

ANTIBIÓTICOS FLUROQUINOLONAS: LA FDA EXIGE CAMBIOS EN EL ETIQUETADO DEBIDO A NIVELES BAJOS DE AZÚCAR EN LA SANGRE Y EFECTOS SECUNDARIOS PARA LA SALUD MENTAL

La Administración de Alimentos y Medicamentos de Estados Unidos (FDA, por sus siglas en inglés), está reforzando las advertencias actuales en la información de prescripción de los antibióticos con fluoroquinolonas, que pueden causar disminuciones significativas en el azúcar en la sangre y ciertos efectos secundarios en la salud mental.

Los antibióticos fluoroquinolónicos están aprobados para ciertas infecciones bacterianas graves, y se han utilizado durante más de 30 años. Funcionan matando o deteniendo el crecimiento de bacterias que pueden causar enfermedades. Sin tratamiento, algunas infecciones pueden diseminarse y provocar serios problemas de salud.

La mayoría de las etiquetas de fármacos antibióticos fluoroquinolona incluyen una advertencia de que los niveles de azúcar en la sangre, incluidos niveles altos, pueden provocar una serie de efectos secundarios para la salud mental.

Los nuevos cambios en la etiqueta agregarán que los niveles bajos de azúcar en sangre, también llamados hipoglucemia, pueden llevar al coma y la nueva etiqueta también hará más prominentes y más consistentes a los efectos secundarios de salud mental en la clase sistémica de fluoroquinolonas. Los efectos secundarios de salud mental que se agregan a las fluoroquinolonas son:

- Disturbios en la atención
- desorientación
- agitación
- nerviosismo
- deterioro de la memoria
- graves alteraciones en las habilidades mentales llamadas delirio.

Disponible en:

<https://www.fda.gov/Drugs/DrugSafety/ucm611032.htm>

La Habana, 30 de julio de 2018