



UNIVERSIDAD DE JAÉN

**TITULACIÓN: Fisioterapia**

**CENTRO: Escuela de Ciencias de la Salud**

**CURSO ACADÉMICO: 2011-2012**

## GUÍA DOCENTE

### 1. DATOS BÁSICOS DE LA ASIGNATURA

**NOMBRE:** Afecciones Médicas y Quirúrgicas II

**CÓDIGO:** 10111009

**CARÁCTER:** **Obligatoria**

**Créditos ECTS:** 6

**CURSO:** 2º

**CUATRIMESTRE:** 2º

### 2. DATOS BÁSICOS DEL PROFESORADO

**NOMBRE (coordinador de la asignatura):** Juan Jiménez Anula

**DEPARTAMENTO:** Ciencias de la Salud

**EDIFICIO:** **B-3**

**ÁREA:** Cirugía

**Nº DESPACHO:** 414

**E-MAIL**

jjanula@ujaen.es

**TLF:**

**URL WEB:**

**NOMBRE:** Manuel Ruiz Bailén

**DEPARTAMENTO:** Ciencias de la Salud

**EDIFICIO:** **B-3**

**ÁREA:** Cirugía

**Nº DESPACHO:** 414

**E-MAIL**

**TLF:**

**URL WEB:**

**NOMBRE:** María José Martínez Ramírez

**DEPARTAMENTO:** Ciencias de la Salud

**EDIFICIO:** **B-3**

**ÁREA:** Cirugía

**Nº DESPACHO:** 272

**E-MAIL**

mjmartin@ujaen.es

**TLF:**

**URL WEB:**



UNIVERSIDAD DE JAÉN

### 3. REQUISITOS PREVIOS Y CONTEXTO

**REQUISITOS PREVIOS:** Haber adquirido las competencias 3.6 y 3.7: **3.6.** Identificar las estructuras anatómicas como base de conocimiento para establecer relaciones dinámicamente con la organización funcional. Y **3.7.** Conocer los cambios fisiológicos y estructurales que se pueden producir como consecuencia de la aplicación de la Fisioterapia.

**CONTEXTO DENTRO DE LA TITULACIÓN:**

### 4. COMPETENCIAS Y RESULTADOS DE APRENDIZAJE

<b>código</b>	<b>Denominación de la competencia</b>
3.9	3.9. Conocer la fisiopatología de las enfermedades identificando las manifestaciones que aparecen a lo largo del proceso, así como los tratamientos médico-quirúrgicos, fundamentalmente en sus aspectos fisioterapéuticos y ortopédicos. Identificar los cambios producidos como consecuencia de la intervención de la Fisioterapia. Fomentar la participación del usuario y familia en su proceso de recuperación.
2.1	2.1 Conocer y comprender la morfología, la fisiología, la patología y la conducta de las personas, tanto sanas como enfermas, en el medio natural y social
2.5	2.5. Valorar el estado funcional del paciente, considerando los aspectos físicos, psicológicos y sociales.
2.19	2.19. Comunicarse de modo efectivo y claro, tanto de forma oral como escrita, con los usuarios del sistema sanitario así como con otros profesionales.
1.3	1.3.- Que los estudiantes tengan la capacidad de reunir e interpretar datos relevantes (normalmente dentro de su área de estudio) para emitir juicios que incluyan una reflexión sobre temas relevantes de índole social, científica o ética;
1.6	1.6.-Propiciar la construcción y desarrollo del conocimiento interdisciplinar, posibilitando el diálogo, intercambio de opiniones y discusión sobre las mismas así como su difusión, en ámbitos más amplios o foros de encuentro profesionales (nacionales e internacionales).
<b>Resultados de aprendizaje</b>	
<b>Resultado 1</b>	Conoce la fisiopatología de las enfermedades de los órganos y sistemas tratados en la asignatura.



UNIVERSIDAD DE JAÉN

<b>Resultado 2</b>	Conoce, de forma general, los tratamientos médicos y quirúrgicos de las enfermedades tratadas, fundamentalmente en sus aspectos fisioterapéuticos y ortopédicos.
<b>Resultado 3</b>	Identifica los cambios en la salud provocados por el tratamiento de las patologías tratadas.
<b>Resultado 4</b>	Explica con palabras sencillas al enfermo y familia las patologías que padecen, y les indica su forma de participación en el proceso de mejora de la patología.
<b>Resultado 5</b>	Entiende y comunica adecuadamente las patologías y los resultados del tratamiento con otros profesionales implicados en el mismo: médicos, enfermeras, auxiliares, celadores, psicólogos, asistentes sociales, terapeutas ocupacionales, etc.

## 5. CONTENIDOS

1. BLOQUE I: Generalidades de Cirugía
2. BLOQUE II: Patología quirúrgica:
  - Unidad I: Patología del Aparato Digestivo
  - Unidad II: Patología Quirúrgica del Aparato Respiratorio
  - Unidad III: Patología Quirúrgica del Riñón y vías urinarias
  - Unidad IV: Patología mamaria
  - Unidad V: Patología del sistema vascular periférico
  - Unidad VI: Patología del sistema Nervioso

## 6. METODOLOGÍA Y ACTIVIDADES

ACTIVIDADES	HORAS PRESENCIALES	HORAS DE TRABAJO AUTÓNOMO	TOTAL DE HORAS	CRÉDITOS ECTS	COMPETENCIAS (Códigos)
<b>Actividad 1</b> Clases teóricas al grupo general	40	60	100	4	3.9; 2.1; 2.5
<b>Actividad 2</b> Prácticas, en pequeños grupos de laboratorio-simulación de técnicas y procedimientos	20	30	50	2	3.9; 2.1; 2.5

**Totales : 150 horas**



UNIVERSIDAD DE JAÉN

## 7. SISTEMA DE EVALUACIÓN

ASPECTO	CRITERIOS	INSTRUMENTO	PESO
Aprendizaje de contenidos teóricos y prácticos	conocimientos	Prueba escrita que incluye preguntas de los programas teórico y práctico, evaluada por el profesorado	100%

*El sistema de calificación se regirá por lo establecido en el RD 1125/2003 de 5 de septiembre por el que se establece el sistema europeo de créditos y el sistema de calificaciones en las titulaciones universitarias de carácter oficial.*

## 8. DOCUMENTACIÓN/BIBLIOGRAFÍA

### GENERAL:

- Durán Sacristán H. COMPENDIO DE CIRUGÍA. Edit. Interamericana Mc Graw-Hill, 2002.
- Sabiston, D.C. TRATADO DE PATOLOGÍA QUIRÚRGICA. 16ª edición. Edit. Interamericana, 2003.
- Balibrea Cantero J.L. PATOLOGÍA QUIRÚRGICA. Edit. Marbán, 2002.
- Pera C. CIRUGÍA. FUNDAMENTOS, INDICACIONES Y OPCIONES TÉCNICAS. 2ª edición. Edit. Masson, 1996.
- Fauci, Anthony S. HARRISON: PRINCIPIOS DE MEDICINA INTERNA. 17ª edición. Edit. MCGraw-Hill / Interamericana, 2008.
- Rozman C y Cardellach F. FARRERAS: MEDICINA INTERNA. 16ª edición. Edit. Elsevier, 2008.
- Pérez Arellano J.L. Sisinio de Castro. MANUAL DE PATOLOGÍA GENERAL. 6ª edición. Edit. Masón, 2006.



UNIVERSIDAD DE JAÉN

## 9. CRONOGRAMA

SEMANA	Teoría (L - J)	Prácticas UJA	Actividad 3	Actividad 4	Actividad 5 (Evaluación)	Trabajo autónomo	Observaciones
20 – 24 febrero 2012	X						
27 febrero – 2 marzo	X						
SEMANA	Teoría (L y J)	Prácticas UJA (J y V)	Actividad 3	Actividad 4	Actividad 5 (Evaluación)	Trabajo autónomo	Observaciones
5 – 9 marzo	X						
12 – 16 marzo	X						
19 - 23 marzo	X						
26 -30 marzo	X	X					
10 - 13 abril	X	X					
16 - 20 abril	X	X					
23 – 27 abril	X	X					
2 – 4 mayo	X	X					
7 – 11 mayo	X	X					
14 – 18 mayo	X	X					<p><i>Periodo de exámenes</i></p> <p><i>Pendiente de edición de la guía académica por el centro</i></p>
21 – 25 mayo	X	X					
28 mayo – 1 junio	X	X					
4 – 8 junio	X	X					
<b>HORAS TOTALES:</b>							<b>SUMA TOTAL HORAS: 150</b>