

Reacciones adversas sistémicas por medicamentos oftalmológicos //
Doxilamina y piridoxina para vómitos del embarazo // interacciones de
medicamentos con alimentos.

Noticias de la semana 27^a de 2019:

Medicamentos oftalmológicos: no exentos de provocar efectos sistémicos

El boletín RAM ha publicado una revisión sobre [reacciones adversas sistémicas con medicamentos oftalmológicos](#) en la que se describen las reacciones adversas más frecuentes y graves asociadas a los fármacos administrados por vía oftálmica.

Doxilamina/piridoxina: cuando falla el tratamiento conservador de las náuseas/vómitos del embarazo

Un resumen de evidencia del *NICE* sobre [doxilamina/piridoxina para tratar las náuseas y los vómitos del embarazo](#) presenta los resultados de dos ensayos clínicos aleatorios frente a placebo en los que ha mostrado su eficacia.

Alimentos y medicamentos: posibles interacciones

El Portal del Medicamento de Castilla y León presenta las [interacciones alimento-medicamento](#), describiendo los distintos tipos, los factores que intervienen en su aparición, los aspectos investigacionales, así como las interacciones con relevancia clínica.