


Simposio:

# Microbiota y enfermedad: conexiones entre intestino, cerebro y metabolismo

 5 de febrero de 2026

 15:30 a 18:15h

 Salón de actos de  
Navarrabiomed

Programa:

<b>15:30h</b>	<b>“Eje intestino-cerebro: el papel de la microbiota intestinal en las enfermedades neurodegenerativas”</b> <i>Jaione Valle Turrillas - Investigadora Científica IDAB-CSIC</i>
<b>16:15h</b>	<b>“Interacciones entre el organismo, el microbioma y la dieta en las enfermedades inflamatorias intestinales”</b> <i>Rafael Valdés Mas - Jefe de Grupo - Microbioma y Fisiología Clínica. CIMA - Universidad de Navarra</i>
<b>17:00h</b>	<b>Descanso</b>
<b>17:30h</b>	<b>“Investigación en probióticos y postbióticos para enfermedades metabólicas”</b> <i>Fermín Milagro Yoldi - Responsable de la línea de Nutrición de Precisión. Centro de Investigación en Nutrición. Universidad de Navarra</i>
<b>18:15h</b>	<b>Clausura</b>

Inscripciones

Formación dirigida a estudiantes del Máster Universitario en Investigación e Innovación en Biotecnología, y a profesionales sanitarios o de investigación. Se facilitará certificado de asistencia.

Organizan:



Colaboran: