

DESCRIPCIÓN DE LOS FRACASOS CON ANTIVIRALES DE ACCIÓN DIRECTA PARA EL VIRUS DE LA HEPATITIS C Y RESULTADOS DE LOS RETRATAMIENTOS RECIBIDOS

Moreno García, María; Madrid González, Marta; del Olmo Revuelto, Adelina
Hospital Universitario Río Hortega

OBJETIVOS

1/ Describir las características de los pacientes que no obtuvieron respuesta viral sostenida a las 12 semanas (RVS12) de finalizar el tratamiento para el virus de la Hepatitis C (VHC) con antivirales de acción directa (AAD).

2/ Describir las combinaciones de fármacos elegidas para el retratamiento y la eficacia de un segundo tratamiento con AAD en estos pacientes.

MATERIALES Y MÉTODOS

Estudio observacional, descriptivo, retrospectivo de todos los pacientes que no han conseguido RVS12 tras el primer tratamiento con AAD.

Se recogieron los siguientes datos: genotipo viral (Gt), grado de fibrosis según escala METAVIR (F), primer tratamiento con AAD (Tratamiento 1), combinación de fármacos para el retratamiento, duración y RVS12 del retratamiento. La información se obtuvo de la historia clínica electrónica y del módulo de Gestión de Pacientes Externos de Farmatools®.

RESULTADOS

De los pacientes que han recibido tratamiento con AAD para el VHC entre septiembre de 2014 y marzo de 2017 disponemos de datos de eficacia de 352 pacientes. No consiguieron RVS12 14 de ellos, que se detallan a continuación:

Paciente	Gt	F	Tratamiento 1	Retratamiento	Duración retratamiento	RVS12
1	1A	--	Simeprevir + Sofosbuvir	Dasabuvir + Ombitasvir/Paritaprevir/r Ribavirina	24 semanas	Sí
2	1A	F4	Simeprevir + Sofosbuvir	Ledipasvir/Sofosbuvir + Ribavirina	24 semanas	Sí
3	1B	F4	Sofosbuvir + Ribavirina	Daclatasvir + Sofosbuvir	24 semanas	Sí
4	1B	F4	Simeprevir + Peginterferon + Ribavirina	Ledipasvir/Sofosbuvir + Ribavirina	12 semanas	Sí
5	1B	F2	Simeprevir + Peginterferon + Ribavirina	Ledipasvir/Sofosbuvir + Ribavirina	12 semanas	Sí
6	2	F4	Sofosbuvir + Ribavirina	Daclatasvir + Sofosbuvir + Ribavirina	24 semanas	Sí
7	1A	F4	Ledipasvir/Sofosbuvir + Ribavirina	Simeprevir + Sofosbuvir + Ribavirina	24 semanas	Pendiente
8	1B	F2	Ledipasvir/Sofosbuvir	Daclatasvir + Simeprevir + Sofosbuvir	12 semanas	Pendiente
9	3	F2	Daclatasvir + Sofosbuvir	Sofosbuvir/Velpatasvir + Ribavirina	24 semanas	Pendiente
10	4	F3	Ledipasvir/Sofosbuvir	Simeprevir + Sofosbuvir + Ribavirina	24 semanas	Pendiente
11	1B	F3	Ledipasvir/Sofosbuvir	Pendiente valoración		--
12	1B	F4	Simeprevir + Sofosbuvir	Pendiente valoración		--
13	3	F2	Daclatasvir + Sofosbuvir	Pendiente valoración		--
14	3A	F4	Daclatasvir + Sofosbuvir + Ribavirina	Pendiente valoración		--

CONCLUSIONES

Los nuevos AAD tienen tasas muy altas de eficacia. Respecto a los pacientes que no eliminan el virus en un primer tratamiento, con los datos de nuestra muestra, parece que la respuesta a un retratamiento es positiva. Queda pendiente el retratamiento y los resultados de RVS12 del resto de pacientes en los que no ha transcurrido el tiempo necesario para valorar la eficacia.