



## Examen semanal

*Andrea Díaz Santiago*

*Examen semanal*

*1° parcial*

*Neurología*

*Dr. Alexandro Alberto Torres Guillén*

*Medicina humana*

*6°C*

*Comitán de Domínguez, a 15 de marzo de 2024.*

Andrea Díaz Santiago.

6°C

26 02 24

9✓

Menciona dónde se produce el líquido cefalorraquídeo?  
Es de 80% en plexo coroideo.

Menciona cuántas vértebras conforman la vértebra...  
T=12, L=5, S=5, C1, 7, C=1.

Menciona las capas meníngeas en el orden correspondiente...  
1.- Dura madre  
2.- Araquioidea  
3.- Piamadre.

Menciona a qué nivel empieza y termina la médula espinal. Empieza a nivel del foramen magnum y en donde termina el bulbo raquídeo.  
Y termina a nivel de L1 y L2.

Menciona el nombre y función de los 3º pares craneales.

3.- Oculomotor (motor)

6.- Motor Ocular Externo (motor)

9.- Glossofaríngeo (mixto)

12.- Hipogloso (motor).

Menciona cómo está dividida la médula espinal y sus funciones.

Involuntario=

Voluntario=

Menciona la función de la neurona aferente.  
Llevar.

Andrea Díaz Santiago:

01 03 21

- ✓ Menciona los receptores excitatorios postsinápticos: AMPA y NMDA.
- ✓ Menciona el nombre del neurotransmisor inhibitorio GABA.
- ✓ Tipo de convulsiones + FCTE en las crisis generalizadas: Tónico-clónico.
- ✓ Fármaco de elección en el tratamiento de crisis convulsivas: diazepam  
 IV: 0.2 mg/kg/dosis  
 Rectal: 0.5 mg/kg/dosis.
- ✓ Describe la crisis focal:  
 Se presenta afectando una sola zona.
- ✓ Define propiocepción: Orientación de el lugar en donde estas ubicado.
- ✓ Menciona las características de la cefalea migrañosa: Dolor intenso, náuseas, vómitos, visión borrosa.
- ✓ Menciona en qué lóbulo se encuentra el área de la visión: lóbulo occipital.
- ✓ Menciona al menos 2 factores desencadenantes de la cefalea: >3 años, enfermedades del sistema nervioso, enfermedad sistémica
- ✓ Menciona el nombre correspondiente del frío y calor.  
 Receptor de frío: - Frío clavo.  
 Termorreceptor  
 Frío: Krause | calor: Hufnagel



Andrea Diaz Santiago

13 03 24

1- Nombre de la proteína implicada en el Alzheimer:

$\beta$  <sup>amiloide</sup>

Menciona el nombre de la proteína: TAU acumulada.

$\beta$  amiloide Marañón

Menciona el nombre del péptido amiloide en depósito: Placa(s) neurobiológica(s) neuríticas

Demencia caracterizada por alteraciones de la conducta. Fronto temporal.

Demencia caracterizada por alucinaciones.

- De Lewis

Variante más común de la demencia fronto-temporal. Conductual

¿Qué codifica el cromosoma 14?

Cr: 14 PSNI

¿Qué codifica el cromosoma 21?

Cr: 21 PA.

Menciona el nombre de los criterios utilizados en la escala global de demencia

Quejas de memoria

Alteración Objetiva

Función cognitiva

Actividades de la vida diaria.

Criterios de Peters

Teoría más aceptada del Alzheimer.

Espontánea 90%