



Nombre de alumno: Brallan López Solorzano

Nombre del profesor: Maria del Carmen Lopez Silba

Nombre del trabajo: Cuadro Sinoptico

Materia: PATOLOGIA DEL NIÑO Y ADOLESCENTE

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: 5

Grupo: B

Comitán de Domínguez Chiapas a 11 de Marzo del 2023.

DIA

MES

AÑO

FOLIO

¿Qué es?

Lesión de estructuras de la cabeza debido a una fuerza externa de origen mecánico.

Más común.

Lesión traumática que afecta al cerebro, la bóveda craneal o su contenido.

Se pueden manifestar complicaciones neurológicas o motoras, cerebrales.

signos de alarma

- Hidrocefalia
- Derrame de líquido cerebral
- Infecciones
- Lesiones vasculares
- Dolor, UPP
- Falleo orgánico

TRAUMATISMO CRANEOCEFÁLICO EN EL NIÑO

Los Síntomas Inicidios

- Pérdida del conocimiento (cuando sea brevemente)
- Dolor de cabeza
- Irritabilidad
- Sensación de hormigueo o ardoramiento en los brazos o pies
- Náuseas, con o sin vómitos.
- Polidez
- Visión borrosa o doble
- Sensibilidad a la luz.

2-3-3

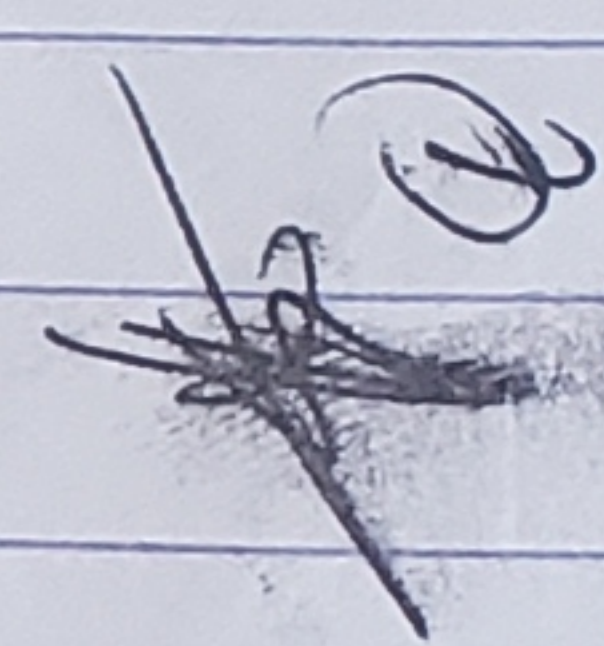
DIA	MES	AÑO	FOLIO

- Elevación de la cabeza y el cuello 30° sobre la horizontal
- Mantener PaO2 en 90-100 mmHg
- Conseguir PaCO2 entre 30 y 35 mmHg
- Mantener al paciente Normovolémico.
- Aporte de líquidos
- Tratamiento diurético

Líquida

Salida de líquido cefalorraquídeo en el oído.

Lesiones en la cabeza que pueda provocar sangrado en el tejido cerebral y en las capas que rodean el cerebro.



- Hemorragia Subaracnoidea
- Hematoma Subdural
- Hematoma Epidural

CAPUT → CERALHEMATOMAS

Colectión de sangre en el espacio subperióstico secundario a ruptura de vasos. Situada entre los huesos del cráneo y el perióstio.

Epidemia típica
Estacional

Menores de 2 años y en la pubertad
Más en masculino
Causas ligadas a la edad

LC → Lesión
Intra
Craneana

ABC

↓
Vía Aérea Respiración

D
↓
Estado Neurológico

E Escala
↓
Exposición Agentes traumáticos
es fungiforme, rompe la piel y amasa sobre el hueso y provoca Hemorragia