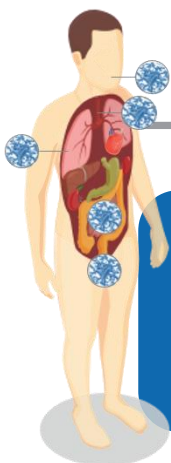


Hablando sobre

MICROBIOMA



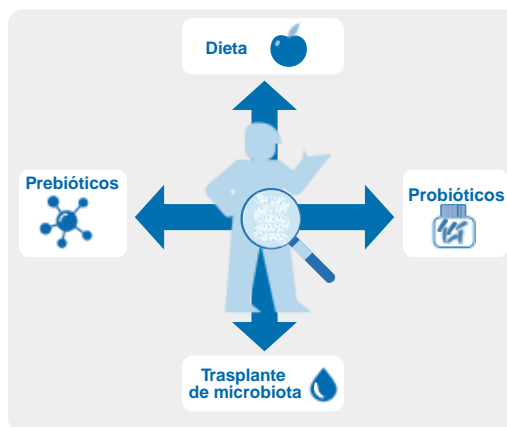
El microbioma hace referencia al conjunto de **microorganismos**, así como sus **genes, metabolitos** y las **condiciones medioambientales** que los rodean, que residen en nuestro cuerpo

Estos microorganismos juegan un papel importante en nuestra salud y alteraciones en su composición pueden contribuir al desarrollo de enfermedades intestinales, metabólicas, alérgicas, cardiovasculares o neurodegenerativas



Es necesario un microbioma sano para alcanzar un estado de salud adecuado

Existen estrategias que aumentan el **crecimiento de las especies beneficiosas** para el mantenimiento de la salud, prevención y mejora de la enfermedad



Las características únicas del microbioma de cada individuo podrían servir como base para:

Clasificación y estratificación de pacientes

Búsqueda de biomarcadores de riesgos, diagnóstico y pronóstico

Diseño de tratamientos personalizados

Disponible en