

LEIOMIOMA VASCULAR:

UNA HIPÓTESIS DIAGNÓSTICA A TENER EN CUENTA EN PIE Y TOBILLO

INTRODUCCIÓN

El leiomioma vascular o angioleiomioma es un tumor benigno del músculo liso que se origina en la capa muscular de las venas o arterias, por lo que teóricamente puede surgir en cualquier parte del cuerpo donde esté presente este tejido. Estos tumores aparecen con mayor frecuencia en el tracto uterino y gastrointestinal, por lo que su localización en tobillo y pie es rara.

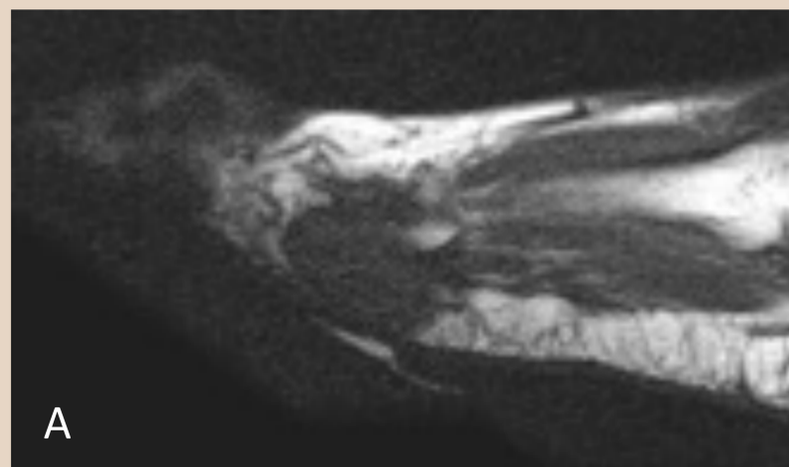
CASOS CLÍNICOS



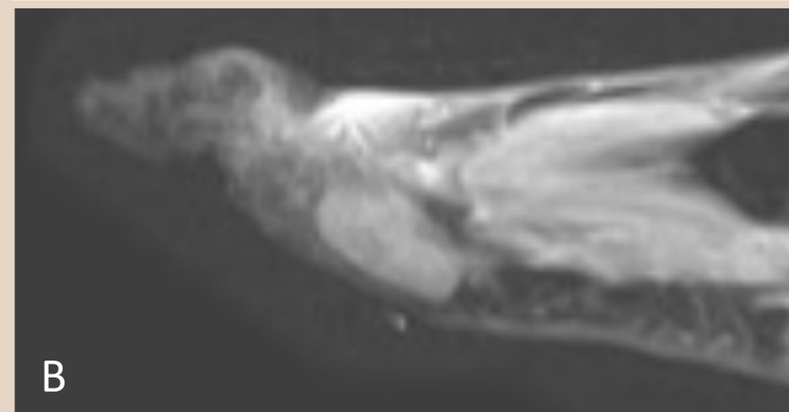
- > 67 años
- > Masa dolorosa debajo del maléolo externo del tobillo derecho.
- > Radiografía sin cambios; Ecografía sospechosa de quiste sebáceo.
- > Se sometió a escisión quirúrgica con *Wide Awake Local Anesthesia No Tournique* (WALANT)
- > Resultado anatomopatológico: leiomioma vascular.



- > 83 años
- > Masa dolorosa plantar del pie izquierdo
- > Radiografía sin cambios; La ecografía no está clara en cuanto a la posible etiología; La resonancia magnética sugiere un neuroma de Morton atípico (Fig. 1)
- > Fue sometido a escisión quirúrgica con WALANT
- > Resultado anatomopatológico fue de leiomioma vascular



A



B



C

Figura 1. A- vista sagital en T1; B- vista sagital en T2 FS; C- vista axial en T2

→ En ambos casos hubo resolución completa de las denuncias.

CONCLUSIÓN

A pesar de ser una localización rara para este tipo de tumor, el leiomioma vascular debe incluirse en la lista de diagnósticos diferenciales en casos de dolor asociado a una masa en pie y tobillo.

Además, es una patología que puede ser tratada con extirpación quirúrgica con anestesia local y consecuente resolución de las molestias del paciente así como mejora de su calidad de vida. Por ello, es de suma importancia conocer esta patología, así como la clínica y el tratamiento adecuado.