

Pregunta 1

Farmacoepidemiología

Seleccione una:

a. Se puede definir como la aplicación del conocimiento, los métodos y el razonamiento epidemiológico al estudio de los efectos, beneficiosos y adversos, y del uso de los fármacos en poblaciones humanas

b. Estudia el uso y los efectos de los fármacos en grupos de población limitados

c. Su nacimiento como disciplina independiente se puede datar en la década de los 70

d. Se puede considerar una disciplina puente entre la epidemiología y la estadística clínica

Pregunta 2

La definición de PRM según el segundo consenso de granada es:

Seleccione una:

a. Cambios en del estado de salud atribuible al antecedente de la intervención primaria

b. La consecuencia de usar o no los medicamentos.

c. "Problemas de salud, entendidos como resultados clínicos negativos, derivados de la farmacoterapia que, producidos por diversas causas, conducen a la no consecución del objetivo terapéutico o a la aparición de efectos no deseados".

d. Un problema de salud asociado al uso incorrecto de los medicamentos.

Pregunta 3

Un medicamento es considerado efectivo cuando:

Seleccione una:

a. Alcanza los objetivos para los que fue prescrito.

b. Alcanza un objetivo terapéutico intermedio para el que fue prescrito.

c. Cuando los ensayos clínicos del laboratorio fabricante así lo determinan.

d. Cuando alcanza el objetivo terapéutico establecido según la situación clínica particular del paciente.

Pregunta 4

Señale la respuesta correcta:

Seleccione una:

- a. Los PRM son variable del proceso.
- b. Los PRM son causa de RNM.
- c. Los RNM son resultados del proceso.
- d. Todas son ciertas.**

Pregunta 5

¿Por qué es fundamental controlar la eficacia y seguridad que presentan los tratamientos fármacos todavía poco contrastados desde el punto de vista médico?

Seleccione una:

- a. Porque son nuevos y no han sido usados en humanos enfermos.
- b. Porque han sido testados en unos pocos pacientes y bajo el recaudo del medio científico.**
- c. Porque no se necesita más información sobre el uso del fármaco pero si de sus efectos una vez a la venta.
- d. Por las razones expuestas en b) y c).

Pregunta 6

¿Por qué fue retirada la Talidomida del mercado?

Seleccione una:

- a. Por causar malformaciones congénitas.**
- b. Por causar Anemia aplástica
- c. Por causar Hepatitis hepatocelular.
- d. Por causar Hepatitis colestática.

Pregunta 7

¿Cuál de las siguientes no es una función del CCAES?

Seleccione una:

- a. Desarrollar y mantener un sistema rápido de detección, comunicación, evaluación y respuesta frente a alertas sanitarias.
- b. Trabajar con las CCAA y la AGE para garantizar la implementación del RSI (2005) en nuestro país.
- c. Coordinar la investigación sobre cualquier alerta detectada.**
- d. Elaborar, en coordinación con otros organismos públicos implicados, planes de preparación y respuesta ante amenazas actuales o emergentes para la salud pública.

Pregunta 8

La evaluación de la seguridad de los medicamentos se realizará:

Seleccione una:

- a. De cada medicamento por separado por su perfil de seguridad.**
- b. De toda la estrategia terapéutica prescrita en conjunto.
- c. Únicamente de las RAMs que puedan atribuirse al medicamento.
- d. Sólo si la indicación del medicamento es pertinente.

Pregunta 9

¿Quién puede notificar una sospecha de RAM en el portal www.notificaRAM.es?

Seleccione una:

- a. Los profesionales sanitarios únicamente.
- b. Los ciudadanos, ya que los profesionales disponen de otro portal para ello.
- c. Los ciudadanos y los profesionales sanitarios.**
- d. Los responsables de los CAFV.

Pregunta 10

Las intoxicaciones con medicamentos:

Seleccione una:

- a. Son las reacciones de hipersensibilidad que les suceden a determinados individuos cuando se administran dosis correctas de un fármaco.
- b. Son todos aquellos signos o síntomas resultantes de la acción de un tóxico (medicamentos y/o sus metabolitos) en el organismo causada específicamente por una sobredosificación.
- c. Son la manifestación clínica de una sobredosis absoluta.

d. Son todos aquellos signos o síntomas resultantes de la acción de un tóxico (medicamentos y/o sus metabolitos) en el organismo causada por una sobredosificación o por el deterioro de alguna función orgánica.

Pregunta 11

Señala cuál de las siguientes afirmaciones es verdadera:

Seleccione una:

- a. Las pruebas en animales son suficientemente predictivas de la seguridad en seres humanos.
- b. En los ensayos clínicos, las condiciones de uso no difieren de las de la práctica médica habitual.

c. La información sobre un fármaco reunida durante la fase de pre-comercialización es incompleta

- d. Todas lo son.

Pregunta 12

La propuesta inicial del término RNM fue realizado por:

Seleccione una:

- a. Farris y Kirking, en 1993.

b. Fernández-Llimós et al, en 2007.

- c. Hepler y Strand, en 1990.

- d. El Segundo Consenso de Granada sobre PRM, en 2002.

Pregunta 13

La secuencia cronológica, la coherencia con acontecimientos descritos, el efecto de retirada del fármaco sospechoso, el efecto de la reexposición al fármaco y la existencia de una causa alternativa son:

Seleccione una:

- a. Los criterios de relación de causalidad de Karch y Lasagna.
- b. Los niveles de probabilidad de Venning.
- c. El algoritmo de Naranjo.
- d. Los criterios de relación de causalidad de la Comisión Europea.

Pregunta 14

Quando un medicamento puede alterar la capacidad de conducción, ¿estará indicado en el envase del medicamento?

Seleccione una:

- a. No.
- b. Si, un pictograma que prohíbe la conducción.
- c. Si, un pictograma de un coche en el interior de un triángulo rojo.
- d. Si, con un triángulo negro.

Pregunta 15

¿Cómo puede colaborar el farmacéutico y el resto de profesionales sanitarios en la prevención de accidentes de tráfico?

Seleccione una:

- a. Informando sobre los medicamentos que pueden producir somnolencia o efectos sedantes.
- b. Aconsejando las alternativas para evitar tener que conducir.
- c. De ninguna forma ya que no entra dentro de sus funciones profesionales.
- d. Elaborando guías de prescripción en las que indique la peligrosidad de algunos medicamentos en la conducción y dárselas a sus pacientes.

Pregunta 16

Un producto a base de plantas medicinales con propiedades terapéuticas

Seleccione una:

- a. Es una especialidad farmacéutica
- b. Está incluido en la lista de la farmacovigilancia**
- c. Es una EFP
- d. Es un complemento alimenticio

Pregunta 17

¿Las reacciones adversas a medicamentos han sido definidas por la OMS?

Seleccione una:

- a. No existe una definición de las RAM por parte de la OMS.
- b. Es toda respuesta a un fármaco que es nociva y no deseada y que ocurre a la dosis utilizada en el hombre.**
- c. Es la respuesta nociva al fármaco por toxicidad a dosis infra terapéutica.
- d. Es el efecto nocivo de un fármaco al ser añadido a un tratamiento.

Pregunta 18

De acuerdo con la Organización Mundial de la Salud:

Seleccione una:

- a. Una RAM es: Todo efecto nocivo y no deseado de un medicamento que ocurre con las dosis habitualmente usadas para el diagnóstico, el tratamiento o la prevención de una enfermedad o la modificación de una función fisiológica.
- b. Una RAM: implica una relación de causalidad entre la administración del fármaco y la aparición de la reacción.
- c. El término efecto indeseado a medicamentos se considera como sinónimo del término reacción adversa a medicamentos (RAM) y efecto adverso.
- d. A, B y C son ciertas.**

Pregunta 19

Señala la afirmación correcta respecto a las vacunas.

Seleccione una:

- a. Las vacunas se incluyen en el SEFV-H.
- b. El plan de farmacovigilancia para vacunas es similar al de los antirretrovirales.
- c. Las vacunas no son consideradas medicamentos, por lo que no se incluyen en el SEFV-H.
- d. Las respuestas A y B son verdaderas

Pregunta 20

¿Cómo podemos reconocer una WEB ilegal que vende medicamentos?

Seleccione una:

- a. Venden medicamentos no autorizados en España
- b. Venden medicamentos falsificados que imitan al medicamento original, por lo que no son fácilmente distinguibles.
- c. Son webs que no se corresponden con oficinas de farmacia legalmente autorizadas.
- d. Por cualquiera de las actividades señaladas en las demás respuestas, entre otras.