



Mi Universidad

Nombre del Alumno: ELIAS MOISES RODRIGEZ MORALES

Nombre del tema: antecedentes de la bioética como ciencia

Parcial: I PERCIAL

Nombre de la Materia: bioética

Nombre del profesor: MIGUEL ALEJANDRO MALDONADO CRUZ

Nombre de la Licenciatura: ENFERMERIA

Cuatrimestre:2 CUATRIMESTRE

Avances tecnológicos y científicos:

Los avances en la medicina, la genética, la biotecnología y otras disciplinas científicas aumentaron la necesidad de considerar cuestiones éticas relacionadas con la manipulación de la vida, la privacidad genética, la reproducción asistida, entre otros.



Distanciamiento de la autoridad médica:

A lo largo del siglo XX, se produjo un cambio en la relación entre los pacientes y los profesionales de la salud. Los pacientes comenzaron a buscar un mayor control sobre sus decisiones médicas, y este cambio en la dinámica llevó a una mayor conciencia de la importancia de la ética en la práctica médica.



Declaración de Helsinki (1964): La Declaración de Helsinki, emitida por la Asociación Médica Mundial, proporcionó pautas éticas para la investigación médica con seres humanos. Fue revisada varias veces para abordar cuestiones emergentes en la investigación biomédica y ha sido un documento fundamental en la ética médica.



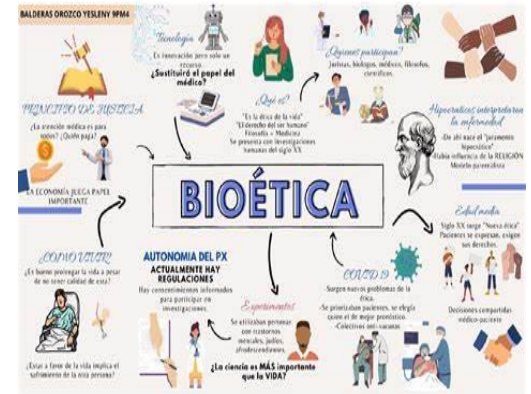
Estos eventos y desarrollos sentaron las bases para el surgimiento de la bioética como una disciplina académica. A medida que los desafíos éticos continuaron evolucionando con los avances científicos y tecnológicos, la bioética se consolidó como un campo interdisciplinario que aborda cuestiones éticas en la investigación y la práctica médica.



Antecedentes de la bioética como ciencia



La bioética es una disciplina relativamente joven que se ha desarrollado en respuesta a los avances en la biomedicina y las ciencias de la salud. Sus raíces históricas se remontan a varios eventos y desarrollos a lo largo del siglo XX



Juicios de Núremberg (1947-1949):

Después de la Segunda Guerra Mundial, los juicios de Núremberg se llevaron a cabo para juzgar a los líderes nazis por crímenes de guerra. Estos juicios destacaron la necesidad de establecer principios éticos que guiaran la investigación médica, especialmente en relación con los experimentos llevados a cabo en prisioneros de guerra y civiles durante el régimen nazi



Código de Núremberg (1947): Como resultado directo de los juicios de Núremberg, se formuló el Código de Núremberg, que estableció principios éticos fundamentales para la investigación médica en seres humanos. Este código sentó las bases para el desarrollo posterior de normas éticas en investigación biomédica

CÓDIGO DE NÚREMBERG

Bioética y bioseguridad

