

UNIVERSIDAD DEL SURESTE MEDICINA HUMANA

CATEDRATICO:

DR. RICARDO ACUÑA DE SAZ

ALUMNO:

JOSE CARLOS CRUZ CAMACHO

MATERIA:

INTERCULTURALIDAD Y SALUD I

TRABAJO:

GLOSARIO DE "SINTOMAS"

SEMESTRE:

PRIMER SEMESTRE

GRUPO:

"A"

FECHA:

20/10/20

- 1.- amnesia post-traumática: un estado de confusión aguda causada por una lesión traumática cerebral, que se caracteriza por dificultad en la percepción, pensamiento, capacidad de recordar y concentración; durante esta etapa aguda, los pacientes a menudo no pueden formar nuevas memorias.
 - 2.- anoxia ausencia del suministro de oxígeno en los tejidos de algún órgano, que conduce a la muerte celular.
- 3.- ataque cerebral hemorrágico un accidente cerebrovascular es causado por la hemorragia de una de las principales arterias que conducen al cerebro.
- 4.- ataque cerebral isquémico ataque neuro cerebral causado por la formación de un coágulo que bloqueó el flujo sanguíneo a través de una arteria que conduce al cerebro.
- 5.- conmoción cerebral o concusión lesión al cerebro causada por un golpe fuerte o por una sacudida violenta, causando un arrepentimiento e impedimento temporal de la función cerebral, como la pérdida de conocimiento o interferencia en la visión y el equilibrio.
- **6.- contusión** área específica de tejido cerebral hinchado, mezclado con sangre emitida de vasos sanguíneos rotos.
- **7.-convulsiones** actividad anormal de las células nerviosas dentro del cerebro que causa sensaciones, emociones y conductas extrañas,

- y que a veces produce convulsiones, espasmos musculares y pérdida de conciencia.
- **8.-convulsiones inmediatas** convulsiones que ocurren dentro de las primeras 24 horas después de una lesión traumática del cerebro.
- 9.-Convulsiones precoces convulsiones que ocurren dentro de una semana a partir de una lesión cerebral.
- **10.-demencia post-traumática –** una condición que se caracteriza por deterioro y apatía mental, y emocional después de un trauma.
 - 11.- demencia pugilística daño cerebral causado por traumas repetitivos y acumulativos en la cabeza; se ven comúnmente en boxeadores profesionales.
 - 12.- disartria la incapacidad o dificultad para articular palabras debido al estrés emocional, lesión cerebral, parálisis, o rigidez de los músculos necesarios para el habla.
- 13.- disfunción prosódica problemas con la entonación o inflexión.
 - **14.- epilepsia post-traumática –** convulsiones recurrentes que se presentan más de una semana después del traumatismo cerebral.
- **15.- "pruning"** proceso mediante el cual una lesión destruye una red neuronal importante en los niños, y otra red neuronal menos útil -que eventualmente habría muerto- se hace cargo de las responsabilidades de la red dañada.

- **16.- espasmo vascular –** una contracción exagerada y persistente de las paredes de un vaso sanguíneo.
- 17.- estado vegetativo una condición en la que los pacientes están inconscientes y ajenos a su entorno, pero siguen teniendo un ciclo de vigilia/sueño y en el cual pueden tener períodos de alerta.
- **18.- estado vegetativo persistente** un estado que perdura, en cual el paciente tiene la conciencia gravemente impedida y es incapaz de realizar movimientos voluntarios.
 - **19.- estupor** un estado de conciencia impedida en la cual el no responde, pero puede ser despertado mediante un estímulo fuerte.
- **20.- fístula del fluido cerebroespinal** rajadura entre dos de las tres membranas -las membranas de la dura y la aracnoidea- que envuelven el cerebro.
- **21.- fluido cerebroespinal** el líquido que baña y protege al cerebro ya la columna vertebral.
- **22.- fractura deprimida de cráneo** una fractura que ocurre cuando pedazos quebrados del cráneo presionan sobre los tejidos del cerebro.
- 23.- fractura penetrante de cráneo una lesión cerebral en la que un objeto perfora el cráneo y golpea el tejido cerebral.
- 24.- hematoma sangrado copioso que entra dentro del cerebro o que se acumula alrededor de él, causado por un daño en un vaso sanguíneo mayor en la cabeza.

25.- hipoxia – una disminución de los niveles de oxígeno dentro de un órgano, como el cerebro. Es menos grave que la anoxia.

BIBLIOGRAFIA

términos de lesiones cerebrales traumáticas. (2017, 1 diciembre). BrainLine.

Recuperado 19 de octubre de 2022,

de https://www.brainline.org/article/glosario-de-t%C3%A9rminos-de-lesiones-cerebrales-traum%C3%A1ticas

Traducción y Terminología Médicas – Migraña. (2019, 29 enero). Recuperado 19 de octubre de 2022,

de https://temas.sld.cu/traducciones/2019/01/29/migrana/