

# Medicina regenerativa: de la ciencia a la Bioética y el Derecho

22-24 de junio

DIRECTOR:

**Carlos María Romeo Casabona**

Cátedra Interuniversitaria Fundación BBVA -  
Diputación Foral de Bizkaia de Derecho  
y Genoma Humano  
Universidad de Deusto y Universidad del  
País Vasco. Bilbao-Leioa

## Presentación

El reciente desarrollo de la llamada Medicina regenerativa, mediante la cual se prevé el abordaje de terapias específicas para enfermedades degenerativas y cuadros postraumáticos, se valdrá, entre otras técnicas, de células «madre» o troncales. La polémica que se ha generado en nuestro país y en Europa sobre la posibilidad del uso de células provenientes de embriones humanos, la afección del embrión humano, la clonación terapéutica, el uso de muestras biológicas, así como la necesidad de disponer de éstas en los llamados biobancos para asegurar una investigación eficaz, requieren de una aproximación multidisciplinar, desde la Biología Molecular y la Medicina, la Bioética y el Derecho, con el fin de poder delimitar los problemas y de perfilar posibles soluciones y vías de actuación.

# Programa

Miércoles, 22 de junio

9.00 h Entrega de documentación

9.15 h Los grandes desafíos éticos y jurídicos de la Medicina regenerativa

**Carlos María Romeo Casabona**

Cátedra Interuniversitaria de Derecho y Genoma Humano, Bilbao-Leioa

10.45 h El debate sobre el estatuto ético y jurídico del embrión: un enfoque alternativo

**Vicente Bellver Capella**

Universitat de València

12.15 h La regulación de la investigación y terapia con células troncales en España: antinomias

**Vicente Bellver Capella**

Universitat de València

13.30 h Sesión de síntesis

## Jueves, 23 de junio

**9.15 h** Las claves éticas de la llamada clonación terapéutica

**John Harris**

Universidad de Manchester, Reino Unido

**10.45 h** Las percepciones europeas sobre la investigación con células troncales: el Proyecto EUROSTEM

**John Harris**

Universidad de Manchester, Reino Unido

**12.15 h** Las disparidades normativas en Europa sobre la investigación y terapia con células troncales

**Asier Urruela Mora**

Facultad de Derecho

Universidad del País Vasco, San Sebastián

**13.30 h** Sesión de síntesis

**17.00 h** MESA REDONDA:

**Biobancos: perspectivas científicas, éticas y jurídicas**

MODERADOR:

**Carlos María Romeo Casabona**

Cátedra Interuniversitaria de Derecho y Genoma Humano, Bilbao-Leioa

**Pilar Nicolás Jiménez**

Universidad de Deusto, Bilbao

**Asier Urruela Mora**

Facultad de Derecho

Universidad del País Vasco, San Sebastián

## Viernes, 24 de junio

**9.15 h** La protección de los datos genéticos en el ámbito de la investigación biomédica con muestras de origen humano

**Pilar Nicolás Jiménez**

Universidad de Deusto, Bilbao

**10.45 h** La Medicina regenerativa en España: situación, gestión y seguimiento

**Francisco Gracia Navarro**

Director General

Instituto de Salud Carlos III, Madrid

**12.15 h** La futura Ley sobre investigación biomédica y sus consecuencias para la Medicina regenerativa

**Francisco Gracia Navarro**

Director General

Instituto de Salud Carlos III, Madrid

**13.30 h** Sesión de síntesis