

PROGRAMA CIENTÍFICO

ASPECTOS ÉTICOS DE LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA: CONTROVERSIAS ACTUALES

Madrid, 29 y 30 de Noviembre de 2007

Jueves, 29 Noviembre

15h

Llegada y entrega documentación

15,30h - 17,15 h

***"La gestión del cuerpo en el final de la vida"* Diego Gracia**

- La gestión del cuerpo y su historia
- La gestión de los confines de la vida
- El proceso de morir: los hechos
- Valores en conflicto en el final de la vida
- Los deberes: los cursos de acción posibles

17,15h - 19 h

***"Consecuencias sociales de la justificación ética de las patentes en biomedicina"* Carlos Alonso**

- El porqué de las patentes. Justificación: ¿financiera y/o ética?
- ¿Qué protegen las patentes?.
- Patentes en biología de sistemas.
- Investigación académica y patentes.
- Patentes restringidas o de amplio espectro.
- Patentes de DNA y de células troncales.

19 h - 19,30 h

Descanso. Café

19,30 h - 21 h

***"Estudios genéticos hoy: desde la investigación a la práctica clínica"* Carmen Ayuso**

- Diagnóstico genético preimplantacional y prenatal
- Medicina Personalizada: Farmacogenética y Farmacogenómica.
- Medicina Genética predictiva
- Discusión de casos prácticos

Viernes, 30 de Noviembre

16 h - 17,45 h

***"La medicina centrada en el paciente"* Victoria Camps**

- Los nuevos valores de la medicina: autonomía y justicia
- De la relación paternalista a la relación de confianza.
- Curar y cuidar como objetivos de la medicina

17,45h - 18,15 h

Descanso. Café

18,15 h - 20 h

***"Enfrentando el futuro de la investigación médica en España: La Ley de Investigación Biomédica"* Agustín G. Zapata**

- Significado global de la Ley
- Garantías en la Ley
- Comités de Ética de la Investigación y Comité de Garantías
- Utilización de muestras y Biobancos
- Mejorando la investigación biomédica: Carrera profesional y movilidad de investigadores

20h - 21h

Discusión y Cuestionario 21h Clausura de la Jornada