

SARCOMA PLEOMORFICO INDIFERENCIADO PRESENTADO COMO HEMATOMA A TENSION EN MUSLO

JENS JARED CARDENAS SALAS, JORGE PAYO RODRIGUEZ, ALFONSO MALDONADO MORILLO
HOSPITAL UNIVERSITARIO DE LA PRINCESA

INTRODUCCION

Los sarcomas son un grupo amplio de tumores malignos que pueden aparecer en cualquier parte del organismo y afectan a personas jóvenes y ancianas por igual. Los sarcomas de tejidos blandos pueden originarse en todo tipo de tejidos blandos del organismo, incluidos nervios, grasa, músculo y vasos sanguíneos.

Más de la mitad de los sarcomas de tejidos blandos (60 %) aparecen en los brazos y las piernas. Otras localizaciones habituales son el tronco (20 % de los casos), el abdomen (15 %) y la región de la cabeza y el cuello.

OBJETIVO

Presentar un caso de sarcoma pleomórfico indiferenciado con una presentación clínica atípica.

MATERIAL Y MÉTODOS

Presentamos un varón de 84 años que acude a urgencias por dolor intenso en muslo derecho, presenta tumoración a tensión de gran tamaño en cara anterior de muslo derecho de 1 año de evolución.

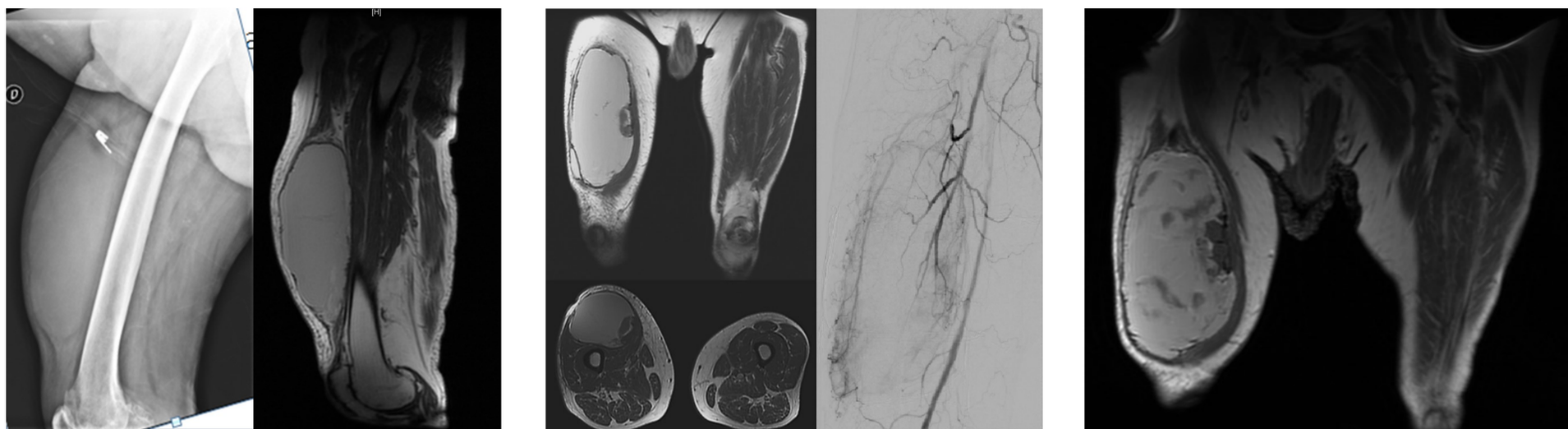
Se realizaron radiografías, ecografía, RM, que concluyen que se trata de un hematoma en diferentes grados de evolución de 18 x 6,7 x 8,3 cm. PAAF descarta diagnóstico neoplásico. Se realiza drenaje de hematoma.

El paciente presenta evolución tórpida debido a recidiva de hematoma. Se realiza arteriografía que informa de sospecha de tumor con sangrado secundario. Se realiza BAAG que informa de sarcoma pleomórfico indiferenciado.



RESULTADOS

Realizamos TAC tóraco-abdominal para estadiaje de neoplasia de base que confirma la no extensión tumoral. Realizamos en quirófano extirpación de cuádriceps y sartorio con tumoración incluyendo piel y fascia con márgenes de seguridad oncológica respetando paquete vasculonervioso medial. Estudio de tejido en anatomía patología confirma diagnóstico de sarcoma pleomórfico indiferenciado grado 3 según el sistema de clasificación de la Federación Francesa de Centros del Cáncer (FNCLCC).



CONCLUSIONES

- El sarcoma pleomórfico indiferenciado tiene su origen generalmente en tejidos blandos, pero también puede originarse en tejidos óseos.
- Se localiza con más frecuencia en muslos, brazos o en la parte posterior del abdomen. También aparece en partes del cuerpo que recibieron radioterapia en el pasado.
- Suelen crecer rápido y diseminarse a otras partes del cuerpo, como los pulmones.
- Los factores pronósticos más importantes para los sarcomas de partes blandas son: tamaño tumoral, grado de diferenciación e invasión ganglionar o metastásica.

