

TRIFLURIDINA TIPIRACIL (TAS 102) EN CANCER COLORRECTAL METASTASICO. EXPERIENCIA EN UN HOSPITAL DE TERCER NIVEL



Morón Romero, R, Rodríguez Gómez, P, Rodríguez Torné, G, González Medina, M.D.C, Carrasco Gomariz, M, Cabeza Barrera, J.

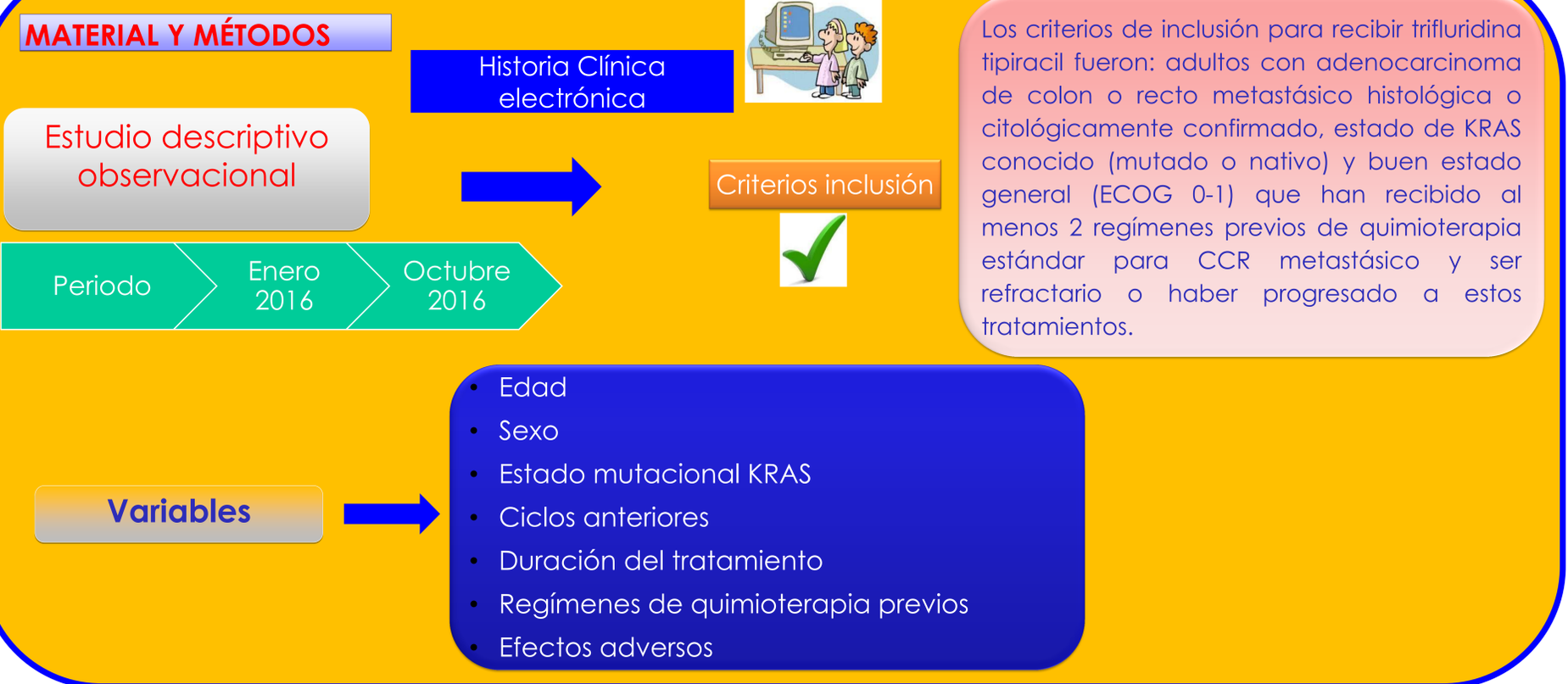
Complejo Hospitalario Universitario de Granada. Farmacia Hospitalaria. Granada

Trifluridina/tipiracil ha sido autorizado para pacientes que ya han sido tratados o no se les considera candidatos al tratamiento con quimioterapia basada en fluoropirimidinas, oxaliplatino e irinotecan, agentes anti-VEGF y agentes anti-EGFR.

OBJETIVO

Describir la utilización de Trifluridina tipiracil en el cancer colorrectal (CCR) en un hospital de tercer nivel

MATERIAL Y MÉTODOS



RESULTADOS

13 pacientes	ECOG (media) 1	KRAS mutado; 6 KRAS nativo; 7	Datos demográficos			
Dosis inicial (media); 32,30 mg/m2			Media edad	Sexo (hombres)(%)		
			70	53		
Líneas previas	<ul style="list-style-type: none"> 53% recibió 2 líneas 31% recibió 3 líneas 16% recibió 5 líneas 		Media ciclos	Exitus (%)	Suspensión tratamiento (%)	Continúan tratamiento (%)
Reducción dosis 5 pacientes	<ul style="list-style-type: none"> 4 pacientes por neutropenia 1 paciente por diarrea 		6	4 (33%)	4 (33%)	5 (34%)
			Reacciones adversas			
			<ul style="list-style-type: none"> Astenia 61% Náuseas 30% Diarrea 15% 			

CONCLUSION

Según nuestra experiencia este fármaco es una opción en aquellos pacientes con mCRC que no responden a las terapias disponibles actualmente y que tienen limitadas las opciones terapéuticas. Es necesaria una mayor experiencia para obtener datos más precisos de efectividad y seguridad.