



CEU

*Escuela Internacional
de Doctorado*

PROGRAMA DE DOCTORADO EN MEDICINA TRASLACIONAL

PROPUESTA DE ACTIVIDADES FORMATIVAS

AF9: Seminario de bioética en investigación traslacional

Nº HORAS	DISTRIBUCIÓN TEMPORAL (Mes/Meses)	MODALIDAD	OBLIGATORIA (Si/No)	CARÁCTER (Específica/transversal)
10	Mayo	Presencial (UCH) HyFlex	SI	Específica del Programa

PROFESOR RESPONSABLE: Paula Sánchez Thevenet (UCH)

CENTROS CON LOS QUE COORDINA: USP/UCH/UAO

CONTENIDOS:

Explicar el trabajo de la comisión de bioética, e introducir los aspectos éticos en la investigación clínica traslacional y con material biológico en general y muestras clínicas de pacientes. Se pretende, que el estudiante de doctorado desarrolle un pensamiento crítico sobre su propia praxis investigadora, reflexionando sobre el valor social de la ciencia y la conducta responsable en la investigación. Se tratan los aspectos ético legales del diseño de estudios, de los instrumentos de recogida de datos y del uso de muestras clínicas, datos personales y de salud para la investigación traslacional.

DESARROLLO DE LA ACTIVIDAD:

Curso con la participación de profesores especialistas en temas específicos de bioética: fundamentos de la ética científica, diseños de estudios experimentales y observacionales, investigación clínica humana y en animales. Se desarrolla en sesiones magistrales y de tipo taller con resolución de ejercicios.

COMPETENCIAS BÁSICAS Y CAPACIDADES:

- Conocimiento de los aspectos éticos en la investigación clínica y traslacional.
- Responsabilidad frente a los retos complejos que presentan los avances en biomedicina.

RESULTADOS DE APRENDIZAJE:

Realizan una propuesta de diseño de estudio en función del análisis FINER de su pregunta de investigación y, argumentan la necesidad de aprobación de un CEI del estudio, incluyendo la valoración de elementos clave como el consentimiento informado, la garantía de confidencialidad de los datos de los participantes, y la prevención del conflicto de interés, entre otros aspectos de la bioética en investigación traslacional.

PROCEDIMIENTO DE CONTROL (asistencia, evaluación):

El responsable de la Actividad Formativa, emitirá un informe individual por alumno donde conste la superación de la actividad teniendo en cuenta los siguientes criterios de evaluación: Asistencia y realización de trabajos durante la actividad. El alumno incluirá dicho certificado en el Documento de Actividades Personalizado en la aplicación SIGMA, y será validado por el Director/es de la Tesis Doctoral