

PREGUNTAS CORTAS

1. ¿En qué región del SNC se encuentra la mayoría de los centros nerviosos de control del sueño MOR? _____
2. Diga a qué estadio EEG de sueño corresponde la fase de sueño MOR _____
3. ¿Dónde se almacenan los recuerdos a largo plazo en el encéfalo? _____
4. A la reducción gradual de la fuerza de la reacción conductual ante un estímulo que se presenta de forma repetida se denomina _____
5. Cite dos formas para poder determinar la lateralización del lenguaje _____
6. La dislexia hace referencia a _____
7. La tolerancia a una droga como consecuencia de cambios que reducen la cantidad de droga que llega a sus lugares de acción se denomina _____
8. Los estudios de diálisis cerebral muestran que la autoestimulación intracraneal se relaciona con frecuencia con un aumento en la liberación de _____
9. Los estímulos estresantes que actúan sobre los circuitos neurales estimulan la liberación de _____ desde la hipófisis anterior.
10. El estudio de las interacciones entre los factores psicológicos, el sistema nervioso, y el sistema inmunitario se conoce como _____

PREGUNTAS DE DESARROLLO BREVE

1. Dibuje una gráfica en la que se pueda ver la motivación de ir a dormir (el sueño) en función del tiempo (de la hora del día) según lo predeciría la interacción de la teoría circadiana y la teoría de la recuperación.
2. Explique qué tipo de pruebas de memoria implícita se utilizan para el estudio de la amnesia en humanos.
3. Describa el funcionamiento del modelo de Wernicke–Geschwind en una conversación.
4. ¿Cuándo comienza y qué características presenta el síndrome de abstinencia de los opiáceos?
5. Explique brevemente qué es el síndrome de Kluver–Buey y qué estructura cerebral parece estar implicada en este síndrome.