

FORO NANBIOSISⁱ

BIOMATERIALES INTELIGENTES Y DISPOSITIVOS BIOMÉDICOS PARA APLICACIONES EN DRUG DELIVERY Y MEDICINA REGENERATIVA

Fecha: JUEVES 22 FEBRERO 2018

Lugar: Instituto de Salud Carlos III, Escuela Nacional de Sanidad – Pabellón 7 – 8, C/ Monforte de Lemos, 5
Sala Pittaluga

Mañana: Presentaciones breves sobre los últimos avances en las líneas de investigación desarrolladas por los grupos y plataformas de Nanbiosis y sobre las necesidades y demandas de la industria en ese ámbito.

Tarde: Encuentros bilaterales empresa-grupo/plataforma para identificar posibles colaboraciones y oportunidades de transferencia.

REGISTRO: 9.30 – 10:00 JUEVES 22 DE FEBRERO (provisional)

10:00	10:10	Presentación: Jesús Izco, Coordinador de NANBIOSIS Jaume Veciana, Director Científico de NANBIOSIS
10:10	10:20	CIBER-BBN /NANBIOSIS U5. <i>Rapid Prototyping Unit (Biomaterials for Regenerative Therapies Group)</i> ; IP: Elisabeth Engel)
10:20	10:30	CIBER-BBN /NANBIOSIS U13. <i>Tissue & Scaffold Characterization Unit (Applied Mechanics and Bioengineering group)</i> ; IP: Miguel Ángel Martínez)
10:30	10:40	CIBER-BBN /NANBIOSIS U6. <i>Biomaterial Processing and Nanostructuring Unit (NANOMOL)</i> ; IP: J. Veciana / N. Ventosa)
10:40	10:50	CIBER-BBN /NANBIOSIS U17. <i>Confocal Microscopy Service</i> ; (IP: J. M. Bellón)
10:50	11:00	CIBER-BBN /NANBIOSIS U10. <i>Drug Formulation (Micro y Nano Tecnologías, Biomateriales y Células, NanoBioCel)</i> ; IP: J.L. Pedraz)
11:00	11:10	CIBER-BBN /NANBIOSIS U16. <i>Surface Characterization and Calorimetry Unit (Grupo de Biosuperficies y Fenómenos Interfaciales, BIP)</i> ; IP: M.L. González)
11:10	11:20	CIBER-BBN /NANBIOSIS U26. <i>NMR: Biomedical Applications II Unit (Applied Molecular Chemistry Group)</i> ; IP: R. Martínez-Mañez, Director Científico de CIBER-BBN)
11:20	11:30	CIBER-BBN. <i>Biomedical Neuroengineering Research Group</i> ; (IP: Eduardo Fernández)
11:30	11:40	CCMIJU/NANBIOSIS U21. <i>Experimental Operating Rooms</i> ; (IP: FM Sánchez Margallo, Director Científico del CCMIJU)
11:40	11:50	CCMIJU/NANBIOSIS U24. <i>Medical Imaging</i> ; (IP: Verónica Crisóstomo)
11:50	12:00	

12:00	12:30	Pausa café
12:30	12:40	
12:40	12:50	
12:50	13:00	
13:00	13:10	
13:10	13:20	
13:20	13:30	
13:30	13:40	
13:40	13:50	
13:50	14:00	
14:00	15:00	Comida
15:00	15:15	Preparación del partnering
15:15	18:15	Reuniones de 15 min B2B (agenda disponible previamente)

Si desean más información o **confirmar su participación** pueden ponerse en contacto con Jesús Izco (679.490.537, jmizco@ciber-bbn.es) o bien con Eduard Farré (628.943.198, efarre@arvor-ing.com).

ⁱ Actividad parcialmente financiada por el Ministerio de Economía y Competitividad SAF2015-69388-REDI para ICTS