

## II CICLO DE SEMINARIOS “NOVEDADES EN INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA” 2002-2003

HOSPITAL UNIVERSITARIO VIRGEN DEL ROCÍO  
SEVILLA

**Jueves 7 de noviembre de 2002**

*Aplicaciones clínicas de la cirugía estereotáctica.*

**Dr. Ventura Arjona**, Servicio de Neurocirugía, Hospital Virgen de las Nieves, Granada.

**Jueves 28 de noviembre de 2002**

*Mapa genético de la Hipercolesterolemia Familiar en España.*

**Dr. Miguel Pocoví**, Dpto. Bioquímica y Biología Molecular y Celular, Univ. de Zaragoza.

**Jueves 12 de diciembre de 2002**

*Utilidades terapéuticas de las células madre.*

**Dr. Bernat Soria**, Instituto de Bioingeniería, Universidad Miguel Hernández, Alicante.

**Jueves 9 de enero de 2003**

*Ghrelin, una nueva hormona.*

**Dr. Felipe Casanueva**, Dpto. Medicina, Univ. de Santiago de Compostela.

**Jueves 30 de enero de 2003**

*Bases neurobiológicas del dolor periférico.*

**Dr. Carlos Belmonte**, Instituto de Neurociencias, Univ. Miguel Hernández, Alicante.

**Jueves 13 de febrero de 2003**

*Diagnóstico molecular de la enfermedad.*

**Dr. Angel Carracedo**, Hospital de Conxo, Univ. de Santiago de Compostela.

**Jueves 27 de febrero de 2003**

*Regulación funcional de la expresión de receptores de Vitamina D.*

**Dr. Mariano Rodríguez Portillo**, Unidad de Investigación. Hospital Reina Sofía. Córdoba.

**Jueves 13 de marzo de 2003**

*Mecanismos de resistencia en bacilos gramnegativos.*

**Dr. Jordi Vila Estape**. Hospital Clinic. Barcelona.

**Jueves 27 de Marzo de 2003**

*Patogénesis de la enfermedad de Parkinson.*

**Dr. Justo García de Yébenes**. Fundación Jiménez Díaz. Madrid.

**Jueves 10 de abril de 2003**

*Estudio colaborativo en infecciones nosocomiales.*

**Dr. Emilio Bouza**. Hospital Gregorio Marañón. Madrid.

**Jueves 24 de abril de 2003**

*Mitocondrias y señal de calcio*

**Dr. Javier García Sancho**. Inst. Biología y Genética Molecular. Univ. de Valladolid.

**Jueves 8 de mayo de 2003**

Estudio de la función endotelial

**Dra. Victoria Cachafeiro.** Dpto. de Fisiología . Universidad Complutense. Madrid

**Jueves 22 de mayo de 2003**

Fundaciones, Redes e Investigación Biomédica.

**Dr. Pedro Matas.** Fundación Jiménez Díaz. Madrid.

**Jueves 12 de junio de 2003**

Proteasas y cáncer.

**Dr. Carlos López Otín.** Dpto. de Bioquímica. Fac. de Medicina. Universidad de Oviedo.