

AMPUTACIÓN ESTÉTICA DEL 5º DEDO DE LA MANO IZQUIERDA POR TUMOR DE CÉLULAS GIGANTE ÓSEO

Ana Mercedes Lojo Romero, Tomás Luis Quinteiro Antolín, María Luisa Cal Fraga
Complejo Hospitalario Universitario de Vigo

OBJETIVO

Exposición de un caso en el que se llevó a cabo una amputación estética del 5º dedo de la mano izquierda por un tumor de células gigantes óseo, valorando el resultado funcional y estético logrado.

MATERIAL Y MÉTODOS

Se realizó una revisión narrativa de la literatura publicada en los últimos 10 años en las bases de datos Pubmed, Cochrane y Embase, con el objetivo de describir aspectos fundamentales del tumor de células gigantes óseo.

PRESENTACIÓN DEL CASO

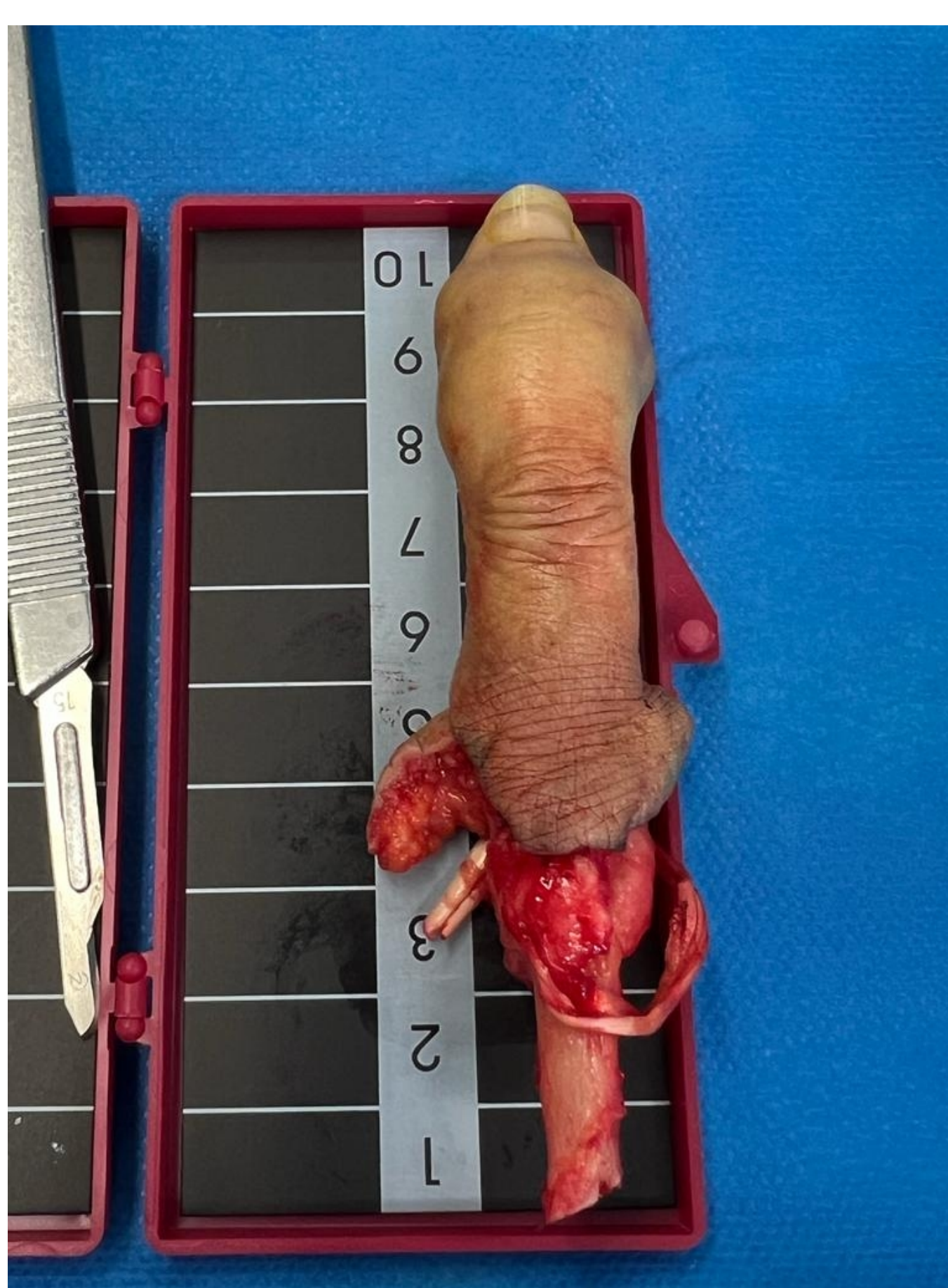
Paciente de 62 años con antecedentes de cáncer de mama y renal que acude por una tumoración de consistencia dura, no dolorosa, que engloba la articulación interfalángica distal del 5º dedo izquierdo.

En la RMN se observa que se trata de una lesión compatible con un tumor de células gigantes óseo, pero no nos permite descartar otros diagnósticos con certeza.

Tras valoración en el Comité de Tumores Musculoesqueléticos se decide realizar una biopsia, que confirma la sospecha inicial.

Dado su tamaño y localización, se opta por realizar una amputación estética del 5º dedo como tratamiento curativo.

En las sucesivas revisiones la paciente se encuentra asintomática, sin signos de recurrencia y con recuperación funcional completa.



CONCLUSIONES

Es un tumor benigno cuya frecuencia en las manos es baja pero que puede llegar a ser muy agresivo localmente, en ocasiones presentando incluso metástasis. Las lesiones en los dedos pueden suponer necesidad de amputación, siendo los resultados óptimos. El tratamiento debe individualizarse en cada paciente.

Presenta altas tasas de recurrencia, por lo que debe efectuarse un seguimiento estrecho.