

Metodología en la investigación clínica

1.-La Declaración de Helsinki:

- a.- Se define como el cuerpo de principios éticos que deben guiar a la comunidad médica y otras personas que se dedican a la experimentación con seres humanos.
- b.- Es el documento más importante en la ética de la investigación con seres humanos.
- c.- No es un instrumento legal que vincule internacionalmente.

d.- Todas las respuestas anteriores son correctas.

e.- Ninguna es correcta.

2.-¿Cuál de las siguientes afirmaciones es incorrecta?:

- a.- El nivel de evidencia indica hasta qué punto podemos confiar en que el estimador del efecto es correcto.
- b.- Según el sistema GRADE la fuerza de las recomendaciones puede ser clasificada en fuerte o débil.

c.- a fuerza de una recomendación indica hasta qué punto podemos confiar en que el estimador del efecto es correcto.

d.- La clasificación del Centro de Medicina Basada en la Evidencia de Oxford tiene en cuenta las intervenciones terapéuticas y preventivas, las de diagnóstico, pronóstico, factores de riesgo y evaluación económica.

e.- La fuerza de una recomendación no indica hasta qué punto podemos confiar en que el estimador del efecto es correcto.

3.-¿Cuál de las siguientes afirmaciones es incorrecta en relación a los estudios observacionales de cohortes?:

a.- Estiman prevalencias.

b.- La exposición precede a la enfermedad (lógica causal).

c.- Útiles en exposiciones infrecuentes.

d.- Coste elevado.

e.- No estiman prevalencias.

4.-En relación con el concepto de variable en un estudio de investigación señale la respuesta correcta:

a.- No existe una regla o mecanismo seguro para saber qué variables o cuántas elegir.

b.- Pueden ser observadas con alguna técnica e instrumento.

c.- Son aspectos o cualidades de la realidad investigada que varían entre los diferentes integrantes de las unidades de estudio.

d.- Todas las respuestas anteriores son correctas.

e.- Ninguna es correcta.

5.-En relación con los objetivos e hipótesis en un estudio de investigación señale la respuesta correcta:

a.- Los objetivos son metas y formas de conocimiento a los que el investigador se propone llegar respecto a cada variable elegida.

b.- Todas las variables deben ser expresadas como objetivos.

c.- La hipótesis es una propuesta de solución o respuesta al interrogante planteado en el problema de investigación.

d.- Todas las respuestas anteriores son correctas.

e.- Ninguna es correcta.

6.-¿Cuál de las siguientes no es una condición que deba cumplir una hipótesis en un estudio de investigación?:

a.- Ser suficiente e integral para responder la interrogante.

b.- Contener todas las variables elegidas.

c.- Ser contrastable directamente o en sus consecuencias.

d.- Contener información poco novedosa para la ciencia.

e.- Ninguna es correcta.

7.-¿Cuál de los siguientes es un valor ético?:

a.- Justicia.

b.- Responsabilidad.

c.- Libertad.

d.- Todas las respuestas anteriores son correctas.

e.- Ninguna es correcta.

8.-En relación con los estudios de tipo experimental, señale la respuesta incorrecta:

a.- Estudian la relación entre diferentes variables, generalmente entre una causa y un efecto.

b.- La muestra ha de tener una relación con la causa o factor que deseamos estudiar.

c.- El investigador no puede decidir cuáles y cuántos de los sujetos de su muestra estarán expuestos al factor de estudio.

d.- El investigador controla la asignación.

e.- El investigador puede decidir cuáles y cuántos de los sujetos de su muestra estarán expuestos al factor de estudio.

9.-¿Cuál de las siguientes es una etapa del proceso de investigación?:

a.- Definición del problema de investigación.

b.- Definición de los objetivos o las hipótesis.

c.- Recolección de datos, aplicación de instrumentos o contrastación de hipótesis.

d.- Todas las respuestas anteriores son correctas.

e.- Ninguna es correcta .

10.-Cuál de las siguientes preguntas debe uno hacerse para realizar una investigación con ética:

a.- ¿Qué derechos se podrían irrespetar al realizar la investigación?.

b.- ¿Qué se investiga?.

c.- ¿Se están utilizando medios lícitos, honestos, que no afecten la integridad de las personas?.

d.- Todas las respuestas anteriores son correctas.

e.- Ninguna es correcta.