

## COORDINADOR

**Prof. Fernando de Mora Pérez**  
Departamento de Farmacología,  
Terapéutica y Toxicología de la Universidad  
Autónoma de Barcelona.

## PONENTES

**Dr. Miguel Angel Abad Hernández**  
Servicio de Reumatología,  
Hospital Virgen del Puerto, Plasencia.

**Dra. María José Cuadrado Lozano**  
Servicio de Reumatología, Clínica  
Universidad de Navarra, Madrid.

**Dr. Ignacio Marín Jiménez**  
Servicio de Gastroenterología,  
Hospital General Universitario Gregorio  
Marañón, Madrid.

**Dr. Jose Manuel Carrascosa Carrillo**  
Servicio de Dermatología,  
Hospital Universitari Germans Trias i Pujol,  
Badalona.

**Dra. Laura Cano García**  
Unidad de Gestión Clínica de Reumatología,  
Hospital Regional Universitario de Málaga.

**Prof. Fernando de Mora Pérez**  
Departamento de Farmacología,  
Terapéutica y Toxicología de la Universidad  
Autónoma de Barcelona.

PROGRAMA DE FORMACIÓN ACREDITADO ONLINE

# Medicamentos biosimilares: CONOCIMIENTO, MANEJO Y COMUNICACIÓN



PATROCINADO POR

**SANDOZ**

ES2307198442

PATROCINADO POR

**SANDOZ**

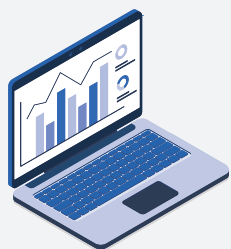
Solicitada la acreditación a la **Comisión de Formación Continuada del Sistema Nacional de Salud** y el **Consejo Catalán de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias**

Los medicamentos biosimilares aportan muchos beneficios a los sistemas sanitarios como, por ejemplo, la **capacidad de tratar a más pacientes** por un mismo coste, la **mejora del acceso** de los pacientes al tratamiento en ciertas regiones o países gracias a un **mayor coste-eficacia** y un **aumento de la competencia** en el mercado de los biológicos.

Sin embargo, los profesionales sanitarios a menudo encuentran muchas **dificultades** en el momento de trasladar al paciente la **necesidad de un cambio terapéutico a biosimilares**. El curso **“Medicamentos biosimilares: conocimiento, manejo y comunicación”** ha sido diseñado para ayudar a los diferentes profesionales sanitarios a **plantear el cambio de una manera eficaz** y que **resuelva las inquietudes del paciente**.



## OBJETIVOS



Conocer los **fundamentos clínicos y legales** que avalan y regulan el uso de los medicamentos biosimilares en España.



Disponer de pautas prácticas y eficaces que permitan **comunicar el intercambio terapéutico o switch** a los pacientes de una manera capaz de **resolver sus inquietudes y objeciones**.



Ser capaz de reconocer el rol que cada **miembro del equipo sanitario multidisciplinar** desempeña en la comunicación del intercambio terapéutico o switch y su importancia de cara a minimizar el **efecto nocebo y fomentar la adherencia**.

## ACREDITACIÓN

Se ha solicitado para este programa la acreditación por la **Comisión de Formación Continuada del Sistema Nacional de Salud** y el **Consejo catalán de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias**.

Para obtener el diploma acreditativo será preciso responder correctamente al 80% de las preguntas de la prueba de evaluación.

## TEMARIO

<p><b>BLOQUE 1</b> <b>Introducción a los biosimilares</b> Prof. FERNANDO DE MORA PÉREZ Y Dra. MARÍA JOSÉ CUADRADO LOZANO</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Concepto de medicamento biológico de referencia y biosimilar</li> <li>• Proceso de fabricación de los medicamentos biológicos</li> <li>• Regulación de la EMA: Aprobación por extrapolación</li> <li>• Inmunogenicidad</li> <li>• Seguridad</li> <li>• Política sanitaria en España</li> <li>• Valor añadido de los biosimilares</li> <li>• Conclusiones</li> </ul>	<p><b>BLOQUE 3</b> <b>Comunicación clínica y efecto nocebo</b> Dra. LAURA CANO GARCÍA</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• El efecto nocebo</li> <li>• Estrategias para minimizar el efecto nocebo</li> <li>• Formación de profesionales sanitarios en el contexto del <i>switch</i></li> <li>• Estrategias de comunicación con el paciente</li> <li>• Estrategias para fomentar la adherencia</li> <li>• Conclusiones</li> </ul>
<p><b>BLOQUE 2</b> <b>Cambio terapéutico a biosimilares: evidencia científica en diversas áreas clínicas</b> Dr. MIGUEL ANGEL ABAD HERNÁNDEZ, Dr. JOSE MANUEL CARRASCOSA CARRILLO y Dr. IGNACIO MARÍN JIMÉNEZ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Evidencia clínica en biosimilares</li> <li>• Intercambiabilidad: cambio y sustitución</li> <li>• Evidencia en <i>switch</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ensayos clínicos pivotaes que incluyeron <i>switch</i></li> <li>- Ensayos clínicos que incluyeron <i>switch</i> en su periodo de extensión</li> <li>- Estudios en vida real</li> <li>- Revisiones sistemáticas de <i>switch</i></li> </ul> </li> <li>• Posicionamiento de las sociedades científicas</li> <li>• Conclusiones</li> </ul>	
<p><b>PONENCIAS COMPLEMENTARIAS</b></p> <p><b>PONENCIA 1</b> <b>Introducción. Conceptos generales en biosimilares</b> Prof. FERNANDO DE MORA PÉREZ</p> <p><b>PONENCIA 2</b> <b>Introducción. Conceptos generales en biosimilares</b> Dra. MARÍA JOSÉ CUADRADO LOZANO</p> <p><b>PONENCIA 3</b> <b>Biosimilares y <i>switch</i>, Parte I</b> Dr. MIGUEL ANGEL ABAD HERNÁNDEZ</p> <p><b>PONENCIA 4</b> <b>Biosimilares y <i>switch</i>, Parte II</b> Dr. IGNACIO MARÍN JIMÉNEZ</p> <p><b>PONENCIA 5</b> <b>Biosimilares y <i>switch</i>, Parte III</b> Dr. JOSE MANUEL CARRASCOSA CARRILLO</p> <p><b>PONENCIA 6</b> <b>Comunicación y efecto nocebo</b> Dra. LAURA CANO GARCÍA</p>	

## CÓMO ACCEDER AL PROGRAMA

Si está interesado en acceder a la página web del programa de formación **“Medicamentos biosimilares: conocimiento, manejo y comunicación”**, deberá llevar a cabo el proceso de registro que se detalla a continuación:

- ▶ Entre en la página web [www.expertoenbiosimilares.com](http://www.expertoenbiosimilares.com)
- ▶ Si usted es un nuevo usuario, para acceder por primera vez a los contenidos deberá registrarse previamente, mediante el botón de Registro de nuevo usuario.
- ▶ En la pantalla de registro, cumplimente los datos personales y escoja su contraseña personal, que será la que podrá utilizar desde este momento para acceder a la web del programa.



Periodo de desarrollo del curso: del 31 de julio de 2025 al 30 de julio de 2026.

El participante dispondrá de 1 mes para concluir el curso una vez iniciado.

Actividad dirigida a médicos especialistas en Oncología, Hematología, Reumatología, Gastroenterología, Dermatología, Neurología, Endocrinología y Nefrología, a Farmacéuticos Hospitalarios y a profesionales de Enfermería.