

PREGUNTAS CORTAS

1. El giro de Heschl tiende a ser mayor en el hemisferio _____
mientras que el plano temporal suele ser mayor en el hemisferio _____
2. ¿Qué se entiende por *localización del lenguaje*? _____

3. La falsa rabia puede provocarse en gatos cuyos hemisferios se han eliminado hasta el _____
_____, sin incluir éste.
4. La hipótesis de que las expresiones faciales influyen en la experiencia emocional se denomina _____
5. Los fármacos antihipnóticos son _____

6. El alcohol se clasifica como depresor debido a _____

7. La tolerancia hace referencia a _____

8. Las lesiones de los cuerpos mamilares del hipotálamo se han relacionado con las amnesias _____

9. ¿Cuáles son las células clave del sistema nervioso periférico que permiten la regeneración neuronal tras una lesión? _____

10. Diga cómo se denomina el fenómeno de facilitación sináptica que subyace al aprendizaje asociativo mediante condicionamiento pavloviano en la *Aplysia*. _____

PREGUNTAS DE DESARROLLO BREVE

1. ¿Cuáles son las distintas posturas de las teorías de James-Lange y Cannon-Bard sobre el papel de la retroalimentación de la actividad de los sistemas nerviosos somático y autónomo en la experiencia emocional? ¿Son correctas estas posturas? Razonar la respuesta.
2. Describa las características principales de los distintos estadios del sueño.
3. ¿Qué tipo de pruebas realizaría a un paciente que ha sufrido un traumatismo craneal para comprobar si la lesión se localiza en el hemisferio dominante y el grado en que ha resultado deteriorado el lenguaje?
4. El sistema dopaminérgico mesotelencefálico y las conductas motivadas naturales.
5. Diga cómo se denomina y qué dos acontecimientos deben suceder en el receptor que más extensamente se ha relacionado con la potenciación a largo plazo para que ésta se produzca.