

CRÍTICA A LA PUBLICIDAD DE

▲ SAFLUTAN® (Tafluprost)

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

Folleto promocional original: 07-2011-SFT-2009-E-4301-DA (07-2011-SAFL-2009-W-1303904-DA) (Creado: septiembre 2009)



Cuando se utilizan prostaglandinas para reducir la PIO, las reacciones adversas a los conservantes del tratamiento pueden afectar a sus pacientes...

Presentamos **SAFLUTAN®** (tafluprost) sin conservantes

La eficacia que usted exige y
la tolerabilidad que quieren sus
pacientes

En un ensayo de no-inferioridad frente a latanoprost ni siquiera fue igual de eficaz¹.

En el único estudio comparativo (n=43) entre tafluprost con y sin conservante en pacientes no alérgicos se observaron más casos de hiperemia conjuntival en el grupo tratado sin conservante (6 vs 2 casos)².

BIBLIOGRAFÍA

1. Uusitalo H, Pillunat LE, Ropo A. Efficacy and safety of tafluprost 0,0015% versus latanoprost 0,005% eye drops in open-angle glaucoma and ocular hypertension: 24 month results of a randomized, double-masked phase III study. Acta Ophthalmol. 2010;88:12-19.
2. Hamacher T, Airaksinen J, Saarela V, Liinamaa MJ, Ritcher U, Ropo A. Efficacy and safety levels of preserved and preservative-free tafluprost are equivalent in patients with glaucoma or ocular hypertension: results from a pharmacodynamics analysis. Acta Ophthalmol Suppl (Oxf). 2008;86:14-19.

La evaluación de este medicamento se puede consultar en la ficha NME nº 165/2010 y su informe