

## GUÍA DOCENTE

### DENOMINACIÓN DE LA ASIGNATURA

Denominación:	<b>CIRUGÍA PLÁSTICA, ESTÉTICA Y REPARADORA</b>	
Código:	100213	
Plan de estudios:	<b>GRADO DE MEDICINA</b>	Curso: 5
Materia:	OPTATIVA	
Carácter:	OPTATIVA	Duración: SEGUNDO CUATRIMESTRE
Créditos ECTS:	3.0	Horas de trabajo presencial: 23
Porcentaje de presencialidad:	30.0%	Horas de trabajo no presencial: 52
Plataforma virtual:	moodle	

### DATOS DEL PROFESORADO

Nombre:	LOPEZ CILLERO, PEDRO ANTONIO (Coordinador)	
Departamento:	CIENCIAS MÉDICAS Y QUIRÚRGICAS	
Área:	CIRUGÍA	
Ubicación del despacho:	primera planta torre edificio norte	
E-Mail:	em1locip@uco.es	Teléfono: 957218248
Nombre:	ALONSO GARCÍA, PEDRO ENRIQUE	
Departamento:	CIENCIAS MÉDICAS Y QUIRÚRGICAS	
Área:	CIRUGÍA	
Ubicación del despacho:	primera planta torre edificio norte	
E-Mail:	z52algap@uco.es	Teléfono: 957218248

### 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.
C7	Conocimiento de los principios básicos sobre microcirugía.

### OBJETIVOS

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



**GUÍA DOCENTE****CONTENIDOS****1. Contenidos teóricos**

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**

2. Contenidos prácticos

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

**OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE RELACIONADOS CON LOS CONTENIDOS**

Salud y bienestar

Educación de calidad

Igualdad de género

## GUÍA DOCENTE

### 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 y estudiantes con discapacidad y necesidades educativas especiales

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

#### Actividades presenciales

Actividad	Grupo completo	Total
Actividades de evaluación	2	2
Lección magistral	20	20
Prácticas clínicas	1	1
<b>Total horas:</b>	<b>23</b>	<b>23</b>

#### Actividades no presenciales

Actividad	Total
Consultas bibliográficas	10
Estudio	42
<b>Total horas:</b>	<b>52</b>

### MATERIAL DE TRABAJO PARA EL ALUMNO

Presentaciones PowerPoint

### EVALUACIÓN

Competencias	Cuaderno de prácticas	Exámenes	Supuesto práctico/discusión caso clínico/discusión trabajo científico
C1	X		
C2	X		
C3		X	
C4		X	
C5			X

## GUÍA DOCENTE

Competencias	Cuaderno de prácticas	Exámenes	Supuesto práctico/discusión caso clínico/discusión trabajo científico
C6			X
C7			X
<b>Total (100%)</b>	<b>10%</b>	<b>80%</b>	<b>10%</b>
<b>Nota mínima (*)</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>

(\*)Nota mínima (sobre 10) necesaria para que el método de evaluación sea considerado en la calificación final de la asignatura. En todo caso, la calificación final para aprobar la asignatura debe ser igual o superior a 5,0.

### Método de valoración de la asistencia:

La asistencia se tendrá en cuenta para la nota final y la obtención de Matrícula de Honor.

La asistencia tendrá validez para todas las convocatorias del año académico en curso.

### Aclaraciones generales sobre los instrumentos de evaluación:

Se ponderará la calificación final teniendo en cuenta el 80% de la asistencia a clase.

Aquellos alumnos que deseen subir nota presentarán un proyecto de trabajo sobre un tema de la asignatura.

Los alumnos que no hayan asistido al 80% de las clases realizarán obligatoriamente una prueba de respuestas cortas. La asistencia tendrá validez para todas las convocatorias del año académico en curso.

### Aclaraciones sobre la evaluación para el alumnado a tiempo parcial y necesidades educativas especiales:

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

### Aclaraciones sobre la evaluación de la convocatoria extraordinaria y convocatoria extraordinaria de finalización de estudios:

Las mismas que para convocatorias previas.

### Criterios de calificación para la obtención de Matrícula de Honor:

Asistencia superior al 90% y una calificación superior a 9

## BIBLIOGRAFIA

### 1. Bibliografía básica

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.

**GUÍA DOCENTE****2. Bibliografía complementaria**

Ninguna.

**CRITERIOS DE COORDINACIÓN**

Actividades conjuntas: conferencias, seminarios, visitas...

**CRONOGRAMA**

Periodo	Actividades de evaluación	Lección magistral	Prácticas clínicas
1ª Quincena	0,0	3,0	0,0
2ª Quincena	0,0	2,0	0,0
3ª Quincena	0,0	3,0	0,0
4ª Quincena	1,0	2,0	0,0
5ª Quincena	0,0	2,0	0,0
6ª Quincena	0,0	3,0	0,0
7ª Quincena	0,0	2,0	0,0
8ª Quincena	1,0	3,0	1,0
<b>Total horas:</b>	<b>2,0</b>	<b>20,0</b>	<b>1,0</b>

Las estrategias metodológicas y el sistema de evaluación contempladas en esta Guía Docente serán adaptadas de acuerdo a las necesidades presentadas por estudiantes con discapacidad y necesidades educativas especiales en los casos que se requieran.