



**Biblioteca  
Cochrane**

Base de Datos **Cochrane** de Revisiones Sistemáticas

## Antibióticos para el aborto incompleto (Revisión)

May W, Gülmezoglu AM, Ba-Thike K

May W, Gülmezoglu AM, Ba-Thike K.  
Antibiotics for incomplete abortion  
(Antibióticos para el aborto incompleto).  
*Cochrane Database of Systematic Reviews* 2007, Issue 4. Art. No.: CD001779.  
DOI: [10.1002/14651858.CD001779.pub2](https://doi.org/10.1002/14651858.CD001779.pub2).

[www.cochranelibrary.com/es](http://www.cochranelibrary.com/es)

---

**Antibióticos para el aborto incompleto (Revisión)**

Copyright © 2008 The Cochrane Collaboration. Publicada por John Wiley & Sons, Ltd.

**WILEY**

[Revisión de intervención]

# Antibióticos para el aborto incompleto

Win May<sup>1</sup>, A Metin Gülmezoglu<sup>2</sup>, Katherine Ba-Thike<sup>3</sup><sup>1</sup>USC Division of Medical Education, Keck School of Medicine, University of Southern California, Los Angeles, California 90089, USA.<sup>2</sup>Department of Reproductive Health and Research, World Health Organization, Geneva 1211, Switzerland. <sup>3</sup>Dept. of Reproductive Health and Research, World Health Organization, Geneva 27, Switzerland**Dirección de contacto:** Win May, USC Division of Medical Education, Keck School of Medicine, University of Southern California, 1975 Zonal Avenue KAM 211, Los Angeles, California 90089, USA. [win.may@keck.usc.edu](mailto:win.may@keck.usc.edu).**Grupo Editorial:** Grupo Cochrane de Regulación de la Fertilidad.**Estado y fecha de publicación:** Editada (sin cambios en las conclusiones), publicada en el número 3, 2008.**Referencia:** May W, Gülmezoglu AM, Ba-Thike K. Antibiotics for incomplete abortion (Antibióticos para el aborto incompleto). *Cochrane Database of Systematic Reviews* 2007, Issue 4. Art. No.: CD001779. DOI: [10.1002/14651858.CD001779.pub2](https://doi.org/10.1002/14651858.CD001779.pub2).

Copyright © 2008 The Cochrane Collaboration. Publicada por John Wiley &amp; Sons, Ltd.

## RESUMEN

### Antecedentes

Los abortos peligrosos no solo implican costos para la atención de casos agudos sino también pueden causar complicaciones a más largo plazo, como la enfermedad pelviana inflamatoria, el daño a los órganos reproductivos y la infertilidad secundaria. De ser efectiva, la profilaxis con antibióticos en el momento del procedimiento puede prevenir potencialmente estas consecuencias adversas.

### Objetivos

Es discutido el valor de la administración sistemática de antibióticos antes de la evacuación quirúrgica del útero en mujeres con aborto incompleto. En algunos centros de salud se aconseja la profilaxis con antibióticos; en otros, los antibióticos sólo se indican cuando hay signos de infección. El objetivo de esta revisión es evaluar la efectividad de la profilaxis sistemática con antibióticos para mujeres con aborto incompleto.

### Métodos de búsqueda

Se hicieron búsquedas en el Registro Cochrane Central de Ensayos Controlados (Cochrane Controlled Trials Register), Pubmed/MEDLINE, EMBASE y Popline. Fecha de la última búsqueda: Enero 2007.

### Criterios de selección

Se eligieron para la inclusión los ensayos aleatorios que comparan una política de profilaxis con antibióticos sistemática con ninguna profilaxis sistemática.

### Obtención y análisis de los datos

La extracción de los datos fue realizada de forma independiente por dos revisores. Se evaluó la calidad de los ensayos.

### Resultados principales

Se incluyó un estudio con 140 mujeres. Se excluyó un segundo ensayo bien realizado debido al gran número de pérdidas durante el seguimiento. No se detectó ninguna diferencia en las tasas de infección posteriores al aborto con la profilaxis sistemática o el control. Sin embargo, el cumplimiento del tratamiento con antibióticos fue también bajo.

### Conclusiones de los autores

No hay suficientes pruebas para evaluar una política de profilaxis sistemática con antibióticos en mujeres con aborto incompleto.

---

## RESUMEN EN TÉRMINOS SENCILLOS

No hay suficientes pruebas sobre la administración sistemática de antibióticos para prevenir la infección en mujeres que buscan la atención después del aborto incompleto, pero una dosis única puede ser más apropiada

Los abortos incompletos causan muchas complicaciones y las muertes de miles de mujeres por año. Las mujeres que necesitan asistencia sanitaria después de un aborto incompleto generalmente consultan por problemas de una hemorragia importante o infección. Generalmente, los antibióticos se administran cuando hay signos de infección. La revisión de los ensayos mostró que las mujeres tienen dificultades en tomar los antibióticos y regresar para la atención, de manera que los antibióticos de dosis única pueden ser más apropiados en estas circunstancias. Los ensayos no aportaron suficientes pruebas para demostrar los efectos de la administración sistemática de antibióticos en las mujeres después del aborto incompleto.