

CURSO PROPIO DE ACTUALIZACIÓN EN EL DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LA EPOC

Calendario de desarrollo del título

Fase 1. No presencial. 20 de diciembre de 2023 a 12 de enero de 2024

Trabajo en plataforma docente

- Matrícula y alta de ponentes y participantes en la plataforma docente
- Cada ponente elaborará un pequeño resumen de no más de un folio con las conclusiones, o afirmaciones que quiera defender
- Cada ponente elaborará documentación, bibliografía y evidencias que soporten el o los mensajes que quiera transmitir, estructuradas en presentaciones cortas, de menos de 5 diapositivas

Recursos en plataforma docente

- Guías de práctica clínica: EPOC
- Consensos sobre espirometría
- Manuales de prácticas clínica
- Casos clínicos

Fase 2. Presencial. Jueves 25 y viernes 26 de enero de 2024 (10 horas)

16:00	16:30	Bienvenida	Jueves 25 de enero de 2024
16:30	17:15	Dr Romero	Evolución del concepto de EPOC. Clasificación actual de la EPOC. Nuevas perspectivas
17:15	18:00	Dr Alcázar	Implicaciones de los nuevos conceptos en el tratamiento y seguimiento de la EPOC
18:00	18:30	Coffee Break	
18:30	19:15	Dr Romero	Diagnóstico de EPOC según las guías de práctica clínica: GesEPOC/GOLD
19:15	20:00	Dr Alcázar	Fenotipos de EPOC con trascendencia clínica

20:00	21:00	Casos clínicos	Discusión
-------	-------	-----------------------	------------------

			Viernes 26 de enero de 2024
16:30	17:15	Dr PJ Romero	Espirometría en el diagnóstico de la EPOC. Patrón obstructivo, restrictivo y mixto. Qué podemos esperar y qué no podemos esperar de una espirometría. Calibración del espirómetro
17:15	18:00	Dr B Alcázar	Pletismografía. Determinación del DLCO en el diagnóstico de EPOC. Pruebas de esfuerzo en EPOC.
18:00	18:30	Coffee Break	
18:30	19:15	Dr F Rodríguez Jerez	Insuficiencia respiratoria en los pacientes con EPOC. Qué síntomas tiene, cómo se diagnostica y cómo no se trata
19:15	20:00	Dr A Caballero	Comorbilidades de la EPOC: AOS, IC/CI. Edad avanzada
20:00	21:00	Casos clínicos	Discusión

Fase 2. Presencial. Viernes 23 de febrero de 2024 (5 horas alumnos, 20 de profesores).

			Coffe Break			
	16.00 a 17.00	17.00 a 18.00	18.00 a 18.30	18.30 a 19.30	19.30 a 20.30	20.35 a 20.45
Grupo 1	A. Espirometría	D		C	B	Puesta en común
Grupo 2	B. Calibración del espirómetro	A		D	C	
Grupo 3	C. Casos clínicos 1	B		A	D	
Grupo 4	D. Casos clínicos 2	C		B	A	

- A. Espirometría: Dra. S Clares Mena / Dr. F Rodriguez Jerez**
- B. Calibración del espirómetro: Dr. MA Enamorado Varela / Dr. Alcázar**
- C. Casos clínicos 1: Dr. A Romero Linares / Dr. PJ Romero**
- D. Casos clínicos 2: Dr. B Alcázar / Dr. A Caballero**

Casos 1:

- EPOC tipo Bronquitis
- Paciente que no deja de fumar
- EPOC- Enfisema

Casos 2:

- EPOC y enfermedad del sueño -AOS-
- EPOC y Asma
- EPOC en pacientes de edad avanzada y pluripatológicos. EPOC y debilidad muscular
- EPOC y progresión rápida de la enfermedad

Resumen de la carga lectiva	
Teoría	13
Prácticas	6
Tutorías	9
Proyectos	20
Evaluación	3
Horas no presenciales del alumno	89
Total ECTS	5.6
Total horas	140

Fase 3. No presencial. Hasta 30 de marzo de 2024.

Los alumnos participantes deberán elaborar una memoria, describiendo al menos dos casos de su práctica clínica en los que se hayan aplicado los conocimientos adquiridos durante el curso

Extensión mínima 20 páginas, tipo de letra Arial 11 interlineado 1,5

Incorporar figuras relacionadas con el caso clínico: Pruebas de imagen, analítica, exploración funcional, y las exploraciones complementarias que se consideren necesarias para explicar el caso en cuestión. Las exploraciones complementarias deben presentarse en formato PDF y ANONIMIZADAS

Presentación en multimedia (puede contener video o grabación de audio de no más de 3 minutos), destacando los puntos más importantes de los casos clínicos y lo que considera que le ha aportado el curso