

CO-15

RESULTADOS DE EFICACIA Y SEGURIDAD CON ANAKINRA EN PACIENTES CON ARTRITIS IDIOPATICA JUVENIL SISTÉMICA

I. Marvillet, B. Lopez, A. Marco, I. Calvo.

Hospital la Fe, Valencia

Introducción: Anakinra ha demostrado ser eficaz en el tratamiento de pacientes con Artritis Idiopática Juvenil Sistémica (AIJs). Evaluamos la eficacia y seguridad de este tratamiento.

Pacientes y métodos: Entre diciembre 2004 y julio 2010, 29 niños con AIJs fueron seguidos a la consulta de reumatología pediátrica. De entre ellos, se revisaron retrospectivamente los cursos clínicos de los 22 que recibieron el tratamiento con anakinra durante al menos 12 meses. La dosis de anakinra fue de 1 a 3 mg/kg/día.

Resultados: El seguimiento medio fue de 28,5 (12-56) meses. La edad media de los pacientes al inicio del tratamiento fue de 8,6 (1,8-20,2) años; el tiempo de evolución de la AIJs hasta el inicio del tratamiento fue de 2,4 (0-10,2) años. Fiebre y exantema se resolvieron en 18 pacientes (82%) durante los primeros tres meses. La enfermedad se mantuvo activa en el 22% de los pacientes a los tres meses del inicio del tratamiento, en el 14% a los 6 meses y en el 22% a los 12 meses. Dieciséis pacientes (70%), incluyendo a los 6 pacientes que recibieron anakinra en primera línea, obtuvieron una curación completa de la enfermedad. Un paciente abandonó en tratamiento por una reacción cutánea aguda; dos presentaron una infección (neumonía e intradermoreacción positiva). Observamos 10 episodios de síndrome de activación macrofágica (8 presentes al diagnosticar la AIJs, 2 durante el tratamiento).

Conclusión: En nuestra experiencia, anakinra como tratamiento de primera línea se asocio a una rápida remisión de la sintomatología. Estos resultados justifican nuevos estudios con anakinra en el tratamiento de primera línea de pacientes con AIJs.