

# PERTE SALUD DE VANGUARDIA EN GRANADA



GOBIERNO  
DE ESPAÑA  
MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



Plan de Recuperación,  
Transformación  
y Resiliencia



ibz.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.

**Dª. 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

**Modera: 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 Diaz 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: Dª 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 Cariel 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 Martín 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 Díaz Reyes.** Mdurance Solutions. Sistema avanzado de visión artificial y EMG para mejorar la evaluación y rehabilitación de lesiones musculo-esqueléticas. 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 Rocío Botello.** Directora Gerente. EASP

14.00 h

### Coctel de networking