

Interrupción del tratamiento con dolutegravir, experiencia real.

Onteniente González, Alberto; Sánchez-Rubio Ferrández, Javier;
Gaspar Alonso-Vega, Gabriel; Molina García, Teresa
Hospital Universitario de Getafe

Objetivos:

Dolutegravir (DGV) es un inhibidor de la integrasa de creciente uso en el manejo de la infección por el VIH con buena tolerancia en los ensayos clínicos. Nuestro objetivo es determinar la tasa real de pacientes que interrumpieron el tratamiento por efectos adversos.

Métodos:

Estudio observacional retrospectivo descriptivo. Se incluyeron todos los pacientes en tratamiento con dolutegravir en el periodo de marzo-2015 a enero-2017. Los datos recogidos fueron edad, sexo, tratamiento previo, tiempo de exposición al fármaco, combinación con abacavir y razón de la interrupción de dolutegravir. Se determinó la tasa de interrupción por cada 100 pacientes-año. Se realizó un análisis de supervivencia y se determinaron los factores influyentes en la misma mediante regresión de Cox.

Resultados:

Se incluyeron 129 pacientes. Edad (media±SD)= 50,3±11,6 años, 82,2% hombres. 13,1% eran naïve y en el resto el tratamiento previo incluía un IP (45%), un ITINAN (25,6%) u otro inhibidor de la integrasa (16,3%). El 58,9% tomaban combinaciones que incluían abacavir. La mediana de seguimiento fue 271 días (IQR 124-490 días). 12 pacientes (9,3%) interrumpieron el tratamiento con dolutegravir lo que supone una tasa de suspensión de 11,7 por cada 100 pacientes-año (IC95% 5,1-18,3%). La mediana de duración de tratamiento en estos pacientes fue 30 días (IQR 8-96 días). Las razones de interrupción fueron: intolerancia gastrointestinal (66,6%), trastornos del sistema nervioso (25%) y trastornos psiquiátricos (8,3%). No se observó ningún fallo virológico. No se encontró influencia de la edad, el sexo, ser naïve, el tipo de tratamiento anterior o el uso concomitante con abacavir en la interrupción de dolutegravir.

Conclusiones:

Un alto porcentaje de pacientes ha interrumpido el tratamiento con dolutegravir por intolerancia, especialmente al inicio del tratamiento. Un mayor porcentaje de pacientes interrumpe debido a intolerancia gastrointestinal.