

IMAGEN DEL MES

---

**Diagnóstico tardío de sarcoma de talón**

Late diagnosis of heel sarcoma

Úrsula Ponce Villar<sup>1</sup>

ORCID <https://orcid.org/0000-0002-4458-922X>

Fabián Peiró Monzó<sup>1</sup>

ORCID <https://orcid.org/0000-0002-4380-1479>

Jesús Seguí Gregori<sup>2</sup>

ORCID <https://orcid.org/0000-0001-5456-0538>

**DOI** 10.31837/cir.urug/5.1.3

---

Recibido: 17 de abril de 2020

Aceptado: 23 de julio de 2020

---



Fig. 1

<sup>1</sup>Facultativo Especialista Adjunto de Cirugía General y del Aparato Digestivo. Hospital Francisc de Borja, Gandía, Valencia., España. [ursulapv85@hotmail.com](mailto:ursulapv85@hotmail.com)

<sup>2</sup>Jefe de servicio Cirugía General y del Aparato Digestivo. Hospital Francisc de Borja, Gandía, Valencia, España

Mujer 39 años, consultó por talalgia desde hacía un año, con radiografía anodina. A los 5 meses presentó tumoración en talón abscesificada (Fig.1), y se realizó drenaje y biopsia de la tumoración que informó de sarcoma fusocelular de alto grado. Se completó estudio con resonancia que describió tumoración excrecente de 5 cm contactando con calcáneo y fascia plantar (Fig.2: flechas amarillas).



Fig. 2

Quedó pendiente de iniciar quimioterapia. Al mes, cursó con tos y hemoptisis, y la tomografía torácica evidenció metástasis pulmonares bilaterales con gran tumoración en lóbulo superior derecho (Fig.3: flechas amarillas).

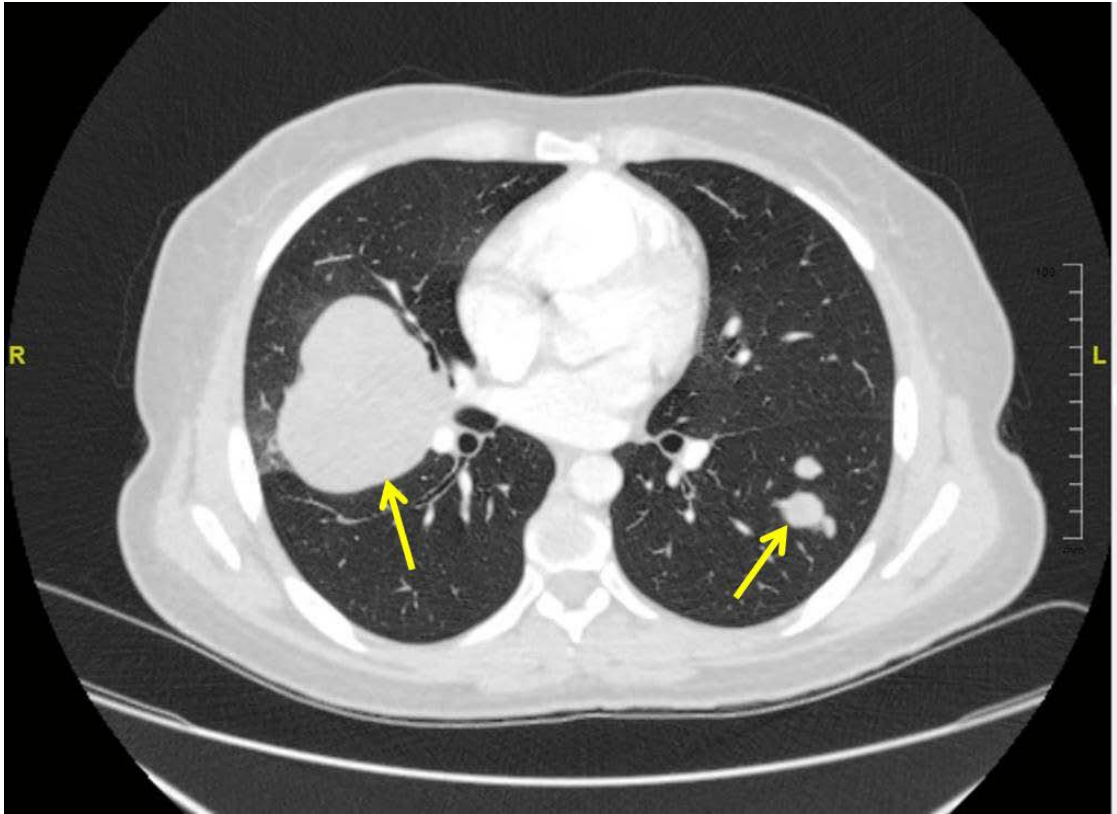


Fig. 3

A los 15 días, presentó abdomen agudo, interviniéndose de urgencia encontrando perforación yeyunal por implante tumoral con carcinomatosis peritoneal y metástasis hepáticas múltiples. Se realizó resección segmentaria de yeyuno con anastomosis, siendo dada de alta y éxitus al mes por evolución de la enfermedad.

Los sarcomas presentan una rápida progresión con desarrollo de metástasis. El diagnóstico precoz de estos tumores es vital para mejorar el pronóstico.