

Riesgo de eventos adversos neuropsiquiátricos asociados con el uso de oseltamivir: un estudio basado en la población a nivel nacional de casos cruzados

14/11/2018

Un estudio poblacional de casos cruzados llevado a cabo en la República de Corea publicado en *Journal of Antimicrobial Chemotherapy* ha mostrado que el uso a corto plazo de oseltamivir se asocia con un elevado riesgo de episodios neuropsiquiátricos. Hasta ahora solo se habían encontrado hallazgos similares en Japón, pero no en los Estados Unidos. En este estudio los investigadores identificaron 5322 pacientes a los que se les había prescrito el fármaco entre 2009 y 2013 y en el análisis de los datos de los casos y de los controles apareados, encontraron un riesgo 90% mayor de trastornos neuropsiquiátricos en lo que habían tomado oseltamivir en los dos días previos con una probabilidad e riesgo ajustada de 1.90. Este riesgo disminuyó hasta el día 28 postratamiento.

[Riesgo de eventos adversos neuropsiquiátricos asociados con el uso de oseltamivir: un estudio basado en la población a nivel nacional de casos cruzados](#)