

XII CONGRESO MUNDIAL DE BIOÉTICA WORLD CONFERENCE ON BIOETHICS

Gijón (España) 13 – 15 Mayo 2024

Palacio de Congresos

Recinto Ferial de Asturias Luis Adaro

“Edición Genética.  CRISPR”
Aspectos Bioéticos y Jurídicos
Presidencia de Honor SS.MM Los Reyes de España
Presidencia del Congreso D. Francisco J.M. Mojica
Lunes, 13 de mayo de 2024

Mañana

Desde las 11,00 h. Reunión del Comité Científico de la Sociedad Internacional de Bioética (SIBI)

11,30 h. Recogida de documentación

Tarde

Acto de INAUGURACIÓN

17,00 h. Cuarteto de Cámara
D^a. **Isolina Riaño Galán**
Presidenta del Comité Científico de la SIBI y Organizadora
D^a. **Carmen Moriyón Entrialgo**
Alcaldesa de Gijón y Presidenta de la Fundación SIBI
D. **Adrián Barbón**
Presidente del Gobierno del Principado de Asturias
D. **Ignacio Fernández Villaverde**
Rector de la Universidad de Oviedo
D^a **Concepción Saavedra**
Consejera de Salud
D. **Borja Sánchez García**
Consejero de Ciencia, Innovación y Universidad
D. **Marcelo Palacios Alonso**
Presidente de Honor del Comité Científico de la SIBI
D. **Félix Baragaño Suárez**
Presidente de la Cámara de Comercio, Industria y Navegación de Gijón

18,00 h. **Conferencia inaugural**
D. **Lluís Montoliu** (ESPAÑA)
Investigador Científico del CSIC. Vicedirector Centro Nacional de Biotecnología CNB. Miembro Comité Científico SIBI.
“El Universo actual de las herramientas CRISPR: aplicaciones y retos”

19,00 h. Vino español en el Palacio de Congresos
Proyección Actividades SIBI en la Sala Asturias del Palacio de Congresos de la FIDMA (Gijón)

20,00 h. Cierre

Martes, 14 de mayo de 2024Mañana

- 09,00 h. Presidencia D. **Volnei Garrafa / Luis Antuña** (BRASIL)
 Coordinador de la Cátedra UNESCO de Bioética. (ESPAÑA)
 Presidente de la Sección Latinoamericana de la SIBI.
 Miembro Comité Científico SIBI
 /Presidente del Colegio Oficial de Médicos de Asturias
- 09,05 h. Mesa Redonda **Aspectos Bioéticos de la Edición Genética**
 D. **Herve Chneiweiss** (FRANCIA)
 Director de Investigación del CNRS. Departamento de Neurociencias Universidad de la Sorbona. Presidente del Comité de Ética del INSERM.
Edición del genoma humano: de las cuestiones éticas al modelo de gobernanza.
- 09,35 h. D^a. **Natalia López Moratalla** (ESPAÑA)
 Catedrática de Bioquímica y Biología Molecular de la Universidad de Navarra. Miembro Comité Científico SIBI.
¿Qué no puede modificar en los seres humanos la técnica de la Edición Genética?
- 10,05 h. D^a. **Françoise Baylis** (CANADÁ)
 C.M ONS, PhD, FRSC, FISC. Prof. Emérita distinguida de Investigación. Universidad de Dalhousie
Edición del genoma humano: Hasta el infinito y más allá
- 10,35 h. Debate abierto/ Deliberación
- 11,00 h. PAUSA – CAFE
- 11,30 h. Presidencia D. **Pablo Ignacio Fernández Muñíz** (ESPAÑA)
 Médico especialista en cirugía general y aparato digestivo. Especialista Área Unidad de Patología Mamaria del HUCA. Miembro Comité Científico SIBI.
- 11,35 h. Conferencia D^a. **Jennifer Merchant** (FRANCIA)
 Catedrática Políticas públicas comparadas de cuestiones bioéticas en el Instituto Universitario de Francia
Compromiso público y edición del genoma humano hereditario
- 12,20 Debate abierto/ Deliberación
- 13,00 h. Presidencia D. **Marcelo Palacios Alonso** (ESPAÑA)
 Presidente de Honor del Comité Científico de la SIBI
- Conferencia D^a **M^a do Céu Patrão Neves** (PORTUGAL)
 Presidenta Conselho Nacional de Ética para as Ciências da Vida
Edición del genoma humano: ¿a quién beneficia qué?
 (ESPAÑA)
- 13,45 h. Debate abierto/ Deliberación
- 14,00 h. PAUSA – ALMUERZO

Martes, 14 de mayo de 2024Tarde

16,00 h.	Presidencia	D. Jesús Aquilino Fernández / Victoria Álvarez Prof. titular de Filosofía del Derecho Universidad de Oviedo. Miembro del Comité Científico de la SIBI Catedrática de la Universidad de Oviedo	(ESPAÑA)
16,05 h.	Mesa Redonda	Aspectos Jurídicos de la Edición Genética D ^a . Vitulia Ivonne Doctora en derecho Civil. Profesora en la Universidad de Salerno. Miembro Comité Científico SIBI <i>Terapias avanzadas y propiedad intelectual: las normas europeas y la posición de Italia</i>	(ITALIA)
16,35 h		D ^a . María Pilar Nicolás Jiménez Licenciada y Dra. en Derecho. Grupo de Investigación Cátedra de Derecho y Genoma Humano. Universidad del País Vasco / EHU <i>Intervenciones en el genoma humano: requisitos para la aprobación de la investigación y de la aplicación clínica de la técnica</i>	(ESPAÑA)
17,05 h.		D ^a . Laurence Azoux Bacrie Abogada. Dra. en Bioética Mediadora. Abogada de la Corte de París. Miembro Comité Científico SIBI. <i>Edición genómica: deslumbramiento tecnológico, perspectivas ilimitadas, ¿cuáles son los riesgos? ¿qué disciplinas?</i>	(FRANCIA)
17,35 h.	Debate abierto/ Deliberación		
18,05 h.	Presidencia	D ^a . Roger Campione Catedrático de Filosofía del Derecho. Universidad de Oviedo. Miembro del Comité Científico de la SIBI	(ITALIA)
18,10 h.	Conferencia	D. Carlos Romeo Casabona Catedrático Emérito de Derecho Penal de la Universidad del País Vasco. Grupo de Investigación Derecho y Genoma Humano. Universidad del País Vasco/EHU. Miembro Comité Científico SIBI. <i>La edición de genes en el marco normativo europeo e internacional. El Grupo Europeo de Ética de la Comisión Europea</i>	(ESPAÑA)
18,55 h.	Debate abierto/ Deliberación		
19,20 h.	Presidencia	D. Miembro del Comité de Bioética de España	(ESPAÑA)
19,25 h.	Mesa Redonda de	Comunicaciones D. Amos Shapira Catedrático de Derecho y Ética Biomédica. Miembro Comité Científico SIBI <i>Falta título</i>	(ISRAEL)
19,35 h.		D. José Manuel Silvero Arévalos Bioeticista. Profesor Universidad Nacional Asunción <i>El Caso Lulú y Nana. Reflexiones bioéticas en torno al mejoramiento humano</i>	(PARAGUAY)
19,45 h.		D ^a . Rosalba Durán Doctora en Filosofía. Universidad de Barcelona <i>Falta título</i>	(COLOMBIA)
20,00 h.	Fin de la Sesión		

Miércoles, 15 de mayo de 2024Mañana

- 09,00 h. Presidencia **D. Devline Msowoya / Eliecer Coto** (MALAWI)
 Doctor en Hospital Comunitario de Alinafe. Miembro
 Comité Científico SIBI
 /Catedrático Dpto. Medicina. Universidad Oviedo
- 09,05 h. Mesa Redonda **Repercusión Social** (POLONIA)
D^a. Ewa Bartnik
 Profesora de la Universidad de Varsovia
Humanos 2.0: Esperanza o amenaza.
- 9,35 h. **D^a Svitlana Pustovit** (UCRANIA)
 Presidenta de la Asociación Ucraniana de Bioética.
 Miembro Comité Científico SIBI.
*El principio de precaución y otros argumentos éticos sobre
 las tecnologías genéticas invasivas, así como los conceptos
 modernos de salud*
- 10,05 h. **D^a Erin Williams** (EE. UU)
 Dir. Gerente Innovación Biomédica Centro Investigación y
 Desarrollo Financiado con Fondos Federales. Gestionado
 por Corporación MITRE. Miembro Comité Científico SIBI
Falta título
- 10,35 h. Debate abierto/ Deliberación
- 11,00 h. PAUSA - CAFE
- 11,30 h. Presidencia **D^a Jacinthe Nkongolo /Lioba Simon Schuhmacher** (R.D CONGO)
 Formadora PRH International. Licenciada Pedagogía
 Aplicada. Miembro Comité Científico SIBI (ALEMANIA)
 /Prof. Titular Filología Inglesa Universidad Oviedo
- 11,35 h. Mesa Redonda: **Estudiantes Secundaria Principado de Asturias** (ESPAÑA)
 Coordinados por el CPR Gijón-Oriente
- 11,35 h. **Colegio La Salle de la Felguera** (ESPAÑA)
Edición Genética. CRISPR
- 11,55 h. **Real Instituto Jovellanos de Gijón** (ESPAÑA)
Edición Genética. CRISPR
- 12,10 h. **Colegio Liceo La Corolla de Gijón** (ESPAÑA)
Edición Genética. CRISPR
- 12,25 h. Debate abierto/ Deliberación
- 12,55 h. Presidencia **D. Leonor Ruíz Sicilia /José M^a Pérez Freije** (ESPAÑA)
 Presidenta del Comité de Bioética de España
 Catedrático de la Universidad de Oviedo
- 13,00 h. Mesa Redonda de **Comunicaciones**
D^a Paula Martinho Da Silva (PORTUGAL)
 Ex Presidenta Consejo Nacional de Ética para las Ciencias
 de la Vida. Miembro Comité Científico SIBI
Edición genética: las manos del investigador
- 13,15 h. **D. Fátima Zhora El- Kebir** (ARGELIA)
 Prof. Inst. Ciencias del Desarrollo. Laboratorio Biología
 Universidad Orán. Miembro Comité Científico SIBI
Aspectos éticos del CRISPR-Cas9
- 13,25 h. Debate abierto/ Deliberación
- 14,00 h. PAUSA – ALMUERZO

Miércoles, 15 de mayo de 2024

Actos de CLAUSURA

- 16,00 h. Cuarteto de Cámara
- D^a. Isolina Riaño Galán**
Presidenta del Comité Científico de la SIBI y Organizadora
- Entrega PREMIO SIBI 2024 a D. **Juan Ramón Lacadena Calero** (España)
Catedrático de Genética. Universidad Complutense de Madrid
Miembro Comité Científico SIBI
- D^a. Carmen Moriyón Entrialgo**
Alcaldesa de Gijón y Presidenta de la Fundación SIBI
- D. Juan Cofiño González**
Presidente Junta General del Principado de Asturias
- D. Borja Sánchez García**
Consejero de Ciencia, Innovación y Universidad
- D. Roberto García González**
Director del Centro del Profesorado y de Recursos (C.P.R) Gijón - Oriente
- D. Pablo Ramos Vallina**
Presidente COFAS (Cooperativa Farmacéutica Asturiana)
- D. Marcelo Palacios Alonso**
Presidente de Honor del Comité Científico de la SIBI
- 17,00 h. **Intervención de Clausura**
D^a. Alta Charo
Profesora emérita de Derecho y Bioética. Universidad de Wisconsin- Madison
Aprovechar el potencial global de la edición del genoma
- 18,00h. Fecha y lugar del XIII Congreso Mundial de Bioética
- 18,10 h. Concierto del Orfeón del Real Grupo de Cultura Covadonga

Comité Organizador

- D. Jesús A. Fernández (Universidad de Oviedo)
D. Roger Campione (Universidad de Oviedo)
D. Pablo I. Fernández M. (HUCA)
D. Lluís Montoliu (CSIC. CNB)
D. Marcelo Palacios (Presidente Honorífico C.C. SIBI)
D^a. Isolina Riaño Galán (Pte. C.C. SIBI, HUCA, Universidad Oviedo)

Secretaría Técnica

- D^a. Beatriz García Arviza (SIBI)