

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 arrebentamiento 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/traduccion/2019/01/29/migrana/>