

Bioética y Procreación Humana Asistida

Área de Especialización: Derechos de Nueva Generación

Clave: DE481

Objetivo general

Al finalizar el curso, el alumno:

Conocerá los principios generales del comportamiento humano correcto con relación a la vida y no sólo a lo viviente (animal y vegetal) y el ambiente en el que pueden darse condiciones para ella, en consecuencia, que logre diferenciar la bioética de la ética en general y la deontología, determinará la utilidad de cada una de ellas si aplican adecuadamente sus métodos, y su importancia en la formación del abogado penalista para que pueda competir de manera eficiente en mercados laborales, detectando oportunidades de mejora en un mundo global, que incidan en la eficiencia y eficacia del trabajo profesional.

Temas y subtemas

1. Generalidades.

- 1.1 Diferencias entre VIDA y LO VIVIENTE.
- 1.2 Hominización y humanización.
- 1.3 La transnaturalización.
- 1.4 La transhumanización.
- 1.5 El papel de la moral en el desarrollo histórico del ser humano.
- 1.6 La ética médica en el proceso histórico.
- 1.7 La trayectoria de la lucha por la dignidad.
- 1.8 El Derecho a la vida, como el Derecho Humano por antonomasia.
- 1.9 Los Derechos Humanos de Tercera Generación.
- 1.10 La Bioética como nueva disciplina científica.
- 1.11 Principales documentos regulatorios.

2. Nociones generales de Bioética.

- 2.1 El surgimiento de la filosofía y la ciencia.
- 2.2 La ética como disciplina filosófica.
- 2.3 El planteamiento del pastor protestante, teólogo, filósofo y educador alemán Fritz Jahr (1927).
- 2.4 “La ciencia de la supervivencia” (1970) y “Bioética, un puente hacia el futuro” (1971) del oncólogo norteamericano Van Rensselaer Potter.

3. Principios de la Bioética.

- 3.1 Principio de beneficencia.
- 3.2 Principio de no maleficencia.
- 3.3 Principio de autonomía.
- 3.4 Principio de justicia.

4. Principales reglas éticas.

- 4.1 Regla de veracidad.

- 4.2 Argumentos que obligan a decir la verdad.
- 4.3 Argumentos por la revelación limitada y el engaño.
- 4.4 Revelación de información no querida o no pedida.
- 5. Reglas de confidencialidad y privacidad.
 - 5.1 El derecho a la intimidad.
 - 5.2 Diferencias entre intimidad y confidencialidad.
 - 5.3 Argumentos a favor de la confidencialidad.
 - 5.4 Fuentes históricas y legales.
 - 5.5 Violación justificada de la confidencialidad.
 - 5.6 Información en banco de datos.
 - 5.7 La confidencialidad y la privacidad en conflicto.
- 6. Regla de consentimiento informado.
 - 6.1 Antecedentes históricos.
 - 6.2 Elementos que integran el consentimiento informado.
 - 6.3 Información adecuada.
 - 6.4 Criterios de información: el estándar subjetivo, médico y de la persona.
 - 6.5 Coacciones internas y externas.
 - 6.6 El consentimiento como proceso.
 - 6.7 La libertad frente a la coacción. Instrucciones anticipadas.
- 7. Modelos de relación médico-paciente.
 - 7.1 Los modelos de responsabilidad moral en medicina.
 - 7.2 El modelo de beneficencia.
 - 7.3 Paternalismo: tipos, justificación.
 - 7.4 El modelo de autonomía.
 - 7.5 Abusos del modelo.
 - 7.6 La familia en la relación médico paciente.
- 8. Tópicos sobre los que se ocupa la Bioética.
 - 8.1 Aborto.
 - 8.2 Calidad de vida y sanidad.
 - 8.3 Clonación humana.
 - 8.4 Circuncisión.
 - 8.5 Funcionalidad conductual.
 - 8.6 Contaminación genética.
 - 8.7 Criónica.
 - 8.8 Desarrollo sostenible.
 - 8.9 Donación de órganos.
 - 8.10 Drogas.
 - 8.11 Ética medioambiental.
 - 8.12 Eugenesia.
 - 8.13 Eutanasia.
 - 8.14 Genética.
 - 8.15 Investigación médica.
 - 8.16 Investigación farmacológica.
 - 8.17 Ingeniería genética.
 - 8.18 Ingeniería genética humana.
 - 8.19 Inseminación artificial.
 - 8.20 Investigación con células madre.

- 8.21 Investigación y ensayos clínicos.
- 8.22 Métodos anticonceptivos.
- 8.23 Nanotecnologías.
- 8.24 Quimera.
- 8.25 Reprogenética.
- 8.26 Sexualidad.
- 8.27 SIDA.
- 8.28 Suicidio.
- 8.29 Transhumanización.
- 8.30 Trasplante de órganos.
- 8.31 Tratamiento del dolor.
- 8.32 Vida artificial.

9. Reproducción asistida.

- 9.1 El aspecto biomédico de la práctica de la reproducción asistida.
- 9.2 Técnicas de la reproducción asistida.
- 9.3 Cultivo y crío, conservación de los embriones.
- 9.4 La investigación de las técnicas de RHA.
- 9.5 Mortalidad intrínseca del embrión in vitro.
- 9.6 Estudio básico de esterilidad.
- 9.7 Inseminación artificial.

10. Maternidad subrogada.

- 10.1 Definición de maternidad y la coexistencia de las maternidades.
- 10.2 Paternidad y relación jurídica.
- 10.3 Definición de subrogación.
- 10.4 Tipos de maternidad subrogada.

11.1 Otros temas relacionados.

- 11.2 Filiación.
- 11.3 El derecho a la procreación.
- 11.4 Límites a la libertad de procrear.
- 11.5 Donación de semen, óvulos y embriones.
- 11.6 Consentimiento y responsabilidad jurídica, presupuestos de la procreación asistida.