



Trombosis venosa profunda: la poco común lesión de Wembanyama

DIAGNÓSTICO. La afección del jugador de la NBA es anómala en personas jóvenes.

Víctor Wembanyama es baja el resto de la temporada la NBA por una trombosis venosa. Solo en un 10% de los casos ocurren en la parte alta de un brazo. Es aún más anómalo en deportistas muy jóvenes. Un 'venograma' es necesario para localizar el problema. Normalmente, la cura empieza con anticoagulantes. El especialista en medicina deportiva Hythem Shadid

analiza las causas y consecuencias de este percance.

La noticia sacudió el mundo de la NBA. Wembanyama, de 21 años y primera elección absoluta de los San Antonio Spurs en el draft de 2023, estará varios meses de baja por una "trombosis venosa profunda". "No se conocen muchos detalles y es importante tener cuidado antes de sacar conclusiones precipitadas.

En general, una trombosis en la parte alta del brazo es muy rara. Solo un 10 % de estos percances se registran en esa zona del cuerpo. Normalmente ocurre por un trauma, una lesión de alguna forma, pero también puede ser metabólica", afirmó Shadid.

"Lo primero es conseguir un anticoagulante para estar seguros de que el coágulo no se mueva. No hay garantía de

que no llegue a los pulmones, y si lo hace puede tener serias complicaciones", dijo. "La decisión sobre el tratamiento depende de cuánto es de grande el coágulo. Hay que decidir si se remueve directamente en la vena. En ese caso hay un pequeño aparato que se hace pasar por la vena para remover el coágulo de la zona. Es una de las posibles medidas", dijo.



EFE/EPA/JOHN G. MABANGLO

EL JUGADOR FRANCÉS SE PERDERÁ LA TEMPORADA.