

Sábado 1 Agosto, 2026

Salón Reforma

08:00 - 09:00 Registro de asistentes.

Simposio 5. Microbiota y conexiones entre intestino y metabolismo.

Salón Reforma

09:00 - 09:30 **Encefalopatía hepática, ¿el culpable es la microbiota o el amonio?**
Dr. Elias San Vicente Parada

09:30 - 10:00 **Microbioma urogenital: nuevos INSIGHTS.**
Dr. David Cotán Marín

10:00 - 10:30 **Avances recientes en el eje boca-corazón-intestino: modulación de las enfermedades cardiovasculares por la microbiota oral e intestinal.**
Dra. Maria Magdalena Aguirre

10:30 - 11:00 **Microbiota, conducta alimentaria y estrategias de modulación fisiológica.**
Dra. Tania Cardenas Becerril

Receso - Exposición

Simposio 6. Microbiota y exposoma: una relación bidireccional.

Salón Reforma

11:30 - 12:00 **Regulación epigenética por la microbiota intestinal: implicaciones para la salud.**
Dr. Jonathan Samael Rodriguez Sanabria

12:00 - 12:30 **Socio-microbiología: comprendiendo cómo el exposoma moldea las redes de interacción de la microbiota humana.**
Dr Fernando A. Medina Monroy

12:30 - 13:00 **Edulcorantes artificiales y microbiota: una visión crítica.**
Dra. Nimbe Torres y Torres
Dr. Armando Tovar Palacio

13:00 - 13:30 **Conferencia por confirmar.**
Ponente pendiente

Receso - Exposición

Simposio 6. Microbiota y exposoma: una relación bidireccional.

Salón Reforma

15:00 - 15:30 **Microbiota intestinal, terapia antibiótica y resistencia antimicrobiana: perspectivas futuras.**
Dr. Edgar Pérez Barragan

Salón Reforma

15:30 - 16:00

Avances y direcciones emergentes en el estudio de las especies de Prevotella para la salud humana.
MSc. Katherin Quintero Barrantes

16:00 - 16:30

Innovación en productos microbianos: validación clínica y responsabilidad científica.
Ponente pendiente

16:30 - 17:00

Microbioma y salud planetaria.
Dr. Santiago March Mifsut

Fin del día

4° SUMMIT 2026
MICROBIOTA
"Hacia la evolución de la salud y una microbiota saludable para todos"

World Microbiome Day | 27th June

FORO INTERNACIONAL pre Summit Microbiota México y Guatemala

Innovación en Microbiota ROMA V: de la evidencia científica a la práctica clínica.

ROMA V en la modulación de la microbiota en pediatría.

De la evidencia a la práctica: Manejo nutricional bajo los nuevos criterios de Roma V invertida por nutriólogo clínico.

Online - Entrada libre

27 Junio 2026 9:00pm - 10:30am Live: StreamYard

Informes vía whatsapp: +52 55 1884 0534 Registrarse en: www.microbiotasummit.com



4° SUMMIT 2026
MICROBIOTA

"Hacia la evolución de la salud y una microbiota saludable para todos"



30, 31 JUL Y 1 AGO 2026 | CIUDAD DE MÉXICO

www.microbiotasummit.com



"Liderando una nueva era de intervenciones reales basadas en ciencia, práctica clínica y avances regulatorios".

Programa Académico

Jueves 30 Julio, 2026

Modalidad carteles

- Salón Alameda
08:30 - 10:00 Investigación clínica
- Salón Alameda
08:30 - 10:00 Investigación preclínica

Modalidad oral

- Salón Alameda
10:30 - 13:00 Investigación clínica y preclínica

Registro de asistentes

Talleres teórico prácticos

TALLER 1

- Salón Alameda
14:00 a 17:00 **Probióticos bajo la lupa: Claves para interpretar el etiquetado con criterios de calidad y rigor clínico.**
Mtra. Yolanda Quintero Gómez
Dr. Erick Ayala Calvillo

TALLER 2

- Salón Alameda
14:00 a 17:00 **Diseñando intervenciones con alimentos fermentados: un enfoque práctico.**
MSc. Katherin Quintero Barrantes

TALLER 3

- Salón Alameda
14:00 a 17:00 **Microbiota de Precisión: Señalización Lipídica, SCFAs y Protocolo 6R en Medicina Funcional.**
Dr. Gustavo Orozco Aviña
Dra. Paulina Garnica

Registro de asistentes

TALLER 4

- Salón Alameda
14:00 a 17:00 **Reacciones adversas, pruebas de aliento y papel de los bióticos.**
Dr. Melquisedec Vargas Sandoval
Mtra. Yolanda Quintero Gómez

TALLER 5

- Salón Alameda
14:00 a 17:00 **Fibras dietéticas de origen vegetal y microbioano y prestación de antioxidantes.**
Mtro. Juan Bosco Guzmán

TALLER 5

- Salón Alameda
14:00 a 17:00 **Decisiones clínicas en escenarios reales: TCA y microbiota.**
Dra. Michelle Méndez Obregón

Viernes 31 Julio, 2026

- Salón Reforma
07:00 - 08:00 Registro de asistentes.
08:00 - 08:30 Palabras de bienvenida e Inauguración.

Simposio 1. De la evidencia a estrategias avanzadas en la modulación de la microbiota.

- Salón Reforma
08:30 - 09:00 **Simbióticos: la siguiente generación en la modulación del microbioma.**
Dr. Iván Francisco Pérez Herrera
- 09:00 - 09:30 **Postbióticos: metabolitos funcionales y su impacto clínico.**
Dra. Ana Teresa Abreu y Abreu
Dr. Rodrigo Vázquez Frías
- 09:30 - 10:00 **Interacciones entre la microbiota intestinal y el metabolismo: implicaciones en la regulación energética y el síndrome metabólico.**
Dr. Yahiel Osorio Alamillo
- 10:00 - 10:30 **Prebióticos: Conceptos y evidencia clínica actual.**
Mtra. Melisa Delgado Bautista
- 10:30 - 11:00 **Ejercicio físico como modulador de la microbiota intestinal.**
Dr. Francisco Josue López Martínez

Receso - Exposición

Simposio 2. Microbiota y enfermedad crónica: intervención terapéutica basada en evidencia.

- Salón Reforma
11:30 - 12:00 **Ácidos grasos de cadena corta (SCFAs), endotoxemia metabólica y resolución de la inflamación.**
Dr. Gustavo Orozco Aviña
- 12:00 - 12:30 **Eje intestino cerebro microbiota y mecanismos de disfunción intestinal.**
Dr. Miguel Ángel Colín García
- 12:30 - 13:00 **Microbiota, metabolismo y longevidad: estrategias clínicas desde la nutrición de precisión.**
Dr. Ricardo Guzmán Rodríguez

- Salón Reforma
13:00 - 13:30 **Conferencia por confirmar**

Ponente pendiente

Receso - Exposición

Simposio 3. Pediatría y microbiota: neurodesarrollo e inmunidad.

- Salón Reforma
15:00 - 15:30 **Restaurando el equilibrio intestinal manejo de disbiosis en niños.**
Dra. Yolanda López Vidal
- 15:30 - 16:00 **Restaurando el equilibrio intestinal manejo de disbiosis en niños.**
Dr. Fernando A. Medina Monroy
- 16:00 - 16:30 **El papel del microbioma intestinal en el trastorno del espectro autista y su regulación terapéutica.**
Dra Paula Mendive Dubourdieu
- 16:30 - 17:00 **Conferencia pendiente.**
Ponente por confirmar

Receso - Exposición

Simposio 4. Microbiota en los trastornos neurológicos y del comportamiento.

- Salón Reforma
17:30 - 18:00 **Inmunobiosis y enfermedades neurodegenerativas: el papel de la microbiota en el desarrollo de la Enfermedad de Parkinson.**
Dr. Juan Carlos Ferreira Alcántara
- 18:00 - 18:30 **Regulación de la respuesta al estrés por la microbiota: implicaciones para la psiconeuroendocrinología.**
Dr. Iván Francisco Pérez Herrera
Dra. Paula Mendive Dubourdieu
- 18:30 - 19:00 **Microbiota e inflamming: claves biológicas del deterioro cognitivo y su implicación en la longevidad.**
Dra Julieta Hernández Acosta
- 19:00 - 19:30 **Psicobióticos y parabióticos: ¿el futuro de la modulación microbiota-cerebro?**
Mtro. Juan Bosco Guzmán

Fin del día