



Nombre del alumno : Fernando jahel Juárez López
nombré del profesor: Solís Meza Andrea Marisol
Nombre de la materia: bioética y profesionalismo
Unidad 3.

Nombre de la licenciatura :nutrición.
Quinto cuatrimestre.



CÓDIGO CIVIL FEDERAL.

PARTE GENERAL

Normas generales sobre las personas

Capacidad jurídica

Bienes y derechos

2. PERSONAS

Físicas y morales

Registro civil

Domicilio y patrimonio

FAMILIA

Matrimonio y concubinato

Divorcio y filiación

Patria potestad y adopción

Alimentos

BIENES Y PROPIEDAD

Clasificación de bienes

Propiedad y posesión

Usufructo, uso y habitación

OBLIGACIONES Y CONTRATOS

Tipos de contratos (compra-venta, arrendamiento, donación, etc.)

Responsabilidad civil

Extinción de obligaciones



FUNDAMENTOS ÉTICOS Y
MORALES EN LA
INGENIERÍA GENÉTICA E
INVESTIGACIÓN.

RESPECTO A LA
AUTONOMÍA:

Las personas deben tener control sobre su material genético y decisiones médicas.

BENEFICENCIA Y NO
MALEFICENCIA:

Se deben maximizar los beneficios y minimizar los riesgos en la manipulación genética.

JUSTICIA Y EQUIDAD:

El acceso a avances genéticos debe ser justo, evitando desigualdades.

REGULACIÓN Y
BIOSEGURIDAD:

Existen normas internacionales y nacionales para controlar su uso responsable.

IMPACTO SOCIAL Y
MORAL

Puede generar conflictos éticos, religiosos y filosóficos sobre los límites de la ciencia.

FUNDAMENTOS ÉTICOS Y MORALES EN EL TRASPLANTE DE ÓRGANOS.

AUTONOMÍA Y CONSENTIMIENTO INFORMADO:

El donante (o su familia) debe aceptar voluntariamente la donación con información clara.

JUSTICIA Y EQUIDAD:

La distribución de Órganos debe ser justa, priorizando la necesidad médica y no factores económicos o sociales.

BENEFICENCIA Y NO MALEFICENCIA

Se busca salvar vidas minimizando riesgos tanto para el donante como para el receptor.

ÉTICA EN LA OBTENCIÓN DE ÓRGANOS:

Se prohíbe el tráfico y comercio ilegal de Órganos, asegurando que la donación sea altruista y ética.

RESPECTO A CREENCIAS Y VALORES:

Se deben considerar factores culturales, religiosos y personales en la decisión de donar o recibir un Órgano.



FUNDAMENTOS ÉTICOS Y MORALES EN LA CONSERVACIÓN DE LA VIDA EN CIRCUNSTANCIAS ESPECÍFICAS.

AUTONOMÍA Y DIGNIDAD HUMANA:



Se debe respetar la voluntad del paciente sobre tratamientos, incluso en casos de enfermedad terminal.

BENEFICENCIA Y NO MALEFICENCIA:



Se busca preservar la vida, pero evitando el sufrimiento innecesario o el uso de medidas desproporcionadas.

JUSTICIA Y ACCESO EQUITATIVO:



Todos deben tener derecho a tratamientos y cuidados médicos, sin discriminación.

ÉTICA EN LA TOMA DE DECISIONES MÉDICAS:



En situaciones como cuidados paliativos o soporte vital, se evalúa la calidad de vida y el beneficio real del tratamiento.

RESPECTO A VALORES Y CREENCIAS:



Las decisiones deben considerar aspectos culturales, religiosos y personales del paciente y su familia.

Código Civil Federal

1. Código Civil Federal de México (2021). Edición comentada.

Regula derechos y obligaciones civiles en México.

Código Penal Federal

2. Código Penal Federal de México (2021). Edición comentada.

Regula delitos, penas y sanciones en México.

Fundamentos Éticos y Morales en la Ingeniería Genética e Investigación

3. NIH (2017). Ethical and Social Issues in Human Genetics.

Dilemas éticos en ingeniería genética.

4. Beauchamp, T. L., & Childress, J. F. (2013). Principles of Biomedical Ethics.

Principios éticos en la investigación genética.

Fundamentos Éticos y Morales en el Trasplante de Órganos

5. Chadwick, R. (2002). The Ethics of Organ Transplantation.

Ética en la donación y trasplante de órganos.

6. Joffe, S. (2000). Ethics and Organ Transplantation.

Dilemas éticos en trasplantes de órganos.

7. UNESCO (2010). Bioethics and Human Rights.

Principios éticos de la UNESCO sobre trasplantes.

Fundamentos Éticos y Morales en la Conservación de la Vida en Circunstancias Específicas

8. Sandel, M. J. (2009). Justice: What's the Right Thing to Do?

Principios éticos sobre decisiones sobre la vida.

9. Glover, J. (2001). Causing Death and Saving Lives.

Ética sobre la conservación de la vida.

10. Perry, M. J. (2004). Ethics in Healthcare: A Guide for Practitioners.

Ética en la práctica médica y conservación de la vida.