

Destinatario	Servicio de Ordenación Académica		
Denominación del Módulo/Materia	Carácter		
Módulo 3. Enfermedades infecciosas	<input checked="" type="checkbox"/> Obligatorio <input type="checkbox"/> Optativo		
Responsable del Módulo/Materia (nombre, filiación y datos de contacto profesional):			
Dr. Juan Delgado Cuesta [REDACTED]			
Duración y fecha de realización	12/06/2023 – 05/07/2023	6 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 infecciosas respiratorias.</p> <p>-Actualizar los aspectos epidemiológicos, fisiopatológicos clínicos y terapéuticos más relevantes de las enfermedades infecciosas respiratorias.</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 infecciosas respiratorias y de individualizar su tratamiento según su situación clínica y comorbilidades.</p>			
Contenidos y bibliografía			
Contenidos			
<p>Tema 8. Neumonía Epidemiología. Factores de riesgo. Estratificación pronóstica. Diagnóstico. Tratamiento. Aspectos novedosos. Casos clínicos</p> <p>Tema 9. Bronquiectasias. Abscesos de pulmón Concepto. Etiología. Diagnóstico. Tratamiento. Aspectos novedosos. Casos clínicos.</p> <p>Tema 10. Tuberculosis pulmonar Epidemiología. Diagnóstico. Tratamiento. Aspectos novedosos. Casos clínicos.</p>			
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.			

¹ Deberá cumplimentarse una Guía por cada Módulo o materia.

- 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: 3
- CRÉDITOS PRÁCTICOS: 3
- DISTRIBUCION DE HORAS DE TRABAJO DEL ALUMNO:
- Nº de Horas (indicar total): 150
- Clases Teóricas: 51 Clases Prácticas: 51
- Tutorías Especializadas (presenciales o virtuales):
 - Colectivas:
 - Individuales: previa petición de cita por correo electrónico XXXXXXXXXX
- Realización de Actividades Académicas Dirigidas:
 - Con presencia del profesor:
 - Sin presencia del profesor: 24
- Otras actividades (especificar):
 - Intervención en foros:
 - Atención de correos y chats
 - Preparación de clases:
 - Realización de ejercicios prácticos: 24
 - Otros:

Cronograma de desarrollo docente:

Módulo	Materia/Asignatura	Profesor	Nº ECTS presenciales	Nº ECTS virtuales	Fecha inicio	Fecha fin	H o r a s
3	Tema 8. Neumonía	Juan Delgado Cuesta		2	12.06.22	18.06.23	
3	Tema 9. Bronquiectasias. Absceso de pulmón	Xoel Pena Pérez		2	19.06.23	25.06.23	
3	Tema 10. Tuberculosis pulmonar	Xoel Pena Pérez		2	26.06.23	30.06.23	

Sistema de evaluación:

Preguntas multirespuestas, siendo necesario para aprobar el módulo conseguir una puntuación igual o superior al 75%. La evaluación se realizará entre el 01-07-23 y 05-07-23

Observaciones:

¹ Deberá cumplimentarse una Guía por cada Módulo o materia.