

# PERTE SALUD DE VANGUARDIA EN GRANADA



MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



Plan de Recuperación,  
Transformación  
y Resiliencia



Instituto  
de Salud  
Carlos III



ibs.GRANADA  
INSTITUTO DE  
INVESTIGACIÓN  
BIOSANITARIA



11 DE MARZO 2026



10:30 a 14:00 h



SALÓN DE ACTOS  
ESCUELA ANDALUZA DE SALUD PÚBLICA

# PROGRAMA

10.30 h

## Apertura Institucional

**Dra. María José Sánchez Pérez.** Directora científica de ibs.GRANADA. Profesora y Responsable de Consultoría e Investigación en la Escuela Andaluza de Salud Pública.

**Dra. Marina Pollán Santamaría.** Directora General del Instituto de Salud Carlos III.

**D. Jose Antonio Montilla Marcos.** Subdelegado del Gobierno en Granada.

**D<sup>a</sup>. Virginia Aparicio García-Molina.** Delegada del Rector para la Salud y Relaciones con el Sistema Sanitario. Universidad de Granada.

**Dra. María Ángeles García Rescalvo.** Directora Gerente del Hospital Universitario Virgen de las Nieves.

**Dra. Manuel Reyes Nadal.** Director Gerente del Hospital Universitario Clínico San Cecilio.

**Dra. Raquel Yotti.** Comisionada del PERTE para la Salud de Vanguardia. Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades.

**Dra. Aurea Morillo García.** Secretaria General de I+i y Salud Digital. Consejería de Sanidad, Presidencia y Emergencias. Junta de Andalucía.

11.00 h

## Mesa 1. Impacto del PERTE Salud de Vanguardia en el Instituto de Investigación Biosanitaria ibs.GRANADA

**Moderadora: Dra. Raquel Yotti.** Comisionada del PERTE para la Salud de Vanguardia. Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades.

- **Dra. Marina Pollán Santamaría.** Directora General del Instituto de Salud Carlos III.
- **Dra. María José Sánchez Pérez.** Directora científica de ibs.GRANADA. Profesora y Responsable de Consultoría e Investigación en la Escuela Andaluza de Salud Pública.

11.30 h

## Mesa 2. Ciencia, innovación y colaboración para mejorar la salud

11.30 h

## Bloque 1: Investigación Oncológica

**Modera: Dr. Enrique de Álava Casado.** Jefe de Servicio de Anatomía Patológica-Director UGC. Hospital Universitario Virgen del Rocío/Universidad de Sevilla. Instituto de Biomedicina de Sevilla (IBiS)-CIBERONC.

- ▶ **Dra. María Jesús Álvarez Cubero.** Lorgen Genética Proteómica – ibs.GRANADA. Universidad de Granada. Ayuda a la decisión en la selección del tratamiento de pacientes con cáncer de próstata. *Convocatoria: ISCIII-CDTI Transmisiones 2023*
- ▶ **Dr. José Carlos Prados Salazar.** ibs.GRANADA. Universidad de Granada - CELLBITEC. Nanopartículas funcionalizadas con biomoléculas de Euphorbia Lathrix como terapia para el cáncer de colon. *Convocatorias: ISCIII-CDTI 2022*
- ▶ **Dr. Juan José Díaz Mochón.** ibs.GRANADA- Universidad de Granada. Destina Genómica. Nuevas tecnologías para la detección del cáncer. *Convocatorias: Proyectos Multipaís CDTI. Misiones CDTI Salud Digital 2024*
- ▶ **Dra. Lucia Castillo Portellano.** ibs.GRANADA. Hospital Universitario Virgen de las Nieves. Greentrail. Espacio de datos para facilitar los ensayos clínicos en oncología. *Convocatoria: Plan de Impulso a los Espacios de Datos en Sectores Estratégicos. Demostradores y Casos de Uso 2025. SEDIA*

12.20 h

## Bloque 2: Biofabricación

**Modera: D<sup>a</sup> Silvia López Vidal.** Directora de la División Técnica del Comisionado del PERTE para la Salud de Vanguardia. Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades.

- ▶ **Dra. Carmen González Gallardo.** ibs.GRANADA. Hospital Universitario Clínico San Cecilio. Modelo de córnea artificial de fibrina-agarosa nanoestructurada en pacientes con graves úlceras corneales (NANOULCOR). *Convocatoria: ISCIII Ensayos clínicos realizados por investigadores. 2021*
- ▶ **Dr. Víctor Sebastián Carriel Araya.** Regemat 3D – Universidad de Granada. NeuroFab: Biofabricación 4D de injertos para reparación de

lesiones de tejido neural. *Convocatoria: Proyectos de I+D+i en colaboración público-privada AEI*

12.50 h

### **Bloque 3: Terapias avanzadas y Tecnologías digitales: predicción de riesgo, soporte diagnóstico y rehabilitación**

**Modera: Dra. Marina Pollán Santamaría.** Directora General del Instituto de Salud Carlos III.

- ▶ **D. Salvador Arias Santiago. ibs.GRANADA. Hospital Universitario Virgen de las Nieves. Universidad de Granada.** Proyecto CERTERA en Granada. Consorcio Estatal en Red para el desarrollo de Medicamentos de Terapias Avanzadas (CERTERA), en el marco del PERTE para la Salud de Vanguardia y con cargo a los fondos del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia
- ▶ **Dr. Francisco Martin Molina. Lentistem BioNTech – ibs.GRANADA. Universidad de Granada.** Células CAR-T para el tratamiento de tumores sólidos. Convocatorias. ISCIII-CDTI 2022. AEI - Proyectos de I+D+i en líneas estratégicas, en colaboración público-privada
- ▶ **D. Ignacio Diaz Reyes. Mdurance Solutions.** Sistema avanzado de visión artificial y EMG para mejorar la evaluación y rehabilitación de lesiones musculoesqueléticas. Convocatoria: CDTI Proyectos multipaís
- ▶ **Dr. Juan Antonio Marchal Corrales. ibs.GRANADA. Universidad de Granada.** Impacto clínico de los modelos digital e impreso en 3D basados en fusión de TC y RM en cirugía oncológica de páncreas. Convocatoria: Proyectos estratégicos transición ecológica y digital. AEI

13.45 h

### **Cierre del evento**

**Dra. Marina Pollán Santamaría.** Directora General. Instituto de Salud Carlos III.

**Dra. Raquel Yotti.** Comisionada del PERTE para la Salud de Vanguardia. Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades.

**D. Sarah Biel.** Directora Gerente de FIBAO/ibs.GRANADA.

**Dra. Blanca del Rocio Botello.** Directora Gerente. EASP

14.00 h

### **Coctel de networking**