



LAW & GENETICS

ASPECTOS LEGALES DE
LA MEDICINA GENÉTICA

**28 - ENERO
2020**

Palacio Cerveró.
Institut Interuniversitari
López Piñero.

**Directora Científica
de las jornadas:**

Luz M. Martínez Velencoso

Secretaria Técnica:

Marina Sancho López

En el siguiente enlace puede
formalizarse la inscripción gratuita:

<https://forms.gle/jEyr2wCdAq9dZWRo7>

Más información en:

<https://lawgenetics.blogs.uv.es/>

**09:30H
Inauguración Jornadas**

Carlos Hermenegildo Caudevilla
Vicerrector de Investigación, UV

Dra. Marina Gisbert Grifo
Presidenta del Comité de Bioética
de la Comunitat Valenciana

José R. Bertomeu Sánchez
Director Institut Interuniversitari
López Piñero

**10:00H - 11:30H
La visión de los científicos**

Manuel Pérez Alonso
Departamento de Genética, UV

Jacobo Martínez Santamaría
Director Científico del Biobanco IBSP-CV

Salvador F. Aliño
Departamento de Farmacología, UV

José M. Millán
Hospital La Fe

Federico Pallardó Calatayud
Departamento de Fisiología, UV

Moderador: Manuel Pérez Alonso

**12:00H - 13:30H
La regulación legal**

Francisco Lledó Yagüez
Departamento de Derecho Privado
Universidad de Deusto
**Panorama Legal. Desde la Primera
Ley de Reproducción Asistida hasta
la actualidad.**

Javier Plaza Penadés
Delegado de Protección de Datos
Departamento de Derecho Civil, UV
**Ética y protección de datos en la
investigación científica. Un análisis
de la normativa europea.**

Luz M. Martínez Velencoso
Departamento de Derecho Civil, UV
**Aplicaciones prácticas: regulación
legal de la terapia génica y responsa
bilidad civil médica en el diagnóstico
preimplantacional.**

Francisca Ramón Fernández
Departamento de Urbanismo, UPV
Investigación con datos genéticos.

Marina Sancho López
Departamento de Derecho Civil, UV
Big data genéticos: límites legales.

Moderador: Luz M. Martínez Velencoso



LAW & GENETICS

ASPECTOS LEGALES DE LA MEDICINA GENÉTICA

28 - ENERO 2020

Palacio Cerveró.
Institut Interuniversitari
López Piñero.

Directora Científica de las jornadas:
Luz M. Martínez Velencoso

Secretaría Técnica:
Marina Sancho López

09:30H Inauguración Jornadas

Carlos Hermenegildo Caudevilla
Vicerrector de Investigación, UV

Dra. Marina Gisbert Grifo
Presidenta del Comité de Bioética de la Comunitat Valenciana

José R. Bertomeu Sánchez
Director Institut Interuniversitari López Piñero

10:00H - 11:30H La visión de los científicos

Manuel Pérez Alonso
Departamento de Genética, UV

Jacobo Martínez Santamaría
Director Científico del Biobanco IBSP-CV

Salvador F. Aliño
Departamento de Farmacología, UV

José M. Millán
Hospital La Fe

Federico Pallardó Calatayud
Departamento de Fisiología, UV

Modera: Manuel Pérez Alonso

12:00H - 13:30H La regulación legal

Francisco Lledó Yagüez
Departamento de Derecho Privado
Universidad de Deusto
Panorama Legal. Desde la Primera Ley de Reproducción Asistida hasta la actualidad.

Javier Plaza Penadés
Delegado de Protección de Datos
Departamento de Derecho Civil, UV
Ética y protección de datos en la investigación científica. Un análisis de la normativa europea.

Luz M. Martínez Velencoso
Departamento de Derecho Civil, UV
Aplicaciones prácticas: regulación legal de la terapia génica y responsabilidad civil médica en el diagnóstico preimplantacional.

Francisca Ramón Fernández
Departamento de Urbanismo, UPV
Investigación con datos genéticos.

Marina Sancho López
Departamento de Derecho Civil, UV
Big data genéticos: límites legales.

Modera: Luz M. Martínez Velencoso

En el momento actual en el que la ciencia avanza a un ritmo imparable, el investigador debe conocer el marco legal en el que debe desarrollarse su labor investigadora, en concreto en el ámbito de la Genética y sus aplicaciones biotecnológicas, especialmente en aquellas áreas que afectan a la salud humana.

Ello puesto que la denominada medicina genética, que utiliza la información genética del paciente para el diagnóstico, manejo y toma de decisiones sobre su tratamiento, cobra cada vez mayor importancia. Muestra de ello es la denominada terapia génica, las aplicaciones de la genética en salud (asesoramiento genético, diagnóstico genético prenatal y pre-implantatorio, la selección de embriones, utilización de pruebas genéticas predictivas en enfermedades, experimentación en células madres...).

Estas actividades están sujetas a una regulación específica, en la Ley 14/2007, de 3 de julio, de Investigación biomédica; Ley 14/2006, de 26 de mayo, sobre técnicas de reproducción humana asistida; Real Decreto 1716/2011, de 18 de noviembre, por el que se establecen los requisitos básicos de autorización y funcionamiento de los biobancos con fines de investigación biomédica y del tratamiento de las muestras biológicas de origen humano; Reglamento (UE) n °536/2014 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 16 de abril de 2014, sobre los ensayos clínicos de medicamentos de uso humano; Ley Orgánica 3/2018, de 5 de diciembre, de Protección de Datos Personales y garantía de los derechos digitales. Esta última regula en su disposición adicional 17ª los tratamientos de datos para fines de investigación en salud.

En este contexto resulta cada vez de mayor importancia el conocimiento de los aspectos legales de la denominada medicina genética, tanto por los profesionales de la salud, investigadores de biomedicina, funcionariado que se dedique al tratamiento de datos de pacientes...

La finalidad de la presente Jornada es, en el ámbito del Proyecto de I+D+I CONTRATOS, TRANSPARENCIA Y PROTECCION DE DATOS EN EL MERCADO DIGITAL (Ref. RTI2018-097354-B-I00) dirigidos por los Catedráticos de Derecho Civil de la UV Javier Plaza Penadés y Luz M. Martínez Velencoso, lograr sinergias entre materias de estudio transversales tanto por investigadores científicos como jurídicos para aportar datos y conclusiones y contribuir en la labor de divulgación de los aspectos legales que plantea la medicina genética.

La actividad contará con la participación tanto de juristas, como profesionales de la sanidad y la investigación especializados en estos temas y está dirigida a profesionales del sector así como a la comunidad investigadora y de la función pública interesados en dichos aspectos. Se invita también a los agentes sociales y a las administraciones públicas a participar en la misma, dada la estructura flexible que se programa, con mesas coloquio y debates.

En el siguiente enlace puede formalizarse la inscripción gratuita:


<https://forms.gle/jEyr2wCdAq9dZWRo7>

Más información en:

<https://lawgenetics.blogs.uv.es/>



genotipia IIII

UNIVERSITAT DE VALÈNCIA  Facultat de Dret