



***UNIVERSIDAD DEL  
SURESTE***

***MEDICINA HUMANA 3ER SEMESTRE***

**PRESENTA:**

**ERICK VILLEGAS MARTINEZ**

**DOCENTE:**

**DR. EDUARDO ENQUE ARREOLA JIMENES**

**MATERIA:**

**DISEÑO EXPERIMENTAL**

# BIOÉTICA DE LA INVESTIGACIÓN

Es un campo que aborda los aspectos éticos y morales de la investigación científica que involucra a seres humanos, animales y el medio ambiente

1

## leyes y requisitos bioéticos

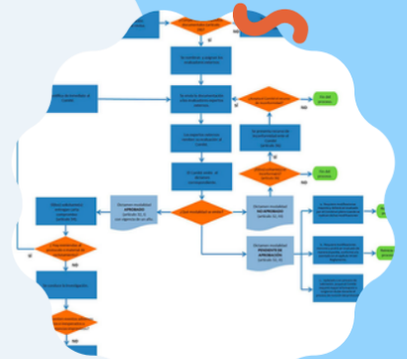
- Declaración de Helsinki
- Normas éticas para la investigación con animales
- Autorización ética
- Consentimiento informado
- Privacidad y confidencialidad
- Equidad y justicia
- Divulgación y publicación



2

## Protocolo ético en la investigación

- Es un documento detallado que establece los principios éticos y los procedimientos que se seguirán durante un estudio científico.
- Estos protocolos son fundamentales para garantizar que la investigación se realice de manera ética y respete los derechos y el bienestar de los participantes



3

## CEIC

- Desempeñan un papel fundamental en la protección de los derechos, el bienestar y la dignidad de los participantes en estudios de investigación
- Su objetivo principal es garantizar que los estudios se realicen de manera ética, respetando los derechos y el bienestar de los participante

**CEI** Comisión de **Ética de Investigación**

### Consentimiento informado. Competencia y evaluación de la competencia

- La competencia se refiere a la capacidad de una persona para entender la información relevante

La evaluación de la competencia se realiza para determinar si una persona es capaz de otorgar un consentimiento informado válido

### Caso clínico

los investigadores deben asegurarse de obtener un consentimiento informado adecuado, proteger los derechos de los participantes, equilibrar los riesgos y beneficios, y cumplir con los estándares éticos establecidos