PHARWACOVIGILANCE

MICROCREDENCIAL DE ESPECIALIZACIÓN EN FARMACOVIGILANCIA

Fechas de realización: del 31 de marzo de 2025 al 31 de mayo de 2025 (Periodo no lectivo: del 14 al 20 de abril de 2025).

Horario: On-line a través de e-campus UGR. Los estudiantes tendrán acceso las 24 horas del día al contenido durante la duración de la microcredencial. Se han establecido unas fechas recomendadas como guía para facilitar un correcto desarrollo de cada módulo. No obstante, se pueden ir cursando los módulos formativos en cualquier momento dentro del periodo de realización de la microcredencial. Cada tutor tiene unos días y unas horas durante un período determinado de tiempo para atender las dudas sobre sus módulos. Estas fechas con su horario correspondiente aparecen a continuación:

Sesión1		
Del 31 de marzo al	Tema	Docente
11 de abril		
Día 1:	Bases Legales de Farmacovigilancia	Miguel Romero
17.00-18.30		(Tutoría)
Día 1:	Sistema Español de Farmacovigilancia	Ana Isabel Álvarez (Tutoría)
18:30-20:00		
Día 2:	Conceptos Básicos de Farmacovigilancia	María José Zarzuelo (Tutoría)
17:00-20:00		
Día 3:	Búsquedas bibliográficas y gestión de reacciones	Emilio Fernández
17:00-18.30	adversas	(Tutoría)
Día 3:	Casos prácticos	Yulia Muzyka
18:30-20:00		

Sesión 2		
Del 22 de abril al 9	Tema	Docente
de mayo		
Día 1:	Identificación y Detección de Señales.	Carmen García
17.00-18.30		
Día 1:	Ejemplos de Informes de Identificación de	Carmen García
18:30-20:00	Señales	
Día 2:	Informes Periódicos de Seguridad (IPS)	Kamila Filipiak
17:00-18.30		
Día 2:	Ejemplos de IPS	Fabiola Martínez
18:30-20:00		
Día 3:	Gestión y comunicación de riesgos asociados a	Soledad Pelayo
17:00-18.30	los medicamentos.	
Día 3:	Ejemplos de Planes de Gestión de Riesgos	Soledad Pelayo
18:30-20:00		

à	Sesión 3		
	Del 12 de mayo al	Tema	Docente
	30 de mayo		
	Día 1:	Gestión de Inspecciones y Auditorías en	Nuria Ponce
	17.00-20.00	Farmacovigilancia	
	Día 2:	Gestión del Pharmacovigilance System Master File	Blanca Contreras
	17.00-20.00	(PSMF)	
4	Día 3:	Sistema de Calidad en Farmacovigilancia.	Emma Cebrián
	17.00-20.00		