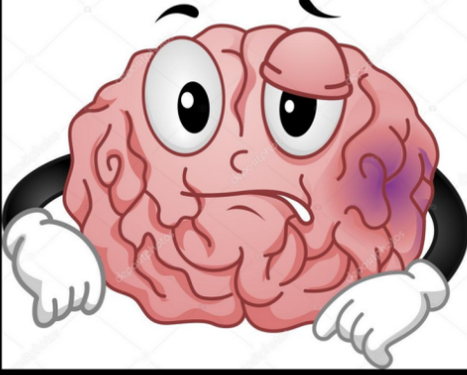


TRAUMATISMO CRANEOENCEFALICO

LOS TRAUMATISMOS EN GENERAL REQUIEREN DE ATENCION MEDICA Y DE UNA OPORTUNA EVALUACION

¿que es?



es una patologia que se caracteriza por una alteracion cerebral secundaria a una lesion traumatica en la cabeza generando un daño estructural.

ESTRUCTURAS ANATOMICAS

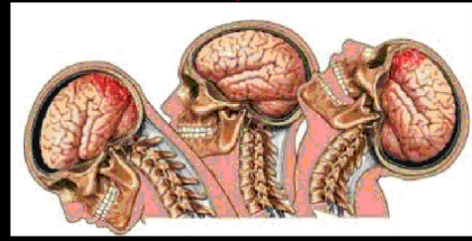
cuero cabelludo craneo
memninges
cerebro
sistema ventricular

prevalencia

estadística de 579 personas heridas por cada 100,000 al año

con una lesion primaria (contusion) directamente relacionada con el impacto sobre el craneo por un movimiento rapido de acleracion/desaceleracion

se produce



clasificacion

Lesión	Características
Difusa I	Sin afectación craneal visible
Difusa II	Cisternas presentes y línea media centrada o desviada ≤ 5 mm Si hay lesiones hiperdensas o mixtas serán menores de 25 ml Puede haber cuerpos extraños o fragmentos óseos
Difusa III (tumefacción)	Cisternas comprimidas o ausentes, con línea media centrada desplazada ≤ 5 mm Si hay lesiones hiperdensas o mixtas serán menores de 25 ml
Difusa IV	Desplazamiento de la línea media > 5 mm, sin lesiones focales hiperdensas mayores de 25 ml
Focal evacuada	Cualquier lesión evacuada quirúrgicamente
Focal no evacuada	Lesión hiperdensa mayor de 25 ml no evacuada

leve (mas frecuente)
moderado (perdida de conocimiento)
grave (perdida del conocimiento mas de 1 dia

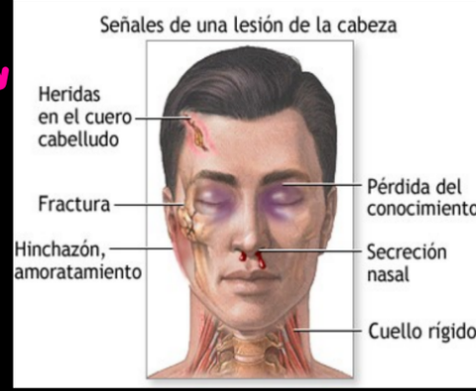


complicaciones



trastornos del movimiento y marcha (tetraparesias e hemiparesias) tras de la deglucion, o tono muscular o la epasticidad

¿como identificarlo?



diagnostico



RESONANCIA MAGNETICA

mediante pruebas clinicas
anamnesis completa
pruebas de reflejos, vista , audicion y habla y movimientos



tratamiento

procedimientos quirurgicos
fisioterapia

