



SEGURIDAD DE OMBITASVIR, PARITAPREVIR, RITONAVIR Y DASABUVIR EN LA PRÁCTICA CLÍNICA

Suárez Artime P., Rodríguez Cobos S., Suárez Rodríguez A., Rojo Valdés J., Zarra Ferro I., Lamas Díaz MJ.

XXI Santiago de Compostela

Objetivo

Analizar el tipo, gravedad y frecuencia de aparición de reacciones adversas (RAM) por el tratamiento con ombitasvir, paritepravir, ritonavir y dasabuvir (3D), sin asociar o asociado a rivabirina (3D+RBV) en pacientes con hepatitis C (VHC). Diferenciar si el tipo, gravedad y frecuencia de RAM es diferente al asociar ribavirina.

Método

Estudio descriptivo prospectivo, de 7 meses de duración. Pacientes con VHC tratados con 3D o 3D+RBV, atendidos en la Farmacia Hospitalaria. Durante el tratamiento, se registran en la historia clínica-farmacoterapéutica las RAM que se detectan. Se clasifican como muy frecuentes (>10%), frecuentes (>5%) y graves (provocan ingreso hospitalario o interrupción del tratamiento).

Resultados

1. 48 pacientes con VHC a tratamiento con 3D o 3D+RBV y 30 a tratamiento con 3D+RBV.
2. 2 RAM graves: pancreatitis y neumonía, ambas por 3D+RBV.
3. RAM por 3D+RBV:
 - Muy frecuentes: astenia, cefalea, hiperbilirrubinemia, dolor muscular, anemia, diarrea, molestias gastrointestinales, insomnio, alteraciones cutáneas, tos
 - Frecuentes: anorexia, náuseas, prurito
 - Graves: neumonía, pancreatitis
4. RAM por 3D:
 - Muy frecuentes: astenia, cefalea, diarrea y náuseas
 - Frecuentes: dolor muscular, anemia, alteraciones cutáneas, mareo

La frecuencia de aparición de RAM se recoge en la tabla



Tratamiento (% frecuencia)	Todos (%) n=48	3D (%) n= 18	3D+RBV (%) n=30
RAM			
Astenia	37,50	52,94	30,00
Cefalea	18,75	29,41	30,00
Hiperbilirrubinemia	18,75	0,00	30,00
Dolor muscular	12,50	5,88	20,00
Anemia	8,33	5,88	13,33
Diarrea	8,33	11,76	13,33
Molestias gastrointestinales	8,33	0,00	13,33
Insomnio	8,33	0,00	16,67
Alteraciones cutáneas	6,25	5,88	10,00
Anorexia	4,17	0,00	6,67
Mareo	4,16	5,88	3,33
Náuseas	4,16	11,76	6,66
Prurito	4,16	5,88	6,66
Tos	4,16	5,88	10,00
Alteraciones visuales	2,08	0,00	3,33
Pancreatitis	2,08	0,00	3,33
Neumonía	2,08	0,00	3,33
Parestesia	2,08	0,00	3,33

Conclusiones

El tratamiento con 3D+RBV produce más RAM que el tratamiento con 3D no asociado a ribavirina, y éstas se producen con mayor frecuencia y son de mayor gravedad.