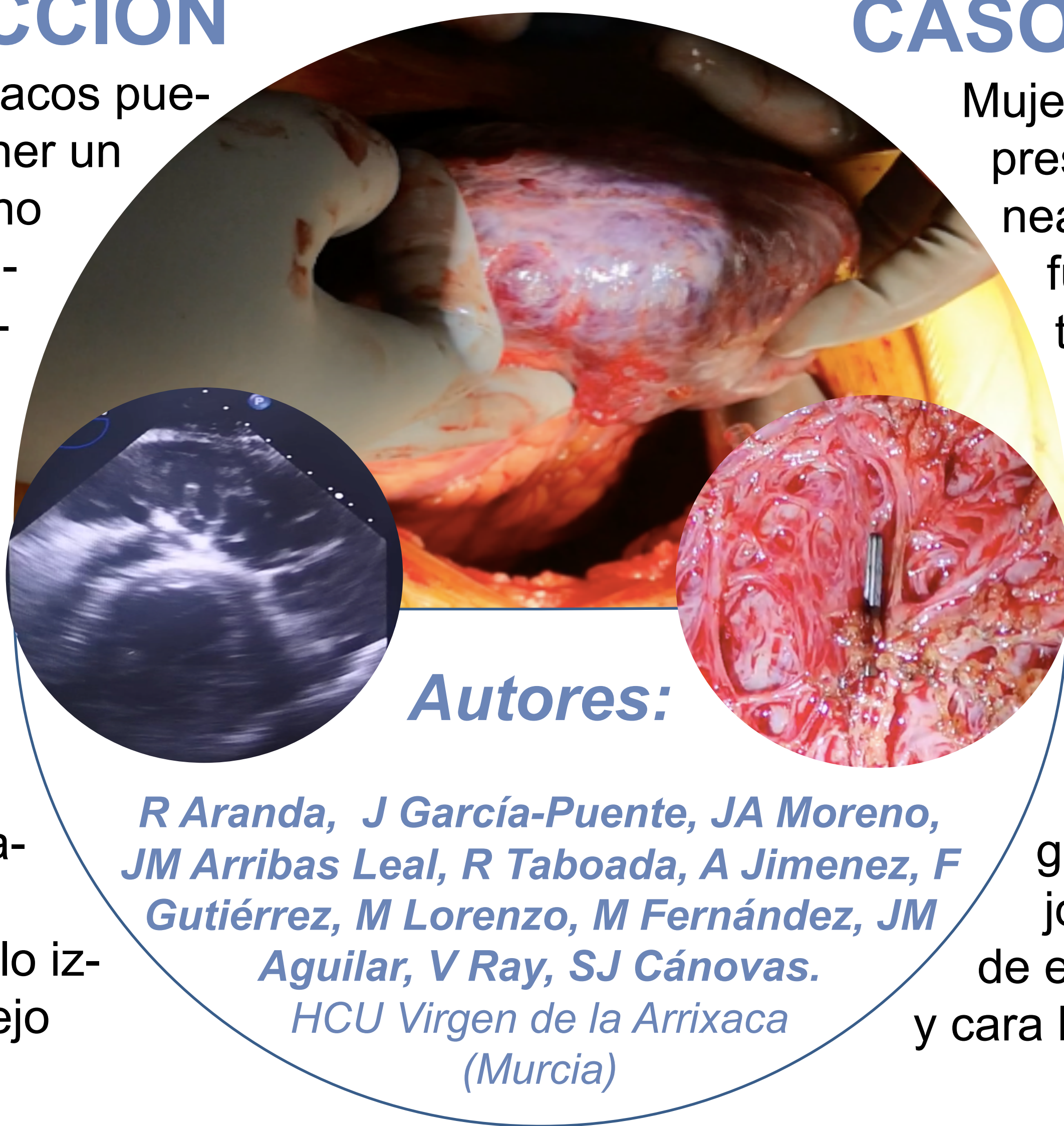




ANOMALÍA VASCULAR LINFÁTICA EPICÁRDICA: *Abordaje quirúrgico de un tumor infrecuente*

INTRODUCCIÓN

Los tumores cardiacos pueden llegar a suponer un reto para el cirujano cardiaco, especialmente en situaciones en las que el diagnóstico preoperatorio no se correlacione con los hallazgos intraoperatorios. Presentamos una rara tumoración epicárdica localizada en ápex y cara lateral de ventrículo izquierdo y su manejo quirúrgico.



Autores:

*R Aranda, J García-Puente, JA Moreno, JM Arribas Leal, R Taboada, A Jimenez, F Gutiérrez, M Lorenzo, M Fernández, JM Aguilar, V Ray, SJ Cánovas.
HCU Virgen de la Arrixaca
(Murcia)*

CASO CLÍNICO

Mujer de 63 años con presentación de disnea de mínimos esfuerzos. Diagnóstico prequirúrgico de quiste pericárdico. Se decide abordaje quirúrgico mediante esternotomía media. Hallazgo intraoperatorio de una gran masa esponjosa, dependiente de epicardio en ápex y cara lateral sin afectación pericárdica.

RESULTADOS

Se realiza resección de la masa sin apoyo de CEC tras constatación de benignidad. Cierre del defecto con sutura prolene 3/0 y parche hemostático Medtronic Veriset™. La paciente presentó un postoperatorio favorable, siendo dada de alta al sexto día sin complicaciones. El diagnóstico anatomopatológico definitivo de la

lesión fue «malformación vascular de tipo linfático». Esta definición se encuadra dentro de la clasificación de 2018 de la ISSVA que viene a sustituir nomenclaturas como 'linfangioma' o 'hemangioma cavernoso'. Son escasos los casos reportados de lesiones similares a la descrita, siendo el quirúrgico el abordaje de elección.



CONCLUSIONES

Los tumores o anomalías vasculares de localización cardiaca son entidades poco frecuentes cuyo reporte en la literatura no supera los cincuenta

casos. El abordaje quirúrgico con o sin apoyo de circulación extracorpórea constituye el tratamiento de elección en esta patología.