

**Nombre de alumnos: RABELO  
ESPINOSA MARISOL**

**Nombre del profesor: RUIZ GUILLEN  
MAHONRRY DE JESUS**

**Nombre del trabajo: ENSAYO  
“TRAUMATISMO  
CRANEOENCEFÁLICO”**

PASIÓN POR EDUCAR

**Materia: PATOLOGIA DEL ADULTO**

**Grado: 6°**

**Grupo: “C”**

Un traumatismo craneoencefálico es la afectación que sufre el cerebro a causa de una fuerza externa que provoca una disminución del nivel de conciencia y como consecuencia de este provoca una alteración de las habilidades cognitivas, físicas o emocionales de la persona.

Este fenómeno es provocado como ya mencionado por la existencia de una fuerza externa del cuerpo, este actúa sobre el cerebro, afectación provocada por la fuerza externa acompañada de una difusión cerebral.

El traumatismo craneoencefálico se clasifica teniendo muy en cuenta el nivel de conciencia, siguiendo la escala de coma de Glasgow, ya que este evalúa tres tipos de respuesta de manera independiente, las cuales son: "ocular, verbal y motora".

Se considera que un paciente está en coma cuando la suma de unas distintas respuestas es menor a 9, entonces de esta manera podemos clasificar a los TCE de manera: "leves" con una escala de coma Glasgow de 15-4, "moderados" con una escala de coma Glasgow de 13-9 y "grave" con escala de coma Glasgow siendo menor que 9.

Los TCE más comunes y frecuentes, por lo general suelen ser los "leves", ya que generalmente no hay una pérdida de conocimiento como tal, en ocasiones cuando si se presenta una pérdida, suele manifestarse minutos después de la contusión.

En los TCE "moderados" se aprecia una pérdida de conocimiento mucho mayor a la de uno "leve", hablamos de una pérdida mayor 30 minutos, pero este no alcanza a prolongarse por un día, el paciente que sufre este tipo de TCE presenta dificultades para poder retener y aprender información nueva y suele ser menos a una semana.

Cuando se trata de un TCE "grave", se manifiesta y podemos observar una pérdida de conocimiento mayor a los TCE mencionados anteriormente, ya que este se prolonga durante un día y el tiempo en el que el paciente sufre el retener o aprender información nueva es más tardía a una semana.

Los síntomas en cuanto con los que se manifiesta un TCE son:

- Confusión
- Visión borrosa
- Dificultad para concentrarse

En el caso de neonatos: (inmediatos o diferidos)

- Llanto imparable
- Irritabilidad

Pueden presentarse también algunos síntomas que se denominan cognitivos como:

- Incapacidad para hablar
- Amnesia
- Confusión
- Analizar y comprender
- Incapacidad para crear recuerdos

En estos pacientes también podemos observar un comportamiento agresivo, ausencia de autocontrol, impulsividad, irritabilidad, suelen repetir las palabras o algunas acciones, llanto y risas fuera de lo usual. Por otra parte del lado emocional estos pacientes manifiestan síntomas como: ansiedad, empatía, enfado o soledad.

De manera general podemos observar manifestación de síntomas tales como, lagunas mentales, fatigas o mareos conllevados a desmayos, náuseas, vómitos, ojos de mapache, las pupilas las encontramos dilatadas o desiguales, sensibilidad a la luz, una visión borrosa, los dolores de cabeza suelen ser pertinentes, pueden manifestar depresión, a nivel muscular estos se encuentran inestables o rígidos, suelen presentarse fracturas y hematomas y pérdida del olfato.

Refiriéndonos a la clasificación de la fuerza de un TCE se clasifican de manera; abiertos o penetrantes y cerrados.

En los abiertos o penetrantes se rompe la capa de protección que cubre nuestro cerebro y logramos apreciar una exposición inmediata del tejido cerebral, de manera exterior, parecidas a las provocadas por una arma de fuego.

En los TCE cerrados el hueso y la capa que revisten como protección al tejido cerebral permanecen intactos o no se observa ninguna exposición del cerebro.

El tratamiento que se deberá seguir en estos casos dependerá totalmente de la gravedad del paciente que lo padezca, en estos podemos incluir el reposo, medicación o una intervención quirúrgica.

En conclusión para todo personal de salud es de suma importancia ser conocedor de todo aquello que conlleva el tratar con un paciente que sufra de un TCE, desde que es y cómo se clasifica, hasta sus síntomas y sobre todo el tratamiento de esta manera se le podrá brindar al paciente una cuidadosa atención de enfermería de calidad.

BIBLIOGRAFIA:

<http://www.plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/files/asignatura/d33413934e1f0e167d98411b03e9c427.pdf>