

**Calificación 10,00 de 10,00 (100%)**

**Pregunta 1**

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

Las intoxicaciones alimentarias estén provocadas por:

Seleccione una:

- a. Residuos de plaguicidas.
- b. Medicamentos veterinarios
- c. Alimentos marinos
- d. Todo lo anterior pueden ser causas de las intoxicaciones alimentarias

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Todo lo anterior pueden ser causas de las intoxicaciones alimentarias

**Pregunta 2**

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

La reacción anafilactoide producida por algunos fármacos como la morfina se caracteriza por:

Seleccione una:

- a. Son de RAM de tipo B/no depende de la dosis
- b. Producen reacción en la segunda exposición
- c. Liberan mediadores vasoactivos
- d. Son menos graves que la anafilaxia inmune

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Liberan mediadores vasoactivos

**Pregunta 3**

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

RAM cutánea más frecuente asociada a los AINES.

Seleccione una:

- a. Eritrodermia
- b. El angioedema facial
- c. Necrólisis Epidérmica Tóxica
- d. Síndrome de Stevens-Johnson

Retroalimentación

La respuesta correcta es: El angioedema facial

Pregunta 4

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

Los agentes hipolipemiantes se han relacionado con:

Seleccione una:

- a. miosis
- b. rabdomiólisis
- c. discinesia
- d. hemorragia

Retroalimentación

La respuesta correcta es: rabdomiólisis

Pregunta 5

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

Indica cuál de las siguientes afirmaciones es falsa:

Seleccione una:

- a. EL Síndrome de Stevens-Johnson necrosis produce necrosis desprendimiento de la epidermis.
- b. Síndrome de Stevens-Johnson (SJS ) es más grave que la Necrólisis Epidérmica Tóxica (NET)
- c. Sulfamidas (vía tópica y sistémica) producen Síndrome de Stevens-Johnson
- d. Los IECA son una de las causas más habituales de angioedema.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Síndrome de Stevens-Johnson (SJS ) es más grave que la Necrólisis Epidérmica Tóxica (NET)

Pregunta 6

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

Los efectos adversos debidos a efectos farmacológicos, tienden a ser bastante frecuentes y dosis dependientes, ¿A qué categoría de efectos adversos corresponden?

Seleccione una:

- a. Tipo A
- b. Tipo B
- c. Tipo C
- d. Tipo D

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Tipo A

Pregunta 7

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

Si relacionamos un grupo de fármacos con su reacción adversa, es falso que:

Seleccione una:

- a. Las penicilinas causen el síndrome del hombre azul por tener un alto índice de reacciones alérgicas y anafilaxias.
- b. Los AINEs provocan gastritis y hemorragia digestiva.
- c. Los opiáceos causan estreñimiento y náuseas.
- d. Los corticoides causan hiperglucemia, pudiendo incrementar las dosis de insulina del paciente (si es que lleva)

#### Retroalimentación

La respuesta correcta es: Las penicilinas causen el síndrome del hombre azul por tener un alto índice de reacciones alérgicas y anafilaxias.

#### Pregunta 8

Marcar pregunta

#### Enunciado de la pregunta

¿Qué rama de la toxicología evalúa los efectos tóxicos de las sustancias químicas a las que estamos expuestos habitualmente?

Seleccione una:

- a. Toxicidad Reguladora
- b. Toxicidad Experimental
- c. Toxicidad Laboral
- d. Toxicidad Forense

#### Retroalimentación

La respuesta correcta es: Toxicidad Experimental

#### Pregunta 9

Marcar pregunta

#### Enunciado de la pregunta

¿Qué patología es producida por medicamentos en individuos con deficiencia G6DH?

Seleccione una:

- a. Anemia sideroblástica
- b. Agranulocitosis



c. Anemia hemolítica



d. Anemia megaloblastica

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Anemia hemolítica

Pregunta 10

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

Los inhibidores de la COX-2:

Seleccione una:



a. Son la tercera generación de los antiepilépticos



b. No provocan toxicidad gástrica



c. Provoca toxicidad gástrica, aunque menos que los AINE convencionales



d. Provoca toxicidad gástrica, incluso más que los AINE convencionales

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Provoca toxicidad gástrica, aunque menos que los AINE convencionales

Pregunta 11

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

El antiarrítmico amiodarona puede causar:

Seleccione una:



a. Broncoconstricción



b. Hipotiroidismo o hipertiroidismo



c. Úlcera sangrante



d. Insuficiencia renal

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Hipotiroidismo o hipertiroidismo

### Pregunta 12

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

Indica cual de las siguientes respuestas es falsa sobre el síndrome serotoninérgico:

\_\_\_\_\_.

Seleccione una:

- a. La aparición de los síntomas puede aparecer en días y es de evolución tardía.
- b. Se produce cuando se combina los inhibidores de la monoaminoxidasa (IMAO) con los inhibidores selectivos de la recaptación de serotonina (ISRS).
- c. La tríada clínica diagnóstica son alteraciones mentales y del comportamiento, hiperactividad autonómica y anomalías neuromusculares.
- d. La hiperactividad muscular puede producir una temperatura central superior a los 41°C

Retroalimentación

La respuesta correcta es: La aparición de los síntomas puede aparecer en días y es de evolución tardía.

### Pregunta 13

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

El Cloranfenicol se caracteriza por la siguiente RAM:

Seleccione una:

- a. Cirrosis
- b. Necrólisis Epidérmica Tóxica
- c. Broncoconstricción
- d. Anemia aplásica

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Anemia aplásica

### Pregunta 14

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

El síndrome de Reye se relaciona con el consumo de:

Seleccione una:

- a. Digoxina
- b. Metamizol magnésico
- c. Ácido acetilsalicílico
- d. Barbitúricos

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Ácido acetilsalicílico

Pregunta 15

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

La anafilaxia es:

Seleccione una:

- a. Una reacción grave y repentina que ocurre horas después de la exposición al alérgeno
- b. Una reacción grave y repentina que ocurre segundos después de la exposición al alérgeno
- c. Una reacción grave y repentina que ocurre minutos después de la exposición al fármaco
- d. Una reacción grave y repentina que ocurre minutos después de la exposición al

alérgeno

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Una reacción grave y repentina que ocurre minutos después de la exposición al alérgeno

Pregunta 16

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

La toxicidad de la digoxina aumenta por;

Seleccione una:

- a. Hipertiroidismo
- b. Hiperpotasemia
- c. Administración con Amiodarona
- d. Diurético ahorrador de potasio

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Administración con Amiodarona

Pregunta 17

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

Según la clasificación de drogas peligrosas, el alcohol se encuentra en:

Seleccione una:

- a. El grupo 2º.
- b. No se encuentra en la lista al no ser considerado una droga.
- c. El grupo 1º.
- d. El grupo 4º

Retroalimentación

La respuesta correcta es: El grupo 2º.

Pregunta 18

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

¿Indica que signo o síntoma no es característico de una intoxicación por los antidepresivos tricíclicos?

Seleccione una:

- a. Convulsiones
- b. Arritmias

c. Hipotensión

d. Miosis

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Miosis

Pregunta 19

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

¿Qué eminente personaje de la Historia dijo aquello de “dosis sola facit venenum”?

Seleccione una:

a. Hipócrates

b. Maimónides

c. Paracelso

d. Orfila

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Paracelso

Pregunta 20

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

Indica cuál de las siguientes afirmaciones es la falsa:

Seleccione una:

a. El glutatión oxidado es el antioxidante que se encuentra en mayor proporción en la célula.

b. La carencia o disminución de la G6PD en los hematíes impide la producción de NADPH, favoreciéndose la acumulación de glutatión oxidado.

c. Esta deficiencia de la enzima G6PD afecta a cerca de 100 millones de personas en el mundo y está ligada al cromosoma

d. Si el proceso de oxidación de ciertos grupos químicos por los fármacos oxidantes no está compensado por el glutatión reducido y aparece un cuadro de hemólisis.

### Retroalimentación

La respuesta correcta es: El glutatión oxidado es el antioxidante que se encuentra en mayor proporción en la célula.