



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 médico-quirúrgicas III**

CÓDIGO: 10111010

CARÁCTER: **Obligatoria**

Créditos ECTS: **6**

CURSO: **2**

CUATRIMESTRE: **2**

### 2. DATOS BÁSICOS DEL PROFESORADO

NOMBRE (coordinadora de la asignatura): M<sup>a</sup> José Martínez Ramírez

DEPARTAMENTO: Ciencias de la Salud

EDIFICIO: **B-3**

ÁREA: Cirugía

Nº DESPACHO: 272

E-MAIL: [mjmartin@ujaen.es](mailto:mjmartin@ujaen.es)

TLF: 953212702

URL WEB:

NOMBRE: Manuel Ruiz Bailén

DEPARTAMENTO: Ciencias de la Salud

EDIFICIO: **B-3**

ÁREA: Cirugía

Nº DESPACHO:

E-MAIL:

TLF:

URL WEB:

NOMBRE:

DEPARTAMENTO:

EDIFICIO:

AREA:

Nº DESPACHO:

E-MAIL

TLF:

URL WEB:

### 3. REQUISITOS PREVIOS Y CONTEXTO

**REQUISITOS PREVIOS:** Sin requisitos previos

**CONTEXTO DENTRO DE LA TITULACIÓN:**

### 4. COMPETENCIAS Y RESULTADOS DE APRENDIZAJE

código	Denominación de la competencia
--------	--------------------------------



UNIVERSIDAD DE JAÉN

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>	
	Conoce la fisiopatología de las enfermedades de los órganos y sistemas tratados en la asignatura.
	Conoce, de forma general, los tratamientos médicos y quirúrgicos de las enfermedades tratadas, fundamentalmente en sus aspectos fisioterapéuticos y ortopédicos.
	Identifica los cambios en la salud provocados por el tratamiento de las patologías tratadas.
	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.
	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.



UNIVERSIDAD DE JAÉN

## 5. CONTENIDOS

UNIDAD I: : REUMATOLOGÍA (8 horas)

UNIDAD II. PATOLOGÍA DEL RIÑÓN Y VÍAS URINARIAS (2 h)

UNIDAD III: PATOLOGÍA DEL SISTEMA ENDOCRINO-METABÓLICO (4 H)

UNIDAD IV. PATOLOGÍA SANGRE: HEMATOLOGÍA (2 h)

UNIDAD V. PATOLOGÍA INFECCIOSA (2 h)

UNIDAD VI. PATOLOGÍA DEL APARATPO RESPIRATORIO (5 h).

UNIDAD VII. PATOLOGÍA MÉDICA DEL APARATO CARDIOVASCULAR (7 h))

## 6. METODOLOGÍA Y ACTIVIDADES

ACTIVIDADES	HORAS PRESENCIALES	HORAS DE TRABAJO AUTÓNOMO	TOTAL DE HORAS	CRÉDITOS ECTS	COMPE-TENCIAS (Códigos)
Clase teórica	30	45	75	3	Todas
Prácticas de simulación de técnicas y procedimientos aplicada: Soporte Vital	30	45	75	3	2.5; 1.3
Autorización individual y evaluación					

**Totales : 150 horas**

## 7. SISTEMA DE EVALUACIÓN

ASPECTO	CRITERIOS	INSTRUMENTO	PESO
Conocimientos teóricos	Conocimientos	Prueba escrita de 16 preguntas cortas evaluada por el profesorado	80%
Conocimientos prácticos e integración en conocimientos teóricos	Capacidad de realizar una correcta exploración clínica y entender y valorar su significación	Prueba escrita de 4 preguntas cortas evaluada por el profesorado	20%

*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.*



UNIVERSIDAD DE JAÉN

## 8. DOCUMENTACIÓN/BIBLIOGRAFÍA

### BÁSICA:

- Laso Guzmán FJ. Patología General. Introducción a la medicina Clínica. 2004. Ed. Masson Barcelona.
- Castro del Pozo S. Manual de Patología General: Etiología, Fisiopatología, Semiología, Síndromes. 5ª Edición. 1993. Ed. Masson-Salvat, Barcelona.
- Goodman CC, Synder TK. Patología Médica para Fisioterapeutas. 3ª Edición. 2002. Ed. Ed. Mc Graw-Hill Interamericana.
- Manual SER de Enfermedades Reumáticas de la Sociedad Española de Reumatología. Edición 2008. Ed. Médica Panamericana

### COMPLEMENTARIA:

- Braumwald et al. Harrison Principios de Medicina Interna. 15ª Edición. 2002. Ed. Mc Graw-Hill Interamericana.
- Diccionario de Terminología Médica:
  - Navarro-Beltrán Iracet, Diccionario terminológico de ciencias médicas; E., 2002 – Editorial Masson
  - MOSBY: DICCIONARIO MOSBY DE MEDICINA, ENFERMERÍA Y CIENCIAS DE LA SALUD 6ª edición Con versión en CD-Rom (2003)
  - [www.dicciomed.com](http://www.dicciomed.com) (Universidad de Salamanca)



UNIVERSIDAD DE JAÉN

SEMANA	Clases expositivas	Se minarios	Trabajo autonomo	Exámenes	Tutorías colectivas	Observaciones
<b>Cuatrimestre 2º</b>						
1ª: 20-24 febrero 2010	2					2 Clases expositivas de la Unidad Didáctica 1, Temas 1, 2 y 3: Reumatología Generalidades. Patología articular
2ª: 27 Febrero–2 marzo	2					- 2 Clases expositivas del la Unidad Didáctica 1, temas 4 y 5: Reumatología Patología Articular.
3ª: 5–9 marzo	2					- 2 Clase expositiva de la Unidad Didáctica 1 , temas 5 y 6 . Reumatología: Patología articular y ósea
4ª: 19 – 23 marzo	2					- 2 Clase expositiva: Unidad Didáctica 1, temas 7 y 8. Reumatología: patología partes blandas, y características generales del tratamiento rehabilitador de las enfermedades reumáticas
5ª: 26 – 30 marzo	2					- 2 Clases expositivas: Unidad Didáctica 2: Patología del Riñón y Vías urinarias, temas 1 y 2
<b>30 marzo- 9 abril: Semana santa</b>						
6ª: 13 abril	1					- 1 Clase expositiva, Unidad Didáctica 3: Patología del Sistema Endocrino-metabólico, temas 1, y 2
7ª: 16 – 20 abril	2					-2 Clases expositivas Unidad Didáctica 3: Patología del Sistema Endocrino-metabólico, temas 3 y 4
8ª: 23 - 27 abril	2					2 Clases expositivas Unidad Didáctica 3: Unidad Didáctica 4: Patología de la sangre. Hematología, temas 1 y 2
9ª:30 abril-4 mayo	2					- 2 Clases expositivas, Unidad Didáctica 5, Patología Infecciosa: Aspectos generales fundamentales de las enfermedades infecciosas. , temas 1 y 2
10ª: 7 – 11 mayo	2					- 2 Clase expositiva, Unidad Didáctica 6: Patología del Aparato respiratorio. Temas 1 y 2
11ª: 14 – 18 mayo	2					- 2 Clases expositivas, Unidad Didáctica 6: Patología del Aparato respiratorio. Temas, 4 y 5
12ª: 21 – 25 mayo	2					- 2 Clases expositivas, Unidad Didáctica 6: Patología del Aparato Cardiocirculatorio . Temas 1, 2 y 3



UNIVERSIDAD DE JAÉN

SEMANA	Clases expositivas	Se minarios	Trabajo autónomo	Exámenes	Tutorías colectivas	Observaciones
13ª: 28 Mayo- 1 Junio	2					- 2 Clases expositivas, Unidad Didáctica 6: Patología del Aparato Circulatorio . Temas 4 y 5
14ª: 4 – 8 Junio	2					- 2 Clases expositivas, Unidad Didáctica 6: Patología del Aparato Circulatorio . Temas 6 y 7
16ª: 14- 19 junio			4.5	3		<i>Periodo de exámenes</i>
17ª: 21-26 junio						
18ª: 28 junio-3 julio						
19ª: 5-10 julio						
20ª: 12 julio						
<b>HORAS TOTALES:</b>	<b>30</b>					

Las Clases Prácticas correspondientes a la asignatura son de Soporte Vital Avanzado, se irán distribuyendo a lo largo del cuatrimestre en salas hospitalarias y de la Universidad.