



## **EFICACIA Y SEGURIDAD DE CAMBIAR DE ADALIMUMAB A BARICITINIB EN AR.**

Michael Weinblatt, 1 Peter Taylor, 2 Edward Keystone, 3 Robert Ortmann, 4 Maher Issa, 4 Li Xie, 4 Yoshiya Tanaka 5, Erika García (presentando a nombre de los autores).

1Brigham and Women's Hospital, Boston, USA; 2University of Oxford Botnar Research Centre, Oxford, UK; 3Rebecca MacDonald Centre For Arthritis-Mount Sinai Hospital, Toronto, Canadá; 4Eli Lilly and Company, Indianapolis, USA; 5University of Occupational and Environmental Health, Kitakyushu, Japan

Objetivo: Presentar eficacia, resultados reportados por el paciente (PROs) y seguridad del estudio RA-BEAM, en pacientes que cambiaron de adalimumab a Baricitinib después de entrar al estudio de extensión a largo plazo (LTE) (RA-BEYOND).

Materiales y Métodos: en RA-BEAM, 1305 pacientes fueron aleatorizados a placebo, Baricitinib 4mg diario, o adalimumab 40 mgc/2sem. En semana 52, podían entrar a LTE, donde todos recibieron Baricitinib 4 mg de forma abierta. No hubo periodo de lavado para adalimumab. Se evaluaron eficacia, PROs y seguridad en pacientes que entraron  $\geq 48$  semanas antes del corte.

Resultados: De los que completaron RA-BEAM sin rescate, 97% pacientes de Baricitinib, y 99% de adalimumab (cambiaron a Baricitinib) fueron incluidos en el análisis. Los que cambiaron a Baricitinib mostraron enfermedad mejorada post-cambio y mejorías en dolor y función física, PROs sin evidencia de empeoramiento en semana 48. De 107 y 74 no respondedores (CDAI $>10$ ) de Baricitinib y adalimumab, cuando cambiaron, 54% y 50% respectivamente, alcanzaron baja actividad de la enfermedad (LDA) (CDAI  $\leq 10$ ) en semana 48. Las tasas de incidencia de eventos adversos serios, emergentes del tratamiento, infecciones fueron similares para pacientes que cambiaron a y aquéllos que continuaron con Baricitinib.

Conclusiones: Cambiar de adalimumab a Baricitinib sin lavado de adalimumab estuvo asociado con mantenimiento del control de la enfermedad a las 48 semanas post-cambio con algunos no respondedores que también alcanzaron LDA.