTAL	80

6. EVALUACIÓN

A continuación, se relacionan los sistemas de evaluación, así como su peso sobre la calificación total de la asignatura:

Modalidad presencial:

Sistema de evaluación	Peso
Pruebas presenciales de conocimiento	50
Exposiciones orales	15
Trabajo de investigación (incluye búsqueda y análisis bibliográfico)	15
Observación del desempeño mediante rúbrica	20

En el Campus Virtual, cuando accedas a la asignatura, podrás consultar en detalle las actividades de evaluación que debes realizar, así como las fechas de entrega y los procedimientos de evaluación de cada una de ellas.

7.1. Convocatoria ordinaria

Para superar la asignatura en convocatoria ordinaria deberás obtener una calificación mayor o igual que 5,0 sobre 10,0 en la calificación final (media ponderada) de la asignatura.

En todo caso, será necesario que obtengas una calificación mayor o igual que 4,0 en la prueba final, para que la misma pueda hacer media con el resto de las actividades.

7.2. Convocatoria extraordinaria

Para superar la asignatura en convocatoria extraordinaria deberás obtener una calificación mayor o igual que 5,0 sobre 10,0 en la calificación final (media ponderada) de la asignatura.

En todo caso, será necesario que obtengas una calificación mayor o igual que 4,0 en la prueba final, para que la misma pueda hacer media con el resto de las actividades.

Se deben entregar las actividades no superadas en convocatoria ordinaria, tras haber recibido las correcciones correspondientes a las mismas por parte del docente, o bien aquellas que no fueron entregadas.

7. CRONOGRAMA

Queda definido en el calendario docente anual, se desarrolla a lo largo de todo el primer año y se comunica a los Sres. Alumnos semanalmente con la suficiente antelación.

8. BIBLIOGRAFÍA

Obras de referencia:

Implantología contemporánea. Carl E. Misch.
Cirugía estética Mucogingival. Giovanni Zucchelli

9. UNIDAD DE ATENCIÓN A LA DIVERSIDAD

Estudiantes con necesidades específicas de apoyo educativo:

Las adaptaciones o ajustes curriculares para estudiantes con necesidades específicas de apoyo educativo, a fin de garantizar la equidad de oportunidades, serán pautadas por la Unidad de Atención a la Diversidad (UAD).

Será requisito imprescindible la emisión de un informe de adaptaciones/ajustes curriculares por parte de dicha Unidad, por lo que los estudiantes con necesidades específicas de apoyo educativo deberán contactar a través de: unidad.diversidad@universidadeuropea.es al comienzo de cada semestre.

10. ENCUESTAS DE SATISFACCIÓN

¡Tu opinión importa!

La Universidad Europea te anima a participar en las encuestas de satisfacción para detectar puntos fuertes y áreas de mejora sobre el profesorado, la titulación y el proceso de enseñanza-aprendizaje.

Las encuestas estarán disponibles en el espacio de encuestas de tu campus virtual o a través de tu correo electrónico.

Tu valoración es necesaria para mejorar la calidad de la titulación.

Muchas gracias por tu participación.