

## RECOMENDACIÓN 5

### BÚSQUEDA Y SÍNTESIS DE EVIDENCIA DE EFECTOS DESEABLES E INDESEABLES

#### Guía de Práctica Clínica Trauma Ocular - 2017

#### PREGUNTA 5.- PROFILAXIS ANTIBIÓTICA ORAL PREVIO A DERIVAR A OFTALMÓLOGO EN PACIENTES CON SOSPECHA CUERPO EXTRAÑO INTRAOCULAR

Pregunta solicitada: En personas con sospecha de cuerpo extraño intraocular, ¿Se debe derivar a oftalmólogo antes de 24 horas con profilaxis antibiótica oral, en lugar de derivar sin profilaxis?

#### BÚSQUEDA DE LA EVIDENCIA

Se realizó una búsqueda general de revisiones sistemáticas asociadas al tema de “Trauma Ocular”. Las bases de datos utilizadas fueron: Cochrane database of systematic reviews (CDSR); Database of Abstracts of Reviews of Effectiveness (DARE); HTA Database; PubMed; LILACS; CINAHL; PsychINFO; EMBASE; EPPI-Centre Evidence Library; 3ie Systematic Reviews and Policy Briefs Campbell Library; Clinical Evidence; SUPPORT Summaries; WHO institutional Repository for information Sharing; NICE public health guidelines and systematic reviews; ACP Journal Club; Evidencias en Pediatría; y The JBI Database of Systematic Reviews and implementation Reports. No se aplicaron restricciones en base al idioma o estado de publicación. Dos revisores de manera independiente realizaron la selección de los títulos y los resúmenes, la evaluación del texto completo y la extracción de datos. Un investigador experimentado resolvió cualquier discrepancia entre los distintos revisores. En caso de considerarse necesario, se integraron estudios primarios.

Seleccionadas las revisiones sistemáticas o estudios primarios asociadas a la temática, se clasificaron en función de las potenciales preguntas a las que daban respuesta. Los resultados se encuentran alojadas en la plataforma Living Overview of the Evidence (L·OVE). Por lo tanto, al momento de definir la pregunta, la evidencia ya se encontraba clasificada según intervenciones que comparadas.

#### SÍNTESIS DE LA EVIDENCIA

##### Análisis de los componentes de la pregunta en formato PICO

##### **POBLACIÓN**

Personas con sospecha de cuerpo extraño intraocular

##### **INTERVENCIÓN**

Derivar a oftalmólogo con profilaxis antibiótica oral.

##### **COMPARACIÓN**

Derivar a oftalmólogo sin profilaxis oral.

##### **DESENLACE (OUTCOME)**

### Tabla resumen de la evidencia identificada

Revisión Sistemática	0
Estudios primarios	0

Ver [Link a la pregunta en L·OVE](#)

### Metanálisis

No aplica

### Tabla de Resumen de Resultados (Summary of Findings)

PROFILAXIS ANTIBIÓTICA ORAL PREVIO A DERIVAR A OFTALMÓLOGO EN PACIENTES CON SOSPECHA CUERPO EXTRAÑO INTRAOCULAR						
Pacientes	Pacientes con sospecha de cuerpo extraño intraocular					
Intervención	Profilaxis antibiótica previo a derivar con oftalmólogo					
Comparación	Derivar sin profilaxis					
Desenlaces	Efecto relativo (IC 95%)	Efecto absoluto estimado*			Certeza de la evidencia (GRADE)	Mensajes clave en términos sencillos
		SIN Profilaxis	CON Profilaxis	Diferencia (IC 95%)		
<b>Endooftalmitis</b>	No se encontró evidencia que responda esta pregunta					
<b>Efectos adversos</b>	No se encontró evidencia que responda esta pregunta					

**GRADE:** grados de evidencia del GRADE Working Group (ver más adelante).

**Fecha de elaboración de la tabla:** 12/10/2017

### Referencias

No aplica