

USO DE TRIFLURIDINA/TIPIRACILO EN PACIENTES CON CÁNCER COLORRECTAL



Cameán Castillo M, Ríos Sánchez E, Gil Sierra MD, E, Briceño Casado MP, García de Paredes Esteban JC, Salmerón Navas F, Servicio de Farmacia Hospital Universitario de Puerto Real, Puerto Real (Cádiz).

RESUMEN

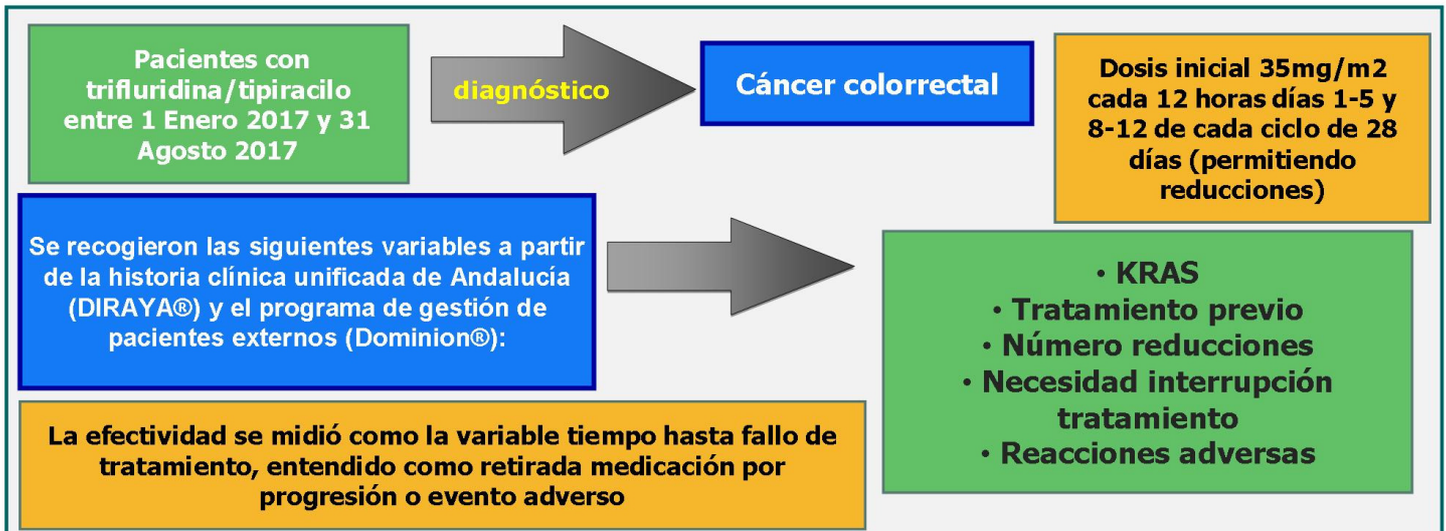
El cáncer colorrectal es uno de los más frecuentes en España y Europa. En los últimos años han sido autorizados varios fármacos biológicos para esta patología con resultados de eficacia limitada en varios casos.

El fármaco trifluridina/tipiracilo ha sido uno de esos fármacos novedosos en los que se debería analizar si se correlacionan los resultados de los ensayos clínicos aleatorizados con la práctica clínica habitual.

OBJETIVO

Analizar el uso de trifluridina/tipiracilo en pacientes diagnosticados de cáncer colorrectal y comparar los resultados de efectividad y seguridad respecto a la evidencia publicada.

MATERIAL Y MÉTODOS



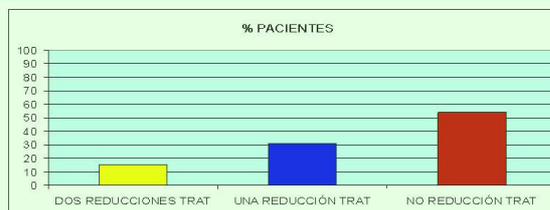
RESULTADOS

13 Pacientes

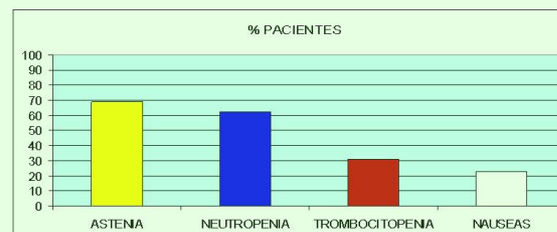
85% KRAS mutado

100% pacientes habían utilizado todos los tratamientos disponibles (excepto regorafenib)

77% pacientes necesitaron interrumpir tratamiento en al menos una ocasión



Reducciones debidas a neutropenia y/o astenia grado 3



Mediana de fallo tratamiento igual que en ensayo pivotal = 2 meses

CONCLUSION

1. La utilización de trifluridina/tipiracilo en nuestro estudio fue en pacientes que no disponían de otra alternativa terapéutica efectiva, mayoritariamente en pacientes KRAS mutado.
2. En la práctica clínica de nuestro estudio, el resultado del tiempo hasta fallo de tratamiento fue modesto y coincidió con el del ensayo pivotal.
3. Un alto porcentaje de pacientes presentaron reacciones adversas moderadas-graves que conllevaron la interrupción y/o reducción de su tratamiento.