

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. ✓