

¿Cree que sabe sobre las conmociones cerebrales? Piense de nuevo.

Concientización sobre las Conmociones Cerebrales Ya (*Concussion Awareness Now, CAN*) es una coalición de grupos de defensa fundada por Abbott y la Asociación contra las Lesiones Cerebrales de Estados Unidos (*Brain Injury Association of America, BIAA*) para generar concientización sobre la gravedad de las conmociones cerebrales y la importancia de que se evalúen.

Rompiendo mitos

El 84%

de las personas creen que los deportistas tienen más riesgo de sufrir una conmoción cerebral.

PERO

Solo el 3% de las conmociones cerebrales que se presentan en las salas de emergencias están relacionadas con los deportes¹.

El 56%

de las personas piensan que es necesario golpearse la cabeza para sufrir una conmoción cerebral.

PERO

Las conmociones cerebrales pueden ocurrir debido a una sacudida repentina en el cuerpo, además de un golpe en la cabeza².

El 13%

de las personas piensan que **todas** las conmociones cerebrales ocasionan pérdida de consciencia.

PERO

Las conmociones cerebrales tienen muchos síntomas posibles. La pérdida de consciencia es solo uno de ellos³.

La realidad es que las conmociones cerebrales pueden ser una lesión invisible, así que si sospecha que podría tener una, **busque ayuda profesional**.

Obtenga más información en ConcussionAwarenessNow.org

**CONCUSSION
AWARENESS NOW**

De acuerdo con una encuesta representativa de 3,000 personas en EE. UU. realizada en noviembre de 2022, encargada por Abbott en nombre de Concientización sobre las Conmociones Cerebrales Ya (*Concussion Awareness Now, CAN*).

1. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4786477/> 2. https://www.cdc.gov/headsup/basics/concussion_what_is.html 3. https://www.cdc.gov/headsup/pdfs/providers/facts_about_concussion_tbi-a.pdf