

Infografía.

Bioética y profesionalismo

Espinosa Méndes Luis Antonio.

Gonzáles Salas Víctor Antonio.

DOCENTE

5to Cuatrimestre de nutrición.

Tapachula, Chiapas; Sábado 06 de Abril del 2024



Bioetica e investigación en seres humanos

QUE IMPLICA?

Implica considerar aspectos como el consentimiento informado de losparticipantes, la minimización de riesgos y daños, la equidad en la selección de losparticipantes, la protección de la privacidad y confidencialidad de la información.



SE CLASIFICAN POR LAS SIGUIENTES CATEGORIAS

- Investigación sin riesgo: son estudios que emplean las técnicas y métodos de investigación documental retrospectivos y aquellos en los que no se realiza ninguna intervención.
- Investigación con riesgo mínimo: se trata de estudios prospectivos en el cual se emplean el registro de datos por medio de procedimientos comunes como exámenes físicos y psicológicos de diagnóstico o technologos entidosicos.
- Investigación con riesgo mayor que el minimo: son aquellas en que las probabilidades de afectar al sujeto son significativas, en el que se consideran por estudios radiológicos y con microondas



LAS SIETE CONDICIONES PARA QUE UNA INVESTIGACIONES CLINICA SEA ETICA SON:

- Que sea valiosa; en el cual tenga la importancia social, científica o clínica.
- z. Que tenga validez científica.
- Que los individuos del grupo o de los grupos en estudios hayan sido seleccionados equitativamente
- 4. Que la investigación que se realiza tenga, una probabilidad de obtener beneficios mucho mayores que los riesgos que puedan resultar del estudio.
- 5. Que la evaluación de los datos en los individuos estudiados se realice por personas expertas que no estén directamente involucradas en la investigación (evaluación independiente).
- Que se tenga el consentimiento informado de los sujetos de la investigación en todas aquellas que tengan un mayor riesgo.
- Que antes, durante y después del estudio se tenga respeto e interés genuino en el bienestar de los sujetos involucrados.



SESGOS EN LAS

- 1. Sesgos de selección
- 2. Sesgos de medición
- Sesgos de análisis y conclusiones



CAMPOS DE INVESTIGACION EN BIOETICA

- · Calidad de la atención a la salud
- Avances tecnológicos y su utilización adecuada
- Asignación de recursos
- Instituciones de seguros especializadas en salud
- Leyes, reglamentos normas y programas sobre atención a la salud
- · Actividades del personal de salud.

