

Cuestiones éticas en la investigación con seres humano: fundamentos, características y evaluación

Código: FOB1926

Personas destinatarias

Esta formación va dirigida a:

- Profesores y profesoras que deseen publicar los resultados de investigaciones realizadas con seres humanos (sean en sus ámbitos disciplinares o en los de innovación educativa derivados, por ejemplo, de los PIE-HBT)
- Tutores o tutoras de Trabajos Fin de Grado, Trabajos Fin de Máster o Tesis Doctorales en los que se desarrolle trabajo de campo e investigación en el que participen seres humanos.

Introducción / Descripción del Curso

El Comité de Ética para las Investigaciones relacionadas con Seres Humanos (CEISH) (http://www.ehu.eus/es/web/ceid/gieb/pf_giebari-buruz) es un órgano colegiado encargado de evaluar los aspectos éticos, metodológicos y jurídicos que se plantean en los proyectos de investigación científica o actividades de docencia que se lleven a cabo en la UPV/EHU y que impliquen:

- a) Intervenciones en seres humanos
- b) Utilización de muestras biológicas de origen humano
- c) Utilización de datos de de carácter personal

Además de lo que todos y todas consideraríamos sin lugar a dudas investigación con seres humanos (las investigaciones relacionadas con la salud humana que impliquen procedimientos invasivos, la donación y utilización de células, tejidos u órganos con fines de investigación biomédica y sus posibles aplicaciones clínicas, o el almacenamiento, movimiento y tratamiento de muestras biológicas), existen gran cantidad de estudios de diversa índole que se llevan a cabo con seres humanos, a través de técnicas tales como cuestionarios, encuestas o entrevistas y posterior evaluación de las respuestas así obtenidas. Además de la Ley Orgánica 15/1999, de 13 de diciembre, de Protección de Datos de Carácter Personal, ley de obligado cumplimiento a la hora de publicar el resultado de cualquiera de estos estudios, es de aplicación la Ley 14/2007 de Investigación Biomédica y su normativa de desarrollo.

Este seminario tiene como objetivo ofrecer directrices y orientaciones para el profesorado que, no siendo expertos en la publicación de resultados de este tipo de investigaciones, deseen conocer los protocolos a seguir para publicar con éxito dichos trabajos.

Competencias a desarrollar durante el Curso

- Comprender la importancia de los criterios éticos cuando se llevan a cabo investigaciones con seres humanos.
- Conocer las funciones de la Comisión de Ética en la Investigación con Seres Humanos.
- Identificar los tipos de investigaciones que se llevan a cabo con seres humanos.
- Aplicar las buenas prácticas científicas a las investigaciones con seres humanos.
- Estudiar el protocolo a seguir en estos tipos de investigaciones para obtener la aprobación del CEISH.

Metodología

La metodología será teórico-práctica. Teniendo en cuenta el perfil de las personas participantes y sus necesidades de formación, se desarrollarán de forma expositiva los aspectos fundamentales a tener en cuenta en proceso elaboración del protocolo de investigación.

Temario

- Las investigaciones en Ciencias Biológicas, Biomédicas, Sociales, Jurídicas y de la Conducta: Seres humanos, sus muestras y/o sus datos como sujetos de investigación. (TIPOS DE INVESTIGACIÓN). (1/2 hora)
- Ética, legislación y Buenas Prácticas Científicas en la investigación con seres humanos. (FUNDAMENTOS, VALORES Y NORMAS). (1-1/2 hora)
- Aspectos problemáticos en la investigación con seres humanos: encuestas y voluntariedad, reclutamiento, confidencialidad, consentimiento informado, aseguramiento del daño, vulnerabilidad. (1-1/2 hora).
- Procedimiento de solicitud, evaluación e informe del Comité de Ética para la investigación con seres humanos CEISH – UPV/EHU. (1-1/2 hora)

Datos

Duración

3 horas

Fecha

5 de junio de 2019

Horario

10:00 - 13:00

Lugar

Sala de Juntas, Edificio Biblioteca Central, 1ª planta (Leioa)

Campus

Bizkaia

Idioma

Castellano

Nº participantes

Máximo 30

Profesorado

María Jesús Marcos Muñoz (Técnica de ética en la investigación - UPV/EHU)

Plazo de inscripción

Del 2 al 10 de mayo de 2019, ambos inclusive

Condiciones de inscripción

La inscripción se realizará a través del Portal de Personal. Como el número de plazas es limitado, la selección de las personas participantes será por campus, orden de inscripción y prioridad en la elección.