

Presidente de Brasil, Lula da Silva, sufrió hemorragia tras caída en octubre: Los golpes en la cabeza pueden complicarse hasta meses después

Además de síntomas durante las primeras horas, pueden aparecer otros tardíos que podrían indicar lesiones graves. El problema es más común entre los adultos mayores.

JANINA MARCANO

Aunque han pasado varias semanas desde que el Presidente de Brasil, Luiz Inácio Lula da Silva, sufrió un golpe en la cabeza durante una caída en su casa el 19 de octubre, el mandatario presentó malestares este lunes. Tenía dolor de cabeza y somnolencia.

Una resonancia reveló una hemorragia intracraneal a causa de un hematoma, por lo que fue intervenido quirúrgicamente y ayer se reportó consciente tras la operación. "Cuando uno sufre un traumatismo encéfalo craneal pueden ocurrir complicaciones

agudas, por lo general dentro de las primeras 48 horas, y también se pueden presentar complicaciones más tardías, incluso semanas o meses después", explica Nicolás Rebolledo, neurólogo de Clínica Dávila.

Las complicaciones van desde dolores de cabeza constantes y vértigo, hasta cuadros más complejos, como convulsiones y hematomas dentro del cerebro que pueden tener consecuencias fatales, señala el médico.

María Elena Trejo, jefa de neurología de Clínica Alemana, dice: "Hay otros síntomas de complicaciones que pueden aparecer

tardíamente, como cambios cognitivos, lentitud mental, dificultad para hablar o para mover partes del cuerpo y pérdida de estabilidad al caminar".

Todo esto puede ser indicador de "los hematomas subdurales, lo que describen que presentó el Presidente Lula, y los cuales pueden empezar a generarse con las horas. Es una lesión que, frente a un traumatismo que puede haber ocurrido mucho tiempo atrás, empieza a aparecer de manera lenta y progresiva", explica Trejo.

Y añade: "Este hematoma ocurre cuando las venas puente, que conectan el cráneo con la superfi-

cie del cerebro, se rompen debido a un traumatismo. Y puede no manifestarse inmediatamente, ya que el sangrado ocurre de forma progresiva. Por eso los síntomas pueden aparecer semanas o incluso meses después del golpe".

Ambos médicos explican que esto es más común en adultos mayores porque el cerebro, al envejecer, se encoge, lo que estira estas venas, "haciéndolas más susceptibles a romperse incluso con golpes de poca energía (de bajo impacto)", señala Trejo.

"Un golpe que a simple vista parece de poca energía, como golpearse con una puerta de un



Dolor de cabeza y somnolencia alertaron sobre una hemorragia a causa de un golpe en la cabeza que Lula da Silva se dio hace casi dos meses.

mueble, puede ser suficiente para generar un hematoma subdural en personas mayores", añade la especialista.

Los expertos recomiendan que tras una caída, a cualquier edad, lo principal es asistir a un servicio de urgencia e indicarle al personal de salud cómo fue el golpe y si es que hubo compromiso de conciencia.

Así, explican, el personal po-

drá decidir si es necesario realizar un escáner cerebral u otras imágenes para detectar lesiones. Debido a que algunos síntomas pueden aparecer semanas o meses después, señalan, es recomendable estar atento a signos de alerta, como dolor de cabeza persistente, trastornos del lenguaje, debilidad en extremidades, vértigo, somnolencia inexplicable o convulsiones.