



**UNIVERSIDAD DEL SURESTE**  
**Campus Comitán**  
**Licenciatura en Medicina Humana**



**Materia:**  
**Neurología**

**Nombre del trabajo:**  
**Examen semanal de repaso**

**Alumno:**  
**Luis Antonio Meza Puon**

**Grupo: "A" Grado: "6"**

**Docente:**  
**Dr. Alexandro Alberto Torres Guillen**

Comitán de Domínguez Chiapas a 15 de marzo de 2024.

7/13

Scribe

Luis Antonio Meza Poon 6<sup>º</sup>A

1<sup>º</sup> Menciona el nombre de las capas meníngeas en orden?

R: 1. Duramadre, 2. Aracnoides, 3. Piamadre

2 Menciona a que nivel empieza y termina la médula espinal

R: C1 a nivel sacro bulbo ~~L1-L2~~

3 Menciona el nombre y su función de los siguientes pares craneales

3: Oculomotor → Motor

6: Abducens → Motor

9: Glosofaríngeo → Motor

12: Hipogloso → Mixto

4<sup>º</sup> Dónde se produce el LCR? R: Médula espinal  
Plexos coroideos

5 Menciona el nombre de los receptores excitatorios

R: NMDA y AMPA

6 Menciona la definición internacional de epilepsia

R: debe ser paroxística

7 Menciona la diferencia entre crisis focales y generalizadas

R: Focales que solo afectan un solo lóbulo o una parte pequeña y no se <sup>de</sup> <sub>propagant</sub>  
Generalizadas que afectan 2 lóbulos

8 Menciona la diferencia entre crisis y estatus epiléptico

R Crisis: Es autolimitada y tiene una duración de < 5 min

Estatus: Son cuando tiene episodios constantes sin recuperar por completo la conciencia y dura > 5 min



8/10

Luis Antonio Meza Poon

D 13 M 03 A 24



1- Menciona el nombre de la proteína principal implicada en el Alzheimer

R= B-Amiloide

2- Menciona el nombre que recibe la acumulación de la proteína B-amiloide.

R= Placas neuríticas

3- Demencia caracterizada por trastornos de la conducta

R= Demencia del lóbulo frontotemporal DFLT

4- Demencia caracterizada por alucinaciones

R= Demencia por cuerpos de Lewy (DBL)

5- Menciona que gen codifica el cromosoma 14

R= Presenilina 1

6- Menciona que gen codifica el cromosoma 21

R= PBA42 o PPA

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

R= Criterios de Petersen

8- Menciona el nombre de la proteína tau acumulada

R= Marañas

9- Menciona el porcentaje de la teoría genética de Alzheimer

R= 1-5%

5 a 9%