

[Área personal](#) / [Mis cursos](#) / [2022 - \(BI-1129-1\) FARMACOLOGIA Y TOXICOLOGIA - Segundo Cuatrimestre](#) / [Exámenes Parciales](#)  
/ [PRIMER PARCIAL. TEMA 1 viernes 30 de septiembre 8 h \(desde ABALLAY hasta Illanes Lavand.\)](#)

**Comenzado el** viernes, 30 de septiembre de 2022, 08:30

**Estado** Finalizado

**Finalizado en** viernes, 30 de septiembre de 2022, 09:07

**Tiempo empleado** 37 minutos 27 segundos

**Puntos** 32,40/58,00

**Calificación** 5,59 de 10,00 (56%)

Pregunta **1**

Incorrecta

Se puntúa 0,00 sobre 1,00

**El Disulfiram se utiliza para evitar el consumo de alcohol en personas en rehabilitación.**

Seleccione una:

- Verdadero
- Falso **×**

La respuesta correcta es 'Verdadero'

Pregunta **2**

Incorrecta

Se puntúa 0,00 sobre 1,00

**La Selegilina es un inhibidor de la monoaminoxidasa (IMAO) tipo B. Se han identificado dos tipos de IMAO. La mono aminoxidasa A que metaboliza preferentemente noradrenalina y serotonina y la monoaminoxidasa B que metaboliza preferentemente dopamina.**

Seleccione una:

- Verdadero
- Falso **×**

La respuesta correcta es 'Verdadero'

Pregunta **3**

Incorrecta

Se puntúa -0,10 sobre 1,00

**Selegilina (Fármaco para el Parkinson), Seleccione la opción INCORRECTA:****LA RESPUESTA INCORRECTA RESTA PUNTAJE**

Seleccione una:

- a. Al disminuir el metabolismo de la dopamina, la selegilina aumenta los niveles de dopamina en el cerebro y refuerza las acciones de la levodopa cuando se administran estos dos fármacos conjuntamente.
- b. Reduce sustancialmente la dosis necesaria de levodopa. **x**
- c. A dosis bajas o moderadas, inhibe selectivamente la MAO de tipo A.
- d. A dosis superiores a las recomendadas, pierde selectividad e inhibe la MAO tipo A (que metaboliza la noradrenalina y la serotonina).

La respuesta correcta es: A dosis bajas o moderadas, inhibe selectivamente la MAO de tipo A.

Pregunta **4**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

**Las acciones antipsicóticas de los neurolépticos reflejan al parecer el antagonismo sobre los receptores de dopamina y/o serotonina. Sin embargo, muchos de estos agentes inhiben también los receptores colinérgicos, adrenérgicos e histaminérgicos.**

Seleccione una:

- Verdadero **✓**
- Falso

La respuesta correcta es 'Verdadero'

Pregunta **5**

Incorrecta

Se puntúa -0,10 sobre 1,00

**La fentolamina es un bloqueante competitivo y no selectivo de los receptores adrenérgicos alfa, de duración relativamente corta.**

**LA RESPUESTA INCORRECTA RESTA PUNTAJE**

Seleccione una:

- a. Cuando se aplica de forma IV se utiliza para tratar la hipotensión ortostática.
- b. Cuando se aplica de forma IV se utiliza para tratar la taquicardia refleja.
- c. En el músculo liso de los vasos sanguíneos produce un bloqueo alfa-adrenérgico que se traduce en vasodilatación.
- d. En el músculo liso de los vasos sanguíneos produce un bloqueo alfa-adrenérgico que se traduce en vasoconstricción. ✘

La respuesta correcta es: En el músculo liso de los vasos sanguíneos produce un bloqueo alfa-adrenérgico que se traduce en vasodilatación.

Pregunta **6**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

**La levodopa reduce la rigidez, los temblores y otros síntomas del parkinsonismo.**

Seleccione una:

- Verdadero ✔
- Falso

La respuesta correcta es 'Verdadero'

Pregunta **7**

Incorrecta

Se puntúa -0,10 sobre 1,00

**Amantadina (Fármaco para el Parkinson):****LA RESPUESTA INCORRECTA RESTA PUNTAJE**

Seleccione una:

- a. Su mecanismo de acción consiste en incrementar la liberación de dopamina e inhibir su recaptación.
- b. Es menos eficaz que la levodopa. **×**
- c. Se desarrolla tolerancia con mayor facilidad.
- d. Todas son correctas.

La respuesta correcta es: Todas son correctas.

Pregunta **8**

Incorrecta

Se puntúa 0,00 sobre 1,00

**El síntoma, hiperprolactinemia, está asociado con la activación del receptor D2 en la vía tuberoinfundibular.**

Seleccione una:

- Verdadero **×**
- Falso

La respuesta correcta es 'Falso'

Pregunta **9**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

**Los anestésicos locales potencian la generación y la propagación del impulso nervioso al aumentar la permeabilidad del canal de sodio, ocasionando la activación de la fase inicial del potencial de acción.**

Seleccione una:

- Verdadero
- Falso **✓**

La respuesta correcta es 'Falso'

Pregunta **10**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

**La mayoría de los neurolépticos poseen efectos antieméticos mediados por el antagonismo en los receptores dopaminérgicos D2.**

Seleccione una:

- Verdadero ✓
- Falso

La respuesta correcta es 'Verdadero'

Pregunta **11**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

**La principal toxicidad crónica por el uso de Cannabis es la respiratoria produciendo bronquitis, asma, enfisema.**

Seleccione una:

- Verdadero ✓
- Falso

La respuesta correcta es 'Verdadero'

Pregunta **12**

Incorrecta

Se puntúa -0,10 sobre 1,00

**El edrofonio AGONISTAS COLINÉRGICOS DE ACCIÓN INDIRECTA: ANTICOLINESTERASAS (REVERSIBLES):****LA RESPUESTA INCORRECTA RESTA PUNTAJE**

Seleccione una:

- a. Es una amina terciaria.
- b. Se absorbe con lentamente.
- c. Todas son correctas.
- d. Se une de manera reversible al centro activo de la AChE, con lo que impide la hidrólisis de la ACh.
- e. La inyección i.v. de edrofonio causa un aumento rápido de la fuerza muscular. ✘

La respuesta correcta es:

Se une de manera reversible al centro activo de la AChE, con lo que impide la hidrólisis de la ACh.

Pregunta **13**

Incorrecta

Se puntúa -0,10 sobre 1,00

**Bromocriptina (Fármaco para el Parkinson), Seleccione la opción INCORRECTA:****LA RESPUESTA INCORRECTA RESTA PUNTAJE**

Seleccione una:

- a. En los trastornos, la bromocriptina y la levodopa pueden mejorar el estado mental.
- b. Puede exacerbar los movimientos involuntarios. ✘
- c. Se administra por VO.
- d. Agonista de los receptores de la dopamina.

La respuesta correcta es: En los trastornos, la bromocriptina y la levodopa pueden mejorar el estado mental.

Pregunta **14**

Incorrecta

Se puntúa -0,10 sobre 1,00

**¿Cuál de las siguientes drogas se usa más comúnmente para causar una reacción nociva al alcohol bloqueando su metabolismo?**

**LA RESPUESTA INCORRECTA RESTA PUNTAJE**

Seleccione una:

- a. Morfina
- b. Naltrexona
- c. Disulfiram
- d. Diazepam **×**

La respuesta correcta es: Disulfiram

Pregunta **15**

Incorrecta

Se puntúa -0,10 sobre 1,00

**Independientemente de la causa de la epilepsia hay tres elementos comunes:**

**LA RESPUESTA INCORRECTA RESTA PUNTAJE**

Seleccione una:

- a. Capacidad de ciertas neuronas de experimentar cambios paroxísticos (repentinos y recurrentes) de despolarización (PDS), disminución del tono inhibitor gabaérgico y Disminución del tono excitatorio del glutamato. **×**
- b. Incapacidad de ciertas neuronas de experimentar cambios paroxísticos (repentinos y recurrentes) de despolarización (PDS), disminución del tono inhibitor gabaérgico y aumento del tono excitatorio del glutamato.
- c. Capacidad de ciertas neuronas de experimentar cambios paroxísticos (repentinos y recurrentes) de despolarización (PDS), disminución del tono inhibitor gabaérgico y aumento del tono excitatorio del glutamato.
- d. Capacidad de ciertas neuronas de experimentar cambios paroxísticos (repentinos y recurrentes) de despolarización (PDS), aumento del tono inhibitor gabaérgico y aumento del tono excitatorio del glutamato.

La respuesta correcta es: Capacidad de ciertas neuronas de experimentar cambios paroxísticos (repentinos y recurrentes) de despolarización (PDS), disminución del tono inhibitor gabaérgico y aumento del tono excitatorio del glutamato.


Pregunta **16**

Incorrecta

Se puntúa -0,10 sobre 1,00

**Entre las utilidades clínicas de las BZD encontramos:****LA RESPUESTA INCORRECTA RESTA PUNTAJE**

Seleccione una:

- a. todas son correctas 
- b. tratamiento crónico de la epilepsia
- c. sedantes
- d. miorrelajantes
- e. miorrelajantes y sedantes

La respuesta correcta es: miorrelajantes y sedantes


Pregunta **17**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

**Educación del paciente sobre el uso de ANTIDEPRESIVOS, Seleccione la opción CORRECTA:****LA RESPUESTA INCORRECTA RESTA PUNTAJE**

Seleccione una:

- a. Hacer ejercicio y reducir la ingesta calórica para evitar el aumento de peso.
- b. El inicio de los efectos antidepresivos puede tardar varias semanas.
- c. No interrumpir el tratamiento repentinamente, puede causar síndrome de abstinencia.
- d. Todas son correctas. 

La respuesta correcta es: Todas son correctas.



Pregunta **18**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

**La sobredosis con antimuscarínicos como la atropina por lo general se trata de manera sintomática. Cuando se requiere tratamiento farmacológico, el antídoto que se emplea son los inhibidores reversibles de la acetilcolinesterasa.**

Seleccione una:

- Verdadero ✓
- Falso

La respuesta correcta es 'Verdadero'

Pregunta **19**

Incorrecta

Se puntúa -0,10 sobre 1,00

**Antidepresivo con relativamente pocos efectos secundarios cardiovasculares:**

**LA RESPUESTA INCORRECTA RESTA PUNTAJE**

Seleccione una:

- a. maprotilina (ATC)
- b. fenelzina (IMAO)
- c. paroxetina (ISRS)
- d. todos los mencionados ✗
- e. amitriptilina (ATC)

La respuesta correcta es: paroxetina (ISRS)

Pregunta **20**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

**En cuanto a la levodopa en el cerebro: ¿cuáles de las siguientes afirmaciones son correctas?**

**LA RESPUESTA INCORRECTA RESTA PUNTAJE**

Seleccione una:

- a. Ninguno
- b. La dopamina es responsable de la eficacia terapéutica de la L-dopa
- c. La L-dopa se convierte en dopamina
- d. Ambos ✓

La respuesta correcta es: Ambos

Pregunta **21**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

**La selegilina, la rasagilina y la safinamida ayudan a evitar la degradación de la dopamina en el cerebro, ya que inhiben la enzima monoamino oxidasa tipo B (MAO-B). Esta enzima metaboliza la dopamina en el cerebro.**

Seleccione una:

- Verdadero ✓
- Falso

La respuesta correcta es 'Verdadero'

Pregunta **22**

Incorrecta

Se puntúa -0,10 sobre 1,00

**El bloqueo de este sistema receptor se asocia muy probablemente con el efecto secundario de la -acatisia del tratamiento antipsicótico:**

**LA RESPUESTA INCORRECTA RESTA PUNTAJE**

Seleccione una:

- a. GABA ✗
- b. dopamina
- c. colinérgico muscarínico
- d. serotonina
- e. alfa adrenérgico

La respuesta correcta es: dopamina

Pregunta **23**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

**Bloqueadores neuromusculares:****LA RESPUESTA INCORRECTA RESTA PUNTAJE**

Seleccione una:

- a. En dosis muy elevadas pueden producir parálisis de los músculos respiratorios.
- b. Todos estos compuestos presentan 1 o 2 nitrógenos cuaternarios lo cual los hace poco solubles en lípidos y evita su entrada al SNC.
- c. En general, se utilizan como fármacos coadyuvantes para la anestesia durante una operación, con el fin de lograr relajación muscular.
- d. Todas son correctas. ✓

La respuesta correcta es: Todas son correctas.

Pregunta **24**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

**-Pueden producirse discrasias sanguíneas idiopáticas asociadas con la administración de carbamazepina (interfiere con la entrada de Na+) y pueden incluir anemia aplásica y agranulocitosis potencialmente mortales.**

Seleccione una:

- Verdadero ✓
- Falso

La respuesta correcta es 'Verdadero'

Pregunta **25**

Incorrecta

Se puntúa -0,10 sobre 1,00

**Se justifica el empleo de agentes anestésicos intravenosos con agentes de inhalación:****LA RESPUESTA INCORRECTA RESTA PUNTAJE**

Seleccione una:

- a. aumentar o proporcionar analgesia ✘
- b. reducir las respuestas de los reflejos viscerales
- c. permiten utilizar dosis más bajas de agente de inhalación y reducir las respuestas de los reflejos viscerales
- d. aumentar o proporcionar analgesia, permiten utilizar dosis más bajas de agente de inhalación y reducir las respuestas de los reflejos viscerales
- e. permiten utilizar dosis más bajas de agente de inhalación

La respuesta correcta es: aumentar o proporcionar analgesia, permiten utilizar dosis más bajas de agente de inhalación y reducir las respuestas de los reflejos viscerales

Pregunta **26**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

**El síndrome de abstinencia de barbitúricos se muestra por:****LA RESPUESTA INCORRECTA RESTA PUNTAJE**

Seleccione una:

- a. Todas las opciones ✔
- b. Ansiedad, midriasis, miastenia, convulsiones musculares, vómitos, diarrea...
- c. Crisis por 3 días de abstinencia
- d. La psicosis como delirio (alucinaciones visuales y auditivas en color)

La respuesta correcta es: Todas las opciones

Pregunta **27**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

**El mecanismo de acción del Fenobarbital es a través de la inhibición neuronal mediada por el GABA. Por ello:**

**LA RESPUESTA INCORRECTA RESTA PUNTAJE**

Seleccione una:

- a. Se lo utiliza actualmente para el tratamiento del insomnio.
- b. Todas son incorrectas.
- c. Se lo utiliza para el tratamiento de la epilepsia. ✓
- d. Se lo utiliza actualmente para el tratamiento de ansiedad.

La respuesta correcta es: Se lo utiliza para el tratamiento de la epilepsia.

Pregunta **28**

Incorrecta

Se puntúa 0,00 sobre 1,00

**Administrados por vía tópica, los fármacos colinomiméticos de acción directa (pilocarpina) se utilizan en el tratamiento del glaucoma de ángulo abierto y en el tratamiento de urgencia del glaucoma de ángulo cerrado.**

Seleccione una:

- Verdadero
- Falso ✗

La respuesta correcta es 'Verdadero'

Pregunta **29**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

**Desventajas del óxido nitroso:****LA RESPUESTA INCORRECTA RESTA PUNTAJE**

Seleccione una:

- a. Poco tóxico
- b. Recuperación rápida
- c. Es un gas
- d. Anestesia débil ✓

La respuesta correcta es: Anestesia débil

Pregunta **30**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

**Efecto de la actividad colinérgica en la secreción de ácido estomacal****LA RESPUESTA INCORRECTA RESTA PUNTAJE**

Seleccione una:

- a. inhibido
- b. no ha cambiado
- c. aumentado ✓
- d. disminuido

La respuesta correcta es: aumentado

Pregunta **31**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

**El LSD produce:****LA RESPUESTA INCORRECTA RESTA PUNTAJE**

Seleccione una:

- a. Deterioro de la memoria, dificultad para pensar, mal juicio...
- b. Cambios de humor
- c. Distorsión de la percepción (sinestesia)
- d. Todas las opciones ✓

La respuesta correcta es: Todas las opciones

Pregunta **32**

Incorrecta

Se puntúa 0,00 sobre 1,00

**Si durante la administración de la anestesia espinal se produce pérdida de LCR se producen fuertes cefaleas.**

Seleccione una:

- Verdadero
- Falso ✗

La respuesta correcta es 'Verdadero'

Pregunta **33**

Incorrecta

Se puntúa -0,10 sobre 1,00

**Receptores que median la mayoría de los efectos cardíacos de la epinefrina:****LA RESPUESTA INCORRECTA RESTA PUNTAJE**

Seleccione una:

- a. beta2 adrenérgico
- b. alfa-adrenérgico ✗
- c. dopaminérgico
- d. beta1 adrenérgico

La respuesta correcta es: beta1 adrenérgico

Pregunta **34**

Incorrecta

Se puntúa -0,10 sobre 1,00

**La hipertermia maligna****LA RESPUESTA INCORRECTA RESTA PUNTAJE**

Seleccione una:

- a. Es una reacción adversa a los anestésicos muy frecuente ✘
- b. Todas son correctas
- c. El anestésico induce un catabolismo disminuido en los músculos esqueléticos
- d. Ninguna es correcta
- e. Es una miopatía con base genética

La respuesta correcta es: Es una miopatía con base genética



Pregunta **35**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

**Fármacos útiles para el tratamiento de la adicción o de una intoxicación aguda por Heroína:****LA RESPUESTA INCORRECTA RESTA PUNTAJE**

Seleccione una:

- a. Metadona (Agonista opioide de vida media larga)
- b. Naltrexona (Antagonista opioide)
- c. Dextropropoxifeno (Agonista opioide de vida media larga)
- d. Naloxona (Antagonista opioide)
- e. Todas son correctas ✓

La respuesta correcta es:

Todas son correctas

Pregunta **36**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

**Con respecto a la enfermedad de Parkinson: Para tratar la enfermedad de Parkinson, podemos usar medicamentos que aumentan directa o indirectamente la estimulación de los receptores de dopamina en el cerebro.**

**LA RESPUESTA INCORRECTA RESTA PUNTAJE**

Seleccione una:

- a. El uso crónico de levodopa puede causar discinesias, que son movimientos involuntarios incontrolados.
- b. Se administra L-DOPA, que es un precursor de la dopamina que puede atravesar la BHE.
- c. Ninguna es correcta.
- d. Los pacientes pueden experimentar el fenómeno de "encendido / apagado", en el que en un segundo el medicamento está funcionando, y luego es como si se accionara un interruptor y los síntomas regresan o empeoran.
- e. La dopamina es degradada por diferentes enzimas en el cerebro, lo que puede conducir a un fenómeno de "desvanecimiento", donde los síntomas de rigidez e hipocinesia del paciente mejoran cuando toma el medicamento, pero los efectos terminan rápidamente después de unas horas.
- f. Todas son correctas. ✓
- g. Una vez que atraviesa el cerebro, la levodopa se convierte en dopamina por la enzima DOPA descarboxilasa.

La respuesta correcta es:

Todas son correctas.

Pregunta **37**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

**Medicamento antiepiléptico: causa neutropenia (7%), sedación, náuseas; un medicamento de elección y que solo es eficaz en el tratamiento de los ataques de ausencia.**

**LA RESPUESTA INCORRECTA RESTA PUNTAJE**

Seleccione una:

- a. pentazocina (opiáceo)
- b. etosuximida (mecanismo de acción no dilucidado) ✓
- c. todos son correctos
- d. triazolam (BDZ)

La respuesta correcta es: etosuximida (mecanismo de acción no dilucidado)

Pregunta **38**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

**Finalización de la acción de la dopamina:****LA RESPUESTA INCORRECTA RESTA PUNTAJE**

Seleccione una:

- a. Otras enzimas que pueden destruir la dopamina son la monoaminoxidasa A (MAO-A) y la monoaminoxidasa (MAO-B), que están presentes en la mitocondria dentro de la neurona presináptica y en otras células como las de la glia.
- b. Todas son correctas. ✓
- c. Puede ser destruida en el espacio extracelular por la enzima catecol- O-metiltransferasa (COMT).
- d. Puede ser transportada fuera de la hendidura sináptica al interior de la presináptica por medio del transportador de dopamina (DAT), donde puede ser almacenada para un futuro uso.

La respuesta correcta es:

Todas son correctas.

Pregunta **39**

Incorrecta

Se puntúa -0,10 sobre 1,00

**El influjo de este ión promueve la fusión entre la membrana axoplásmica y las vesículas cercanas.****LA RESPUESTA INCORRECTA RESTA PUNTAJE**

Seleccione una:

- a. cloruro
- b. Sodio ✗
- c. calcio
- d. Potasio

La respuesta correcta es: calcio

Pregunta **40**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

**En cuanto a la administración de Fenitoína (inhibe canales de Na+) en un contexto de anticoncepción, ¿Cuál/es de las siguientes afirmaciones son correctas?**

**LA RESPUESTA INCORRECTA RESTA PUNTAJE**

Seleccione una:

- a. Ninguno
- b. La Fenitoína (inhibe canales de Na+) en sí misma se ha asociado con efectos teratogénicos.
- c. Ambos ✓
- d. La administración de Fenitoína (inhibe canales de Na+) induce el metabolismo de los anticonceptivos orales, lo que puede llevar a un embarazo no deseado.

La respuesta correcta es:

Ambos

Pregunta **41**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

**Bloqueadores neuromusculares:**

**LA RESPUESTA INCORRECTA RESTA PUNTAJE**

Seleccione una:

- a. En dosis muy elevadas pueden producir parálisis de los músculos respiratorios.
- b. Todas son correctas. ✓
- c. Estos fármacos bloquean la transmisión colinérgica nicotínica entre las terminales nerviosas motoras y la placa motora del músculo esquelético.
- d. Se clasifican en bloqueadores no despolarizantes (antagonistas nicotínicos) y bloqueadores despolarizantes (agonistas nicotínicos no sensibles a la AChE).

La respuesta correcta es: Todas son correctas.

Pregunta **42**

Incorrecta

Se puntúa -0,10 sobre 1,00

**Indique el mecanismo de acción correcto de las benzodiazepinas.****LA RESPUESTA INCORRECTA RESTA PUNTAJE**

Seleccione una:

- a. ejercen sus efectos a través de su unión al receptor de Glutamato, que modula la apertura de los canales de cloro, produciendo una hiperpolarización celular que se traduce en una disminución de la excitabilidad neuronal.
- b. ejercen sus efectos a través de su unión al receptor de GABA, que modula la apertura de los canales de cloro, produciendo una despolarización celular que se traduce en un aumento de la excitabilidad neuronal. ✘
- c. ejercen sus efectos a través de su unión al receptor de Glutamato, que modula la apertura de los canales de cloro, produciendo una despolarización celular que se traduce en un aumento de la excitabilidad neuronal.
- d. ejercen sus efectos a través de su unión al receptor de GABA, que modula la apertura de los canales de cloro, produciendo una hiperpolarización celular que se traduce en una disminución de la excitabilidad neuronal.

La respuesta correcta es: ejercen sus efectos a través de su unión al receptor de GABA, que modula la apertura de los canales de cloro, produciendo una hiperpolarización celular que se traduce en una disminución de la excitabilidad neuronal.

Pregunta **43**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

**La elección del fármaco depende del tipo de epilepsia:****LA RESPUESTA INCORRECTA RESTA PUNTAJE**

Seleccione una:

- a. En la mayoría de los casos se logra un control eficaz con un solo fármaco. ✔
- b. En la mayoría de los casos no se logra un control eficaz con un solo fármaco.
- c. En la mayoría de los casos se logra un control ineficaz con un solo fármaco.
- d. La politerapia disminuye el riesgo de reacciones adversas.

La respuesta correcta es: En la mayoría de los casos se logra un control eficaz con un solo fármaco.

Pregunta **44**

Incorrecta

Se puntúa -0,10 sobre 1,00

**La profundidad de la anestesia depende principalmente de:****LA RESPUESTA INCORRECTA RESTA PUNTAJE**

Seleccione una:

- a. Tasa de metabolismo anestésico hepático
- b. tasa de transferencia de gas de la sangre a los alvéolos
- c. presión parcial de anestesia (tensión) en el cerebro
- d. la edad del paciente
- e. tasa de redistribución del anestésico desde el cerebro a otros tejidos **✘**

La respuesta correcta es: presión parcial de anestesia (tensión) en el cerebro

Pregunta **45**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

**Etanol (Depresor del SNC):****LA RESPUESTA INCORRECTA RESTA PUNTAJE**

Seleccione una:

- a. Todas son correctas. **✔**
- b. Es un depresor de la transmisión nerviosa en el SNC.
- c. Tiene la capacidad de generar dependencia y tolerancia.
- d. Concentraciones > 3,5g/l en sangre causan depresión del centro respiratorio y vasomotor, hipotensión aguda, coma y paro respiratorio.

La respuesta correcta es: Todas son correctas.

Pregunta **46**

Incorrecta

Se puntúa 0,00 sobre 1,00

**El impulso respiratorio neurogénico puede ser suprimido completamente con una dosis de barbitúricos tres veces más alta que la dosis hipnótica normal.**

Seleccione una:

- Verdadero
- Falso **×**

La respuesta correcta es 'Verdadero'

Pregunta **47**

Sin contestar

Puntúa como 1,00

**Eficaz en el tratamiento de la distonía aguda causada por los fármacos antipsicóticos:**

**LA RESPUESTA INCORRECTA RESTA PUNTAJE**

Seleccione una:

- a. Todas son correctas
- b. Biperideno (antimuscarínico)
- c. Amantidina (agonista dopaminérgico)
- d. Trihexifenidilo (antimuscarínico)

La respuesta correcta es: Todas son correctas

Pregunta **48**

Incorrecta

Se puntúa 0,00 sobre 1,00

**Las complicaciones más graves de las intoxicaciones con cocaína son consecuencia de la hiperestimulación parasimpática.**

Seleccione una:

- Verdadero **×**
- Falso

La respuesta correcta es 'Falso'

Pregunta **49**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

**La elección del antiepiléptico:****LA RESPUESTA INCORRECTA RESTA PUNTAJE**

Seleccione una:

- a. Dependerá del tipo de epilepsia.
- b. Dependerá del espectro y eficacia del antiepiléptico.
- c. Ante eficacias similares se evaluarán las reacciones adversas e interacciones con otros medicamentos.
- d. Todas son correctas. ✓
- e. En embarazadas se evaluará el potencial efecto teratógeno.

La respuesta correcta es: Todas son correctas.

Pregunta **50**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

**Los antipsicóticos curan la enfermedad y el porcentaje de recaídas es bajo.**

Seleccione una:

- Verdadero
- Falso ✓

La respuesta correcta es 'Falso'

Pregunta **51**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

**No hay bloqueadores  $\beta_2$  con aplicaciones clínicas.**

Seleccione una:

- Verdadero ✓
- Falso

La respuesta correcta es 'Verdadero'



Pregunta **52**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

**Entre los efectos adversos de las BZD se pueden dar somnolencia, sedación, confusión, deterioro de la movilidad, insomnio rebote y deterioro de la memoria.**

Seleccione una:

- Verdadero ✓
- Falso

La respuesta correcta es 'Verdadero'

Pregunta **53**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

**Los inhibidores selectivos de la recaptación de serotonina (ISRS) parecen ser clínicamente eficaces en los que uno o varios de los siguientes?**

**LA RESPUESTA INCORRECTA RESTA PUNTAJE**

Seleccione una:

- a. Ninguno
- b. Depresión mayor
- c. Ambos ✓
- d. Ansiedad

La respuesta correcta es: Ambos

Pregunta **54**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

**Una alternativa terapéutica para la L-dopa para el manejo del parkinsonismo serían los medicamentos que actúan como antagonistas directos en los receptores de dopamina estriatales.**

Seleccione una:

- Verdadero
- Falso ✓

La respuesta correcta es 'Falso'

Pregunta **55**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

**Los ancianos probablemente necesiten dosis mayores de antipsicóticos y un menor control durante el tratamiento.**

Seleccione una:

- Verdadero
- Falso ✓

La respuesta correcta es 'Falso'

Pregunta **56**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

**El receptor GABA permite el paso de iones:**

**LA RESPUESTA INCORRECTA RESTA PUNTAJE**

Seleccione una:

- a. potasio
- b. calcio
- c. sodio
- d. cloruro ✓

La respuesta correcta es: cloruro

Pregunta **57**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

**Los receptores muscarínicos se subdividen en cinco subtipos: M1-M5; se localizan principalmente en el SNC y en tejidos periféricos como el corazón (con predominio del M2).**

Seleccione una:

- Verdadero ✓
- Falso

La respuesta correcta es 'Verdadero'

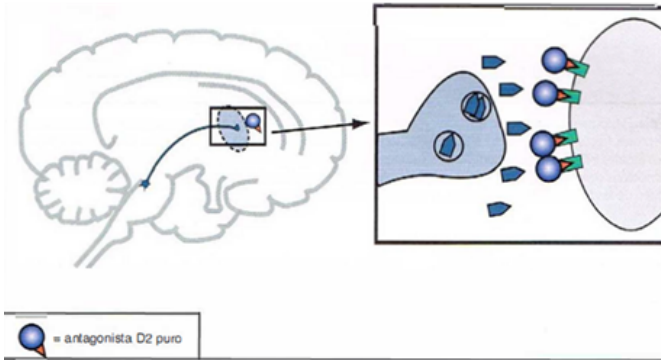
Pregunta **58**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

**Completar según corresponda:****LA RESPUESTA INCORRECTA RESTA PUNTAJE**

**El bloqueo de los receptores D2, como ocurre con los antipsicóticos convencionales, impide que la dopamina se una en esa localización y puede ocasionar efectos secundarios motores que son a menudo denominados de forma genérica \_\_\_\_\_.**



Seleccione una:

- a. Síntomas extrapiramidales (SEP) ✓
- b. Hiperprolactinemia

La respuesta correcta es:

Síntomas extrapiramidales (SEP)