



Radiología



0 - Afectación tendinosa en la Gota. Valoración mediante RM

R. Vidal Pérez, A. Quintela Aguado, M.J. Romera Lobato, C. Vilà Parera y M. Escobar Amores

Centro Médico Teknon, Barcelona, España.

Resumen

Objetivo docente: Mostrar los hallazgos más característicos que definen este tipo de lesiones así como las claves que nos permitan establecer un correcto diagnóstico diferencial.

Revisión del tema: La Gota es una enfermedad relativamente frecuente en nuestro entorno. Su diagnóstico se basa en datos clínicos y analíticos. La afectación tendinosa se presenta con menos frecuencia y puede ser difícil de diferenciar clínicamente de otros tipos de afección de los tendones, mucho más prevalentes. Su correcto diagnóstico y posterior tratamiento son vitales para evitar desenlaces de peor pronóstico como son las roturas tendinosas, que pueden suceder en caso de demora u orientación diagnóstica errónea. Las técnicas de imagen, y entre ellas la RM, cobran una gran relevancia en este contexto.

Conclusiones: La técnica RM es una buena herramienta para establecer el diagnóstico, extensión y evolución de las lesiones tendinosas producidas por la gota. Sus hallazgos más característicos, detectados mediante estudios con los protocolos habituales en nuestro medio, pueden orientarnos claramente incluso en caso de una mala orientación clínica.