

**CURSO DE POSTGRADO
BIOÉTICA
Código: 01ELE01**

Módulo	III	Semestre	Primavera2018
Profesor Coord.	Daniel Bunout Sandra Hirsch		
Unidad Académica	Unidad de Nutrición Humana		
Teléfono	56-22-9781485	Mail	dbunout@inta.uchile.cl
Tipo de Curso	Electivo (Regular / Electivo)	Créditos	2
Cupo de Alumnos	Mínimo: No tiene	Máximo:	20
Prerrequisitos	No tiene		
Día	Lunes	Horario por Sesión	14:30 – 17:00
Horas de Dedicación del Curso^{1.-}			
Horas Directas	25	Horas Totales	48
Horas Indirectas	23		

DESCRIPCIÓN GENERAL. -

**Introducción /
Presentación**

Este curso entrega los principales conceptos y principios de ética y bioética, tanto en aspectos de relaciones laborales, educacionales, asistenciales, de investigación tanto en seres humanos como en animales de experimentación, sobre la relación de los profesionales con la industria y de ética en la atención comunitaria.

Objetivos

General. –

- Conocer los principios básicos que rigen el comportamiento ético de profesionales de la salud y afines
- Nociones acerca de los principios éticos que deben regir a las instituciones en general y la docencia en particular.
- Conocimientos básicos de los cuatro principios fundamentales de la bioética: beneficencia, no maleficencia, justicia e independencia
- Conocimientos para enfrentar situaciones extremas como

¹ De acuerdo a la reglamentación vigente de la Universidad de Chile y del programa, 1 crédito equivale a 24 horas totales de dedicación, es decir, la suma de las horas directas (de clases) e indirectas (de dedicación del estudiante).

enfermedades graves y el final de la vida en forma adecuada y respetando los principios éticos básicos

- Habilidad para planificar y llevar a cabo investigación en seres humanos, respetando a cabalidad los principios de protección de participantes en proyectos de investigación
- Habilidad para planificar investigación en animales de investigación cumpliendo con principios éticos
- Herramientas para enfrentar como un profesional a la industria y los intereses económicos que ello implica.

Específicos. -

Se espera que, al finalizar el curso, el alumno haya adquirido:

1. Nociones acerca de los principios éticos que deben regir a las instituciones en general y la docencia en particular
2. Conocimientos básicos de los cuatro principios fundamentales de la bioética: beneficencia, no maleficencia, justicia e independencia
3. Conocimientos para enfrentar situaciones extremas como enfermedades graves y el final de la vida en forma adecuada y respetando los principios éticos básicos
4. Habilidad para planificar y llevar a cabo investigación en seres humanos, respetando a cabalidad los principios de protección de participantes en proyectos de investigación
5. Habilidad para planificar investigación en animales de investigación cumpliendo con principios éticos
6. Herramientas para enfrentar como un profesional a la industria y los intereses económicos que ello implica

Se espera que, al finalizar el curso, el alumno, sea capaz de:

1. Comprender que la ética debe regir todas sus acciones, tanto a nivel personal como profesional
2. Entender a cabalidad los principios básicos de bioética
3. Enfrentarse en forma veraz y respetuosa con usuarios tanto en labores asistenciales, de investigación y de trabajo con la comunidad
4. Conocer la presión que puede ejercer la industria para preferir ciertos productos y servicios que no son los más adecuados para los usuarios finales, tanto en términos económicos como de eficacia
5. Planificar investigación, redactar consentimientos informados y ser capaz de llevar a cabo estas acciones en forma adecuada

Contenidos

- ✓ Ética en instituciones universitarias y docentes
- ✓ Conceptos de beneficencia, no maleficencia, justicia e independencia
- ✓ Concepto de vulnerabilidad en bioética
- ✓ El error en medicina y la comunicación con el paciente
- ✓ Eutanasia como ejemplo del doble efecto en ética
- ✓ Ética de la investigación científica en humanos
- ✓ El consentimiento informado
- ✓ Limitación del esfuerzo terapéutico
- ✓ Comités de ética, Necesidad, constitución y funciones
- ✓ Ética de la investigación en animales de laboratorio

- ✓ Nueva ley de derechos y deberes de los pacientes y Ley Ricarte Soto
- ✓ Conflictos de interés en profesiones de la salud e investigación científica
- ✓ Ética de la relación de los profesionales con la industria

Metodología

El curso se realiza a base de clases magistrales y seminarios de discusión de lecturas entregadas previamente

Evaluación

- ✓ Certificado de aprobación del curso del NIH (20%)
- ✓ Ensayo sobre lecturas acerca de ética (40%)
- ✓ Resolución de viñetas sobre bioética (40%)

BIBLIOGRAFÍA.-

Bibliografía Obligatoria.-

1. Los alumnos deberán ingresar a <http://pphi.nihtraining.com/users/login.php> y realizar el curso en línea sobre protección de participantes humanos de la investigación.
2. Los alumnos deberán leer un texto de la literatura, de una variedad que les será proporcionada y hacer un análisis ético.
3. El texto guía de curso será "The Cambridge Textbook of Bioethics" disponible como e-book en internet

Bibliografía Complementaria. -

No se indica