

# Dolor abdominal: ¿posible efecto secundario de un colirio oftalmológico?

Autores: Álvaro Morán Bayón, Clara Hernández Correa, Cristina De Manueles Astudillo, Carmen Montero Sánchez, Antón Trigo González, Manuel Domínguez Gómez  
Unidad Docente Multiprofesional de Atención Familiar y Comunitaria Salamanca

## **Introducción:**

Muchos pacientes pasan por alto determinados síntomas que pueden ser la clave para la resolución de un proceso clínico. Una historia clínica detallada y completa junto con una exploración física son la base de una correcta actuación médica que nos ayudará a establecer un juicio clínico.

## **Descripción del caso:**

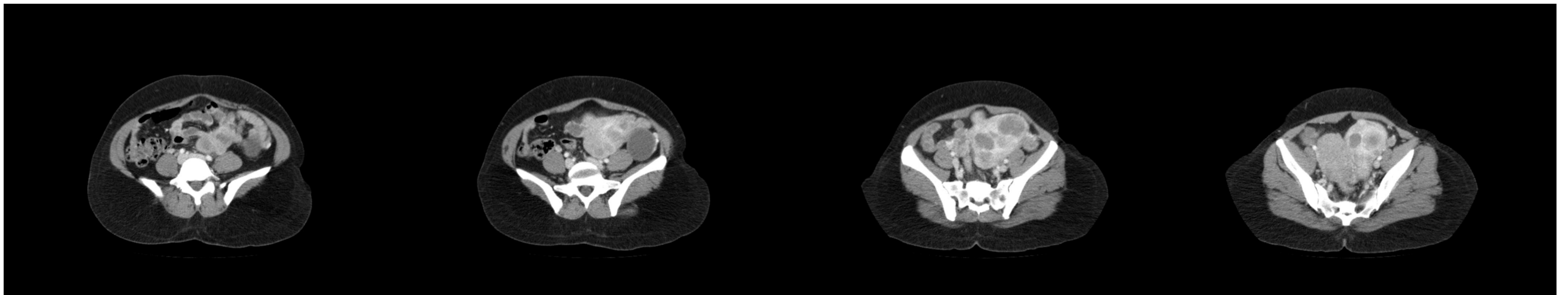
Mujer de 32 años con antecedentes personales de glaucoma en tratamiento tópico. Acude a consulta refiriendo que desde la aplicación de un nuevo colirio oftalmológico de brinzolamida y timolol (aproximadamente hace 4 meses), ocasionalmente presenta dolor tipo cólico a nivel del hipogastrio que aparece a los pocos minutos de la administración y de media hora de duración. Niega posibilidad de embarazo.

Se revisan los posibles efectos adversos del colirio no encontrando justificación del cuadro clínico.

Exploración física: en la exploración abdominal se objetiva una resistencia en la palpación profunda junto con una masa a nivel de fosa ilíaca izquierda.

Tomografía Axial Computarizada: masa de contenido heterogéneo de 11x8x8 centímetros en hemipelvis izquierda de probable origen anexial.

Se deriva a la paciente a Ginecología para valoración de la tumoración.



## **Estrategia práctica de actuación:**

Los efectos adversos sistémicos de los colirios oftalmológicos tienen una escasa frecuencia. Ante lo que parece ser un efecto secundario farmacológico siempre hay que descartar una patología asociada que pueda justificar el cuadro y se debe realizar una revisión de los efectos adversos del grupo farmacológico y sus excipientes. En este caso en la exploración física revelaba una masa que las pruebas complementarias pusieron de manifiesto.

**Palabras clave:** efectos adversos, colirio oftalmológico, masa abdominal, dolor abdominal, glaucoma.

## **Bibliografía:**

- Villa Alcazar L.F, Esteban C, Requena T, et al. Medimecum: Guía de terapiafarmacológica 2013. 18ª Edición. Adis a WoltersKluwerbusiness; 2013. p. 1064
- Jiménez López A. Manual de exploración (Propedéutica clínica). 4ª Edición. Editorial Librería Cervantes 2007; p. 141-202.