

Científicos advierten sobre efectos de una lesión en la cabeza



Washington, 27 ago (RHC) Un estudio británico advierte sobre los resultados adversos que puede traer aparejado de una lesión cerebral en la niñez o la juventud.

Aunque el problema sea leve, es suficiente para reducir la expectativa de vida de una persona y causarle trastornos psicológicos y sociales, señalaron los autores en un artículo publicado en PLOS Medicine.

Como parte de la investigación, los autores analizaron 100 mil adultos de Suecia que nacieron en el período 1973-1985 y sufrieron por lo menos un traumatismo de cráneo antes de los 25 años.

En ese sentido, analizaron la evolución del grupo con la de sus hermanos sin lesiones hasta los 41 años (o hasta los 34 en por lo menos la mitad de los casos).

Los resultados arrojaron que los participantes que tuvieron una lesión cerebral eran 40 por ciento más propensos a morir durante el período que duró el estudio que sus hermanos sin lesiones.

También, tenían 31 por ciento más posibilidad de necesitar tratamiento psiquiátrico ambulatorio y 57 de requerir tratamiento psiquiátrico.

También tenían 31 por ciento más posibilidad de necesitar tratamiento psiquiátrico ambulatorio y 57 de requerir tratamiento psiquiátrico.

Socialmente, eran 19 por ciento más vulnerable a depender de subsidios y 28 a tener una educación formal limitada.

En ese sentido, la autora principal, Seena Fazel, especialista en psiquiatría forense de la Universidad de Oxford, Reino Unido, consideró que si se conocen estos riesgos, la población afectada podría manejarlos mejor.

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/ciencias/103879-cientificos-advierten-sobre-efectos-de-una-lesion-en-la-cabeza>



Radio Habana Cuba