

PREGUNTAS CORTAS

1. La neurociencia cognitiva estudia _____

2. Las regiones sensoriales de la corteza cerebral son _____

3. ¿Qué efectos tiene la inyección la ausencia de exposición temprana a la testosterona en las ratas macho sobre el comportamiento copulatorio adulto? _____

4. Los hombres presentan mayor tasa metabólica basal que las mujeres en _____

5. ¿Cómo se denomina el tipo de tumor cerebral que crece entre las meninges? _____

6. ¿Qué núcleo del mesencéfalo (encéfalo medio) degenera en la enfermedad de Parkinson? _____

7. Nombre dos medidas que suelen utilizarse en la medición psicofisiológica humana del sistema nervioso autónomo _____

8. ¿Qué es lo que se mide con la técnica de la diálisis cerebral? _____

9. Cite todas las hormonas que crea que están involucradas en la sed _____

10. La inyección de bajas dosis de insulina en el cerebro provoca: _____

PREGUNTAS DE DESARROLLO

1. Explique que estudian la psicología fisiológica y la psicofarmacología.
2. ¿Qué hormonas se asocian con el inicio de la pubertad y que efectos tienen?
3. Diga qué es un aneurisma y cómo puede afectar a la función cerebro vascular.
4. Un investigador necesita explorar los efectos conductuales de una sustancia que no atraviesa la barrera hematoencefálica. ¿Cómo debe diseñar el experimento? ¿Qué técnica debería utilizar? ¿Que tipo de sujetos experimentales debe utilizar y por qué?
5. En relación a las teorías de punto de ajuste sobre el hambre y la ingesta, cite cuales son sus puntos débiles.