



MEDICAMENTOS INNOVADORES  
Plataforma Tecnológica Española

NANOMED  
S P A I N

PLATAFORMA  
ESPAÑOLA INNOVACIÓN  
TECNOLOGÍA SANITARIA

## IV Conferencia Anual de las Plataformas Tecnológicas de Investigación Biomédica: Medicamentos Innovadores, Nanomedicina y Tecnología Sanitaria. Fomentando la cooperación Farma-Biotech

Madrid, 28 de febrero y 1 de marzo de 2011

Lugar: Palacio Municipal de Congresos de Madrid. Avda. de la Capital de España s/n  
Campo de las Naciones. Madrid.

La cita anual de las tres Plataformas Tecnológicas de Investigación Biomédica abordará la cooperación farma-biotech, como una necesidad puesta de manifiesto en el modelo de investigación de nuevos medicamentos y tecnologías sanitarias. La conferencia también tendrá sesiones dedicadas al reclutamiento de pacientes en ensayos clínicos, la reutilización de la información clínica contenida en los registros electrónicos de salud para fines de investigación, los avances en nanotecnologías diagnósticas y quirúrgicas y en medicina regenerativa.

**Programa provisional**  
(a 18 de febrero de 2011)

### Lunes, 28 de febrero

**9:00 – 9:30 Inauguración**

**Cristina Garmendia\***. Ministra de Ciencia e Innovación  
**Humberto Arnés**. Director General de FARMAINDUSTRIA  
**Margarita Alfonsel**. Secretaria General de FENIN.

**9:30 -10:30 Presentación de las tres Plataformas**

**Ferran Sanz** y **Javier Urzay** (Plataforma de Medicamentos Innovadores)  
**Josep Samitier** (Plataforma de Nanomedicina)  
**Ángel Lanuza** (Plataforma de Tecnología Sanitaria)

**10:30-11:30 KEYNOTE SPEAKER 1. INNOVATIVE MEDICINES PLATFORM**

*Oportunidades en la cooperación Farma-Biotech.* **Javier García Cogorro** (Vicepresident. Business Development. Lilly)

**11:30-12:00 Pausa. Café**

**12:00 -13:00 KEYNOTE SPEAKER 2. NANOMEDICINE PLATFORM**

*Nanomedicines: advances in regulatory affairs.* **Rogerio Gaspar** (European Medicines Agency)

**13:00 -14:00 KEYNOTE SPEAKER 3. MEDICAL DEVICES PLATFORM**

*Medical Imaging & Drug Discovery.* **Bengt Nielsen** (General Electric Healthcare International Research Division) **Bertrand Loubaton** (Chairman of European Technology Platform on Nanomedicine)

**14:00 -15:30 Comida**



**15:30 -17:00 SESIÓN PARALELA 1**

**(Sala). Mejoras en el reclutamiento de pacientes en ensayos clínicos**

*Moderador: María José Morillo* (AstraZeneca)

*Indicadores en el reclutamiento de pacientes. Proyecto BEST. Esther Esteban* (Bayer)  
*Compartiendo estrategias en reclutamiento de pacientes. Carles Trescolí* (H. La Ribera. Valencia). **Luis de Teresa** (Clínica Mediterránea de Neurociencias de Alicante). **Carmen Álvarez Sánchez** (CAP Centelles)

**15:30 -17:00 SESIÓN PARALELA 2**

**(Sala). Avances en tecnologías diagnósticas y quirúrgicas**

*Moderador: Joan Comella* (H. Vall D'Hebron)

*Imagen Molecular. Jose M<sup>a</sup> Benlloch* (I3M-CSIC) y **Ana M. Catafau** (BIG). Proyecto MULTIFUN, **Fran Teran** (IMDEA) y **Sebastian Gargallo** (NANOTEX)  
*Diagnóstico in Vitro: Sistema POC basados en Lab-On-a-Foil. Raúl Reyero* (Ikerlan IK4) y **Ramon Messeguer** (Leitat Biomed)  
*Robótica asistencial y quirúrgica. Francisco Miguel Sánchez Margallo* (Centro de cirugía mínima invasiva Jesús Usón)

**17:00 -18:30 SESIÓN PARALELA 3**

**(Sala). Reutilización de la información clínica contenida en los registros electrónicos de salud**

*Moderador: Ferran Sanz* (GRIB-IMIM-UPF)

*Investigación clínica a partir de datos de Historia Clínica Electrónica Estandarizada. Montse Robles* (Universidad Politécnica de Valencia)  
*Aspectos legales en los registros electrónicos de salud: seguridad y confidencialidad de la información. Antonio Troncoso* (Universidad de Cádiz)  
*Interoperabilidad entre niveles asistenciales: reutilización de la historia clínica. Pablo Serano Bazalote* (H.U. Fuenlabrada)  
*Anonimización de historias clínicas y monitorización remota. Valentín Elizondo* (Clínica Universitaria de Navarra)  
*Minería de datos clínicos y biológicos en el proyecto EU-ADR. Laura I. Furlong* (GRIB-IMIM-UPF)

**17:00 -18:30 SESIÓN PARALELA 4**

**(Sala). Avances en medicina regenerativa**

*Moderador: José María Amate Blanco.* (AETS-ISCiii)

*Avances en materiales y medicina regenerativa. Gorka Orive* (BTI); **Lesley Whitlock** (COVIDIEN)  
*Medicina regenerativa en enfermedades maculares. Alberto Merino* (AJL); **Amparo Navea** (Fundación Oftalmológica del Mediterráneo); **Margarita Calonge** ( IOBA)

**Martes, 1 de marzo**

**La cooperación Farma-Biotech, una necesidad en la investigación biomédica**

**9:00 -10:30 Fomentar la cooperación Farma-Biotech**

*Moderador:* **Javier Urzay** (FARMAINDUSTRIA).

*Presentación del Programa Farma-Biotech:* **Amelia Martín Uranga** (FARMAINDUSTRIA)/**Joan Marca** (CataloniaBio).

*Debate:* **Olga Sánchez** (Abbott), **Andrés G. Fernández** (Ferrer), **Ignasi Biosca** (Reig Jofré), **Pablo Ortiz** (Digna Biotech), **Albert Zamora** (Bionure)

**10:30 -12:00 La cooperación en tecnologías sanitarias y nanomedicina**

*Moderador:* **Arantxa Sanz** (Plataforma de Nanomedicina)

*Debate:* **Esperanza Guisado** (Grifols), **Ana I. Jiménez** (Sylentis), **Miguel Souto** (Keramat), **Francesc Guasch** (Biokit)

**12:00 -12:30 Pausa. Café**

**12:30 -14:00 Fuentes de financiación público-privado para el fomento de la cooperación Farma-Biotech**

*Moderador:* **Josep Samitier** (Plataforma de Nanomedicina)

Programa INNPACTO: **M<sup>a</sup> Luisa Castaño** (MICINN)

Programa INNOCASH: **Rafael Camacho** (Genoma España)

Programa INNVIERTE: **Cecilia Hernández** (CDTI)

Programas Internacionales FP7 Salud e IMI: **Marta Gómez Quintanilla** (CDTI)

Financiación europea, oportunidades para la industria **John Brennan** (EUCOMED)

**14:00 -14:30 Conclusiones y clausura**

**Ferran Sanz** y **Javier Urzay** (Plataforma de Medicamentos Innovadores)

**Josep Samitier** (Plataforma de Nanomedicina)

**Eva Beloso** (Plataforma de Tecnología Sanitaria)

**14:30 Cocktail de despedida**

Inscripción en [www.medicamentos-innovadores.org](http://www.medicamentos-innovadores.org), [www.nanomedspain.net](http://www.nanomedspain.net) o [www.fenin.es](http://www.fenin.es)

La inscripción tiene un coste de 100 €. Las plataformas de Medicamentos Innovadores, Nanomedicina y de Tecnología Sanitaria cuentan con apoyo financiero del Ministerio de Ciencia e Innovación.

\*Ponentes pendientes de confirmación