

Destinatario	Servicio de Ordenación Académica	
Denominación del Módulo/Materia	Carácter	
Módulo 2. Enfermedades parenquimatosas y vasculares	<input checked="" type="checkbox"/> Obligatorio <input type="checkbox"/> Optativo	
Responsable del Módulo/Materia (nombre, filiación y datos de contacto profesional):		
Dr. Pedro Gargantilla Madera. [REDACTED]		
Duración y fecha de realización 10/05/2023 – 11/06/2023	8 créditos	
Requisitos previos (en su caso):		
Médicos especialistas en Medicina Interna (MI) o médicos internos residentes (MIR) de los últimos tres años de la especialidad de MI		
Modalidad de enseñanza	Rama de conocimiento	
<input type="checkbox"/> Presencial <input type="checkbox"/> Semipresencial <input checked="" type="checkbox"/> Virtual	<input type="checkbox"/> Ciencias <input checked="" type="checkbox"/> Ciencias de la Salud <input type="checkbox"/> Ingeniería y Arquitectura <input type="checkbox"/> Ciencias Sociales y Jurídicas <input type="checkbox"/> Artes y Humanidades	
Objetivos, competencias y resultado del aprendizaje:		
<p>Obtener una visión integral y actualizada de las enfermedades parenquimatosas y vasculares. Actualizar los aspectos epidemiológicos, fisiopatológicos clínicos y terapéuticos más relevantes de las enfermedades parenquimatosas y vasculares.</p> <p>Familiarizarse con las Guías de Práctica Clínica utilizadas en las enfermedades parenquimatosas y vasculares.</p> <p>Adquirir las habilidades necesarias para realizar una evaluación clínica integrada y actualizada al paciente con enfermedades parenquimatosas y vasculares y de individualizar su tratamiento según su situación clínica y comorbilidades.</p>		
Contenidos y bibliografía		
Contenidos		
<p>Tema 4. Sarcoidosis Concepto. Fisiopatología. Diagnóstico. Tratamiento y manejo clínico. Aspectos novedosos. Casos clínicos</p> <p>Tema 5. Neumopatías intersticiales Concepto y clasificación. Guía de práctica clínica. Diagnóstico. Manejo clínico y tratamiento. Aspectos novedosos. Casos clínicos.</p> <p>Tema 6. Enfermedad tromboembólica venosa Epidemiología. Factores de riesgo y reglas pronósticas. Guía de práctica clínica. Diagnóstico. Prevención y tratamiento. Aspectos novedosos. Casos clínicos.</p> <p>Tema 7. Cáncer de pulmón Epidemiología. Guías de Práctica Clínica. Diagnóstico y estadiaje. Tratamiento. Aspectos novedosos. Casos clínicos</p>		

¹ Deberá cumplimentarse una Guía por cada Módulo o materia.

Bibliografía

- Jameson JL, Fauci AS, Kasper DL, Hauser SL, Longo DL, Loscalzo J, eds. Harrison Principios de Medicina Interna. 20ª ed. México DF: Mc-Graw Hill Interamericana; 2019. ISBN: 9781456264864.
- Rozman C, Cardellach F. Farreras Rozman. Medicina Interna. 19ª ed. Barcelona: Elsevier; 2020. ISBN-13: 9788491135456.
- Goldman L, Ausiello D, Schafer AI. Goldmam-Cecil. "Tratado de Medicina Interna?". 25ª ed. Barcelona: Elsevier; 2016. ISBN: 9788491130338.
- Pérez-Arellano JL. Manual de Patología General (Sisinio de Castro). 8ª ed. Barcelona: Elsevier; 2020. ISBN: 978-84-9113-123-6.
- Guías de Práctica Clínica específicas que se incluirán en el material docente del Curso.

Número de créditos

- CRÉDITOS TEÓRICOS: 4
- CRÉDITOS PRÁCTICOS: 4
- DISTRIBUCION DE HORAS DE TRABAJO DEL ALUMNO:
- Nº de Horas (indicar total): 200
- Clases Teóricas: 68 Clases Prácticas: 68
- Tutorías Especializadas (presenciales o virtuales):
 - Colectivas:
 - Individuales: previa petición de cita por correo electrónico [REDACTED]
- Realización de Actividades Académicas Dirigidas:
 - Con presencia del profesor:
 - Sin presencia del profesor: 32
- Otras actividades (especificar):
 - Intervención en foros:
 - Atención de correos y chats
 - Preparación de clases:
 - Realización de ejercicios prácticos: 32
 - Otros:

Cronograma de desarrollo docente:

Módulo	Materia/Asignatura	Profesor	Nº ECTS presenciales	Nº ECTS virtuales	Fecha inicio	Fecha fin	H o r a r i o s
2	Tema 4. Sarcoidosis	Pedro Gargantilla Madera		2	10-05-23	14-05-23	
2	Tema 5. Neumopatías intersticiales	José A Rodríguez-Portal		2	15-05-23	21-05-23	
2	Tema 6. Enfermedad tromboembólica venosa	Remedios Otero Cadelera		2	22-05-23	28-05-23	
2	Tema 7. Cáncer de pulmón	Belén Alonso Ortega		2	29-05-23	04-06-23	

Sistema de evaluación:

Preguntas multirespuestas, siendo necesario obtener una calificación igual o superior al 75%. La evaluación se realizará entre el 05-06-23 y 11-06-23

¹ Deberá cumplimentarse una Guía por cada Módulo o materia.