



Bizkaiko Foru Aldundia
Diputación Foral de Bizkaia

Cátedra Interuniversitaria
Diputación Foral de Bizkaia
de Derecho y Genoma Humano

Universidad de Deusto -UPV/EHU

Zuzenbide eta Giza Genomako-
Bizkaiko Foru Aldundia
Unibertsitate arteko Katedra

Deustuko Unibertsitatea- UPV/EHU

XXIII CONGRESO INTERNACIONAL SOBRE DERECHO Y GENOMA HUMANO

Organizado por

Cátedra Interuniversitaria Diputación Foral de Bizkaia de Derecho y Genoma Humano, Universidad de Deusto,
Universidad del País Vasco UPV/EHU

Director

Prof. Dr. iur. Dr. med. Dr. h. c. mult. Carlos María Romeo Casabona
Director de la Cátedra Interuniversitaria de Derecho y Genoma Humano
Catedrático de Derecho Penal de la Universidad del País Vasco UPV/EHU

Coordinadora

Dra. Elena Atienza Macías
Investigadora de la Cátedra Interuniversitaria de Derecho y Genoma Humano

Parainfo Bizkaia Aretoa (Sala Arriaga)

Universidad del País Vasco UPV/EHU

Avda. Abandoibarra 3,
Bilbao

Lunes 11 de Abril de 2016

PROGRAMA

08.45: Apertura de puertas y entrega de acreditaciones

09.15: Inauguración

Carlos María Romeo Casabona

Director de la Cátedra Interuniversitaria Diputación Foral de Bizkaia de Derecho y Genoma Humano, Universidad de Deusto, Universidad del País Vasco UPV/EHU y Catedrático de Derecho Penal de la Universidad del País Vasco UPV/EHU, Bilbao.

Amaia Maseda García

Vicerrectora de Proyección y Transferencia de la Universidad del País Vasco /EHU, Leioa.

Gema Tomás Martínez

Decana de la Facultad de Derecho de la Universidad de Deusto, Bilbao.

09.30: PRIMERA SESIÓN: "La ingeniería genética en seres humanos"

Raúl Mallaina

Co-secretario del Comité de Asuntos Sociales, Salud y Desarrollo Sostenible de la Asamblea Parlamentaria del Consejo de Europa, Estrasburgo.

09.50: Pausa café

10.30: MESA REDONDA: “Ensayos clínicos: nuevos enfoques normativos”

Moderadora: Carla Barbosa

Investigadora del Centro de Derecho Biomédico y del Instituto Jurídico de la Universidad de Coimbra.

La intervención de la Agencia Española del Medicamento

César Hernández

Jefe del Departamento de Medicamentos de Uso Humano, Madrid

Impacto del dictamen único en los centros que van a participar en el estudio

Francisco Abad

Presidente del Comité Ético de Investigación del Hospital Univ. de La Princesa, Madrid.

La evaluación de la investigación biomédica por los comités de ética

Iciar Alfonso Farnós

Vicepresidenta Comité Ético de Investigación Clínica de Euskadi / CEIC-E, Vitoria-Gasteiz.

Novedades en la regulación de los ensayos clínicos

Amelia Martín Uranga

Responsable Plataforma Tecnológica Española de Medicamentos Innovadores -Farmaindustria, Madrid.

12.30: PRESENTACIÓN DE COMUNICACIONES

13.45: Descanso

15.30: PRESENTACIÓN DE COMUNICACIONES

16.45: MESA REDONDA: “Análisis genéticos en la contratación de seguros”

Moderadora: Inmaculada Herbosa Martínez

Profesora Titular de Derecho Civil de la Universidad de Deusto y Miembro del Proyecto "Análisis Genéticos y Contratos de Seguros" de la Universidad de Deusto y el Ministerio de Economía y Competitividad (MINECO), Bilbao.

Los trabajos del Comité de Bioética (DH-BIO) del Consejo de Europa

Doris Wolfslehner

Head of the Secretariat Austrian Bioethics Commission Federal Chancellery , Viena

Normativa aplicable en España

Luis M. Almajano

Abogado del Estado (excedente), titular del despacho Almajano Abogados. Fue Subdirector General de Seguros y Política Legislativa de la Dirección General de Seguros y vocal del Consejo de Administración del Consorcio de Compensación de Seguros.

Opciones en Derecho comparado

Carlos María Romeo Casabona

Director de la Cátedra Interuniversitaria Diputación Foral de Bizkaia de Derecho y Genoma Humano, Universidad de Deusto, Universidad del País Vasco UPV/EHU y Catedrático de Derecho Penal de la Universidad del País Vasco UPV/EHU, Bilbao.



Bizkaiko Foru Aldundia
Diputación Foral de Bizkaia

Cátedra Interuniversitaria
Diputación Foral de Bizkaia
de Derecho y Genoma Humano

Universidad de Deusto -UPV/EHU

Zuzenbide eta Giza Genomako-
Bizkaiko Foru Aldundia
Unibertsitate arteko Katedra

Deustuko Unibertsitatea- UPV/EHU

18.15: Entrega del Premio a la Mejor Comunicación y Clausura

EL XXIII Congreso Internacional de Derecho y Genoma Humano está vinculado a los Proyectos de Investigación:

- **KONTUZI!**
"Responsabilidad causal de la comisión por omisión: Una dilucidación ético-jurídica de los problemas de la inacción indebida" (Ministerio de Economía y Competitividad)
- **BIOTERR**
"Bioterrorismo y Bioseguridad: Bases para la estructuración de nuevos instrumentos jurídico-penales para enfrentar las amenazas biológicas" (Ministerio de Economía y Competitividad)
- **EUGEI**
"European Network of National Schizophrenia Networks Studying Gene-Environment Interactions" (Comisión Europea)
- **E-ENERCA**
"New e-health services for the european reference network on rare anaemias" (Comisión Europea)
- **SAIOTEK 2012**
"Synbio, Análisis de las implicaciones de la biología sintética en el ámbito de la propiedad intelectual" (Departamento de Industria, Innovación, Comercio y Turismo del Gobierno Vasco)
- **EDEN**
"End-user driven DEmo for cbrNe" (Comisión Europea)
- **CLL**
"Chronic Lymphocytic Leukemia Genome Project (contributing member of the International Cancer Genome Consortium -ICGC-)" (Ministerio de Economía y Competitividad)