



I CURSO sobre NUEVOS RETOS Y POSIBILIDADES DE LA TERAPÉUTICA FARMACOLÓGICA: UNA VISIÓN COMPARTIDA DESDE LA INVESTIGACIÓN Y LA PRÁCTICA CLÍNICA

Dirección a cargo de los Dres.
Juan Tamargo, M.ª Pilar Gómez-Serranillos y Antonio R. Artalejo
Real Academia Nacional de Farmacia de España

Fechas: 16, 17, 23 y 24 de febrero 2026

Formato: semipresencial; 4 sesiones de tarde (16:00-20:00 h)

Presentación

El I **Curso sobre “Nuevos Retos y Posibilidades de la Terapéutica Farmacológica: Una Visión Compartida desde la Investigación y la Práctica Clínica”**, organizado por la **Real Academia Nacional de Farmacia de España**, nace con la vocación de ofrecer una visión actualizada, rigurosa y multidisciplinar de los principales avances y desafíos en el ámbito de la farmacoterapéutica. A lo largo de cuatro sesiones semipresenciales, el curso abordará áreas terapéuticas de alta prevalencia e impacto sanitario —como la patología cardiovascular, respiratoria, neurológica, metabólica y oncológica—, así como aspectos transversales relacionados con la innovación farmacéutica y la optimización de la farmacoterapéutica.

El programa ha sido diseñado para favorecer el diálogo y el intercambio de conocimiento entre expertos de reconocido prestigio procedentes del ámbito universitario, investigador y asistencial, promoviendo una visión compartida que conecte los mecanismos de acción y el desarrollo de nuevos fármacos con su aplicación clínica real. Los espacios de debate integrados en cada sesión permitirán, además, una discusión crítica y constructiva de las evidencias científicas y de su traslación a la práctica clínica cotidiana.

Este curso está dirigido a estudiantes universitarios de grados de ciencias de la salud, y a profesionales farmacéuticos, médicos, investigadores y otros profesionales sanitarios interesados en profundizar en los fundamentos y las innovaciones de la terapéutica farmacológica, contribuyendo a su formación continua y reforzando su capacidad para afrontar, con criterio científico y clínico, los retos presentes y futuros del uso racional de los medicamentos.

Patrocinadores:



1^{er} Curso sobre

“Nuevos Retos y Posibilidades de la Terapéutica Farmacológica: Una Visión Compartida desde la Investigación y la Práctica Clínica”

Directores

Dres. Juan Tamargo, M^a Pilar Gómez-Serranillos, Antonio R. Artalejo
Real Academia Nacional de Farmacia de España

Fechas: 16, 17, 23 y 24 de febrero 2026

Formato: semipresencial; 4 sesiones de tarde (16:00-20:00 h)

Programa

Día 1. Lunes, 16 de febrero de 2026

16:00-16:15 h. Presentación del curso

Dr. Antonio R. Artalejo. Universidad Complutense de Madrid;
Real Academia Nacional de Farmacia de España

16:15-17:00 h. Conferencia Inaugural: La visión compartida de la terapéutica farmacológica

Dr. Juan Tamargo. Universidad Complutense de Madrid; Real Academia Nacional de Farmacia de España

17:00-18:00 h. Terapéutica farmacológica de la hipertensión arterial

Dra. Mercedes Salaices. Universidad Autónoma de Madrid; Real Academia Nacional de Farmacia de España
Dra. Carmen Suárez. Hospital Universitario de la Princesa;
Universidad Autónoma de Madrid

18:00-18:20 h. Debate

18:20- 18:40h. Descanso

18:40-19:40 h. Terapéutica farmacológica de la insuficiencia cardiaca

Dra. Eva Delpón. Universidad Complutense de Madrid; Real Academia Nacional de Farmacia de España
Dr. Juan Delgado. Hospital Universitario 12 de Octubre;
Universidad Complutense de Madrid

19:40-20:00 h. Debate

Día 2. Martes, 17 de febrero de 2026

16:00-17:00 h. **Terapéutica farmacológica de la EPOC/Asma**

Dr. Julio Cortijo. Universidad de Valencia; Real Academia Nacional de Farmacia de España

Dra. Myriam Calle. Hospital Clínico San Carlos; Universidad Complutense de Madrid

17:00-18:00 h. **Terapéutica farmacológica del ictus**

Dra. Mª Ángeles Moro. Centro Nacional de Investigaciones Cardiovasculares; Real Academia Nacional de Farmacia de España

Dr. Antonio Martínez. Hospital Universitario "12 de Octubre"; Universidad Complutense de Madrid

18:00-18:20 h. Debate

18:20-18:40 h. Descanso

18:40-19:40 h. **Terapéutica farmacológica en oncología (cáncer de pulmón)**

Dra. Irene Ferrer. Instituto de Investigación Hospital 12 de Octubre; Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas

Dr. Mariano Provencio. Hospital Universitario Puerta de Hierro de Majadahonda; Grupo Español de Cáncer de Pulmón (GECP)

19:40-20:00 h. Debate

Día 3. Lunes, 23 de febrero de 2026

16:00-17:00 h. **Terapéutica farmacológica de la obesidad**

Dr. Carlos Diéguez González. Universidad de Santiago de Compostela

Dra. Irene Bretón. Hospital General Universitario Gregorio Marañón; Universidad Complutense de Madrid

17:00-18:00 h. **Terapéutica farmacológica de las hiperlipidemias**

Dr. Ricardo Caballero. Universidad Complutense de Madrid; Real Academia Nacional de Farmacia de España

Dr. Carlos Guijarro. Hospital Universitario Fundación Alcorcón; Universidad Rey Juan Carlos

18:00-18:20 h. Debate

18:20- 18:40h. Descanso

18:40-19:40 h. **Terapéutica farmacológica del Parkinson**

Dr. Francisco Ciruela. Universidad de Barcelona

Dr. Fernando Alonso. Centro Integral de NeuroCiencias de HM Hospitales

19:40-20:00 h. Debate

Día 4. Martes, 24 de febrero de 2026

16:00-16:30 h. **Optimización de la farmacoterapéutica: Nuevas formulaciones farmacéuticas**

Dr. Cecilio Álamo. Universidad de Alcalá de Henares

16:30-17:00 h. **Innovación terapéutica basada en productos naturales**

Dra. Beatriz de las Heras. Universidad Complutense de Madrid; Real Academia Nacional de Farmacia de España

17:00-18:00 h. **Hitos en la innovación farmacoterapéutica en los últimos 12 meses**

Dr. Carlos Fernández Moriano. Consejo General de Colegios de Farmacéuticos

18:00-18:20 h. Debate

18:20-18:40h. Descanso

18:40-19:25 h. **Conferencia de clausura: La formación farmacoterapéutica del farmacéutico**

Dr. Jordi Camarasa. Universidad de Barcelona; Real Academia Nacional de Farmacia de España; Presidente de la Conferencia Nacional de Decanos de Facultades de Farmacia

19:25-19:45 h. **Clausura del curso y entrega de diplomas**

Dra. Pilar Gómez-Serranillos. Universidad Complutense de Madrid; Real Academia Nacional de Farmacia de España

