



DATOS DE LA ASIGNATURA

Denominación: CIRUGÍA PLÁSTICA, ESTÉTICA Y REPARADORA

Código: 100213

Plan de estudios: GRADO DE MEDICINA

Curso: 5

Denominación del módulo al que pertenece:

Materia: OPTATIVA

Carácter: OPTATIVA

Duración: SEGUNDO CUATRIMESTRE

Créditos ECTS: 3

Horas de trabajo presencial: 23

Porcentaje de presencialidad: 30%

Horas de trabajo no presencial: 52

Plataforma virtual:

DATOS DEL PROFESORADO

Nombre: RIOJA TORREJON, LUIS FERNANDO (Coordinador/a)

Centro: FACULTAD DE MEDICINA Y ENFERMERÍA

Departamento: ESPECIALIDADES MÉDICO-QUIRÚRGICAS

área: CIRUGÍA

Ubicación del despacho: DESPACHO 1ª PLANTA DE LA TORRE DE LA FACULTAD

E-Mail: em1ritol@uco.es

Teléfono: 957218248

Nombre: HARO PADILLA, JESUS MANUEL DE

Centro: FACULTAD DE MEDICINA Y ENFERMERÍA

Departamento: ESPECIALIDADES MÉDICO-QUIRÚRGICAS

área: CIRUGÍA

Ubicación del despacho: DESPACHO 1ª PLANTA DE LA TORRE DE LA FACULTAD

E-Mail: em1hapaj@uco.es

Teléfono: 957218248

DATOS ESPECÍFICOS DE LA ASIGNATURA

REQUISITOS Y RECOMENDACIONES

Requisitos previos establecidos en el plan de estudios

Ninguno.

Recomendaciones

Ninguna especificada.

COMPETENCIAS

- C1 Conocimiento general de la asignatura.
- C2 Saber los procedimientos reconstructores más frecuentes.
- C3 Conocer el tratamiento de los pacientes quemados.
- C4 Aplicaciones de la cirugía reparadora en patología tumoral.
- C5 Saber principios básicos sobre cirugía estética.
- C6 Conocimiento práctico del manejo de las heridas.

OBJETIVOS

- Extensión y conocimientos de la Cirugía Plástica y reparadora, las diferentes técnicas quirúrgicas y los procesos que pueden ser tratados.

CONTENIDOS

1. Contenidos teóricos

- 1.- Concepto de la Cirugía Plástica. Historia. Extensión y límites.
- 2.- La Hemostasia y la Sutura quirúrgica, importancia que tienen en la Especialidad.
- 2.- Cicatrización normal y patológica. Fisiopatología y posibilidades terapéuticas.
- 3.- Trasplante de Tejidos. Tipos y supervivencia. Trasplante de Piel.
- 4.- Colgajos: Tipos,

Tumores

-
- 5.- Tumores cutáneos y subcutáneos. Diagnóstico y Tratamiento.
 - 6.- Tumores Melánicos. Diagnóstico y Tratamiento. Ganglio Centinela en el protocolo

del tratamiento del Melanoma

Quemaduras

- 7.- Quemaduras: Clasificación. Epidemiología. Etiología. Fisiopatología.
- 8.- Quemaduras: Tratamiento. Prevención.

Cirugía Reconstructiva

- 9.- Cirugía Reconstructiva de Cabeza y Cuello.
- 10.- Cirugía Reconstructiva de Torax y Abdomen.
- 11.- Cirugía Reconstructiva de la Extremidad Superior.

12.- Cirugía Reconstructiva de la Extremidad Inferior.

13.- Principios de Microcirugía. Aplicaciones en Cirugía Plástica

14.-Traumatismos de partes blandas craneofaciales.

Malformaciones Congénitas

15.- Malformaciones congénitas craneofaciales (1). Fisuras labiopalatinas.

16.- Malformaciones congénitas craneofaciales (2). Síndrome de Treacher Collins. Disostosis otomandibulares. Craneofacioestenosis. Síndromes de Apert y Crouzon.

17.- Patología congénita, traumática y tumoral de la nariz. Rinoplastia - Rinoseptoplastia

18.- Patología congénita, traumática y tumoral de los párpados. Blefaroplastia.

19.- Patología congénita del pabellón auricular. Otoplastia.

Cirugía Estética

20.- Cirugía Estética. Principios. Posibilidades quirúrgicas en las diferentes áreas anatómicas:

-Facial

-Mamaria

2. Contenidos prácticos

Taller de suturas quirúrgicas y de principios básicos en la cirugía plástica.

METODOLOGÍA

Aclaraciones generales sobre la metodología (opcional)

Para los alumnos a tiempo parcial se utilizará la misma metodología que para los alumnos a tiempo completo

Adaptaciones metodológicas para alumnado a tiempo parcial

Para los alumnos a tiempo parcial se utilizará la misma metodología que para los alumnos a tiempo completo.

Actividades presenciales

Actividad	Grupo completo	Grupo mediano	Total
Actividades de evaluación	1	-	1
Lección magistral	20	-	20
Prácticas clínicas	2	-	2
Total horas:	23	-	23

Actividades no presenciales

Actividad	Total
Consultas bibliográficas	10
Estudio	42
Total horas:	52

MATERIAL DE TRABAJO PARA EL ALUMNADO

Casos y supuestos prácticos

EVALUACIÓN

Competencias	Instrumentos		
	Pruebas de respuesta corta	Evaluación continua	Evaluación prácticas clínicas
C1	x	x	
C2	x		x
C3	x		
C4	x		
C5	x		
C6	x		
C7	x		
Total (100%)	60%	20%	20%
Nota mínima.(*)	5	5	5

(*) Nota mínima para aprobar la asignatura.

Método de valoración de la asistencia:

Se valorará asistencia dentro de la evaluación continua y asistencia práctica

Aclaraciones generales sobre los instrumentos de evaluación:

Se ponderará la calificación teniendo en cuenta las actividades desarrolladas en las prácticas clínicas.

Aclaraciones de evaluación para el alumnado a tiempo parcial:

Para los alumnos a tiempo parcial se utilizarán los mismo criterios de evaluación que para los alumnos a tiempo completo.

En el caso de que el alumno no alcance la nota mínima para hacer media, aparecerá suspenso en acta con la calificación de: 4

Criterios de calificación para la obtención de Matrícula de Honor: Se otorgará la matrícula a los alumnos que tenga las notas más altas

¿Hay exámenes/pruebas parciales?: No

BIBLIOGRAFÍA

1. Bibliografía básica:

- 1.- *Manual del Residente de Cirugía Plástica Estética y Reparadora. Edt: Sociedad Española de Cirugía plástica Estética y Reparadora.*
- 2.- *Protocolos de tratamiento en Cirugía Plástica Estética y Reparadora. Edt: Servicio Andaluz de Salud.*
- 3.- *Coiffman F. Cirugía plástica Reconstructiva y Estética. Edt: Amolca. 2006*
- 4.- *Brown D. Michigan Manual of Plastic Surgery. Edt: Lippincott Williams and Wilkins. 2004*
- 5.- *Achauer B. Plastic Surgery. Edt: Mosby. 2000*
- 6.- *Grabb W. C. Cirugía plástica. Edt: Salvat. 1996.*

2. Bibliografía complementaria:

Ninguno.

CRITERIOS DE COORDINACIÓN

- Actividades conjuntas: conferencias, seminarios, visitas...