



**PROSPERIDAD  
PARA TODOS**

## INFORMACION PARA PROFESIONALES DE LA SALUD

DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLÓGICOS  
GRUPO DE PROGRAMAS ESPECIALES – FARMACOVIGILANCIA

### AZITROMICINA

La Azitromicina es un antibiótico usado en Colombia para diferentes infecciones de tracto respiratorio, en infecciones pediátricas y de transmisión sexual causadas por Clamidia, y en afecciones de la piel y de tejidos blandos. Recientemente se ha encontrado una asociación entre el uso de este antibiótico y un incremento del riesgo de prolongaciones del intervalo QT generando arritmias, las cuales pueden llegar a ser fatales.

Con base en la información anterior, estas son las recomendaciones propuestas por INVIMA para los profesionales de la salud:

El riesgo de arritmias con Azitromicina es mayor en pacientes con:

- Pacientes con riesgo de base de presentar prolongaciones del intervalo QT
- Hipokalemia
- Hipomagnesemia
- Bradicardia
- Uso de medicamentos antiarrítmicos

Considerar el riesgo de arritmias potencialmente fatales con el uso de Azitromicina al momento de seleccionar el tratamiento para pacientes con riesgos cardiovasculares de base o los factores de riesgo ya mencionados.

Tener en cuenta el riesgo de prolongación del intervalo QT, pues antibióticos como las Fluoroquinolonas también pueden producir este efecto.

Reportar los eventos adversos asociados a Azitromicina al Programa Nacional de Farmacovigilancia del INVIMA al correo [invimafv@invima.gov.co](mailto:invimafv@invima.gov.co) utilizando el formato de reporte FORAM que se puede descargar de:

[http://www.invima.gov.co/images/pdf/farmacovigilancia\\_alertas/reporte-reacciones/FORAM\\_WORD\\_1.doc](http://www.invima.gov.co/images/pdf/farmacovigilancia_alertas/reporte-reacciones/FORAM_WORD_1.doc)

Fuente: FDA 13/03/2013

<http://www.fda.gov/Drugs/DrugSafety/ucm341822.htm>

