

# La Microbiota y su modulación en los diferentes perfiles de paciente

Acceda al curso



Con el aval de:



**SEMiPyP**  
SOCIEDAD ESPAÑOLA DE  
MICROBIOTA, PROBIÓTICOS Y PREBIÓTICOS



SOLICITADA  
ACREDITACIÓN

# La Microbiota y su modulación en los diferentes perfiles de paciente

Cada vez se da mayor importancia a la **modulación de la microbiota intestinal** mediante el empleo de probióticos y prebióticos para tratar o prevenir diversas enfermedades. La mayoría de su uso se hace en patologías gastrointestinales: principalmente diferentes tipos de diarreas (infecciosa, asociadas a los antibióticos, del viajero, intolerancia a la lactosa, etc.), trastornos funcionales (cólico del lactante, estreñimiento o síndrome del intestino irritable) o procesos inflamatorios (colitis ulcerosa). Además, se utilizan con éxito en diversas patologías de la mujer (menopausia, vulvovaginitis y mastitis) y se ha valorado su efecto en las alergias, en las enfermedades de la piel (dermatitis atópica) y en la prevención de las infecciones (desde el recién nacido hasta el anciano).

El presente curso aborda la **modulación de la microbiota** en diferentes perfiles del paciente. No solamente según la edad (embarazo, lactancia, infancia, adulto y ancianos) sino también bajo diferentes patologías (gastrointestinales, enfermedades de la mujer) o diferentes situaciones (deportistas, proceso de envejecimiento e ingesta de fármacos o antibióticos). Es de destacar el planteamiento del uso de probióticos en la población sana y para reforzar el sistema inmunológico.

El objetivo principal del curso es obtener un mayor conocimiento por parte de los profesionales sanitarios a los que va dirigido (médicos de cualquier especialidad, farmacéuticos y dietistas-nutricionistas) sobre el papel que juega la microbiota en el binomio salud/enfermedad y su posible modulación con el manejo de una dieta equilibrada y un estilo de vida saludable y el empleo de probióticos y prebióticos.

**DR. GUILLERMO ÁLVAREZ CALATAYUD**

*Servicio de Pediatría. Hospital Gregorio Marañón. Madrid.*





## SUMARIO Y AUTORES



**El microbioma humano. Funciones y factores que influyen en su desarrollo, y cómo modularlo con el uso de probióticos y prebióticos.**

Dr. Miguel Gueimonde



**Uso de probióticos en pediatría.**

Dra. Beatriz Espín



**Microbiota y sistema inmune. Uso de probióticos en la población sana.**

Dr. Guillermo Álvarez Calatayud



**Empleo de probióticos en pacientes con patología gastrointestinal.**

Dra. Sílvia Gómez Senent



**La microbiota urogenital y aplicaciones de los probióticos vaginales.**

Prof. Evaristo Suárez



**Microbiota y probióticos en los deportistas.**

Dra. Sonia Gómez



**Microbiota, probióticos y prebióticos en el proceso de envejecimiento.**

Prof. Mónica de la Fuente



**Efecto de los antibióticos y otros fármacos en la microbiota.**

Dr. Francisco Guarner



**Empleo de probióticos por el médico.**

Dra. Rosaura Leis



**Uso de probióticos por el farmacéutico.**

Dr. Aquilino García Perea



**Uso de probióticos por dietistas-nutricionistas.**

Dra. Ascensión Marcos

# INFORMACIÓN GENERAL

## DIRIGIDO A:

- Medicina, Farmacia y Nutrición.

## INSCRIPCIÓN:

Para registrarse en el curso debe acceder a la web [www.cursomicrobiotayperfilespacientes.com](http://www.cursomicrobiotayperfilespacientes.com), introducir todos sus datos correctamente, incluyendo el código promocional facilitado por su delegado de FAES FARMA. **[www.cursomicrobiotayperfilespacientes.com](http://www.cursomicrobiotayperfilespacientes.com)**.

- Inscripciones: **ABIERTAS**
- Apertura curso: **5 de junio de 2023**
- Cierre del curso: **4 de junio de 2024**

## ACREDITACIONES Y DIPLOMAS:

“Esta actividad docente tiene solicitada la acreditación a la **Comisión de Formación Continuada de la Comunidad de Madrid - Sistema Nacional de Salud** para profesionales médicos, farmacéuticos y nutricionistas”.

Una vez aprobada la evaluación, el diploma podrá ser descargado automáticamente de la web del curso en formato PDF. Se deben rellenar correctamente todos los datos en el formulario de inscripción de la web, ya que serán los datos que figurarán en el diploma acreditativo del curso.

Con el aval de:



Patrocinado por:

