

PLAN DOCENTE DE LA ASIGNATURA

Curso académico: 2025/2026

Identificación y características de la asignatura						
Código	501759					
Denominación (español)	NEUMOLOGÍA					
Denominación (inglés)	PNEUMOLOGY A	ND TOR	ACIC SURG	SERY		
Titulaciones	Grado en Medicir	na				
Centro	Facultad de Medi	icina y C	iencias de	la Salud		
Módulo	Formación Clínica	a Humar	na			
Materia	Patología Médico	-Quirúrg	ica			
Carácter	Obligatorio	ECTS	6	Semestre	70	
	Profe	sorado				
Nombre	Despacho			Correo-e		
Prof. D. Santiago García Barajas	5ª planta HUB. C. Tórax	sgbarajas2001@gmail.com			om	
Prof. Dr. D. Jacinto Hernández Borge	5ª planta HUB. Neumología	jacinto.borge@gmail.com			m	
Prof. D ^a Ana M ^a Castañar Jover	5ª planta HUB. Neumología	anacastanar@yahoo.com				
Prof. D. Ignacio Rodríguez Blanco	5ª planta HUB Neumología	igna1812@separ.es				
AC Medicina (Neumología) (4,5 créditos) AC Cirugía (Cirugía Torácica) (1,5 créditos)						
Departamento		dicas (AC de Medicina) dico Quirúrgica (AC de Cirugía)				
Profesor/a coordinador/a (si hay más de uno)	Prof. Dr. D. Jac	icinto Hernández Borge				

Competencias

1. COMPETENCIAS BÁSICAS

- CB1 Que los estudiantes hayan demostrado poseer y comprender conocimientos en un área de estudio que parte de la base de la educación secundaria general, y se suele encontrar a un nivel que, si bien se apoya en libros de texto avanzados, incluye también algunos aspectos que implican conocimientos procedentes de la vanguardia de su campo de estudio.
- CB2 Que los estudiantes sepan aplicar sus conocimientos a su trabajo o vocación de una forma profesional y posean las competencias que suelen demostrarse por medio de la elaboración y defensa de argumentos y la resolución de problemas dentro de su área de estudio.

1

Código Seguro De Verificación	AFh8B8iyH9g2RPLnH2/WyA==	Estado	Fecha y hora		
Firmado Por	María Dolores Apolo Arenas	Firmado	22/07/2025 20:31:55		
Observaciones		Página	1/10		
Url De Verificación	https://uex09.unex.es/vfirma/code/AFh8B8iyH9g2RPLnH2/WyA==				
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).				





- CB3 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.
- CB4 Que los estudiantes puedan transmitir información, ideas, problemas y soluciones a un público tanto especializado como no especializado.
- CB5 Que los estudiantes hayan desarrollado aquellas habilidades de aprendizaje necesarias para emprender estudios posteriores con un alto grado de autonomía.

2. COMPETENCIAS GENERALES

- C.01. Reconocer los elementos esenciales de la profesión médica, incluyendo los principios éticos, las responsabilidades legales y el ejercicio profesional centrado en el paciente.
- C.02. Comprender la importancia de tales principios para el beneficio del paciente, de la sociedad y la profesión, con especial atención al secreto profesional.
- C.03. Saber aplicar el principio de justicia social a la práctica profesional y comprender las implicaciones éticas de la salud en un contexto mundial en transformación.
- C.04. Desarrollar la práctica profesional con respeto a la autonomía del paciente, a sus creencias y cultura.
- C.05. Reconocer las propias limitaciones y la necesidad de mantener y actualizar su competencia profesional, prestando especial importancia al aprendizaje de manera autónoma de nuevos conocimientos y técnicas y a la motivación por la calidad.
- C.06. Desarrollar la práctica profesional con respeto a otros profesionales de la salud, adquiriendo habilidades de trabajo en equipo.
- C.07. Comprender y reconocer la estructura y función normal del cuerpo humano, a nivel molecular, celular, tisular, orgánico y de sistemas, en las distintas etapas de la vida y en los dos sexos.
- C.08. Reconocer las bases de la conducta humana normal y sus alteraciones.
- C.09. Comprender y reconocer los efectos, mecanismos y manifestaciones de la enfermedad sobre la estructura y función del cuerpo humano.
- C.10. Comprender y reconocer los agentes causantes y factores de riesgo que determinan los estados de salud y el desarrollo de la enfermedad.
- C.11. Comprender y reconocer los efectos del crecimiento, el desarrollo y el envejecimiento sobre el individuo y su entorno social.
- C.12. Comprender los fundamentos de acción, indicaciones y eficacia de las intervenciones terapéuticas, basándose en la evidencia científica disponible.
- C.13. Obtener y elaborar una historia clínica que contenga toda la información relevante
- C.14. Realizar un examen físico y una valoración mental.
- C.15. Tener capacidad para elaborar un juicio diagnóstico inicial y establecer una estrategia diagnóstica razonada.
- C.16. Reconocer y tratar las situaciones que ponen la vida en peligro inmediato y aquellas otras que exigen atención inmediata.
- C.17. Establecer el diagnóstico, pronóstico y tratamiento, aplicando los principios basados en la mejor información posible y en condiciones de seguridad clínica.
- C.18. Indicar la terapéutica más adecuada de los procesos agudos y crónicos más prevalentes, así como de los enfermos en fase terminal.
- C.19. Plantear y proponer las medidas preventivas adecuadas a cada situación clínica.
- C.20. Adquirir experiencia clínica adecuada en instituciones hospitalarias, centros de salud u otras instituciones sanitarias, bajo supervisión, así como conocimientos básicos de gestión clínica centrada en el paciente y utilización adecuada de pruebas, medicamentos y demás recursos del sistema sanitario.

Código Seguro De Verificación	AFh8B8iyH9g2RPLnH2/WyA==	Estado	Fecha y hora		
Firmado Por	María Dolores Apolo Arenas	Firmado	22/07/2025 20:31:55		
Observaciones		Página	2/10		
Url De Verificación	https://uex09.unex.es/vfirma/code/AFh8B8iyH9g2RPLnH2/WyA==				
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).				





- C.21. Escuchar con atención, obtener y sintetizar información pertinente acerca de los problemas que aquejan al enfermo y comprender el contenido de esta información.
- C.22. Redactar historias clínicas y otros registros médicos de forma comprensible a terceros.
- C.23. Comunicarse de modo efectivo y claro, tanto de forma oral como escrita, con los pacientes, los familiares, los medios de comunicación y otros profesionales.
- C.24. Establecer una buena comunicación interpersonal que capacite para dirigirse con eficiencia y empatía a los pacientes, a los familiares, medios de comunicación y otros profesionales.
- C.25. Reconocer los determinantes de salud en la población, tanto los genéticos como los dependientes del sexo y estilo de vida, demográficos, ambientales, sociales, económicos, psicológicos y culturales.
- C.26. Asumir su papel en las acciones de prevención y protección ante enfermedades, lesiones o accidentes y mantenimiento y promoción de la salud, tanto a nivel individual como comunitario.
- C.27. Reconocer su papel en equipos multiprofesionales, asumiendo el liderazgo cuando sea apropiado, tanto para el suministro de cuidados de la salud, como en las intervenciones para la promoción de la salud.
- C.28. Obtener y utilizar datos epidemiológicos y valorar tendencias y riesgos para la toma de decisiones sobre salud.
- C.29. Conocer las organizaciones nacionales e internacionales de salud y los entornos y condicionantes de los diferentes sistemas de salud.
- C.30. Conocimientos básicos del Sistema Nacional de Salud y de legislación sanitaria.
- C.31. Conocer, valorar críticamente y saber utilizar las fuentes de información clínica y biomédica para obtener, organizar, interpretar y comunicar la información científica y sanitaria.
- C.32. Saber utilizar las tecnologías de la información y la comunicación en las actividades clínicas, terapéuticas, preventivas y de investigación.
- C.33. Mantener y utilizar los registros con información del paciente para su posterior análisis, preservando la confidencialidad de los datos.
- C.34. Tener, en la actividad profesional, un punto de vista crítico, creativo, con escepticismo constructivo y orientado a la investigación.
- C.35. Comprender la importancia y las limitaciones del pensamiento científico en el estudio, la prevención y el manejo de las enfermedades.
- C.36. Ser capaz de formular hipótesis, recolectar y valorar de forma crítica la información para la resolución de problemas, siguiendo el método científico.
- C.37. Adquirir la formación básica para la actividad investigadora.

3. COMPETENCIAS TRANSVERSALES

- CT1. Que los estudiantes hayan demostrado poseer un dominio de las Tecnologías de la Información y las Comunicaciones (TIC) mediante la utilización de herramientas y procesos que supongan su aplicación a la metodología científica o a la aplicación práctica de la Medicina.
- CT2. Que los estudiantes hayan podido desarrollar el perfil para el ejercicio profesional en Medicina mediante actividades diseñadas en todas las materias del plan de estudios.

4. COMPETENCIAS ESPECÍFICAS

CEM3.01.1. - Reconocer, diagnosticar y orientar el manejo de las principales patologías: cardiocirculatorias, de la sangre, del aparato digestivo, nefrourinarias, del aparato locomotor, del aparato respiratorio, del sistema endocrino, del sistema nervioso central y periférico. Conocer los principales agentes infecciosos y sus mecanismos de acción.

Código Seguro De Verificación	AFh8B8iyH9g2RPLnH2/WyA==	Estado	Fecha y hora		
Firmado Por	María Dolores Apolo Arenas	Firmado	22/07/2025 20:31:55		
Observaciones		Página	3/10		
Url De Verificación	https://uex09.unex.es/vfirma/code/AFh8B8iyH9g2RPLnH2/WyA==				
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Lev.39/2015)				





Reconocer, diagnosticar y orientar el manejo de las principales patologías infecciosas en los distintos órganos y aparatos y del sistema inmune. Orientar el manejo de las principales intoxicaciones y de las situaciones de riesgo vital. Conocer la enfermedad tumoral, su diagnóstico y manejo. Medicina paliativa. Reconocer las características de la patología prevalente en el anciano. Medicina familiar y comunitaria: entorno vital de la persona enferma, promoción de la salud en el ámbito familiar y comunitario, redactar correctamente recetas médicas adaptadas a la situación de cada paciente y los requerimientos legales.

CEM3.02. - Saber hacer una anamnesis completa, centrada en el paciente y orientada a las diversas patologías, interpretando su significado. Saber hacer una exploración física por aparatos y sistemas, así como una exploración psicopatológica, interpretando su significado.

CEM3.03. - Saber valorar las modificaciones de los parámetros clínicos en las diferentes edades. Exploración y seguimiento del embarazo.

CEM3.04. - Establecer el diagnóstico, pronóstico y tratamiento de los procesos agudos y crónicos más prevalentes. Maniobras de resucitación cardio-pulmonar. Proponer las medidas preventivas adecuadas a cada situación clínica. Aplicar en todo momento los principios basados en la evidencia y en condiciones de seguridad clínica.

CEM3.05. - Establecer un plan de actuación, enfocado a las necesidades del paciente y el entorno familiar y social, coherente con los síntomas y signos del paciente. Atender e indicar la terapéutica más adecuada en los enfermos en situación terminal.

CEM3.06. - Reconocer, diagnosticar y orientar el manejo de la violencia doméstica.

CEM3.01.2. - Conocer las indicaciones principales de las técnicas electrofisiológicas (ECG y otras). Saber cómo realizar e interpretar un electrocardiograma. Conocer las indicaciones de las pruebas bioquímicas, hematológicas e inmunológicas. Valorar el estado nutricional, patologías de la nutrición y dietoterapia.

Contenidos

Descripción general del contenido:

Estudio por Aparatos y Sistemas de la Patología Humana de carácter Agudo y Crónico más prevalente: Fisiopatología, Diagnóstico y Tratamientos Médico-Quirúrgicos.

La Neumología se ocupa de las enfermedades del Aparato Respiratorio e incluye, el conocimiento teórico y práctico de las correspondientes técnicas diagnósticas y terapéuticas médicas o quirúrgicas, así como de las medidas preventivas relacionadas con las enfermedades neumológicas.

Temario

Tema 1. Fisiopatología de la caja torácica, malformaciones congénitas de la caja torácica.

Descripción de las actividades prácticas del tema 1: seminarios

Tema 2. Traumatismos torácicos I.

Descripción de las actividades prácticas del tema 2: seminarios

Tema 3. Traumatismos torácicos II. Tumores de la pared torácica.

Descripción de las actividades prácticas del tema 3: seminarios

Tema 4. Ciruqía de las afecciones congénitas traqueobronquiales y pulmonares.

Descripción de las actividades prácticas del tema 4: seminarios

Tema 5. Tumores pleurales

Descripción de las actividades prácticas del tema 5: seminarios

Tema 6. Patologia No neoplásica de la pleura. Fibrotórax.

Descripción de las actividades prácticas del tema 6: seminarios

Código Seguro De Verificación	AFh8B8iyH9g2RPLnH2/WyA==	Estado	Fecha y hora		
Firmado Por	María Dolores Apolo Arenas	Firmado	22/07/2025 20:31:55		
Observaciones		Página	4/10		
Url De Verificación	https://uex09.unex.es/vfirma/code/AFh8B8iyH9g2RPLnH2/WyA==				
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).				





Tema 7. Cirugía del esófago: traumatismos y causticaciones. Rotura espontánea:

Diverticulos. Cirugía tumoral del esófago (cáncer de esófago).

Descripción de las actividades prácticas del tema 7: seminarios

Tema 8. Asma bronquial. Aspectos clínicos y diagnósticos.

Descripción de las actividades prácticas del tema 8: seminarios

Tema 9. Asma bronquial. Aspectos terapéuticos.

Descripción de las actividades prácticas del tema 9: seminarios

Tema 10. Bronquiectasias no fibrosis guística.

Descripción de las actividades prácticas del tema 10: seminarios

Tema 11. Bronquiectasias secundarias a fibrosis quística. Absceso pulmonar.

Descripción de las actividades prácticas del tema 11: seminarios

Tema 12. EPOC. Aspectos clínicos y diagnósticos.

Descripción de las actividades prácticas del tema 12: seminarios

Tema 13. EPOC. Aspectos terapéuticos.

Descripción de las actividades prácticas del tema 13: seminarios

Tema 14. Infecciones broncopulmonares. Neumonías extrahospitalarias.

Descripción de las actividades prácticas del tema 14: seminarios

Tema 15. Neumonías hospitalarias.

Descripción de las actividades prácticas del tema 15: seminarios

Tema 16. Neumonías en inmunodeprimidos.

Descripción de las actividades prácticas del tema 16: seminarios

Tema 17. Micosis pulmonares. Neumonías por SARS CoV2.

Descripción de las actividades prácticas del tema 17: seminarios

Tema 18. Trastornos respiratorios relacionados con el sueño. Síndrome de Obesidad hipoventilación

Descripción de las actividades prácticas del tema 18: seminarios

Tema 19. Tuberculosis respiratoria. Aspectos clínicos, microbiológicos, diagnósticos y terapéuticos.

Descripción de las actividades prácticas del tema 19: seminarios

Tema 20. Hidatidosis pulmonar. Cirugía de las infecciones por hongos y otras infecciones agudas y crónicas.

Descripción de las actividades prácticas del tema 20: seminarios

Tema 21. Neumotórax espontáneo.

Descripción de las actividades prácticas del tema 21: seminarios

Tema 22. Patología pulmonar intersticial difusa. Aspectos clínicos y diagnósticos.

Descripción de las actividades prácticas del tema 22: seminarios

Tema 23. Patología pulmonar intersticial difusa. Aspectos terapéuticos.

Descripción de las actividades prácticas del tema 23: seminarios

Tema 24 Sarcoidosis. Aspectos diagnósticos y diagnóstico diferencial. Tratamiento.

Descripción de las actividades prácticas del tema 24: seminarios

Tema 25. Trastornos pulmonares por enfermedades sistémicas.

Descripción de las actividades prácticas del tema 25: seminarios

Tema 26. Enfermedades pulmonares por inhalación de polvo inorgánico.

Descripción de las actividades prácticas del tema 26: seminarios

Tema 27. Alveolitis alérgicas extrínsecas. Clasificación, diagnóstico y tratamiento.

Descripción de las actividades prácticas del tema 27: seminarios

Tema 28. Eosinofilias pulmonares.

Descripción de las actividades prácticas del tema 28: seminarios

Tema 29. Cáncer de pulmón. Diagnóstico.

Descripción de las actividades prácticas del tema 29: seminarios

Tema 30. Tumores broncopulmonares: Cirugía del cáncer pulmonar.

Descripción de las actividades prácticas del tema 30: seminarios

 Código Seguro De Verificación
 AFh8B8iyH9g2RPLnH2/WyA==
 Estado
 Fecha y hora

 Firmado Por
 María Dolores Apolo Arenas
 Firmado
 22/07/2025 20:31:55

 Observaciones
 Página
 5/10

 Url De Verificación
 https://uex09.unex.es/vfirma/code/AFh8B8iyH9g2RPLnH2/WyA==

 Normativa
 Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).





Tema 31. Tumores broncopulmonares: Cirugía de otros tumores pulmonares.

Descripción de las actividades prácticas del tema 31: seminarios

Tema 32. Tabaquismo. Abordaje integral del fumador.

Descripción de las actividades prácticas del tema 32: seminarios

Tema 33. Patología del mediastino I.

Descripción de las actividades prácticas del tema 33: seminarios

Tema 34. Patología del mediastino II.

Descripción de las actividades prácticas del tema 34: seminarios

Tema 35. Cirugía del diafragma: malformaciones congénitas, traumatismos. Hernias y eventración.

Descripción de las actividades prácticas del tema 35: seminarios

Tema 36. Tromboembolismo pulmonar. Aspectos clínicos y diagnósticos.

Descripción de las actividades prácticas del tema 36: seminarios

Tema 37. Tromboembolismo pulmonar. Aspectos clínicos terapéuticos.

Descripción de las actividades prácticas del tema 37: seminarios

Tema 38. Hipertensión pulmonar I. Aspectos clínicos y diagnósticos.

Descripción de las actividades prácticas del tema 38: seminarios

Tema 39. Hipertensión pulmonar II. Aspectos terapéuticos. Vasculitis pulmonares.

Descripción de las actividades prácticas del tema 39: seminarios

Tema 40. Insuficiencia respiratoria crónica.

Descripción de las actividades prácticas del tema 40: seminarios

Se realizará control de firmas aleatorio en la asistencia a las clases teóricas.

Seminarios teóricos (ST): Son de carácter OBLIGATORIO, mediante control de firmas.

Interpretación de pruebas funcionales respiratorias (PFR). Espirometría basal y con prueba broncodilatadora.

Radiología de torácica. Principales patrones y diagnóstico diferencial

Manejo de la ventilación mecánica no invasiva. UCRI.

Abordaje básico del paciente fumador.

Técnicas quirúrgicas en Cirugía Torácica.

Los ST de la asignatura, al ser médico-quirúrgica, se llevará a cabo de manera global; consistiendo los mismos en 15 horas por alumno (4 seminarios médicos y 3 quirúrgicos de 2 horas cada uno, más uno mixto de una hora). No se evaluará al alumno que no haya asistido al 80% de los ST sin justificación.

*Seminarios Prácticos (SP):

Objetivo fundamental es dirigir al alumno a un razonamiento práctico centrado en la adquisición de habilidades y destrezas suficientes para el manejo clínico básico (preventivo, diagnóstico y terapéutico) de los pacientes, basado fundamentalmente en el análisis de casos clínicos. Estos seminarios se realizarán entre las CT y los ST.

Actividades formativas									
Horas de tral alumno/a po		Horas Gran grupo	Actividades practicas			Gran Actividades prácticas		Actividad de seguimiento	No presencial
Tema	Total	GG	СН	L	0	S	TP	EP	
1	3	1						2	
2	3	1				4.5		2	
3	5	2				15		3	
4	6	2						4	

Código Seguro De Verificación	AFh8B8iyH9g2RPLnH2/WyA==	Estado	Fecha y hora		
Firmado Por	María Dolores Apolo Arenas	Firmado	22/07/2025 20:31:55		
Observaciones		Página	6/10		
Url De Verificación	https://uex09.unex.es/vfirma/code/AFh8B8iyH9g2RPLnH2/WyA==				
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia ad	ministrativa de C	ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		





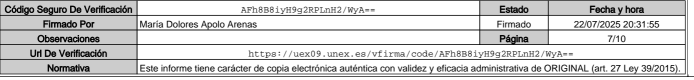
5	7	1					6
6	6	2					4
7	6	2					4
8	3	1					2 2
9	3	1					2
10	3	1					2
11	3	1					2
12	3	1					2
13	3	1					2
14	3	1					2
15	3	1					2
16	3	1					2
17	3	1					2
18	3	1					2
19	3	1			1		2
20	3	1			1		2
21	3	1			1		2
22	3	1			1		2
23	3	1					2
24	3	1					2
25	3	1					2
26	3	1					2
27	3	1					2
28	3	1			1		2
29	3	1			1		2
30	3	1					2
31	3	1					2
32	3	1					2
33	3	1			1		2
34	3	1					2
35		1					2
36	3	1					2
37	3	1					2
38	3	1			1		2
39	3	1			1		2
40	2	1			1		1
Seminarios	15						
prácticos	15						
Evaluación	1	1					
TOTAL	150	45			15	_	90
GG: Grupo Gr	ande (85	estudiante	es).				

GG: Grupo Grande (85 estudiantes).

- CH: Actividades de prácticas clínicas hospitalarias (7 estudiantes)
- L: Actividades de laboratorio o prácticas de campo (15 estudiantes)
- O: Actividades en sala de ordenadores o laboratorio de idiomas (20 estudiantes)
- S: Actividades de seminario o de problemas en clase (40 estudiantes).
- TP: Tutorías Programadas (seguimiento docente, tipo tutorías ECTS).
- EP: Estudio personal, trabajos individuales o en grupo, y lectura de bibliografía.

Metodologías docentes

1. Clases magistrales participativas con ayuda de pizarra y medios audiovisuales (ordenador, cañón-proyector, retroproyector, diapositivas). En ella se fomentará







la participación del alumno a través de preguntas, valorando las repuestas por ellos dadas. También se incluye la adquisición de competencias médicas generales como: realizar historias clínicas, llevar a cabo una anamnesis y su interpretación completa, explorar por aparatos y sistemas y hacer una exploración psicopatológica. Diagnóstico mediante imágenes, o parámetros bioquímicos y/o otras pruebas complementarias, evaluándose la relación entre los componentes información esperada-riesgo-beneficio. Para finalmente establecer un plan de actuación terapéutico acorde con el paciente y su entorno familiar. También se realizarán la asistencia guiada a secciones de radiodiagnóstico, radioterapia, medicina nuclear y laboratorios clínicos. Actividad formativa GG y TP.

- 2. Prácticas en laboratorio y otras unidades (salas de disección, animalario, aula de habilidades clínicas con simuladores médicos, laboratorio de idiomas). Utilización de modelos anatómicos y moleculares. Actividad formativa GG, TP y S.
- 3. Seminarios/talleres. Actividad formativa S.
- 4. Estudio personal de los contenidos teóricos de cada una de las materias. Resolución de problemas, casos clínicos, lecturas asignadas, etc. Búsquedas y consultas bibliográficas y de literatura científica por Internet: Medline, Medscape, etc. Búsqueda de información adicional. Preparación y realización de trabajos orales y escritos individuales y en grupo. Actividad formativa EP.
- 5. Evaluación: los diferentes tipos de evaluación se describen en el apartado de Sistemas de Evaluación. Actividad formativa de evalación.

Resultados de aprendizaje

- Saber los contenidos teóricos de la materia.
- Saber hacer una Historia Clínica detallada, orientada a aparatos y sistemas.
- Saber hacer una exploración física detallada, orientada al aparato y sistema correspondiente, reconociendo las anomalías obtenidas.
 - Conocer e interpretar los resultados de las pruebas complementarias en las enfermedades respiratorias:
 - ✓ Estudios radiológicos simples del tórax.
 - ✓ Espirometría forzada basal y con prueba broncodilatadora.
 - ✓ Gasometría arterial.
 - ✓ Toracocentesis y broncoscopia.
- Saber el tratamiento médico de la patología del Aparato Respiratorio:
 - ✓ Broncodilatadores.
 - ✓ Corticoides sistémicos e inhalados.
 - ✓ Oxigenoterapia.
- Conocer e interpretar modalidades terapéuticas quirúrgicas en la patología del tórax (drenajes torácicos, mediastinoscopia, toracoscopia, toracotomía...).
- Saber realizar la valoración funcional preoperatoria del paciente con patología de la caja torácica, tumores broncopulmonares, mediastínica y pleural.

Sistemas de evaluación

 Evaluación continua. Constituye un 10% de la nota final, siempre y cuando se haya obtenido al menos una calificación de 4,5 en el examen teórico: consiste en la asistencia a las clases teóricas en, al menos un 80% y la asistencia a los seminarios teóricos (ST) y prácticos (SP) Asistencia obligatoria de al menos un 80%; se valorará la participación en los mismos.

8

Código Seguro De Verificación	AFh8B8iyH9g2RPLnH2/WyA==	Estado	Fecha y hora		
Firmado Por	María Dolores Apolo Arenas	Firmado	22/07/2025 20:31:55		
Observaciones		Página	8/10		
Url De Verificación	https://uex09.unex.es/vfirma/code/AFh8B8iyH9g2RPLnH2/WyA==				
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).				





- 2. Examen teórico (ET). Constituye un 90% de la nota final, tanto en la convocatoria ordinaria como en extraordinaria. En ambos casos:
- ❖ Examen escrito tipo test de 80 preguntas, cada una con 5 posibles respuestas y sólo una de ellas correcta. Para evitar la aleatoriedad en las respuestas se califica teniendo en cuenta que 4 preguntas mal contestadas, descuentan 1 punto (equivale a la valoración de 1 pregunta). La duración del ET será de 90 minutos.

Existirá la posibilidad de realizar un examen global, que se aplicará a aquellos alumnos que lo soliciten en las tres primeras semanas del semestre. Constará del examen de certificación teórico, cuyas características se han descrito más arriba y una prueba práctica (PP), de 90 minutos máximo de duración, que incluirá casos clínicos reales. Durante la PP se plantearán al alumno diversas cuestiones relativas a los contenidos de la asignatura, a las que deberá dar respuesta. Es necesario para superar la asignatura obtener al menos una calificación de 5 en cada uno de los exámenes, sin que se pueda aplicar compensación entre ambas notas. La PP será recuperable en la convocatoria extraordinaria.

De acuerdo con lo establecido en el artículo 5 del RD 1125/2003, los resultados finales obtenidos por el alumno se calificarán en la escala numérica del 0 al 10, con expresión de un decimal, a la que se le podrá añadir la correspondiente calificación cualitativa de acuerdo con el siguiente baremo:

0 - 4,9: Suspenso.

5,0 - 6,9: Aprobado.

7,0 - 8,9: Notable.

9,0 - 10: Sobresaliente.

Para obtener matrícula de honor será necesario alcanzar una calificación de sobresaliente, entregándose una matrícula por cada 20 alumnos.

Bibliografía (básica y complementaria)

1. Neumología clínica

José Luis Alvarez-Sala Walther, Pere Casan Clarà, Felipe Rodríguez de Castro, Juan Luis Rodríguez Hermosa y Victoria Villena Garrido. Neumología clínica. 2ª edición. 2016 Ed. Elsevier.

2. Màrquez Pérez

Espirometría para Atención Primaria. 1ª edición, 2015. Ed. Ergon.

<u>3. Harrison</u>

Principios de Medicina Interna. 21^a edición, 2022. Ed. McGraw-Hill.

4. Fraser-Paré

Diagnóstico de las enfermedades del tórax. 4ª edición, 2002. Ed. Panamericana.

5. Felson

Principios de radiología torácica: un texto programado. 3ª edición, 2009. Ed. McGraw-Hill/Interamericana de España.

6. Ferran Morell

Guía pneumológica: pautas, exploraciones complementarias y datos en medicina respiratoria. 12ª edición, 2022. Ed. Ergon.

- 7. Algoritmos en neumología. 4º Edición,2024. Editor Jaime Corral Peñafiel. ISBN 978-84-19955-43-2
- 8. Manual SEPAR de neumología y Cirugía torácica: ISBN; 978-84-09-01621. 2018.

 Código Seguro De Verificación
 AFh8B8iyH9g2RPLnH2/WyA==
 Estado
 Fecha y hora

 Firmado Por
 María Dolores Apolo Arenas
 Firmado
 22/07/2025 20:31:55

 Observaciones
 Página
 9/10

 Url De Verificación
 https://uex09.unex.es/vfirma/code/AFh8B8iyH9g2RPLnH2/WyA==

 Normativa
 Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).





9. Biblioteca SEPAR (separ.es): guías, consensos, normativas y manual de procedimientos.

10. Sabiston

Tratado de Cirugía, a partir de la 17ª edición.

11.Gibbon

Cirugía Torácica. Última edición.

Otros recursos y materiales docentes complementarios

Páginas Web:

A través de la Biblioteca Virtual de la UEX se dispone y accede a una bibliografía selectiva y actualizada en los diferentes temas y lecciones del programa.

En cada tema/lección del programa se podrá aportar información bibliográfica concreta on line.

El material docente que se pone a disposición del alumnado junto con otra información de interés relacionada con la asignatura (convocatorias de exámenes, calificaciones de los mismos, etc.) puede encontrarse en el Campus Virtual de la asignatura.

Se proponen algunos recursos on-line:

-Web oficial de la Sociedad Española de Patología del Aparato Respiratorio: http://separ.es

-Google: gema asma 2024 -Google: guía GOLD EPOC 2025

-Acceso de alumnos a base de datos bibliográficos específicas: UpToDate

(http://.uptodate.com/es/home) y PubMed (http://ncbi.nlm.nih.gov/pubmed)

Código Seguro De Verificación	AFh8B8iyH9g2RPLnH2/WyA==	Estado	Fecha y hora		
Firmado Por	María Dolores Apolo Arenas	Firmado	22/07/2025 20:31:55		
Observaciones		Página	10/10		
Url De Verificación	https://uex09.unex.es/vfirma/code/AFh8B8iyH9g2RPLnH2/WyA==				
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez v eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Lev 39/2015).				

