

UNA MARCHA PECULIAR

Tapia Oliva, C.; Soriano Arola, M.; Morey Arance, R.; Morant Lladonet, A.; Ruiz Gamez, C. M.; Hernández Herrera, E. J..

INTRODUCCIÓN

Traumática

Inflamatoria

cojera

Infecciosa

Otras causas



Cojera derecha

1 mes

7 años

CASO CLÍNICO

Picos febriles
↑ tamaño de muslo derecho
Dimetría de piernas
Pérdida de 1Kg de peso



Tumoración sin rubor ni calor en zona distal del fémur, dolorosa a la palpación; limitación de la flexión por dolor, con extensión completa y sin presencia de derrame articular.

leucocitosis, ↑ RFA
A/S: VSG 50mm
PCR 9,47mg/dL, PCT –

Radiografía: alteración en partes blandas.

Ecografía: estructura vascular aneurismática de alto flujo con patrón arterial dependiente de la arteria femoral superficial.



Se contacta con ACV
Traslado al hospital de referencia para intervención con bypass, sin incidencias.

CONCLUSIÓN

- Un aneurisma es una dilatación arterial que incluye las 3 capas de las paredes de un vaso y mide más de 2 veces el diámetro considerado como normal para ese segmento.
- Los aneurismas femorales son extremadamente raros.
- La mayoría son asintomáticos y suelen ser un hallazgo casual, pero a veces al aumentar de tamaño o si se trombose, los pacientes pueden llegar a presentar diversos síntomas; siendo fundamental la sospecha clínica