

Sánchez Catalicio MM, Molina Guillén P, Plaza Aniorte J, Espuny Miró A, Titos Arcos JC, Ródenas JM  
Hospital Morales Meseguer. Murcia

## OBJETIVOS:

Evaluar la respuesta al tratamiento con Omalizumab como uso compasivo (UC) en patologías no incluidas en la ficha técnica que no respondieron a tratamientos previos.

## MATERIAL Y MÉTODOS:

Estudio retrospectivo en el que se incluyeron todos los pacientes tratados con omalizumab como UC, cuya solicitud fue aprobada por el Ministerio de Sanidad y Consumo, mediante revisión de las historias clínicas e informes médicos tramitados.

## RESULTADOS:

Se cursaron y aprobaron 6 solicitudes de UC de omalizumab: 3 para el tratamiento de la dermatitis atópica crónica (2 ♀ y 1 ♂ de 26, 35 y 42 años, respectivamente), 2 para la urticaria crónica (ambas ♀ de 46 y 73 años) y 1 para hipersensibilidad alimentaria (♀ de 43 años). Todos los pacientes tenían un mínimo de 5 años de evolución de la enfermedad, con test cutáneo positivo a diferentes alérgenos e IgE específica positiva, Todos ellos a pesar de ser tratados previamente con otros fármacos: antihistamínicos, corticoides orales y tópicos, ciclosporina (las 2 ♀ con dermatitis atópica) seguían con brotes y sin mejoría de la enfermedad; incluso 3 pacientes con brotes continuos que precisaron tratamiento urgente con corticoides por vía parenteral.

Iniciaron tratamiento con omalizumab hace 6,33 meses (rango: 5-8) con dosis de 300mg/mes en el caso de la paciente con hipersensibilidad alimentaria y de entre 225-375 mg/15 días el resto de los pacientes.

La respuesta al tratamiento con Omalizumab fue la siguiente:

♀ de 46 años con urticaria crónica  
♀ con hipersensibilidad alimentaria

**sin lesiones** a partir de la 1ª dosis.

♂ con dermatitis atópica crónica  
♀ de 73 años con urticaria crónica

**no lesiones ni brotes** a los 2-3 meses de iniciar el tratamiento.

♀ 26 años con dermatitis atópica crónica

**mejoría** a los 2 meses de iniciar el tratamiento pero **lo abandonó** a los 8 meses por posible reacción adversa (prurito y eritema palmar leve).\*

♀ con dermatitis atópica

suspendió el omalizumab a los 6 meses por **ineficacia**.

\*Rebrotó a los 4 meses y se le hizo la prueba de alergia a omalizumab que dio negativa.

Actualmente, de los 6 pacientes 4 continúan en tratamiento y otro lo va a reiniciar.



## CONCLUSIONES:

Excepto en un paciente, la respuesta al tratamiento con omalizumab como UC en dermatitis atópica crónica, urticaria crónica e hipersensibilidad alimentaria ha sido favorable.

Parece ser un tratamiento seguro debido a la ausencia de efectos adversos en los pacientes tratados.