

**PREGUNTAS CORTAS**

1. ¿Qué es la apoptosis? \_\_\_\_\_
2. ¿Qué es lo que se destruye en la esclerosis múltiple? \_\_\_\_\_
3. Nombre dos técnicas de investigación psicobiológica que utilicen la 2-desoxiglucosa \_\_\_\_\_
4. ¿Qué tipo de laberinto se utiliza en la experimentación con animales para el estudio de efectos ansiolíticos de fármacos? \_\_\_\_\_
5. Las gónadas masculinas y femeninas son \_\_\_\_\_  
y en su desarrollo está involucrado \_\_\_\_\_
6. Una región crítica en el comportamiento sexual masculino es la \_\_\_\_\_  
mientras que para el femenino es el \_\_\_\_\_
7. La psicología fisiológica es la parte de la biopsicología que estudia \_\_\_\_\_
8. El análisis simultáneo de una misma señal de distintas maneras, por medio de múltiples vías de una red neuronal se denomina \_\_\_\_\_
9. La hipovolemia se detecta por medio de \_\_\_\_\_  
situados en la pared cardíaca y por medio de \_\_\_\_\_  
localizados en los riñones.
10. Cite dos péptidos estomacales capaces de unirse a receptores cerebrales y que tengan la capacidad de reducir la ingesta de alimentos \_\_\_\_\_

**PREGUNTAS DE DESARROLLO BREVE**

1. Describa brevemente la *crisis de pequeño mal*. ¿Qué es? ¿Cuáles son sus síntomas? ¿A qué edad es más habitual?
2. Si un paciente presenta dificultades en la ejecución de la subescala de amplitud de dígitos des WAIS, ¿qué pruebas de funciones neuropsicológicas concretas le aplicaría, ¿por qué? y ¿para qué?
3. Papel de los genes en la orientación sexual.
4. ¿En qué consisten los procesamientos en paralelo y en serie de la información? ¿Cómo se piensa actualmente que se produce el procesamiento de los sistemas sensoriales?
5. Explique Describa brevemente los tres puntos débiles de las teorías del punto de ajuste sobre el hambre y la ingesta.