



IMPACT
Genómica

III JORNADA IMPACT-GENÓMICA

CONSOLIDANDO UNA REALIDAD
PROYECTANDO EL FUTURO



15 de septiembre 2025



**Salón Ernest Lluch
Instituto de Salud Carlos III, Madrid**



MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



ciber

CENTRO DE
INVESTIGACIÓN
BIOMÉDICA EN RED



III JORNADA IMPACT-GENÓMICA

CONSOLIDANDO UNA REALIDAD, PROYECTANDO EL FUTURO

09:30 h

RECEPCIÓN Y BIENVENIDA

10:00 h

APERTURA INSTITUCIONAL

Dra. Marina Pollán. *Directora del Instituto de Salud Carlos III (ISCIII).*

Dr. Ángel Carracedo. *Director de la Fundación Pública Galega de Medicina Xenómica. CIBERER.*

Dra. Carmen Ayuso. *Directora Científica del Instituto de Investigación Sanitaria - Fundación Jiménez Díaz. CIBERER*

D. Juan Carrión. *Presidente de la Federación Española de Enfermedades Raras (FEDER).*

Dña. Isabel Orbe. *Directora General de la Asociación Española Contra el Cáncer (AECC).*

10:15 h

IMPACT-GENÓMICA: RESULTADOS Y AVANCES CLAVES

Dr. Ángel Carracedo. *Coordinador IMPACT-GENÓMICA.*

11:00 h

MESA REDONDA: DESAFÍOS Y OPORTUNIDADES DE IMPACT-GENÓMICA

Moderación: Dra. Carmen Ayuso. *Coordinadora IMPACT-GENÓMICA.*

Dr. Pablo Lapunzina. *Hospital Universitario La Paz (Madrid). Coordinador ER. CIBERER.*

Dr. Gabriel Capellá. *ICO - IDIBELL (Cataluña). Coordinador Cáncer. CIBERONC.*

Dra. Belén Pérez. *CEDEM - UAM (Madrid). Coordinadora Validación Funcional. CIBERER.*

Representación de la red de centros de secuenciación. *Pendiente de confirmación.*

11:45 h

COFFEE BREAK

12:15 h

CASOS CLÍNICOS: ¿CÓMO TRABAJA IMPACT-GENÓMICA?

Casos clínicos de Enfermedades Raras, Cáncer Hereditario, Cáncer Primario de Origen Desconocido y Validación Funcional.

13:30 h

COMIDA



III JORNADA IMPACT-GENÓMICA

CONSOLIDANDO UNA REALIDAD, PROYECTANDO EL FUTURO

14:45 h

MESA REDONDA: ¿CÓMO FUNCIONA LA INFRAESTRUCTURA? EQUIDAD EN MEDICINA PERSONALIZADA

Moderación: **Dra. Mercedes Robledo.** *Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas (Madrid). CIBERER*

Dr. Ángel Alonso. *Navarrabiomed (Navarra).*

Dra. Carmen Guillén. *Hospital Ramón y Cajal (Madrid).*

Dra. Helena Gil. *Hospital Universitario Central de Asturias (Asturias).*

Dr. Francisco Barros. *Fundación Pública Galega de Medicina Xenómica (Galicia). CIBERER.*

Dr. Antonio González-Meneses. *Hospital Universitario Virgen del Rocío (Andalucía).*

15:45 h

MESA REDONDA: ¿CÓMO ACERCAR LA MEDICINA GENÓMICA A TODOS? CIUDADANÍA Y SOSTENIBILIDAD

Moderación: **Dra. Encarnación Guillén.** *HU Virgen de la Arrixaca (Murcia) - H Sant Joan de Déu. Coordinadora Participación Ciudadana. CIBERER.*

Dña. Isabel Orbe. *Directora general de la AECC.*

D. Juan Carrión. *Presidente de FEDER.*

Representante de la administración central. *Pendiente de confirmación.*

Representante de la administración local. *Pendiente de confirmación.*

16:45 h

CONCLUSIONES Y CIERRE



IMPaCT
Genómica

III JORNADA IMPaCT-GENÓMICA

CONSOLIDANDO UNA REALIDAD, PROYECTANDO EL FUTURO

Dirigida a **investigadores**, **profesionales sanitarios** y **asociaciones de pacientes**, interesados en el desarrollo del programa. Esta jornada representa un espacio clave para conocer el **estado actual del programa** y la aplicación de la genómica en el área de enfermedades raras, cáncer hereditario y cáncer primario de origen desconocido.

Entrada sujeta a disponibilidad de aforo.

CON LA PARTICIPACIÓN DE



MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



ciber

CENTRO DE
INVESTIGACIÓN
BIOMÉDICA EN RED



Financiado por
la Unión Europea
NextGenerationEU



Plan de
Recuperación,
Transformación
y Resiliencia

Este trabajo ha sido financiado por el Instituto de Salud Carlos III (ISCIII) a través del proyecto IMPaCT-GENÓMICA (código IMP/00009), cofinanciado por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER), y por el Instituto de Salud Carlos III (ISCIII) mediante el proyecto PMPER24/00002, con cargo a los fondos Next Generation EU, que financian las actuaciones del Mecanismo de Recuperación y Resiliencia (MRR).