

AVANCES EN LA PSIQUIATRÍA

Autoevaluación

Sección a cargo de Gerhard Heinze

1. ¿Cuál o cuáles son los puntos que se señalan junto a la pérdida de función inhibitoria cerebral y la inhabilidad para suspender el uso de una sustancia, para desarrollar un problema de conducta adictiva seria?

- a) El primer uso de una sustancia.
- b) Un ambiente familiar desfavorable.
- c) Estado socio-económico bajo.
- d) Escolaridad básica.
- e) Ser soltero(a).

Ocampo R et al. Disordered eating behaviors and binge drinking in female high-school students: The role of impulsivity. Salud Mental 35(2) marzo-abril, 2012.

2. ¿Cómo se ha llamado tradicionalmente al síndrome que se presenta cuando una mujer en la perimenopausa siente un vacío en el hogar, que los hijos hacen su vida y que terminó su papel principal de madre?

- a) Trastorno depresivo.
- b) Nido vacío.
- c) Trastorno adaptativo.
- d) Climaterio.
- e) Privación socio-familiar.

Martínez M et al. Satisfacción con la vida asociada al apoyo familiar en la perimenopausia y posmenopausia. Salud Mental 35(2) marzo-abril, 2012.

3. Según los estudios de Katona ¿a qué edad se pueden activar los movimientos elementales complejos por maniobras?

- a) 1 mes.
- b) 2 meses.
- c) 3 meses.
- d) 6 meses.
- e) 12 meses.

Alvarado-Ruiz G et al. Los movimientos elementales complejos del humano. Desarrollo posnatal. Salud Mental 35(2) marzo-abril, 2012.

4. ¿Qué afamado psiquiatra español propuso la definición del "síndrome axil común a todas las psicosis"?

- a) José López-Ibor.
- b) Francisco Alonso-Fernández.

- c) Dionisio Nieto.
- d) Bartolomé Llópis
- e) Carlos Ballús-Pascual.

Rojas-Malpica C et al. La psicosis única revisitada. Salud Mental 35(2) marzo-abril, 2012.

5. Es el tipo de medicina que se refiere tanto al uso de la herbolaria como al conjunto de prácticas mágico-religiosas que se usan para entender diversos padecimientos.

- a) Alopática.
- b) Homeopática.
- c) Indígena.
- d) Tradicional.
- e) Estética.

Lámbarri A et al. Curanderos, malestar y "daños": Una interpretación social. Salud Mental 35(2) marzo-abril, 2012.

6. Las estructuras cerebrales involucradas en la adicción a drogas de abuso, específicamente para motivación, son:

- a) Núcleo accumbens y núcleo ventral pálido.
- b) Corteza orbitofrontal y corteza subcallosa.
- c) Amígdala e hipocampo.
- d) Corteza prefrontal y giro del cíngulo anterior.
- e) Área tegmental ventral y corteza orbitofrontal.

Matus ME et al. Las adicciones, hallazgos genómicos. Salud Mental 35(2) marzo-abril, 2012.

7. Los resultados de Newton, Duman y Cassel han mostrado los efectos causados por drogas psicótropicas en el proceso de remodelación de la cromatina y la función de proteínas específicas que participan en el control de la expresión genética. ¿De qué tratan estos mecanismos?

- a) Metilación de islas CpG.
- b) Metilación de histonas.
- c) Acetilación de histonas.
- d) Desmetilación de DNA.
- e) Fosforilación de histonas.

Matus ME et al. Las adicciones, la genómica y la proteómica. Salud Mental 35(2) marzo-abril, 2012.

8. En el estudio de Medellín-Fontes sobre el funcionamiento familiar y su relación con las re

des de apoyo social, la única red de apoyo que mostró asociación estadística con el funcionamiento familiar, fue:

- a) Amigos.
- b) Pareja.
- c) Trabajo.
- d) Religión.
- e) Familia.

Medellín MM et al. Funcionamiento familiar y su relación con las redes de apoyo social en una muestra de Morelia. Salud Mental 35(2) marzo-abril, 2012.

9. ¿Cuáles son los puntos de entrecruzamiento anatómico entre las dos estructuras estudiadas en el artículo de Adrián Martínez sobre el efecto de la estimulación vagal, por un lado el vago y por otro la amígdala?:

- a) *Locus coeruleus*, el NST y el tálamo.
- b) Ínsula, estriado ventral e hipotálamo.
- c) Corteza frontal y temporal.

- d) Tálamo e hipotálamo.
- e) Núcleo accumbens y área tegmental ventral.

Martínez A. Efecto de la estimulación vagal sobre los cambios inducidos por la epilepsia en la organización temporal del sueño en el gato. Salud Mental 35(2) marzo-abril, 2012.

10. ¿Cuáles han sido las dos estrategias más utilizadas para lo que se creé que podría ser una mejor aproximación en la identificación de las causas genéticas de la adicción?

- a) Estudios de familias y gemelos.
- b) Estudios de asociación y ligamiento.
- c) Estudios de gemelos y de adopción.
- d) Estudios de asociación y expresión génica.
- e) Estudios de asociación de genoma amplio.

Matus ME et al. Las adicciones, hallazgos genómicos. Salud Mental 35(2) marzo-abril, 2012.

(Respuestas en la página 98)