

El encuentro SAFE HEARTS PLAN: Young Scientists Engaging with Europe's Cardiovascular Health Plan acerca a jóvenes investigadores las políticas europeas de salud cardiovascular en Europa

02/06/2026

El próximo 11 de junio de 2026, el CNIC celebrará [SAFE HEARTS PLAN: Young Scientists Engaging with Europe's Cardiovascular Health Plan](#), una iniciativa internacional impulsada por el [Centro Nacional de Investigaciones Cardiovasculares Carlos III](#) (CNIC), la [Fundación AstraZeneca](#) y la [European Society of Cardiology](#) (ESC) diseñada específicamente para acercar a los investigadores en etapas iniciales de su carrera al contexto de las políticas europeas de salud y explorar cómo la investigación científica puede contribuir a la prevención, la innovación, la implementación y la generación de impacto real en la sociedad.

La agenda científica del encuentro se estructurará en torno a cuatro grandes áreas estratégicas alineadas con los principales ejes del **SAFE HEARTS PLAN**. Los debates abordarán la prevención cardiovascular y el control de los factores de riesgo; el potencial de la detección precoz, la inteligencia artificial y las herramientas digitales para transformar la atención sanitaria; las desigualdades en salud cardiovascular y los desafíos que afrontan las poblaciones más vulnerables, y, por último, los mecanismos necesarios para trasladar la evidencia científica a políticas públicas eficaces que contribuyan a mejorar la salud cardiovascular de la población europea.

Uno de los elementos diferenciales del encuentro será la participación activa de investigadores jóvenes del programa MSCA Brain and Heart del CNIC, quienes intervendrán como ponentes y moderadores en los distintos bloques temáticos. [MSCA Brain and Heart](#) es un programa europeo de formación postdoctoral coordinado por el CNIC y cofinanciado por las acciones [Marie Skłodowska-Curie de la Comisión Europea](#), orientado a formar jóvenes investigadores internacionales en investigación cardiovascular traslacional, innovación biomédica y colaboración interdisciplinar.

El objetivo es ofrecer una experiencia práctica de interacción entre investigación biomédica, salud pública y políticas europeas, fomentando además la formación de nuevas generaciones de investigadores con visión traslacional y capacidad de interacción con el ámbito regulatorio e institucional europeo.

El encuentro permitirá acercar el futuro SAFE HEARTS PLAN de la Comisión Europea a quienes liderarán la investigación biomédica de las próximas décadas, fomentando el diálogo entre ciencia, innovación y políticas públicas. Los participantes abordarán algunos de los principales retos para la salud cardiovascular en Europa, como la prevención y los factores de riesgo, la inteligencia artificial y la salud digital, las desigualdades en salud y la incorporación de la evidencia científica a la toma de decisiones.

La jornada, que inaugurarán el **Dr. Valentín Fuster**, director general del CNIC, la **Dra. Marina Pollán**, directora del [Instituto de Salud Carlos III](#), y **Laura Colón**, presidenta de AstraZeneca España y de la Fundación AstraZeneca, contará con la participación de representantes de instituciones europeas, sociedades científicas, organismos públicos, industria y organizaciones de pacientes.

Los panelistas son:

- Kitti Almer: Consultora de políticas cardiovasculares de la [European Society of Cardiology](#) (ESC)
- Héctor Bueno: Cardiólogo sénior, investigador del CNIC y miembro del Comité de Desarrollo de la Estrategia Española de Salud Cardiovascular
- Borja Ibáñez: Director científico del CNIC y cardiólogo intervencionista del [Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz](#)
- José Luis Peñalvo: Director del [Centro Nacional de Epidemiología](#) (CNE), Instituto de Salud Carlos III
- Cristina Pérez Herreras: Directora de Salud Corporativa de [Banco Santander](#)
- Javier Sánchez-González: Científico clínico de resonancia magnética de [Philips](#) para el suroeste de Europa
- Folkert Asselbergs: Director del [Amsterdam Heart Center](#), profesor en [University College London](#) y la Universidad de Ámsterdam, y presidente del Comité de Inteligencia Artificial de la European Society of Cardiology
- Aleida Alcaide: [Directora General de Inteligencia Artificial del Ministerio para la](#)

[Transformación Digital y de la Función Pública](#)

- Laura Dubreuil Vall: [Directora de Innovación en Tecnologías Emergentes](#) de AstraZeneca
- Fátima Sánchez Cabo: Responsable del [Laboratorio de Biomedicina Computacional de Sistemas y de la Unidad de Bioinformática del CNIC](#)
- Sonya Babu-Narayan: Directora Clínica de la [British Heart Foundation](#) (BHF)
- Juan Carlos Julián Mauro: Director gerente de la [Federación Nacional de Asociaciones para la Lucha Contra las Enfermedades del Riñón](#) (ALCER)
- Natalia Skogberg: Investigadora del [Instituto Finlandés de Salud y Bienestar \(THL\)](#)
- María Rubini: [Cardióloga e investigadora sénior en cardiopatía isquémica](#) y estudios de sexo y género del CNIC
- Rikke Vibeke Nielsen: Representante de la [Embajada Real de Dinamarca en Londres](#)
- Benedetta Armocida: Coordinadora científica de la Acción Conjunta sobre Enfermedades Cardiovasculares y Diabetes ([JACARDI](#))
- Andreas Hedding: [Vicepresidente de Asuntos Médicos para Europa y Canadá](#) de AstraZeneca
- Birgit Beger: Directora ejecutiva de la [European Heart Network](#) (EHN)
- [Antonio Parenti: Director de Salud Pública, Cáncer y Seguridad Sanitaria de la Dirección General de Salud y Seguridad Alimentaria de la Comisión Europea](#)

El simposio cuenta asimismo con la implicación de diferentes instituciones y entidades europeas vinculadas a salud cardiovascular, salud pública, prevención e innovación sanitaria, entre ellas:

- [European Society of Cardiology](#) (ESC)
- [European Heart Network](#) (EHN)
- [JACARDI](#)
- [Fundación Pro CNIC](#)

Además, participan diferentes programas y proyectos europeos relacionados con la prevención cardiovascular, implementación y salud digital:

- [MSCA Brain and Heart](#), programa europeo del CNIC para formación postdoctoral cofinanciado por las acciones Marie Skłodowska-Curie de la Comisión Europea
- [RESILIENCE](#)
- [GRACE](#) (Innovative Health Initiative, IHI)

El evento se celebrará en formato híbrido desde el espacio AudAZ de Madrid y podrá seguirse en directo por streaming, facilitando así la participación de investigadores y profesionales de toda Europa.

Enlace para registrarse [aquí](#)

URL de origen:<https://www.cnic.es/es/noticias/encuentro-safe-hearts-plan-young-scientists-engaging-europes-cardiovascular-health-plan>