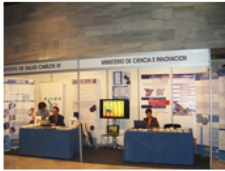


**SE HABLA DE...**

El CIBER-BBN viajó a Granada para participar en TERMIS 2011. El CIBER-BBN estuvo presente en el Congreso TERMIS de Granada, que se...

[+\(Leer más\)](#)



**QUIÉN ES QUIÉN**

Grupo de Química de Ácidos Nucleicos del Instituto de Química Avanzada de Cataluña - CSIC (IQAN-CSIC)

Grupo quimica



El grupo de Química de Ácidos Nucleicos del Instituto de Química A...

[+\(Leer más\)](#)

BIO 2011 WASHINGTON. El CIBER-BBN estuvo presente, asimismo, en el principal congreso del sector del mundo, el BIO International Convention, que se celebró en Washington...

[+\(Leer más\)](#)

Quién es Quién en el nuevo Comité de Dirección del CIBER-BBN. Desde el pasado mes de abril, el CIBER-BBN cuenta con un nuevo Comité de Dirección. Poco a poco, esperamos ir conociendo, a través del Newsletter un poco m...

[+\(Leer más\)](#)

Begoña Pérez asume la gerencia del CIBER-BBN. La Comisión Permanente ha aprobado oficialmente el puesto de gerente del CIBER-BBN. Tras finalizar ...

[+\(Leer más\)](#)

**DIVULGACIÓN**

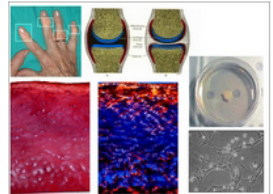
Imagen médica en el CIBER-BBN. La imagen médica es una de las líneas de investigación del CIBER-BBN en la que trabajan no pocos grupos del consorcio. Un amplio abanico de líneas de tr...

[+\(Leer más\)](#)



**PROYECTOS**

Células madre del paciente para tratar la osteoartritis.



**José A. Andrades (LABRET-UMA) lidera un proyecto que utilizará células madre mesenquimales del propio paciente para el tratamiento de osteoartritis.**

La osteoartritis (OA), lesión del cartilago hialino en las articulaciones, afecta al 15% de la población española. Estas lesiones son especialmente frecuentes en articulaciones que, como las rodillas, tienen que soportar mayor peso. Los cálculos apuntan a que esta dolencia, sufrida en la actualidad por 7 millones de personas, podría llegar a afectar a 10 millones de enfermos en 2030. Aunque no se trata de una enfermedad mortal, al llevar aparejada la limitación de movimientos, figura entre las que más empobrecen la calidad de vida. Además, se da la circunstancia que hay pocas soluciones definitivas para atajar estas lesiones, sobre todo cuando las patologías afectan a las 3 capas tisulares que conforman en cartilago, y dañan también el hueso subcondral que se encuentra debajo.

[+\(Leer más\)](#)



**COLABORACIONES**

El CIBER-BBN y el INL establecen un marco de colaboración. Recientemente, el CIBER-BBN y el International Iberian Nanotechnology Laboratory (INL) han firmado un acuerdo de colaboración a través del cual ambas insti...

[+\(Leer más\)](#)



**PLATAFORMAS**

Plataforma de producción de biomateriales y nanopartículas: Unidad de Biodeposición y Biotección. La plataforma de Biodeposición está coordinada por la Prof. Laura M. Lechuga, del grupo de Nanobiosensores y Aplicaciones Bioanalíticas del CIN2 (CSIC)...

[+\(Leer más\)](#)

**Agenda**

» **VI Congreso de la Sociedad Española de Terapia Génica y Celular**

21 al 23 de septiembre de 2011

Más información

» **XIV Congreso de la Sociedad Española de Biología Celular**

Organizado por el Dpto. de Biología Celular, Genética y Fisiología de la UMA

FECHAS: 12 al 15 de diciembre de 2011

Más información

» **JORNADAS CIBER-BBN PRÓXIMOS DEADLINES**

Intención de exponer póster / presentación flash: **28 julio**

Registro: hasta el 5 de septiembre de 2011

Envío de presentaciones ppt (flash y ponencias): 5 septiembre

http://www.jornadasanualesciber-bbn.com/

» **4th IBEC Symposium and IBEC-Biopoll'H Workshop,**

18 & 19 October

Más información

---  
XXXIV Congreso de la Sociedad española de Bioquímica y Biología Molecular

EUROSENSORS XXV

XVIII International Summer School Nicolás Cabrera: "Surface Functionalization of Materials for Added Value Applications"

V Workshop Nanociencia y Nanotecnología Analíticas

MICCAI Workshop on Statistical Atlases and Computational Models of the Heart: Imaging and Modelling Challenges

**BREVES**

El Instituto VPH ya está operativo para impulsar la investigación biomédica integrada

El nuevo grado de Ingeniería Biomédica de la UPF dispondrá del software más avanzado en simulación

Premio Nacional para el IOBA por un trabajo sobre el ojo seco.

Presentación de Connect-EU de Tecnologías Médicas

Regina Revilla, nueva presidenta de ASEBIO

El polarizador dinámico Hypersense ya en funcionamiento

22 centros de investigación españoles competirán por el distintivo Severo Ochoa

Fernando Albericio, premiado con el Vincent du Vigneaud Award de la American Peptide Society

**NANOFORMULATION**

El Grupo de Química Coloidal e Interfacial del Instituto de Química Avanzada de Cataluña (QCI-CSIC) coordinó la sesión Formulation of Nano-Biomaterials...

[+\(Leer más\)](#)

Ahora también puedes seguirnos en:

