

**Puntos** 18,00/20,00

**Calificación** 90,00 de un máximo de 100,00

**Comentario** - Apto

## Pregunta 1

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Con respecto a la vía sublingual, se recomienda su uso para conseguir una acción terapéutica rápida de fármacos que no puedan administrarse por vía oral, por alguna de las siguientes razones:

Seleccione una:

- a. Posean un alto grado de metabolización hepática.
- b. Se degraden por el jugo gástrico.
- c. No sean absorbidos por vía oral.
- d. Todas son correctas. ✓

## Pregunta 2

Incorrecta

Puntúa 0,00 sobre 1,00

La aparición de incoordinación motora, somnolencia, ataxia y deterioro de funciones superiores, se relaciona con el uso de:

Seleccione una:

- a. Antibióticos.
- b. Inotrópicos.
- c. Fármacos de acción central.
- d. Procinéticos. ✗

### Retroalimentación

Por lo general, como consecuencia del empleo de fármacos de acción central, es frecuente la aparición de incoordinación motora, somnolencia, ataxia y deterioro de funciones superiores.

La respuesta correcta es: Fármacos de acción central.

## Pregunta 3

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Se entiende por interacción de un fármaco:

Seleccione una:

- a. Acción que un fármaco ejerce sobre otro, de modo que éste experimenta un cambio en sus efectos, cuantitativo en cuanto a duración y cualitativo respecto a la eficacia de su acción. ✓
- b. Acción que un fármaco ejerce sobre un tejido u órgano, de modo que éste experimenta un cambio en sus efectos, cuantitativo en cuanto a duración y cualitativo respecto a la eficacia de su acción.
- c. Todas son correctas.
- d. Ninguna es correcta.

La respuesta correcta es: Acción que un fármaco ejerce sobre otro, de modo que éste experimenta un cambio en sus efectos, cuantitativo en cuanto a duración y cualitativo respecto a la eficacia de su acción.

## Pregunta 4

Correcta

### Texto de la pregunta

Forman parte de las normas para una correcta administración de fármacos:  
Seleccione una:

- a. Antes de realizar cualquier técnica se debe asegurar una correcta higiene de manos.
- b. Asegurarse que el paciente no es alérgico al fármaco.
- c. Comprobar el nombre del fármaco mientras se prepara.
- d. Todas son correctas. ✓

## Pregunta 5

Correcta

¿Cuál es la posición adecuada para administrar medicación por vía rectal?  
Seleccione una:

- a. Posición de Sims. ✓
- b. Decúbito prono.
- c. Decúbito supino.
- d. Trendelenburg.

## Pregunta 6

La reacción idiosincrásica:  
Seleccione una:

- a. Es una reacción alérgica grave caracterizada por la broncoconstricción súbita y edema de faringe y laringe.
- b. Cualquier efecto perjudicial o no deseado que aparece tras la administración de una dosis normalmente utilizada.
- c. Es una reacción inesperada, e individual, que aparece a la primera toma del fármaco. El paciente reacciona de una forma exagerada o insuficiente o de forma totalmente diferente al resto de la población. ✓
- d. Todas son correctas.

## Pregunta 7

Correcta

Los fármacos agonistas se pueden dividir en:

Seleccione una:

- a. Fármacos agonistas completos.
- b. Fármacos agonistas parciales.
- c. Fármacos agonistas puros.
- d. Todas son correctas. ✓

## Pregunta 8

Correcta

El efecto secundario:

Seleccione una:

- a. Es el efecto que surge como consecuencia de la acción fundamental del fármaco pero no forma parte inherente a ella. ✓
- b. Es el efecto que surge como consecuencia de la acción fundamental del fármaco y forma parte inherente a ella.
- c. Efecto sobre un receptor diferente del deseado, pero forma parte de la propia acción.
- d. Todas son correctas.

## Pregunta 9

Correcta

La sinergia:

Seleccione una:

- a. Se da cuando un fármaco inhibe al otro.
- b. Se da cuando los fármacos tienen distintos receptores y acciones opuestas.
- c. Se da cuando el efecto de fármacos usados simultáneamente es superior a cualquiera de ellos por separado. ✓

- d. Tiene que ver con la farmacovigilancia.

## Pregunta 10

Correcta

Se entiende por fármacos antagonistas:

Seleccione una:

- a. Cuando no alcanzan el efecto que pueden llegar a alcanzar los completos.
- b. El fármaco bloquea al receptor y es capaz de reducir o abolir el efecto de los fármacos agonistas. ✓
- c. Cuando producen la máxima respuesta posible.
- d. Todas son correctas.

## Pregunta 11

Correcta

Se entiende por eficacia de un fármaco:

Seleccione una:

- a. Es la capacidad de producir el efecto deseado en condiciones habituales.
- b. Es la capacidad del fármaco de producir el efecto deseado en condiciones ideales. ✓
- c. Determina la frecuencia de administración de un fármaco para garantizar niveles terapéuticos.
- d. Ninguna de las anteriores.

## Pregunta 12

Correcta

Las reacciones adversas tipo A:

Seleccione una:

- a. Son independientes de la acción del fármaco.
- b. Son infrecuentes.
- c. Su letalidad es alta.
- d. Todas son falsas. ✓

## Pregunta 13

Incorrecta

Puntúa 0,00 sobre 1,00

¿Qué se entiende por farmacodinamia?

Seleccione una:

- a. Es la parte de la farmacología que se encarga de estudiar los mecanismos de acción que llevan a cabo los fármacos en el organismo y los efectos que producen en él.
- b. Es la parte de la farmacocinética que se encarga de estudiar los mecanismos de acción que llevan a cabo los fármacos en el organismo y los efectos que producen en él.
- c. Es la parte de la farmacología que se encarga de estudiar los mecanismos de acción que llevan a cabo los antídotos en el organismo y los efectos que producen en él.
- d. Es la parte de la farmacología que se encarga de estudiar los mecanismos de acción que llevan a cabo los fármacos en el organismo.

### **Retroalimentación**

Es la parte de la farmacología que se encarga de estudiar los mecanismos de acción que llevan a cabo los fármacos en el organismo y los efectos que producen en él.

La respuesta correcta es: Es la parte de la farmacología que se encarga de estudiar los mecanismos de acción que llevan a cabo los fármacos en el organismo y los efectos que producen en él.

### **Pregunta 14**

Correcta

¿Qué características tiene la vía transdérmica?

Seleccione una:

- a. Se usa para mantener niveles de un fármaco a nivel cutáneo.
- b. Tiene efecto de primer paso hepático.
- c. Un ejemplo son los colirios.
- d. Ninguna es correcta. ✓

### **Pregunta 15**

Correcta

La vía oral está contraindicada en:

Seleccione una:

- a. Inconscientes.
- b. Síndrome de malabsorción.
- c. Pacientes vomitando.
- d. Todas son correctas. ✓

### **Pregunta 16**

Correcta

¿Cuál es la vía que se usa en situaciones de urgencia?

Seleccione una:

- a. La intraósea. ✓
- b. La intramuscular.
- c. La transdérmica.
- d. La intratecal.

## Pregunta 17

Correcta

Son formas farmacéuticas de administración rectal:

Seleccione una:

- a. Supositorios.
- b. Cápsulas rectales.
- c. Enemas.
- d. Todas son correctas. ✓

## Pregunta 18

Correcta

De forma general. ¿a qué se denomina fármaco?

Seleccione una:

- a. Sustancia sintética producida por el organismo que tiene efecto sobre los seres humanos.
- b. Sustancia similar a las del organismo que no tiene efecto sobre los seres humanos.
- c. Toda sustancia capaz de modificar alguna función de los seres vivos, y que puede absorberse, transformarse, almacenarse o eliminarse. ✓
- d. Toda sustancia capaz de modificar alguna función de los seres vivos.

## Pregunta 19

Correcta

Un ensayo clínico puede definirse como:

Seleccione una:

- a. Un ensayo aleatorizado.
- b. Un proceso de investigación que el paciente debe aceptar, sin necesidad de estar amparado por la ley siempre que los resultados sean válidos.
- c. Un proceso clínico que busca incesantemente la resolución de conflictos médicos.
- d. Una prueba científica de un fármaco, aceptada por el enfermo y amparada por la ley. ✓

## Pregunta 20

Correcta

Son formas farmacéuticas orales sólidas:

Seleccione una:

- a. Comprimidos.
- b. Cápsulas
- c. Tabletas.
- d. Todas son correctas. ✓