MÓDULO 1
1-e
2-b
3-A
4- A
5-e
MÓDULO 2
1-e
2-b
3-e
4-?
5-e
MÓDULO 3
1-e
2-¿
3-e
4-e
5-e
Corrección del Examen
1La 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?:
6
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 La 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 Todas son correctas menos la c.  3¿Cuál de las siguientes afirmaciones es incorrecta en relación a los estudios observacionales de cohortes?:
C a Estiman prevalencias
b La exposición precede a la enfermedad (lógica causal)
C Útiles en exposiciones infrecuentes
d Coste elevado
e Todas son correctas menos la a.
4En relación con el concepto de variable en un estudio de investigación señale la respuesta correcta:
C 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  5En relación con los objetivos e hipótesis en un estudio de investigación señale la respuesta correcta:
C 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?:
C a Justicia
b Responsabilidad
C c Libertad
• d Todos las respuestas anteriores son correctas
e Ninguna es correcta 8En relación con los estudios de tipo, 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 Todas son correctas menos la c. 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 10Cuál 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