

**UNIVERSIDAD DEL SURESTE  
MEDICINA HUMANA  
CAMPUS COMITAN**

**NOMBRE DEL ALUMNO:**  
EDWIN RONALDO MUÑOZ TEJERO

**NOMBRE DE DOCENTE:**  
JOSE LUIS GUILLEN GORDILLO

**MATERIA:**  
NEUROLOGIA

**TRABAJO:**  
RESUMEN TCE

**SEMESTRE:**  
6to

**GRUPO:**  
B

**COMITAN, CHIAPAS, MEXICO A 26 DE MAYO DEL 2021**

## : TRAUMA CRANEOENCEFALICO:

Es una patología médico-quirúrgica caracterizada por una alteración cerebral secundaria a un lesión traumática en la cabeza generando un daño estructural del contenido de esta.

La incidencia es 200 pps x  $\% / 100.000$  hbs, la etiología más frecuente son los accidentes de tránsito 70%, seguidos de hechos violentos o caídas desde su altura de acuerdo a su área geográfica en el que se encuentre.

Lesiones específicas:

\* Hematoma Epidural: Forma de lente TAC.

\* Hematoma Subdural: Forma de semiluna TAC.

\* Contusión Cerebral: Hemorrágico o NO Hemorrágico.

En el transporte, a menos que el paciente requiera RCP, se debe trasladar en posición neutra supina, con collar cervical, control de vías aéreas.

Se evaluará los parámetros sistémicos, neurológicos y radiológicos con el fin de clasificar la gravedad.

TCE GRAVE O MODERADO: realización de TAC cerebral y luego será dejado para observación y tratamiento.

TCE LEVE: Egreso si durante 48 hrs posterior al trauma no presenta signos y síntomas.

Edwin Ronaldo Muñoz Tyero 6 B

