



¿Qué tan grave es la enfermedad de la que operarán al Vicepresidente?

Después de sufrir un cuadro convulsivo el pasado miércoles 2 de diciembre, es muy posible que el vicepresidente Germán Vargas Lleras sea sometido a una cirugía.

El deterioro en la salud del Vicepresidente está “asociado a una lesión estructural cerebral antigua y benigna”, agravada “por exceso de trabajo”, de acuerdo con el parte médico emitido por la clínica Carlos Ardila Lulle de Bucaramanga, a donde fue remitido después de su crisis.

Ahora, ha sido el mismo Vargas Lleras quien ha informado sobre su evolución: “En fecha por definir con mis médicos me será practicada cirugía para tratarme meningioma benigno. Por lo pronto, continúo con agenda diaria”, publicó en su cuenta de Twitter.

¿Qué tan riesgosa es la intervención y cómo cambiará la calidad de vida del político?, son algunas de las preguntas que surgen al hacerse pública la noticia. El País consultó a varios especialistas, como Bernardo Pérez Valencia, neurocirujano del Centro Médico Imbanaco, para resolver estas dudas.

¿Qué es un menignioma?

Es un tumor benigno en la mayoría de los casos, que se caracteriza por un crecimiento lento y que no se acompaña de ninguna manifestación neurológica hasta que produce una irritación en la corteza, es decir en el tejido cerebral. Como esta corteza funciona con electricidad, entre otras cosas, empieza a tener unas descargas anormales que producen la manifestación de lo que está representado en esa área, que en el caso del Vicepresidente se ha presentado en el movimiento.

¿Cuál es el tratamiento a seguir?

Esta descarga se controla con una medicación que se encarga de estabilizar la irritación, y el tumor, que en este caso está en el exterior muy cerca de la masa ósea, se reseca y posteriormente se extrae

Es una cirugía muy segura que no implica mayores riesgos para el paciente, por lo que se puede decir que está todo controlado.



¿Cuál es la diferencia entre los tumores benignos y los malignos?

La localización y el comportamiento. Gran cantidad de tumores son benignos y al researlos la probabilidad de volver es mínima. En un tumor maligno se requieren tratamientos adicionales y el pronóstico a largo plazo sería diferente.

¿Qué tan peligroso puede ser un tumor benigno?

Depende de la localización. En la base del cráneo son mucho más difíciles de manejar. El de Germán Vargas Lleras está a flor de piel, en un sitio fácilmente abordable. Los tumores benignos son bastante frecuentes, con mayor incidencia en las mujeres y se pueden presentar en diferentes lugares.

¿Cuáles son los riesgos de la intervención a la que será sometido el Vicepresidente?

Muy bajos. Él es una persona joven, por lo que los riesgos de infección y sangrado son mínimos.

¿Cómo se detecta un tumor cerebral?

Es algo fortuito, no se puede predecir, aunque tal vez los síntomas más alarmantes serían convulsiones, edemas al lado del tumor que generen hinchazón en su entorno y constantes y fuertes dolores de cabeza.

¿Cómo cambiará el estilo de vida de Germán Vargas Lleras?

No se afecta. Si tiene un problema en su estilo de vida, lo debe mejorar porque podría incidir en su salud del futuro, pero no va a tener secuelas por esto. La capacidad de repetición es muy baja.

Dato

Diagnóstico

Según explica Pablo Felipe Amaya, neurólogo institucional de la Fundación Valle del Lili y docente de la Universidad Icesi, “muchas personas viven con tumores malignos sin presentar ningún síntoma.”



Sala de Prensa

Solo de un 20 % a 40 % presenta convulsión. Sin embargo, después de encontrarse es vital hacer un seguimiento médico y consultar a un especialista para comprobar que no haya cambios importantes en su tamaño y ubicación”.

Diario El Pais, 10 de Diciembre de 2015. Página C7