



**VNIVERSIDAD
D SALAMANCA**

FACULTAD DE FARMACIA

DEPARTAMENTO DE CIENCIAS FARMACÉUTICAS
ÁREA: FARMACIA Y TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA

**COMPLEJO
ASISTENCIAL
UNIVERSITARIO
D SALAMANCA**

SERVICIO DE FARMACIA

***XLIII CURSO DE MONITORIZACIÓN DE FÁRMACOS
EN LA PRÁCTICA CLÍNICA. PRESENCIAL***

(Solicitada la acreditación a la Comisión de Formación Continuada de Castilla y León)

Salamanca, de 1 a 6 de Junio de 2026

www.cursotdmsalamanca.es

Dirección: José Martínez Lanao

LUNES, 1 DE JUNIO

08:30	Entrega de material
09:00	Inauguración del curso
09:15	Fundamentos de la Monitorización Alfonso Domínguez-Gil Hurlé
09:30	Aspectos técnicos del desarrollo del curso Paulo Roberto Teixeira da Silva
09:45	Organización de un Servicio de Farmacocinética Clínica Noemí Rebollo Díaz
10:45	Descanso
11:15	Monitorización de antifúngicos Noemí Rebollo Díaz
12:15	Monitorización de daptomicina y linezolid Begoña Porta Oltra
13:15	Resolución preguntas planteadas
14:00	Comida
15:30	Metodología de la monitorización M ^a José García Sánchez
16:45	Prácticas. Introducción al manejo de PKS José Martínez Lanao M ^a José García Sánchez
17:45	Prácticas de linezolid Roberto Pérez López Rubén Aparicio Peñacoba
20:00	Fin de la Jornada

MARTES, 2 DE JUNIO

09:00	Monitorización de antibióticos B-lactámicos Vicente Merino Bohórquez
10:00	Monitorización de aminoglucósidos José Martínez Lanao
11:30	Descanso
12:00	Monitorización de vancomicina Salvador Cabrera Figueroa
13:30	Resolución preguntas planteadas
14:00	Comida

15:30 **Prácticas de aminoglucósidos**

José Martínez Lanao

Diego Peña Lorenzo

17:00 **Prácticas de vancomicina**

Salvador Cabrera Figueroa

Nerea Martín Gutiérrez

20:00 **Fin de la Jornada**

MIÉRCOLES, 3 DE JUNIO

09:00 **Características farmacocinéticas/farmacodinámicas (PKPD) de los anticuerpos monoclonales**

Juan José Pérez Ruixó

10:00 **Anticuerpos monoclonales en oncología**

Manuel Sureda González

11:00 **Descanso**

11:30 **Monitorización de anticuerpos monoclonales en enfermedades inmunomediadas.**

José Germán Sánchez Hernández

12:45 **Prácticas de infliximab**

José Germán Sánchez Hernández

Nerea Martín Gutiérrez

13:45 **Resolución preguntas planteadas**

14:00 **Comida**

15:30 **Prácticas de adalimumab**

José Germán Sánchez Hernández

Nerea Martín Gutiérrez

16:30 **Prácticas de vedolizumab**

José Germán Sánchez Hernández

Nerea Martín Gutiérrez

17:30 **Prácticas de ustekinumab**

José Germán Sánchez Hernández

Nerea Martín Gutiérrez

20:00 **Fin de la Jornada**

JUEVES, 4 DE JUNIO

09:00 **Monitorización terapéutica de taxanos y 5 -FU**

Azucena Aldaz Pastor

10:00 **Monitorización de Metotrexato**

Dolores Aumente Rubio

11:00 **Monitorización de inhibidores de la Tirosin-Quinasa**

Vanesa Escudero Ortiz

12:00 **Descanso**

12:30 **Monitorización de antiepilépticos clásicos (fenitoína, valproico y carbamazepina)**

M^a José García Sánchez

13:30 **Resolución preguntas planteadas**

14:00 **Comida**

15:30	Monitorización de nuevos antiepilépticos (levetiracetam y lamotrigina) Rubén Aparicio Peñacoba
16:30	Prácticas antiepilépticos I M ^a José García Sánchez Rubén Aparicio Peñacoba
17:30	Prácticas antiepilépticos II M ^a José García Sánchez Rubén Aparicio Peñacoba
20:00	Fin de la Jornada
21:30	Cena de Clausura

VIERNES, 5 DE JUNIO

10:00	Monitorización de Digoxina Roberto Pérez López
11:00	Descanso
11:30	Monitorización de Inmunosupresores Patricio Mas Serrano
13:30	Clausura José Martínez Lanao
16:00	Encuesta de satisfacción y Examen
17:00	Fin de la Jornada

* El examen se ha de realizar antes del sábado 6 de junio a las 16:00. El certificado de superación del curso será enviado por correo electrónico a aquellos alumnos que obtengan más de un 6/10 en el examen final y asistan a más de un 80% de las sesiones del curso.