

Test de acreditación

Resumen Examen

Test de acreditación "Resumen Examen"

Puntuación: 19 de 20
Porcentaje: 95,00%
Porcentaje para aprobar: 70%

1.-Los pasos para la práctica de la Medicina Basada en la Evidencia son:

- a.- Formulación de preguntas clínicas.
- b.- Búsqueda de la información.
- c.- Lectura crítica.
- d.- Las respuestas a, b y c son correctas.
- e.- Sólo las respuestas a y b son correctas.

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

- a.- ACP Journal Club pertenece a las sinopsis de síntesis .
- b.- DARE pertenece a las sinopsis de síntesis.
- c.- Uptodate pertenece al grupo de los estudios originales.
- d.- Las guías de práctica clínica pertenecen al grupo de los sumarios.
- e.- Los libros de texto basados en la evidencia pertenece al grupo de los sumarios.

3.-¿Cuál de los siguientes recursos de información es un metabuscador?:

- a.- Uptodate.
- b.- Clinical Key.
- c.- ACP Journal Club.
- d.- Guiasalud.
- e.- Libros de texto de resúmenes.

4.-En relación con los operadores booleanos necesarios para elaborar la estrategia de búsqueda señala la incorrecta:

- a.- El operador de intersección AND recupera documentos que contienen dos o más términos.
- b.- El operador sumatorio OR recupera documentos que contienen cualquiera de los términos de búsqueda.
- c.- El operador de exclusión NOT elimina los documentos que contengan el término que figura tras él.
- d.- El operador de exclusión NOT recupera documentos que contienen uno u otro de los términos.
- e.- Con el operador A NOT B se piden documentos que tengan el término A pero no el B.

5.-Las fuentes de información:

- a.- Son instrumentos para el conocimiento, la búsqueda y el acceso a la información.
- b.- Contienen datos útiles para satisfacer una demanda de información o conocimiento.
- c.- De las fuentes primarias recuperaremos artículos originales relacionados con el tema que nos ocupe.
- d.- Las respuestas a, b y c son correctas.
- e.- Sólo las respuestas a y b son correctas.

6.-¿Qué opciones de búsqueda de descriptores ofrece PubMed en su módulo de búsqueda avanzada?:

- a.- All fields.
- b.- MeSH Terms.
- c.- Title and abstract.
- d.- Author.
- e.- Todas las respuestas anteriores son correctas.

7.-¿Cuál de las siguientes no es una característica de PubMed?:

- a.- PubMed se actualiza semanalmente.
- b.- PubMed es gratuito.
- c.- PubMed es de pago por suscripción.
- d.- PubMed ofrece acceso a la base de datos MEDLINE.
- e.- MEDLINE es la base de datos bibliográfica de la National Library of Medicine.

8.-¿Cuál de las siguientes afirmaciones es incorrecta?

- a.- NOT ('no'): sirve para buscar artículos que incluyan ambos términos.
- b.- AND ('y'): sirve para buscar artículos que incluyan ambos términos.
- c.- OR ('o'): recuperará referencias que incluyan cualquiera de los términos o bien los dos a la vez.
- d.- NOT ('no'): usa este operador para ver artículos en los que aparezca solo el primer término.
- e.- A NOT B: pide documentos que tengan el término A pero no el B.

9.-¿Cuál de las siguientes afirmaciones es correcta?:

- a.- PubMed usa los operadores booleanos para unir los términos MeSH.
- b.- PubMed lee los términos de izquierda a derecha.
- c.- Si no se usan operadores booleanos, PubMed unirá automáticamente todos los términos con AND.
- d.- Las respuestas a, b y c son correctas.
- e.- Sólo las respuestas a y b son correctas.

10.-¿Cómo puede reducirse el número de resultados de la búsqueda?:

- a.- Seleccionando el tipo de artículo.
- b.- Seleccionando la fecha de publicación.
- c.- Seleccionando el idioma.
- d.- Las respuestas a, b y c son correctas.
- e.- Sólo las respuestas a y c son correctas.

11.-¿Cuál de los siguientes recursos de información es un una base de datos de estudios originales?:

- a.- ACP Journal Club.

- b.- Medline.
 - c.- Uptodate.
 - d.- Clinical Evidence.
 - e.- Libros de texto con sumarios.
-

12.-¿Cuál de las siguientes afirmaciones describe la Colaboración Cochrane?:

- a.- Su objetivo es preparar, mantener y difundir revisiones sistemáticas actualizadas.
 - b.- Se estructura en grupos de revisión de temas específicos.
 - c.- Organización de ámbito mundial.
 - d.- Las respuestas a, b y c son correctas.
 - e.- Sólo las respuestas b y c son correctas.
-

13.-¿Cuál de las siguientes afirmaciones describe a las sinopsis de estudios?:

- a.- Resumen un único estudio original .
 - b.- Van acompañados de comentarios orientados a resaltar la aplicabilidad clínica de sus resultados.
 - c.- Documentos breves y muy cómodos de leer.
 - d.- Las respuestas a, b y c son correctas.
 - e.- Sólo las respuestas a y b son correctas.
-

14.-¿Cuál de los siguientes no se considera un paso sistematizado de una revisión sistemática?

- a.- Formulación de la pregunta.
 - b.- Identificación de estudios.
 - c.- Valoración según su calidad.
 - d.- Grado de recomendación.
 - e.- Extracción de datos.
-

15.-¿Cuál de las siguientes se considera base de datos de estudios originales?

- a.- Medline.
 - b.- Embase.
 - c.- PsycInfo.
 - d.- Las respuestas a, b y c son correctas.
 - e.- Sólo la respuesta a es correcta.
-

16.-¿Cuál de los siguientes no es correcto?

- a.- Sinopsis de síntesis = DARE.
 - b.- Síntesis = Revisiones sistemáticas.
 - c.- Estudios = GPCs.
 - d.- Estudios = artículos originales.
 - e.- Sumarios = GPC.
-

17.-¿Cuál de los siguientes afirmaciones es correcta con respecto a las fuentes de información?

- a.- Las fuentes de información son instrumentos para el conocimiento, la búsqueda y el acceso a la información.
- b.- Contienen datos útiles para satisfacer una demanda de información o conocimiento.
- c.- Conocer, distinguir y seleccionar las fuentes de información adecuadas para el trabajo que se está realizando es parte del proceso de una buena búsqueda bibliográfica.
- d.- Las respuestas a, b y c son correctas.



e.- Sólo las respuestas a y b son correctas.

18.-¿Cuál de las siguientes afirmaciones no se considera correcta?

- a.- De las fuentes primarias recuperamos artículos originales.
 - b.- Las fuentes secundarias contienen información filtrada.
 - c.- En las fuentes secundarias se incluye valoración crítica de los artículos.
 - d.- Las fuentes primarias ofrecen valoración crítica de los artículos.
 - e.- En las fuentes secundarias se incluye la relevancia clínica de los resultados.
-

19.-¿Qué debemos tener en cuenta para elegir la fuente de información?

- a.- Conocimiento del tema.
 - b.- Tipo de búsqueda.
 - c.- Tipo de material.
 - d.- Las respuestas a, b y c son correctas.
 - e.- Sólo la respuesta b es correcta.
-

20.-¿Cuál de los siguientes no se considera una fuente de información de la pirámide de las 6S?

- a.- Sistemas.
- b.- Sinopsis de sumarios.
- c.- Sumarios.
- d.- Sinopsis de síntesis.
- e.- Estudios.