

XI Ciclo de Seminarios de Investigación 2022



Bárbara Meléndez Asensio

12 enero de 2022

*Investigadora.
Unidad de Investigación en Patología Molecular.
Hospital Virgen de La Salud de Toledo.*

«¿Qué es la medicina personalizada?»



Borja Ibáñez Cabeza

9 febrero de 2022

*Director de Investigación Clínica del Centro Nacional de Investigaciones Cardiovasculares (CNIC).
Cardiólogo del Hospital Fundación Jiménez Díaz de Madrid.
Jefe de grupo CIBER de enfermedades cardiovasculares (CIBERCV).*

«Investigación traslacional en el CNIC.»



Antonio Pérez Martínez

9 marzo de 2022

*Jefe del Servicio Hemato-Oncología Pediátrica y Trasplante Hematopoyético Hospital Universitario La Paz.
Director del departamento de Pediatría en la Universidad Autónoma de Madrid.
CRIS cáncer. Instituto de Investigación Hospital Universitario La Paz, Madrid.*

«Lo mejor de dos mundos. CAR-T vs CAR-NK: CAR-T NKG2D.»



Rafael Morales Chamorro

6 abril de 2022

*Jefe de Sección de Oncología médica, Hospital La Mancha Centro.
Alcázar de San Juan.*

«Impacto en el paciente de la medicina personalizada.»



Núria Malats Malats

11 mayo de 2022

Jefa del Grupo de Epidemiología Genética y Molecular. Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas (CNIO) y (CIBERONC). Madrid.

«Objetivo: prevención personalizada del cáncer de páncreas.»



Dolores Corella Piquer

8 junio de 2022

*Catedrática de Medicina Preventiva y Salud Pública. Facultad de Medicina, Universidad de Valencia.
CIBER Fisiopatología de la Obesidad y Nutrición (CIBEROBN).*

«Nutrición personalizada en prevención y tratamiento de enfermedades cardiometabólicas.»

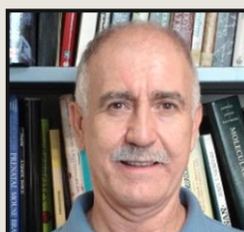


Marina Pollán Santamaría

19 octubre de 2022

*Directora del Centro Nacional de Epidemiología del Instituto de Salud Carlos III. Madrid.
CIBER Epidemiología y Salud Pública (CIBERESP).*

«Estilo de vida y cáncer de mama.»



Ramón Trullàs Oliva

9 noviembre de 2022

*Unidad de Neurobiología, Instituto de Investigaciones Biomédicas August Pi i Sunyer (IDIBAPS), Barcelona.
CIBER Enfermedades Neurodegenerativas (CIBERNED).*

«DNA mitocondrial en la patofisiología de las enfermedades neurodegenerativas.»



Luis Serrano Pubul

14 diciembre de 2022

*Director del Centro de Regulación Genómica (CRG), Barcelona.
Profesor de investigación ICREA.
Miembro de EMBO.*

«Bacterial therapy: a promise or a reality?»

Organizan: