



Boletín de prensa

Guadalajara, Jal., 07 de febrero de 2025.

Firman convenio para investigación, y educación sobre las aplicaciones del conocimiento de la Microbiota en la Población Mexicana

En un paso significativo hacia la regulación y el avance de la ciencia en México, la **Sociedad Mexicana de Microbiota (SOMEMI)** y la **Fundación Mexicana para la Salud (FUNSALUD)** formalizaron un **convenio de colaboración**. Este acuerdo se llevó a cabo durante el Segundo Foro 2025 Microbiota, celebrado en Guadalajara, Jalisco, y **busca investigar a la microbiota en cuanto las posibilidades de modulación a través de bióticos, así como en el tratamiento de enfermedades en la práctica médica. El convenio, incluye además un análisis del marco normativo en torno a esta nueva área del conocimiento médico.**

Santiago March Mifsut, Coordinador del Consejo Promotor de Nuevas Tecnologías de FUNSALUD, destacó la necesidad de crear una base de datos de la microbiota de la población mexicana para contribuir al desarrollo de tratamientos más eficaces para diversas enfermedades. “Nuestra meta es potenciar el estudio de la microbiota en el contexto de la medicina de precisión en México. Para ello, implementaremos proyectos de investigación con el objetivo de validar las aplicaciones de esta área emergente en los campos clínicos. Además, buscamos crear bases de datos sobre la microbiota de pacientes mexicanos en condiciones de salud y enfermedad. Muchas veces, cuando una persona enferma, se le prescribe un tratamiento sin conocer el perfil de la microbiota de un sujeto sano. Esto depende de múltiples factores que incluyen el medio ambiente y la genética, entre muchos otros. Así también, investigaremos los efectos terapéuticos de los probióticos y suplementos para identificar aquéllos que posean un efecto terapéutico basado en evidencia científica”, explicó March Mifsut.

La investigadora **Ana Teresa Abreu y Abreu, Secretaria del Consejo Directivo de SOMEMI, subrayó el vasto potencial de la microbiota en diversas áreas de la salud.** “Las oportunidades terapéuticas no se limitan a la gastroenterología o ginecología, sino que también abarcan la nutrición, la medicina del deporte, el envejecimiento, la inmunidad y hasta la oftalmología. La microbiota tiene un papel crucial en la salud integral de las personas”, afirmó.

Por su parte, **Héctor Valle Mesto, Presidente Ejecutivo de FUNSALUD, subrayó la importancia de establecer una normativa que regule el uso de los bióticos en el país.** “A nivel mundial, este tema está ganando atención. Es fundamental que México se coloque en el centro de este debate y desarrolle un marco regulatorio adecuado”, destacó Valle Mesto.

La necesidad de educar a la población sobre el uso responsable de bióticos con evidencia científica también fue un punto importante en la reunión. **Rodrigo Vázquez Frías, Presidente del Consejo Directivo de SOMEMI, instó a la comunidad a consultar a médicos especializados antes de utilizar**

productos relacionados con la microbiota. “Nuestro objetivo es comunicar de manera clara y accesible los verdaderos efectos benéficos y los mitos que rodean a los bióticos, especialmente aquellos que circulan en redes sociales”, señaló Vázquez Frías.

La firma de este convenio permitirá:

Investigación en el uso de la microbiota: para la prevención y tratamiento de enfermedades.

Creación de una base de datos: que refleje la microbiota de la sociedad mexicana.

Contribuir al desarrollo de una normativa: que contribuya a la regulación y controle el uso de la microbiota en el mercado.

Programas educativos: que informen sobre el uso adecuado de la microbiota.

En la ceremonia de firma del convenio participaron destacados especialistas en la materia: Héctor Valle Mesto, Presidente Ejecutivo de FUNSALUD; Rodrigo Vázquez Frías, Presidente del Consejo Directivo de SOMEMI; Ana Teresa Abreu y Abreu, Secretaria del Consejo Directivo de SOMEMI; y Santiago March Mifsut, Coordinador del Consejo Promotor de Nuevas Tecnologías de FUNSALUD. Todos ellos reafirmaron su compromiso con la investigación, la educación y el trabajo colaborativo en pro de la salud de la sociedad mexicana.