

# A PROPÓSITO DE UN CASO: LA RARA ENTIDAD DEL FIBROSARCOMA EPITELOIDE ESCLEROSANTE

Guardiola Herráez C, González García JA, Vallés Andreu M, Castillo Sáez A, Ortega Columbrans A.  
Hospital Universitario Virgen de la Arrixaca (Murcia)

**OBJETIVO:** exponer el diagnóstico y manejo realizado para esta patología infrecuente.

## MATERIAL Y MÉTODO:

Mujer de 47 años a la que en noviembre de 2022 se le realiza una resonancia por tener una tumoración en el muslo derecho, a raíz de esto se halla un tumor en riñón derecho. Seguidamente se biopsia ambas lesiones y se diagnostica de carcinoma renal de células claras en riñón derecho pT1bG1 y fibrosarcoma de muslo derecho pT1G3 estadio II. Tras el diagnóstico se realiza nefrectomía y resección radical de fibrosarcoma de muslo derecho.

Tras un año de seguimiento, consulta por molestias en cadera izquierda, se realiza biopsia guiada por tomografía en tres ocasiones separadas en el tiempo 1 mes cada una y las tres informan de necrosis ósea, pero sin signos de malignidad. Medio año después consulta por dolor en cadera derecha y de nuevo se realiza una resonancia magnética que informa de lesión en íliaco derecho compatible con metástasis blástica. En este momento la anatomía patológica sí informa de sarcoma epiteloide. En comité de tumores con diversas especialidades se decide el manejo sistémico de la paciente sin actuación quirúrgica sobre estas lesiones.

## RESULTADOS:

Actualmente la paciente está en tratamiento por Oncología médica y radioterápica y sin dolor referido a las caderas.

## DISCUSIÓN Y CONCLUSIONES:

El fibrosarcoma epiteloide esclerosante es un tipo de cáncer raro que crece en los tejidos blandos y los huesos de todo el cuerpo. A veces el peculiar patrón histológico de esta infrecuente lesión contribuye a confundirla con lesiones benignas o con sarcomas agresivos.

Es un sarcoma de crecimiento relativamente lento y de baja malignidad, pero sí puede producir metástasis a distancia por lo que el diagnóstico precoz y correcto, así como el tratamiento quirúrgico adecuado es imprescindible.