



Revista Clínica Española



<https://www.revclinesp.es>

A-65. - COINFECCIÓN VIRUS HEPATITIS C-VIH

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: Se estima que un 30% de los pacientes portadores de VIH están crónicamente infectados por VHC. Estos pacientes presentan una progresión más rápida y agresiva en relación con determinados factores como son el grado de inmunosupresión, alcohol y la edad. Hemos querido conocer la prevalencia y las características de los pacientes con coinfección por VIH y virus de hepatitis C en nuestro medio.

Métodos: Revisamos las historias clínicas de los pacientes con coinfección que siguen controles en nuestras consultas.

Resultados: Un 28%, 18 pacientes con VIH presentaron coinfección con VHC. Un 13%, 8 pacientes con VIH estaban crónicamente infectados por VHB. Los pacientes coinfectados presentaron una edad media de 45 años (23-68). Un 77% fueron hombres y un 23% mujeres. El modo de transmisión predominante fue ADVP (69%) un 23% fue heterosexual, un 4% por relaciones homosexuales y por otros mecanismos (4%) Predominó el genotipo 1 del VHC, siendo la media de CD4 fue de 510 (60-1290).

Conclusiones: El porcentaje de pacientes coinfectados por VHC-VIH se acerca al 30%, como ocurre en otras series. El modo de transmisión más frecuente fue la adicción a drogas por vía parenteral, con un porcentaje considerable de otras formas de transmisión.