

**Preguntas de Desarrollo Breve**

1. Explique brevemente en qué consiste la biopsicología.
2. En el análisis de los potenciales provocados se registra una onda denominada P300, ¿qué es esta onda?
3. ¿Qué procedimientos conoce para lesionar el encéfalo de un animal experimental?
4. Nombre los tres principios de la función sensitivomotora y defina uno de ellos.
5. ¿Existen cambios regresivos durante el desarrollo del cerebro? Explique en qué consisten a través de un ejemplo
6. ¿Cuáles son las capacidades y discapacidades más notorias en personas con el síndrome de Williams?
7. Explique las tres características que tiene el daño cerebral por isquemia.
8. ¿Con qué modelo animal se estudia la enfermedad de Alzheimer? ¿En qué consiste dicho modelo?
9. ¿En qué se diferencian los pacientes con amnesia del lóbulo temporal medial del paciente H.M.? ¿Qué tipos de memoria podemos establecer según esta diferencia?
10. Explique brevemente la teoría Hebb en relación a la consolidación de la memoria.