

CRÍTICA A LA PUBLICIDAD DE

www.osakidetza.euskadi.net/cevime

▲ ADENURIC® (Febuxostat)

Sólo se ha destacado aquellos aspectos de la promoción que, a nuestro juicio, son más criticables.

Folleto promocional original: ADU-205 SEP'11.

Esta mayor eficacia es cuestionable...

El uso en los ensayos clínicos de alopurinol a dosis fijas de 300 mg/día, muy por debajo de la dosis máxima autorizada de 800 mg/día, puede haber sobreestimado la eficacia comparada de febuxostat.

«The Committee heard that even though many GPs limit their prescribing of allopurinol to a fixed dose of 300 mg/day, this is not best practice, particularly in the subset of people with gout for whom febuxostat might be considered. **The Committee concluded that up-titrated allopurinol (to a maximum of 900 mg/day) should be considered as the best-practice comparator for febuxostat.**»^{NICE}



6 PUNTOS CLAVE PARA ALCANZAR $\leq 6,0$ mg/dl:

- 1 Inhibidor selectivo y no purínico de la xantina oxidasa^{6,7}.
- 2 Mayor eficacia que alopurinol 300 mg/día en alcanzar el objetivo recomendado por EULAR: **uricemia $\leq 6,0$ mg/dl**^{7,9,10}.
- 3 Reducción de las crisis agudas y de los tofos^{7,11,12}.
- 4 Mayor eficacia que alopurinol en pacientes con niveles de uricemia ≥ 10 mg/dl⁹.
- 5 Mayor eficacia que alopurinol en pacientes con insuficiencia renal leve o moderada, sin necesidad de ajuste de dosis⁷.
- 6 **ADENURIC®** es un tratamiento hipouricemiante **bien tolerado**^{7,9,10}.

En la **experiencia post-comercialización** también se han registrado casos raros pero graves de **hipersensibilidad**, al igual que con alopurinol.
¿Y la incertidumbre sobre su seguridad cardiovascular?

BIBLIOGRAFÍA ORIGINAL DEL FOLLETO PROMOCIONAL

7. Ficha Técnica de Adenuric®.
9. Becker MA, Schumacher HR Jr, Wortmann RL, MacDonal PA, Eustace D, Palo WA y cols. Febuxostat compared with allopurinol in patients with hyperuricemia and gout. N Engl J Med. 2005;353:2450-61.
10. Schumacher HR Jr, Becker MA, Wortmann RL, MacDonald PA, Hunt B, Streit J et al. Effects of febuxostat versus allopurinol and placebo in reducing serum urate in subjects with hyperuricemia and gout: a 28-week, phase III, randomized, double-blind, parallel-group trial. Arthritis Rheum. 2008;59:1540-8.

BIBLIOGRAFÍA

NATIONAL INSTITUTE FOR HEALTH AND CLINICAL EXCELLENCE (NICE). Final appraisal determination. Febuxostat for the management of hyperuricaemia in people with gout. August 2008.

La evaluación de este medicamento se puede consultar en la **ficha NME nº 204/2013** y su informe