



Revista Clínica Española

<https://www.revclinesp.es>



A-71. - GRADO DE FIBROSIS HEPÁTICA EN PACIENTES COINFECTADOS VIH-VHC

R. Dolz Aspas, M. Villanueva, J. Vicario Bermúdez, J. Caballero Castro, M. Vidal Marín, P. Gracia Sánchez

Servicio de Medicina Interna. Hospital Obispo Polanco. Teruel.

Resumen

Objetivos: Es importante conocer el grado de fibrosis hepática que presentan los pacientes con coinfección VIH-VHC, una alternativa a la biopsia hepática, prueba no exenta de morbimortalidad es el Fibroscan.

Métodos: Hemos querido conocer el grado de fibrosis que presentan los pacientes coinfectados VIH-VHC que siguen control en nuestra consulta.

Resultados: Se realiza Fibroscan en 26 pacientes coinfectados VIH-VHC, un 77% fueron hombres, y un 23% mujeres, con una edad media de 45 años (23-68), En los resultados obtenidos observamos que 10 de los pacientes presentan < 6 kPa, 5 pacientes entre 6 y 9 kPa, 6 pacientes presentan una fibrosis significativa con un resultado entre 9 y 14 kPa y 9 pacientes presentan ya una cirrosis con más de 14 kPa.

Conclusiones: La realización de un Fibroscan, una prueba inocua, nos permite conocer el grado de fibrosis- cirrosis que presentan nuestros pacientes. Importante a la hora de plantear nuevos tratamientos y pautas a seguir.