



Mi Universidad

**SUPER
NOTA**

*Nombre del Alumno: Brayan
Velasco Hernandez*

Parcial:3ER

*Nombre de la Materia: BIOETICA Y
PROFESIONALISMO*

*Nombre del profesor: Mónica
Elizabeth Culebro Gómez*

*Nombre de la Licenciatura:
Nutricion*

Cuatrimestre:5to

ASPECTOS BIOÉTICOS EN LA PRÁCTICA PROFESIONAL

Dimensión ética de la consulta nutricional

Hablar de la ética en el ejercicio del Nutricionista-Dietista, implica tener en cuenta dos dimensiones, una teórica y una práctica. Teóricamente, la ética es una disciplina filosófica cuyo objeto de estudio es la moral; tiene, además, una fundamentación y un método



Relación nutriólogo paciente

La interacción entre el nutriólogo y su paciente es un acto importante, esta relación es una habilidad clínica esencial de todo profesionalista. Es una interacción fundamental, un acontecimiento inmutable



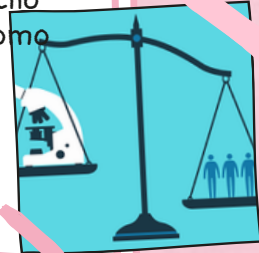
Ética en el diagnóstico y tratamiento nutricional

Esta evolución se explica principalmente por una sociedad diversa y pluralista, que interactúa de diferentes formas



Fundamentos y principios de la bioética

La formulación bioética más extendida en el mundo sanitario es la conocida como principialista, basada en la definición de tres (o cuatro) principios: beneficencia (y no maleficencia según algunos autores), justicia y autonomía. A pesar de las múltiples críticas recibidas, dicha propuesta no ha hecho sino enriquecerse y consolidarse como referente del análisis bioético occidental



Autonomía y consentimiento informado

Las decisiones del nutricionista clínico se fundamentan en la responsabilidad frente al cuidado nutricional y en el respeto activo a la libertad de elección informada del paciente, así como en procurar que se den las condiciones necesarias y evitar cualquier obstáculo



Beneficencia

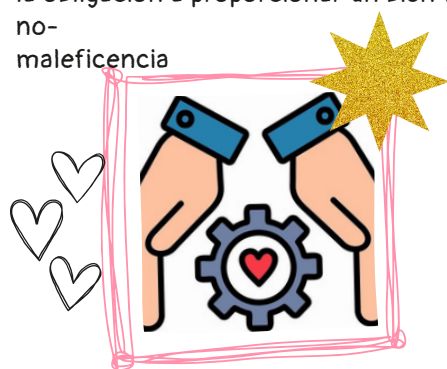
Beneficencia: se trata del núcleo constitutivo de la práctica médica, la consecución de un beneficio, en términos de salud, para quienes acuden solicitando asistencia sanitaria



ASPECTOS BIOÉTICOS EN LA PRÁCTICA PROFESIONAL

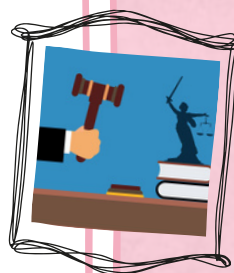
No maleficencia

No maleficencia: se trata del principio básico de todo sistema moral. Se formula en términos negativos, como prohibición de producir, intencionada o imprudentemente, daño a otros, con un mayor nivel de exigencia que el de la obligación a proporcionar un bien (la no-maleficencia)



Justicia

Justicia: la conciencia de que todos los seres humanos son iguales en dignidad y derechos hace que, en cada intervención sanitaria, debamos tener claro que ante situaciones iguales actuaremos de una forma similar, y lo haremos de forma diferente ante situaciones distintas, manteniendo siempre abiertas las posibilidades de los demás seres humanos



Precaución y sustentabilidad

Para lograr una alimentación sustentable la innovación es fundamental. La finalidad es mejorar la dieta de las personas, minimizar la huella ambiental y reducir el nivel de desperdicio de alimentos



Implicaciones bioéticas del consumo alimentario

La biotecnología, es una ciencia multidisciplinaria que utiliza sistemas biológicos y organismos vivos o sus derivados para el desarrollo de nuevos productos o procesos para usos específicos



Producción de transgénicos

Los alimentos genéticamente modificados (GM) tienen un ADN modificado usando genes de otras plantas o animales. Los científicos toman el gen de un rasgo deseado de una planta o animal e insertan ese gen dentro de una célula de otra planta o animal



Toma de decisiones para casos difíciles

Las situaciones que plantean problemas éticos en relación con la nutrición y la hidratación son muy frecuentes hoy día, principalmente a nivel hospitalario tanto en pacientes terminales como en otro tipo de pacientes que precisen de hidro nutrición



BIBLIOGRAFÍA

**LA INFORMACIÓN DE ESTE TRABAJO FUE SACADA DE LA
ANTOLOGÍA QUE LE CORRESPONDE A LA MATERIA DE
BIOÉTICA Y PROFESIONALISMO
EN LA LICENCIATURA EN NUTRICIÓN DE LA UDS.**

[HTTPS://PLATAFORMAEDUCATIVAUDS.COM.MX/ASSETS/BIBLIOTECA/F5E57F3BDA9388CB0CB341C84FF0C4F6.PDF#PAGE62](https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/biblioteca/f5e57f3bda9388cb0cb341c84ff0c4f6.pdf#page62)

