



La nueva normativa europea y su aplicación en el ámbito biosanitario



04.Sep 2024

Cod. D24-24

Mod.:

Streaming Face-to-face

Edition

2024

Activity type

Summer course

Date

04.Sep 2024

Location

Miramar Palace

Languages

Spanish

Academic Validity

10 hours

Organising Committee



Description

El curso tiene como objetivo presentar los cambios que la aprobación del Reglamento de Inteligencia Artificial y del Reglamento del Espacio Europeo de Datos Sanitarios implican para la práctica clínica y para la investigación biomédica. Los asistentes recibirán una formación integral sobre los aspectos fundamentales de los nuevos Reglamentos, que les permitirán anticipar muchas de las acciones que serán necesarias en sus ámbitos laborales.

Objectives

Formación sobre la nueva normativa europea relativa a IA y datos sanitarios

Formación sobre los requerimientos propios de la aprobación de sistemas de IA y su uso clínico

Comprensión de los requisitos a adoptar para el cumplimiento de las normas. Análisis del papel de las entidades supervisoras y la responsabilidad

Organised by

UPV/EHU

Program

04-09-2024

09:00 - 09:15	Registro
09:15 - 09:25	Presentation by the Director of the activity Iñigo de Miguel Beriain UPV/EHU - Investigador distinguido
09:30 - 10:15	“Espacio Europeo de Datos: novedades en términos de práctica clínica” Belen Andreu Universidad de Murcia - Catedrática de Universidad
10:15 - 11:00	“Sistemas de IA: aprobación y uso” Guillermo Lazcoz Moratinos Instituto de Salud Carlos III - Investigador Posdoctoral
11:00 - 11:30	Break
11:30 - 12:15	“Uso secundario de datos de salud tras el EEDS” Iñigo de Miguel Beriain UPV/EHU - Investigador distinguido
12:15 - 13:00	“El control de la utilización de datos para investigación” Pilar Nicolás Jiménez UPV/EHU - Investigadora Doctora Permanente
13:00 - 13:30	Round table: “Debate con el público” Ignasi Pidevall Borrell Letrado del COM Barcelona (Moderator) Pilar Nicolás Jiménez UPV/EHU - Investigadora Doctora Permanente Iñigo de Miguel Beriain UPV/EHU - Investigador distinguido Guillermo Lazcoz Moratinos Instituto de Salud Carlos III - Investigador Posdoctoral
16:00 - 16:45	“Cuestiones de gobernanza” Joaquín Cayon de las Cuevas IDIVAL - Profesor
16:45 - 17:30	“Régimen de responsabilidades en la aplicación de la IA” María Jorqui Azofra UPNA - Profesora contratada doctora
17:30 - 17:45	Closing session Iñigo de Miguel Beriain UPV/EHU - Investigador distinguido

Directed by



Iñigo de Miguel Beriain

UPV/EHU

Licenciado en Ciencias Económicas y Empresariales licenciado y doctor europeo en Derecho, doctor en Filosofía. Actualmente ocupa un puesto de investigador distinguido en el Grupo de Investigación de la Cátedra de Derecho y Genoma Humano del Departamento de Derecho Público. También es Ikerbasque Research Professor. Ha participado en más de diez proyectos de investigación financiados por la Comisión Europea. En uno de ellos, PANELFIT, fue el autor de la propuesta ganadora. Actualmente forma parte de su equipo de coordinación. También ha participado en ocho proyectos de investigación nacionales, casi todos orientados a la bioética y el derecho de las nuevas tecnociencias. Ha publicado seis libros y más de 60 capítulos de libro, quince de ellos en textos en inglés en editoriales como Springer, Routledge o Cambridge University Press. También ha publicado más de sesenta artículos, más de 25 en revistas indexadas en ISI y SCOPUS (8 en primer cuartil).

Teachers



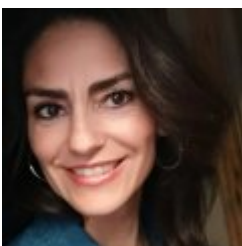
Belen Andreu



Joaquín Cayón de las Cuevas

Universidad de Cantabria

Joaquín Cayón es Doctor en Derecho y Director del Grupo de Investigación en Derecho Sanitario y Bioética (GRIDES) del Instituto de Investigación Sanitaria “Marqués de Valdecilla” (IDIVAL), centro mixto de investigación integrado por la Universidad de Cantabria y la Consejería de Sanidad de la que es jefe del servicio de asesoramiento jurídico. Asimismo, es profesor asociado doctor del Departamento de Derecho Privado de la Universidad de Cantabria. Desde 2017 es Secretario General de la European Association of Health Law y, desde 2015, Coordinador del Consejo Directivo de la Red Iberoamericana de Derecho Sanitario. Ha participado como profesor invitado en universidades europeas y americanas de más de 18 países. Autor y coordinador de varios libros y de más de setenta capítulos de libro y artículos en revistas especializadas. Actualmente, participa en la Jean Monnet Network on Health Law and Policy, liderada por Dalhousie University (Canadá) y financiada por la Comisión Europea.

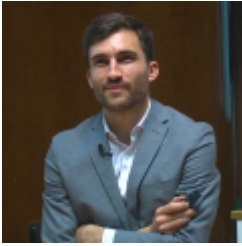


María Jorqui Azofra

UPNA

Doctora en Derecho. Profesora Contratada Doctora (acreditada como Profesora Titular de Universidad). Imparte docencia en Derecho Civil en la UPNA y en el Máster Interuniversitario en Derecho Privado (USAL-UPNA). Ha participado como Profesora en varios cursos de doctorado en la Università Ca' Foscari (Venecia) y en programas de formación para profesionales sanitarios en materia de conflictos éticos y jurídicos en la práctica clínica. Ha participado en proyectos de investigación nacionales e internacionales. Actualmente participa en varios proyectos relacionados con la contratación de servicios de Telemedicina (CODISEMED), los desafíos jurídicos que se plantean ante la Salud digital, personalizada y la Robótica (SALUDPYR) y la creación de un ecosistema seguro de datos genómicos y de investigación para promocionar el desarrollo de una asistencia e investigación sanitaria (NAGENdata).

Miembro del Comité de Ética Asistencia del Hospital Universitario de Navarra y del Comité de Bioética de Navarra. Sus publicaciones y ponencias están relacionadas con el Derecho sanitario, Derecho civil, Bioética, Salud Digital, Derecho Digital, Protección de Datos Personales, Responsabilidad civil e Inteligencia Artificial.



Guillermo Lazcoz Moratinos

GUILLERMO LAZCOZ MORATINOS (CIBERER-IISFJD) Doctor en Derecho por la Universidad del País Vasco (Premio extraordinario en ciencias sociales y jurídicas). Investigador en el Centro de Investigación Biomédica en Red (CIBER) y adscrito al Instituto de Investigación Sanitaria de la Fundación Jiménez Díaz (IISFJD) - Proyecto IMPaCT-Genómica del Instituto de Salud Carlos III. Miembro del Comité de Ética de la Investigación del ISCIII. Premio de investigación Emilio Aced 2022 de la Agencia Española de Protección de Datos Sus líneas de trabajo se centran en la protección de datos en los ámbitos de la asistencia sanitaria y en la investigación biomédica, con especial atención al desarrollo de nuevas tecnologías e inteligencia artificial.



Pilar Nicolás Jiménez

UPV/EHU

Doctora en Derecho. Miembro de la Cátedra de Derecho y Genoma Humano de la UPV/EHU. Imparte docencia en el grado de Derecho (Derecho Penal) de la UPV/EHU y de Derecho Biomédico en másteres de varias universidades. Ha participado en proyectos de investigación nacionales e internacionales sobre Bioderecho, o como partner para el análisis de las implicaciones jurídicas de los objetivos y tareas de proyectos del ámbito de las biociencias. Es vocal del Comité de Ética del ISC III y del de la UPV/EHU. Miembro del Ethics and Policy Committee del International Cancer Genome Consortium. Coordina el International Legal and Ethical Advisory Board de la Rare Anaemias Disorders European Epidemiological Platform. Forma parte del proyecto 1 millón de genomas de la Comisión Europea, de la Global Alliance for Genomics and Health y del Genetic Discrimination Observatory.



Registration fees

FACE-TO-FACE	UNTIL 31-05-2024	UNTIL 04-09-2024
jounq fee	25,00 EUR	33,00 EUR
General	-	47,00 EUR
Reduced fee regular	-	40,00 EUR
Registration exemptions	-	33,00 EUR

LIVE ONLINE	UNTIL 31-05-2024	UNTIL 04-09-2024
jounq fee	25,00 EUR	33,00 EUR
General	-	47,00 EUR
Reduced fee regular	-	40,00 EUR
Registration exemptions	-	33,00 EUR

Place

Miramar Palace

Pº de Miraconcha nº 48. Donostia / San Sebastián

Gipuzkoa