



Radiología



0 - Abscesos intramedulares. Claves en su diagnóstico

A. Lamagrande Obregón, H. Vidal Trueba, S. Sánchez Bernal, A. de Diego Díez, E. Torres Díez y S. Tapia Concha

Hospital Universitario Marqués de Valdecilla, Santander, España.

Resumen

Objetivo docente: Los objetivos de este trabajo son: recordar la fisiopatología y los hallazgos clínicos más comunes de los abscesos intramedulares, evaluar los principales hallazgos radiológicos y los principales diagnósticos diferenciales y analizar el protocolo adecuado de adquisición de imágenes.

Revisión del tema: El absceso intramedular es una patología poco frecuente pero su pronóstico puede ser desfavorable si no se hace un diagnóstico y tratamiento adecuados. Su origen suele ser un foco de infección a distancia aunque otras veces es de causa iatrogénica. Los hallazgos radiológicos deben ser correlacionados con los hallazgos clínicos y analíticos para confirmar el diagnóstico. La técnica de elección en el diagnóstico es la RM.

Conclusiones: Los abscesos intramedulares son procesos poco frecuentes pero potencialmente fatales sin no reciben un tratamiento adecuado. La RM tiene un papel clave en el diagnóstico.