

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

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

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