

CURSO DE POSTGRADO

Bioética de la Investigación									
Nombre Curso									
	SEMESTRE	20	Año	2017					
PROF. ENCARGADO	ga Castillo			10.696.811-K					
	mbre Completo			Cédula Identidad					
	Г	Dirección de F	Pregrado I	FM UCH					
		UNIDAD A		1 101, 0011					
TELÉFONO	229786200	E-MAIL V	/aliaga@n	ned.uchile.cl					
TIPO DE CURSO			Complementario						
	(Básico, Avanzado,	Obligatorio, Cor	mplementari	o, Seminarios E	Bibliográficos, Formación Gral.)				
CLASES		16 HORAS							
SEMINARIOS		12 HORAS							
PRUEBAS	02 HORAS								
TRABAJOS		00 HORAS							
		1							
Nº HORAS PRESENCIALES		30							
Nº HORAS NO PRESENCIALES		60							
Nº HORAS TOTALES		90							
CRÉDITOS		03							
(1 Crédito Equivale a 30 Horas Semestrales)									
CUPO ALUMNOS	03				20				
	(N°	(N° mínimo)			(N° máximo)				
PRE-REQUISITOS	Sin requisitos								
THE REGISTION	Cirroquionoc								
INICIO 22 de		TERMINO 05 de Diciembre 2017							
DÍA/HORARIO POR SESIÓN Marte		Día / Hora Por se		16:00 hrs.					
-									
LUGAR Audit	itorio Dr. Emilio Amenábar, 2° piso, Escuela de Postgrado, Sector F, FM, UCH								

METODOLOGÍA

Clases lectivas, seminarios bibliográficos, talleres de discusión

(Clases, Seminarios, Prácticos)

EVALUACIÓN (INDICAR % DE CADA EVALUACION)

El curso contempla tres instancias de evaluación, las que ponderadas de acuerdo a los porcentajes señalados determinan la nota final

Controles de entrada: 30% Seminario bibliográfico: 30% Evaluación final: 40%

PROFESORES PARTICIPANTES (INDICAR UNIDADES ACADEMICAS)

Verónica Aliaga Castillo. Dirección de Pregrado, FM, UCH Claudia Collado Quezada. Departamento de Enfermería, FM, UCH Gabriela Huepe Ortega. Departamento de Bioética y Humanidades Médicas, FM, UCH

DESCRIPCIÓN

Curso de postgrado cuyo propósito es entregar los conocimientos y habilidades necesarias para formular un proyecto de investigación que cumpla con los requisitos exigidos por los comités de ética de la investigación.

OBJETIVOS

- 1. Describir los fundamentos históricos y filosóficos de la bioética de la investigación.
- 2. Identificar y analizar los principales dilemas éticos en el ámbito de la investigación científica, tanto en seres humanos como en animales.
- 3. Aplicar los conceptos y consideraciones de la ética de la investigación en la formulación de un proyecto de investigación.

CONTENIDOS / TEMAS

- 1. Fundamentos históricos y filosóficos de la bioética de la investigación.
- 2. Marco regulatorio en bioética de la investigación.
- 3. Dilemas éticos frecuentes en el ámbito de la investigación científica.
- 4. Estructura y función de los comités de ética de la investigación.
- 5. Proceso de consentimiento informado.

BIBLIOGRAFÍA BÁSICA

- 1. Consejo de Organizaciones Internacionales de las Ciencias Médicas (CIOMS). Pautas éticas internacionales para la investigación biomédica en seres humanos. Santiago de Chile: Programa Regional de Bioética OPS/OMS, 2003.
- 2. Emanuel E. ¿Qué hace que la investigación clínica sea ética? Siete requisitos éticos. En Pellegrini A, Macklin R, eds. Investigación en sujetos humanos: experiencia internacional. Santiago de Chile: Programa Regional de Bioética OPS/OMS; 1999: 33-46.
- 3. Comisión de Etica, Facultad de Medicina, Universidad de Chile. En referencia al plagio intelectual. Revista Médica de Chile 2008; 136: 653-658.
- 4. Tealdi JC. *Diccionario Latinoamericano de Bioética*. UNESCO y Red Latinoamericana de América y del Caribe. Universidad Nacional de Colombia, 2008.

BIBLIOGRAFÍA RECOMENDADA

- 1. Consejo de Organizaciones Internacionales de las Ciencias Médicas (CIOMS). Pautas éticas internacionales para la investigación biomédica en seres humanos. Santiago de Chile: Programa Regional de Bioética OPS/OMS, 2003.
- 2. Emanuel E. ¿Qué hace que la investigación clínica sea ética? Siete requisitos éticos. En Pellegrini A, Macklin R, eds. Investigación en sujetos humanos: experiencia internacional. Santiago de Chile: Programa Regional de Bioética OPS/OMS; 1999: 33-46.
- 3. Comisión de Etica, Facultad de Medicina, Universidad de Chile. En referencia al plagio intelectual. Revista Médica de Chile 2008; 136: 653-658.
- 4. Tealdi JC. *Diccionario Latinoamericano de Bioética*. UNESCO y Red Latinoamericana de América y del Caribe. Universidad Nacional de Colombia, 2008.

CALENDARIO DE ACTIVIDADES

(A continuación señalar: descripción de la actividad, fechas, horas presenciales y no presenciales y profesores a cargo)

FECHA	HORAS HORAS NO PRESENCIALES		DESCRIPCION ACTIVIDAD	PROFESOR
22 agosto	2	4	Clase lectiva: "El escenario actual de la bioética"	V. Aliaga
29 agosto	2	4	Control de entrada Clase lectiva: "Antecedentes históricos y filosóficos de la bioética de la investigación"	C. Collado
05 septiembre	2	4	Control de entrada Clase lectiva: "Marco regulatorio en bioética de la investigación"	G. Huepe
12 septiembre	2	4	Control de entrada Clase lectiva: "Los comités de ética de investigación"	G. Huepe
26 septiembre	2	4	Control de entrada Clase lectiva: "Ética de la publicación científica"	V. Aliaga
03 octubre	2	4	Control de entrada Clase lectiva: "Conflictos de interés en la investigación científica"	C. Collado
10 octubre	2	4	Clase lectiva: "Bioética de investigación en investigación cualitativa"	G. Huepe
17 octubre	2	4	Seminario bibliográfico: "Consideraciones éticas de la investigación con poblaciones vulnerables" (*)	Equipo docente
24 octubre	2	4	Seminario bibliográfico: "Consideraciones éticas en estudios multicéntricos" (*)	Equipo docente
31 octubre	2	4	Seminario bibliográfico: "Consideraciones éticas de la investigación con alimentos transgénicos" (*)	Equipo docente
07 noviembre	2	4	Seminario bibliográfico: "Consideraciones éticas de la investigación con muestras biológicas" (*)	Equipo docente
14 noviembre	2	4	Seminario bibliográfico: "Consideraciones éticas de la investigación con datos sensibles"	Equipo docente
21 noviembre	2	4	Seminario bibliográfico: "Ética de la investigación con animales" (*)	Equipo docente
28 noviembre	2	4	Clase lectiva y taller: "El proceso de consentimiento informado" (*)	C. Collado
05 diciembre	2	4	Evaluación final	Equipo docente
	30 hrs.	60 hrs.		

Las actividades señaladas con un asterisco (*) son de asistencia obligatoria.