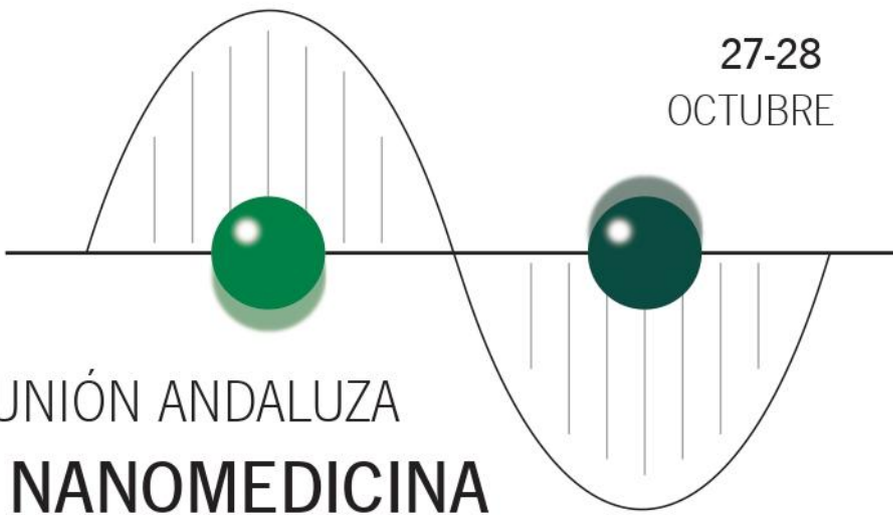


27-28
OCTUBRE



REUNIÓN ANDALUZA
DE **NANOMEDICINA**

· PROGRAMA ·

27-28
OCTUBRE

REUNIÓN ANDALUZA
DE NANOMEDICINA

ÍNDICE PROGRAMA

DÍA 1: MIÉRCOLES 27 DE OCTUBRE

15:30 – 15:50	Presentación del Evento	(20')
15:50 – 16:10	Charla Inaugural	(20')
16:10 – 16:45	Sesion Nanodiagnóstico	(35')
16:45 – 16:55	Descanso	(10')
16:55 – 17:30	Sesión Nanosistemas Terapéuticos	(35')

DÍA 2: JUEVES 28 DE OCTUBRE

15:30 – 16:15	Mesa Redonda: Regulación de Nanofármacos	(45')
16:15 – 16:25	Descanso	(10')
16:25 – 17:10	Flash Presentations	(45')
17:10 – 17:30	Cierre del Evento	(20')

<https://andaluciananomed.com/>

DÍA 1: MIÉRCOLES 27 DE OCTUBRE

15:30 – 15:50 PRESENTACIÓN DEL EVENTO (20´)

Bienvenida. Intervenciones por parte de las instituciones involucradas en la organización de la Reunión Andaluza de Nanomedicina.

- Alocución Ezequiel Pérez-Inestrosa Villatoro, Director Científico del Centro Andaluz de Nanomedicina y Biotecnología BIONAND
- Alocución de Representantes institucionales

15:50 – 16:10 CHARLA INAUGURAL (20´)

Nanomedicina en España. Intervención por parte de Josep Samitier Coordinador Científico de NanomedSpain y Director del Instituto de Bioingeniería de Cataluña (IBEC)

16:10 – 16:45 SESIÓN NANODIAGNÓSTICO (35´)

Intervenciones de:

- María Luisa García, Laboratorio de Resonancia Magnética Biomédica y responsable de la Unidad de Nanoimagen (ICTS) del Centro Andaluz de Nanomedicina y Biotecnología BIONAND
- Marc Gallegos, CEO y Co-fundador de la empresa PaperDrop Diagnostics

· DESCANSO (10´) ·

16:45 – 16:55

16:55 – 17:30 SESIÓN NANOSISTEMAS TERAPÉUTICOS (35´)

Intervenciones de:

- Francisco Javier Rojo Marcos, Instituto de Investigaciones Químicas (CSIC – Universidad de Sevilla)
- Representante de DIVERSA Technologies, empresa spin-off del Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela

DÍA 2: JUEVES 28 DE OCTUBRE

15:30 – 16:15 MESA REDONDA TRANSFERENCIA (45´)

Regulación de Nanofármacos. Intervenciones por parte de:

- Rosario Sanchez Pernaute, Directora Científica de la Red Andaluza de diseño y traslación de Terapias Avanzadas (RAdytTA) de la Fundación Pública Andaluza Progreso y Salud
- Jaime Espín Balbino, Profesor en la Escuela Andaluza de Salud Pública y miembro de GERNA: Grupo de Expertos para la Regulación de la Nanomedicina
- Oriol Penon, representante de la empresa Asphalion

· DESCANSO (10´) ·

16:15 – 16:25

16:20 – 17:10 FLASH PRESENTATIONS (45´)

Presentaciones rápidas. Cada grupo dispone de 3 minutos y una diapositiva prediseñada para exponer sus líneas de investigación, oferta tecnológica o expertise, e interés a nivel de networking.

Intervenciones por parte de:

Laboratorio de Fotónica y Radiofrecuencia · IP Íñigo Molina Fernández

Centro Andaluz de Nanomedicina y Biotecnología BIONAND

Laboratorio de Dendrímeros Biomiméticos y Fotónica · IP Ezequiel Pérez-Inestrosa

Centro Andaluz de Nanomedicina y Biotecnología BIONAND

Laboratorio de Endocrinología Celular y Molecular · IP Fco José Tinahones

Centro Andaluz de Nanomedicina y Biotecnología BIONAND

Laboratorio de Nanoestructuras para Diagnóstico y Tratamiento de Enfermedades Alérgicas · IP María José Torres Jaén

Centro Andaluz de Nanomedicina y Biotecnología BIONAND

Laboratorio de Desarrollo Cardiovascular y Angiogénesis · IP José María Pérez Pomares

Centro Andaluz de Nanomedicina y Biotecnología BIONAND

Laboratorio de Reprogramación Celular · IP Elena González Muñoz

Centro Andaluz de Nanomedicina y Biotecnología BIONAND

Laboratorio de Bioingeniería y Regeneración Tisular · IP José Becerra Ratia

Centro Andaluz de Nanomedicina y Biotecnología BIONAND

Laboratorio de Medicina de Precisión en Enfermedades Musculo-Esqueléticas e Inflamatorias · IP Iván Durán Jiménez

Centro Andaluz de Nanomedicina y Biotecnología BIONAND

27-28
OCTUBRE

REUNIÓN ANDALUZA
DE NANOMEDICINA

Grupo Bionanopartículas Metálicas · IP Jose Manuel Dominguez Vera
Universidad de Granada

Departamento Ciencias de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica y Química Inorganica · IP Jose Juan
Calvino Gamez
Universidad de Cádiz

Departamento de Biología celular, Fisiología e Inmunología · IP Rosa María Giráldez
Universidad de Córdoba

Departamento de Anatomía y Embriología Humana · Juan Antonio Marchal
Instituto de Investigación Biosanitaria de Granada

Centro de Investigación en Medicina Molecular y Enfermedades Crónicas (CiMUS) · Fernando Torres
Andón
Universidad de Santiago de Compostela

Investigación y Desarrollo Tecnológico en Nanomedicina · IP Mercedes Fernández Arévalo
Universidad de Sevilla

17:10 – 17:30 CIERRE DEL EVENTO (20`)

Clausura. Propuesta de creación de la Red Andaluza de Nanomedicina y cierre del evento.
Intervenciones institucionales.

Este proyecto/esta actuación está financiado/a a través de la ayuda con número de expediente AT-6055, concedida por la Consejería de Transformación Económica, Industria, Conocimiento y Universidades, en la convocatoria 2020 del Plan Andaluz de Investigación, Desarrollo e Innovación (PAIDI), estando cofinanciada por la Unión Europea mediante el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) en el marco del Programa Operativo FEDER de Andalucía 2014-2020.


Andalucía
se mueve con Europa


Junta de Andalucía
Consejería de Transformación Económica,
Industria, Conocimiento y Universidades


UNIÓN EUROPEA
Fondo Europeo de Desarrollo Regional