

Grado de MEDICINA

Asignatura: ANATOMÍA PATOLÓGICA ESPECIAL

Curso: TERCERO (segundo semestre)

Créditos: 4,5

PROFESOR COORDINADOR DE LA ASIGNATURA

Prof. Manuel González Devesa

PROFESORES POR GRUPOS DE DOCENCIA TEÓRICA (*Profesor responsable de grupo)

Grupo A: - Prof. Carlos Monteagudo Castro* (CU)

- Prof. Francisco J. Vera Sempere (CU)
- Prof. Antonio Ferrández Izquierdo (TU)
- Prof^a Nuria Mancheño Franch (PA)
- Prof. Octavio Burgués Gasión (PA)

Grupo B: -.Prof. Miguel Martorell Cebollada* (TU)

- Prof. Samuel Navarro Fos (CU)
- Prof^a Consuelo Calabuig Crespo (PA)
- Prof. Vicente Sabater Marco (PA)

Grupo C: - Prof. Miguel J. Cerdá Nicolás* (CU)

- Prof^a Carmen Sánchez Fernández de Sevilla (TU)
- Prof. Antonio Cremades Mira (PA)
- Prof. Empar Mayordomo Aranda (PA)
- Prof. Francisco Giner Baixauli (PA)

Grupo V: - Prof. Manuel González Devesa* (TU)

- Prof. David Ramos Soler (CD)
- Prof^a. Ana Isabel Pérez Vallés (PA)
- Prof^a. M^a Jesús Nicolau Ribera (PA)

PROFESORES ASOCIADOS MÉDICOS:

- Pilar Soriano Sarrió (H. Clínico Universitario)
- M^a José Artés Martínez (H. Universitario y Politécnico La Fe)
- Encarnación Martínez Leandro (H. General Universitario)

PROGRAMA TEÓRICO Y PRÁCTICO

LECCIONES TEÓRICAS

Se impartirán en las siguientes aulas y horas: Grupo A (Aula 3 – de 8 a 9 h.), Grupo B (Aula 5 – de 14 a 15 h.), Grupo C (Aula 7 – de 8 a 9 h.), Grupo V (Aula 8- de 13 a 14 h.)

1. Patología malformativa cardíaca y de grandes vasos.	2 febrero 2012
2. Patología inflamatoria del corazón: endocarditis, miocarditis, pericarditis. Fiebre	7 febrero 2012
3. Cardiomiopatías primarias y secundarias: hipertrófica, dilatada e infiltrativo-restrictiva.	9 febrero 2012
4. Patología vascular: vasculitis y aneurismas	14 febrero 2012
5. Patología pulmonar con patrón funcional obstructivo: enfisema, bronquitis crónica, asma. Bronquiectasia y atelectasia.	16 febrero 2012
6. Patología pulmonar con patrón funcional restrictivo: enfermedades pulmonares intersticiales.	21 febrero 2012
7. Patología esofágica: inflamatoria y neoplásica.	23 febrero 2012
8. Patología gástrica: inflamatoria y neoplásica.	28 febrero 2012
9. Patología intestinal inflamatoria. Enfermedad de Crohn y colitis ulcerosa.	1 marzo 2012
10. Patología hepática: inflamatoria y neoplásica.	6 marzo 2012
11. Patología pancreática: inflamatoria y neoplásica.	8 marzo 2012
12. Patología renal inflamatoria: glomerular y túbulo-intersticial.	13 marzo 2012
13. Patología uterina neoplásica (cérvix, endometrio y miometrio) y no neoplásica (endometriosis).	20 marzo 2012
14. Patología ovárica neoplásica	22 marzo 2012
15. Patología tiroidea: inflamatoria y neoplásica.	27 marzo 2012
16. Patología del sistema nervioso central: inflamatoria.	29 marzo 2012
17. Patología del sistema nervioso central: degenerativa.	3 abril 2012

SEMINARIOS

A) DE 1 HORA: SE IMPARTIRÁN EN LAS SIGUIENTES AULAS Y HORAS: GRUPO A (AULA 3 – DE 8 h A 9 h.), GRUPO B (AULA 5 – DE 14 h. A 15 h.), GRUPO C (AULA 7 – DE 8 h. A 9 h.), GRUPO V (AULA 8 - DE 13 h. A 14 h.)

Epidemiología del cáncer	17 abril 2012
Patología neoplásica de vías urinarias altas y vejiga	19 abril 2012
Patología neoplásica del testículo	24 abril 2012
Patología neoplásica del cuello uterino y virus del papiloma	26 abril 2012
Patología neoplásica del sistema endocrino	3 mayo 2012
Patología neoplásica del sistema nervioso central	8 mayo 2012
Patología neoplásica del sistema nervioso periférico	10 mayo 2012
Patología neoplásica pulmonar	15 mayo 2012
Patología neoplásica mamaria	17 mayo 2012
Linfoma de Hodgkin	22 mayo 2012
Linfomas no Hodgkin	24 mayo 2012

B) DE 2 HORAS. SE IMPARTIRÁN EN EL AULA DE LA SALA DE AUTOPSIAS CLÍNICAS DEL HOSPITAL CLÍNICO UNIVERSITARIO, DE 09.00 h. A 11.00 h., SEGÚN EL CALENDARIO INDICADO A CONTINUACIÓN:

1.-Cardiopatía isquémica (Prof^a. Consuelo Calabuig):

6 febrero 2012	Grupo E7
13 febrero 2012	Grupo E8
20 febrero 2012	Grupo E6
27 febrero 2012	Grupo E1
5 marzo 2012	Grupo E2
26 marzo 2012	Grupo E4
7 mayo 2012	Grupo E5
14 mayo 2012	Grupo E3

2.-Neumonías y neumoconiosis (Prof. Miguel Martorell):

7 febrero 2012	Grupo E7
14 febrero 2012	Grupo E8
21 febrero 2012	Grupo E6
28 febrero 2012	Grupo E1
6 marzo 2012	Grupo E2

27 marzo 2012	Grupo E4
8 mayo 2012	Grupo E5
15 mayo 2012	Grupo E3

3.-Patología neoplásica del tubo digestivo (Prof. David Ramos):

8 febrero 2012	Grupo E7
15 febrero 2012	Grupo E8
22 febrero 2012	Grupo E6
29 febrero 2012	Grupo E1
7 marzo 2012	Grupo E2
28 marzo 2012	Grupo E4
9 mayo 2012	Grupo E5
16 mayo 2012	Grupo E3

4.-Hepatitis crónica y cirrosis (Prof. Antonio Ferrández):

9 febrero 2012	Grupo E7
16 febrero 2012	Grupo E8
23 febrero 2012	Grupo E6
1 marzo 2012	Grupo E1
8 marzo 2012	Grupo E2
29 marzo 2012	Grupo E4
10 mayo 2012	Grupo E5
17 mayo 2012	Grupo E3

5.-Patología neoplásica del riñón y próstata (Prof. Profa. Ana Valles):

10 febrero 2012	Grupo E7
17 febrero 2012	Grupo E8
24 febrero 2012	Grupo E6
2 marzo 2012	Grupo E1
9 marzo 2012	Grupo E2
30 marzo 2012	Grupo E4
11 mayo 2012	Grupo E5
18 mayo 2012	Grupo E3

PRÁCTICAS MICROSCÓPICAS

Se impartirán en la Sala 1 de Prácticas Microscópicas, en las siguientes fechas y horas.

PRÁCTICA 1.- Patología cardíaca

<i>Grupo</i>	<i>Fecha y hora</i>
<i>L1</i>	<i>13 febrero, 2012 (16:00 h.)</i>
<i>L2</i>	<i>13 febrero, 2012 (17:30 h.)</i>
<i>L3</i>	<i>14 febrero, 2012 (16:00 h.)</i>
<i>L4</i>	<i>14 febrero, 2012 (17:30 h.)</i>
<i>L7</i>	<i>15 febrero, 2012 (16:00 h.)</i>
<i>L8</i>	<i>15 febrero, 2012 (17:30 h.)</i>
<i>L5</i>	<i>16 febrero, 2012 (16:00 h.)</i>
<i>L6</i>	<i>16 febrero, 2012 (17:30 h.)</i>

PRÁCTICA 2.- Patología pulmonar

<i>Grupo</i>	<i>Fecha y hora</i>
<i>L1</i>	<i>20 febrero, 2012 (16:00 h.)</i>
<i>L2</i>	<i>20 febrero, 2012 (17:30 h.)</i>
<i>L3</i>	<i>21 febrero, 2012 (16:00 h.)</i>
<i>L4</i>	<i>21 febrero, 2012 (17:30 h.)</i>
<i>L7</i>	<i>22 febrero, 2012 (16:00 h.)</i>
<i>L8</i>	<i>22 febrero, 2012 (17:30 h.)</i>
<i>L5</i>	<i>23 febrero, 2012 (16:00 h.)</i>
<i>L6</i>	<i>23 febrero, 2012 (17:30 h.)</i>

PRÁCTICA 3.- Patología digestiva

<i>Grupo</i>	<i>Fecha y hora</i>
<i>L1</i>	<i>27 febrero, 2012 (16:00 h.)</i>
<i>L2</i>	<i>27 febrero, 2012 (17:30 h.)</i>
<i>L3</i>	<i>28 febrero, 2012 (16:00 h.)</i>
<i>L4</i>	<i>28 febrero, 2012 (17:30 h.)</i>
<i>L7</i>	<i>29 febrero, 2012 (16:00 h.)</i>
<i>L8</i>	<i>29 febrero, 2012 (17:30 h.)</i>
<i>L5</i>	<i>1 marzo, 2012 (16:00 h.)</i>
<i>L6</i>	<i>1 marzo, 2012 (17:30 h.)</i>

PRÁCTICA 4.- Patología genitourinaria

<i>Grupo</i>	<i>Fecha y hora</i>
<i>L1</i>	<i>5 marzo, 2012 (16:00 h.)</i>
<i>L2</i>	<i>5 marzo, 2012 (17:30 h.)</i>
<i>L3</i>	<i>6 marzo, 2012 (16:00 h.)</i>
<i>L4</i>	<i>6 marzo, 2012 (17:30 h.)</i>
<i>L7</i>	<i>7 marzo, 2012 (16:00 h.)</i>
<i>L8</i>	<i>7 marzo, 2012 (17:30 h.)</i>
<i>L5</i>	<i>8 marzo, 2012 (16:00 h.)</i>
<i>L6</i>	<i>8 marzo, 2012 (17:30 h.)</i>

PRÁCTICA 5.- Patología del sistema nervioso central

<i>Grupo</i>	<i>Fecha y hora</i>
<i>L1</i>	<i>26 marzo, 2012 (16:00 h.)</i>
<i>L2</i>	<i>26 marzo, 2012 (17:30 h.)</i>
<i>L3</i>	<i>27 marzo, 2012 (16:00 h.)</i>
<i>L4</i>	<i>27 marzo, 2012 (17:30 h.)</i>
<i>L7</i>	<i>28 marzo, 2012 (16:00 h.)</i>
<i>L8</i>	<i>28 marzo, 2012 (17:30 h.)</i>
<i>L5</i>	<i>29 marzo, 2012 (16:00 h.)</i>
<i>L6</i>	<i>29 marzo, 2012 (17:30 h.)</i>

PRÁCTICA 6.- Patología mamaria

<i>Grupo</i>	Fecha y hora
<i>L1</i>	<i>7 mayo, 2012 (16:00 h.)</i>
<i>L2</i>	<i>7 mayo, 2012 (17:30 h.)</i>
<i>L3</i>	<i>8 mayo, 2012 (16:00 h.)</i>
<i>L4</i>	<i>8 mayo, 2012 (17:30 h.)</i>
<i>L7</i>	<i>9 mayo, 2012 (16:00 h.)</i>
<i>L8</i>	<i>9 mayo, 2012 (17:30 h.)</i>
<i>L5</i>	<i>10 mayo, 2012 (16:00 h.)</i>
<i>L6</i>	<i>10 mayo, 2012 (17:30 h.)</i>

PRÁCTICA 7.- Repaso y examen

<i>Grupo</i>	Fecha y hora
<i>L1</i>	<i>14 mayo, 2012 (16:00 h.)</i>
<i>L2</i>	<i>14 mayo, 2012 (17:30 h.)</i>
<i>L3</i>	<i>15 mayo, 2012 (16:00 h.)</i>
<i>L4</i>	<i>15 mayo, 2012 (17:30 h.)</i>
<i>L7</i>	<i>16 mayo, 2012 (16:00 h.)</i>
<i>L8</i>	<i>16 mayo, 2012 (17:30 h.)</i>
<i>L5</i>	<i>17 mayo, 2012 (16:00 h.)</i>
<i>L6</i>	<i>17 mayo, 2012 (17:30 h.)</i>

PRÁCTICAS DE GRUPOS TUTORADOS:

Consistirán en la realización y exposición de trabajos sobre casos clínico-patológicos paradigmáticos por grupos de 16 alumnos.

TUTORÍAS:

Con regularidad a lo largo del curso los estudiantes podrán resolver problemas relacionados con el aprendizaje de la asignatura bien de forma presencial previa cita con el profesor (*tutoría clásica presencial*), bien mediante el uso del correo electrónico del profesor que se encuentra disponible en:

<http://www.uv.es/patologia> (web del departamento)

<http://www.uv.es/anatpat> (web específica de la asignatura).

CRITERIOS DE EVALUACIÓN

DOCENCIA TEÓRICA (50%): máximo 5 puntos: 50 preguntas tipo test*

DOCENCIA PRÁCTICA (50%): máximo 5 puntos, distribuidos de la forma siguiente:

-**Seminarios:** máximo 3 puntos: 24 preguntas test*

-**Prácticas Microscópicas:** máximo 1 punto. Se evaluará mediante un examen escrito en el que se proyectarán en la misma sala de prácticas imágenes de 10 preparaciones microscópicas seleccionadas entre las explicadas durante el curso, que los alumnos deberán reconocer, puntuando cada respuesta acertada 0,1 punto. Se dará más información de la prueba durante la primera práctica.

-**Prácticas Tutoradas:** máximo 1 punto (el profesor tutor de cada grupo establecerá la forma de evaluación del trabajo de los alumnos mediante presentaciones orales y/o escritas).

* Los exámenes de preguntas de tipo respuesta múltiple mediante los que se evaluará la docencia teórica y los seminarios, tendrán 5 opciones de las que solo una será la correcta. Cada respuesta acertada recibirá 0,1 puntos. Existirá penalización de 0,025 puntos por cada respuesta equivocada. Las respuestas no contestadas no sufren penalización. Las instrucciones necesarias para la realización del examen se explicarán detalladamente antes de empezar la prueba.

Se requerirá un mínimo de 2,5 puntos, tanto en la evaluación teórica como en la práctica, para aprobar la asignatura.

BIBLIOGRAFÍA

Bibliografía principal recomendada

-Kumar V, Abbas AK, Fausto N, Aster JC. *Robbins y Cotran - Patología Estructural y Funcional*. 8ª Edición. Editorial Elsevier, 2010.

Bibliografía complementaria

- Buja LM, Krueger, GRF. Netter - Anatomía Patológica. 1ª Edición. Ed. Masson, 2006.
- Rubin E. Patología Estructural. Fundamentos Clínico-patológicos en Medicina. 4ª Ed. Mc Graw-Hill Interamericana.
- Damjanov I. Patología – Secretos. 3ª Edición. Ed. Elsevier-Mosby, 2010

PÁGINA WEB DEL DEPARTAMENTO DE PATOLOGÍA Y DE LA UNIDAD DOCENTE DE ANATOMÍA PATOLÓGICA

<http://www.uv.es/patologia>

<http://www.uv.es/anatpat>