



P60. Evolución de los genotipos del VHC

Gutierrez-Aroca, J.B*.; Bañón, R.; Causse, M.; Casal, M.
Servicio de Microbiología del Hospital Universitario Reina Sofía. Córdoba.

Objetivos

Habida cuenta de la importancia en la clínica de la determinación del genotipo del Virus de la Hepatitis C por su diferente capacidad patógena y la respuesta al tratamiento y pronóstico de la Hepatitis Crónica, es por lo que queremos saber la prevalencia y evolución del VHC.

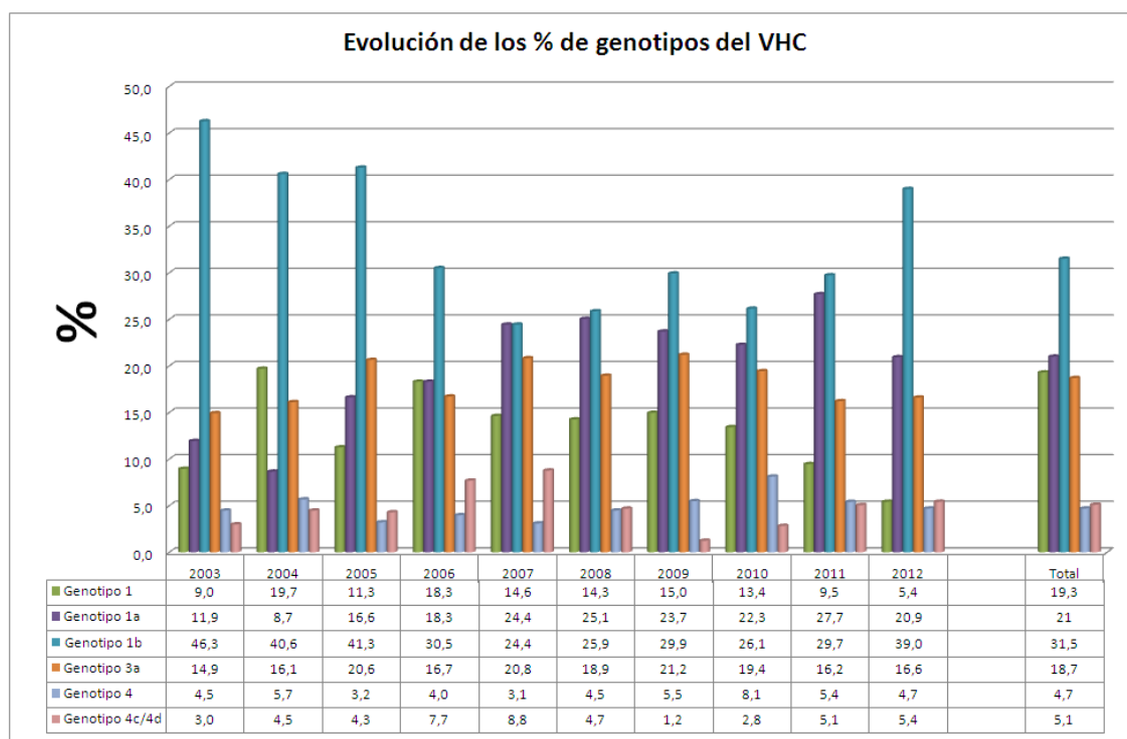
Material y métodos

El estudio abarca un periodo de 10 años, comprendido entre el año 2003 al año 2012, estudiándose los genotipos de 381 pacientes portadores del VHC.

Para su determinación se utilizó VERSANT HCV Genotype, por el sistema Innolipa de la casa Siemens.

Resultados

Solamente hemos seleccionado aquellos genotipos cuya incidencia ha sido significativa, y se expresan en la tabla 1, gráfica 1.



Conclusiones

El genotipo más frecuentemente encontrado es el 1, y dentro de este el subtipo 1b.
No encontramos diferencias significativas en los 10 años estudiados.