

CIRUGÍA ESPAÑOLA

CIRUGÍA
ESPANOLA

TOTAL DE LA CONTROLLA DE LA

www.elsevier.es/cirugia

La imagen del mes

Tumor de células gigantes de maxilar superior Giant cell tumor of the superior maxilla



Jorge Luna-Abanto ^{a,b,*} y Erick Gonzales Laguado ^c

- a Departamento de Cirugía Oncológica, Instituto Nacional de Enfermedades Neoplásicas, Lima, Perú
- ^b Escuela de Posgrado, Universidad Peruana Cayetano Heredia, Lima, Perú
- ^cDepartamento de Cirugía de Cabeza y Cuello, Instituto Nacional de Enfermedades Neoplásicas, Lima, Perú







Figura 2

Mujer de 37 años con tiempo de enfermedad de 9 meses, caracterizado por la presencia de una tumoración en la región nasogeniana izquierda de crecimiento rápido. La tomografía con contraste de macizo facial muestra una lesión sólida, homogénea, de márgenes parcialmente definidos, dependiente del maxilar superior izquierdo (figs. 1 y 2).

La biopsia reportó tumor de células gigantes (TCG). Los TCG óseos son lesiones caracterizadas por la presencia de células gigantes multinucleadas y representan el 4% de todos los tumores óseos. Solo el 2% se origina en el esqueleto craneofacial, los de origen maxilar son excepcionales. El tratamiento estándar es la resección quirúrgica.

^{*} Autor para correspondencia.