

TRAUMATISMO CRANEO ENCEFALICO.

No he encontrado evidencia de que se traumatismo craneoencefálico sea grave, sin embargo, se pueden presentar complicaciones horas o aún días después del traumatismo, las primeras 24 hrs después del traumatismo son cruciales y usted debe permanecer al lado de su hijo(a) al menos durante ese período. Si se presenta cualquiera de los siguientes signos o síntomas, acuda a un servicio de urgencias y/ó llámeme inmediatamente.

- **1.-Somnolencia marcada o inusual**
- **2.-Imposibilidad para despertar al niño**
- **3.-Cefalea (dolor de cabeza) de intensidad creciente.**
- **4.-Comportamiento extraño.**
- **5.-Nausea y/ó vómito.**
- **6.-Fasciculaciones o convulsiones**
- **7.-Inestabilidad en posición erecta (cuando el niño ya lo haga)**
- **8.-Eliminación de líquido sanguinolento o acuoso por nariz u oído.**
- **9.-Visión borrosa o doble.**
- **10.-Entumecimiento de la cara, brazos o piernas.**
- **11.-Rigidez de cuello**
- **12.-Una pupila (parte negra del ojo) más grande que la otra, movimientos raros de los ojos o cualquier alteración visual.**

Indicaciones para ordenar una TAC. (Tomografía axial computarizada de cráneo)

- **1.-Traumatismo penetrante**
- **2.-Puntuación <15 según la escala de coma de Glasgow (el médico la realiza)**
- **3.-Alteraciones neurológicas focales.**
- **4.-Convulsiones postraumáticas.**
- **5.-Vómitos persistentes.**
- **6.-Lesiones faciales considerables.**
- **7.-Indicios de fractura de la base del cráneo (ojos como mapache y color morado por detrás de los oídos)**
- **8.-Fracturas de la bóveda craneal en pacientes menores de 2 años.**

Si nota hinchazón en el sitio del golpe, aplique hielo, asegurándose de que se ponga un trapo o toalla entre el hielo y la piel.

Puede darle a beber líquidos en forma habitual.

No darle ningún sedante, sólo Acetaminofen (preguntarme la dosis) no dar medicamentos que contengan ácido acetil salicílico (aspirina)