



Radiología



0 - Dolor agudo de cadera en niños

R. Fernández de Sanmamed Gutiérrez, A.R. Meana Moris, E. Reimunde Seoane, S. Tadeo Reyes, R. Gavela Ramón y L.J. Castañeda Rodríguez

Hospital de Cabueñes, Gijón, España.

Resumen

Objetivo docente: Estudio retrospectivo de los niños vistos en nuestro hospital por dolor agudo de cadera en los últimos 3 años, revisando las principales etiologías y el papel de la imagen.

Revisión del tema: El dolor agudo de cadera y la cojera son un motivo de consulta frecuente, su diagnóstico diferencial es amplio y la clínica inespecífica. Las pruebas de imagen son de gran valor para llegar a un diagnóstico temprano y evitar posibles daños irreversibles. En nuestra serie incluimos casos de diversas etiologías: sinovitis transitoria, infecciosas (osteomielitis, artritis séptica, piomiositis periarticular), traumáticas, tumorales (osteoma osteoide intraarticular), enfermedad de Legg-Calvé Perthes, mostrando las técnicas utilizadas y los hallazgos de imagen.

Conclusiones: La valoración clínica y analítica junto al abordaje radiológico que incluye la radiografía, ecografía y resonancia facilitan un diagnóstico y manejo adecuados, evitando intervenciones innecesarias y complicaciones tardías.