

III JORNADA

Anticipando LA MEDICINA DEL FUTURO



Miércoles, 16 de diciembre de 2020

10:00 - 13:00 h.

REUNIÓN ONLINE



Anticipando LA MEDICINA DEL FUTURO



10:00 - 10:05 h **Bienvenida**
Federico Plaza
Vicepresidente de la Fundación Instituto Roche.

10:05 - 10:55 h **MESA 1. Terapias Avanzadas: Terapia Celular y Terapia Génica**

Moderador

Pablo Lapunzina
Jefe de grupo de investigación del Instituto de Genética Médica y Molecular (INGEMM) del IdiPaz y Director científico del CIBERER.

Introducción

Juan Bueren
Jefe de la División de Terapias Innovadoras del Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas (CIEMAT) – Centro de Investigación Biomédica en Enfermedades Raras (CIBERER) y coordinador de la Unidad Mixta de Terapias Avanzadas CIEMAT/IIS de la Fundación Jiménez Díaz.

DEBATE

Gloria González-Aseguinolaza
Subdirectora del Centro de Investigación Médica Aplicada (CIMA) de la Universidad de Navarra y Directora científica de Vivet Therapeutics SAS.

Luis Montoliu
Investigador científico del Centro Nacional de Biotecnología (CNB) de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) y del Centro de Investigación Biomédica en Enfermedades Raras (CIBERER-ISCIII)

José María Moraleda
Jefe de Servicio Hematología y Hemoterapia. Unidad de Trasplante de Progenitores Hematopoyéticos (TPH) y Terapia Celular del Hospital Clínico Universitario Virgen de la Arrixaca. IMIB.

Felipe Prósper
Codirector de Hematología, Director del Área de Terapia Celular de la Clínica Universidad de Navarra y Director del Programa de Medicina Regenerativa del CIMA.

Juan Bueren
Jefe de la División de Terapias Innovadoras del Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas (CIEMAT) – Centro de Investigación Biomédica en Enfermedades Raras (CIBERER) y coordinador de la Unidad Mixta de Terapias Avanzadas CIEMAT/IIS de la Fundación Jiménez Díaz.

Moderador

Ángel Carracedo

Director de la Fundación Pública Gallega de Medicina Genómica (Servicio Gallego de Salud) y Coordinador del Grupo de Medicina Genómica de la Universidad de Santiago de Compostela (CIBERER).

Introducción

Carlos Romeo

Catedrático de Derecho Penal y Coordinador del Grupo de Investigación Cátedra de Derecho y Genoma Humano de la Universidad del País Vasco/EHU.

DEBATE

Encarnación Guillén

Presidenta Asociación Española Genética Humana (AEGH). Miembro Comité Bioética de España. Jefa Sección Genética Médica-HCUVA. Universidad de Murcia. IMIB-Arrixaca. CIBERER-ISCIII.

José Manuel Jerez

Catedrático de Lenguajes y Sistemas Informáticos. Departamento de Lenguajes y Ciencias de la Computación. ETSI Informática de la Universidad de Málaga

Iñigo de Miguel

Investigador Distinguido del Grupo Cátedra de Derecho y Genoma Humano de la Universidad del País Vasco. Research Professor del Ikerbasque Basque Foundation for Science.

Pilar Nicolás

Investigadora Doctora del Grupo Cátedra de Derecho y Genoma Humano y profesora de la Facultad de Derecho de la Universidad del País Vasco.

Carlos Romeo

Catedrático de Derecho Penal y Coordinador del Grupo de Investigación Cátedra de Derecho y Genoma Humano de la Universidad del País Vasco/EHU.

Moderador

Fernando Martín

Profesor de Investigación en Salud Digital. Escuela Nacional de Sanidad. Instituto de Salud Carlos III.

Introducción

Nicolás Olea

Exdirector científico del Instituto Investigación Biosanitaria ibs.GRANADA. Catedrático del departamento de Radiología y Medicina Física en la Universidad de Granada y Facultativo Especialista en el Hospital Clínico de Granada.

DEBATE

Maribel Casas

Investigadora principal en el departamento de Salud Infantil y Medio Ambiente del ISGlobal y miembro del Comité Ejecutivo de la cohorte de embarazo del Proyecto Infancia y Medio Ambiente (INMA).

Argelia Castaño

Directora del Centro Nacional de Sanidad Ambiental del Instituto de Salud Carlos III. Es asesora científica en la materia para la Organización Mundial de la Salud y pertenece al comité de dirección y lidera la "European HBM Platform" en la Iniciativa Europea de Biomonitorización Humana "HBM4EU".

Jaime Mendiola

Investigador del CIBER de Epidemiología y Salud Pública (CIBERESP). Evaluador de proyectos del Plan Nacional Español de I+D+i y experto externo de la Comisión Europea para proyectos Horizonte 2020.

Martine Vrijheid

Colíder del programa Infancia y Medio Ambiente. Investigadora principal del Proyecto INMA y líder del proyecto ATHLETE (Advancing Tools for Human Early Lifecourse Exposome Research and Translation).

Nicolás Olea

Exdirector científico del Instituto Investigación Biosanitaria ibs.GRANADA. Catedrático del departamento de Radiología y Medicina Física en la Universidad de Granada y Facultativo Especialista en el Hospital Clínico de Granada.

Joaquín Arenas

Director del Instituto de Investigación del Hospital Universitario 12 de Octubre (+12).

Consuelo Martín de Dios

Directora Gerente de la Fundación Instituto Roche.



www.institutoche.es



#AnticipandoElFuturo
@Institutoche