

P-15

A PROPÓSITO DE UN CASO: IMPORTANCIA DEL DIAGNOSTICO DIFERENCIAL DE ARTRITIS IDIOPÁTICA JUVENIL CON PROCESOS TUMORALES EN LA INFANCIA

A. Beisti Ortego, A.K. Córdova Salas, I. Pastor Mouron, M. Medrano San Ildefonso.

Hospital Universitario Miguel Servet, Zaragoza

Objetivos y método: Presentamos el caso de una niña de 4 años controlada desde los 15 meses por episodios de poliartralgias ANA + en la consulta de reumatología, que ingresa en nuestro hospital por cuadro de artralgias, fiebre y dolor abdominal de 10 días de evolución, en el estudio realizado se detectan aumento de reactivantes de fase aguda, presenta pruebas de imagen (radiografía de caderas columna, ecografía abdominal) sin alteraciones, es tratada con corticoides e ibuprofeno, con lo cual presenta una respuesta intermitente.

Resultados: Dada la persistencia de la clínica las semanas posteriores y el empeoramiento de su estado general, se decide la repetición de ecografía abdominal y la realización de gammagrafía ósea, donde se objetivan múltiples captaciones compatibles con infiltración neoplásica, en la gammagrafía con MIBG y en el TC abdominal se observa imagen compatible con neuroblastoma grado IV a nivel abdominal (mostraremos las imágenes) que se confirma posteriormente con la biopsia. Actualmente la niña ha sido intervenida y se encuentra en tratamiento quimioterápico con una respuesta parcial.

Conclusiones: El neuroblastoma posee una presentación clínica y comportamiento extremadamente variables, en su mayoría agresivo, con alta mortalidad. En este caso se observa la importancia de realizar un adecuado diagnóstico diferencial en niños que presentan un cuadro clínico articular, que por su evolución, falta de respuesta al tratamiento o síntomas acompañantes, pueden orientarnos hacia la existencia de un tumor, como el neuroblastoma, donde un diagnóstico adecuado y precoz puede ayudar a reducir su morbimortalidad.