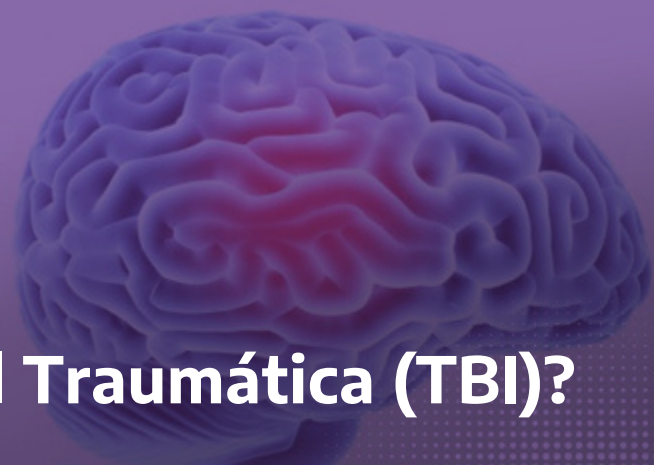




HARBORVIEW
INJURY PREVENTION
& RESEARCH CENTER
UNIVERSITY of WASHINGTON

TBI



¿Qué es una Lesión Cerebral Traumática (TBI)?

La **lesión cerebral traumática o TBI**, es una lesión causada por un golpe, una sacudida o un objeto penetrante que interrumpe el funcionamiento normal del cerebro a **cualquier edad**. Una lesión traumática cerebral puede provocar daños graves en el cerebro que pueden provocar complicaciones a largo plazo y la muerte.

Cómo Reconocer los Síntomas de una Conmoción Cerebral:

Una **conmoción cerebral** es un tipo leve de lesión cerebral traumática o TBI, causada por un golpe o una sacudida a la cabeza o por un golpe en el cuerpo que hace que la cabeza y el cerebro se muevan rápidamente hacia adelante y hacia atrás.

MENTAL:

- Problemas de Memoria
- Alexia
- Transtorno del Habla
- Cambios de Humor
- Depresión o Ansiedad
- Sensibilidad a la Luz

FÍSICO:

- Pérdida de Consciencia
- Dolor de cabeza leve a Intenso
- Náuseas o Vómitos
- Dilatación de Pupilas
- Pérdida de Coordinación
- Transtornos del Sueño
- Convulsión

Implementación de **Regreso al Aprendizaje** para Escuelas en todas partes

Regresar a aprender (RTL) es un programa integral EFICIENTE que cualquier escuela preparatoria puede implementar. El programa RTL coordina la atención entre médicos, padres y administradores escolares para ofrecer adaptaciones académicas de mejores prácticas para ayudar a los estudiantes a regresar a su capacidad total en el aula.

Aprende más:

Contacte al Harborview Injury Prevention & Research Center (HIPRC) al hiprc@uw.edu o visítenos en línea a hiprc.org/tbi.

Escanéame!



hiprc.org/tbi