

PROGRAMA DE ASIGNATURA

1. NOMBRE DE LA ASIGNATURA

Historia y epistemología de la ciencia y la medicina

2. NOMBRE DE LA ASIGNATURA EN INGLÉS

History and Epistemology of Science and Medicine

3. OBJETIVO GENERAL DE LA ASIGNATURA

El objetivo de la asignatura "Historia y Epistemología de la Ciencia y la Medicina" es favorecer la comprensión y reflexión crítica acerca de conceptos y problemas epistemológicos y metaéticos que subyacen a la bioética como saber interdisciplinar.

4. OBJETIVOS ESPECÍFICOS DE LA ASIGNATURA

Familiarizar a los estudiantes con ejes teóricos y metodologías de otras disciplinas o paradigmas del conocimiento relevantes para la reflexión bioética contemporánea, estableciéndose aproximaciones a la ética ambiental, el derecho, la psicología y las ciencias medioambientales, entre otras.

5. SABERES / CONTENIDOS

Ética de la investigación con animales

Bioética y derechos humanos

Psicología del desarrollo moral

Teoría de género

6. METODOLOGÍA

Clases expositivas

Discusión

Lectura y análisis de textos.

7. METODOLOGÍAS DE EVALUACIÓN

Actividades parciales de evaluación (tareas en base a lecturas dadas y contenidos de clase).



8. PALABRAS CLAVE

Investigación animal; Desarrollo moral; Derechos humanos; Género

9. BIBLIOGRAFÍA OBLIGATORIA

Kohlberg, Lawrence, (1992), *Psicología del desarrollo moral*. Trad. Asun Zubiaur Zárate.

Bilbao: Descleé de Brouwer

Singer, Peter, (2006), Liberación animal. Trotta, Madrid

Emanuel, Ezekiel. ¿Qué hace que una investigación sea ética? Siete requisitos éticos

Romeo Casabona, Carlos, (1994), El derecho y la bioética ante los límites de la vida humana

Madrid, Centro de Estudios Ramón Areces

Bobbio, Norberto, (1997), Teoría general del Derecho, Bogotá, Temis

Código Penal Chileno.

10. BIBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA

Gracia, Diego, (1989), Fundamentos de Bioética, Madrid, Eudema

Ley 41/2002 de Autonomía del paciente

Ley 14/86, General de Sanidad

Singer, P. (1995). Ética práctica. Cambridge University Press, Cambridge

Emanuel, Ezekiel. What makes clinical research in developing countries ethical? The benchmarks of ethical research

11. RECURSOS WEB

Sociedad chilena de bioética: http://www.bioeticachile.cl/html/index.html CIEB: CENTRO INTERDISCIPLINARIO DE BIOÉTICA: http://www.uchile.cl/bioetica DEPARTAMENTO DE BIOÉTICA Y HUMANIDADES MÉDICAS, Facultad de Medicina, Universidad de Chile:

http://www.med.uchile.cl/departamentodebioeticayhumanidadesmedicas.html

12. RUT y NOMBRE COMPLETO DEL DOCENTE(S) RESPONSABLE(S)

6.872.446-5 Weronika Weil Parodi