

# RESULTADOS DE UN ESTUDIO COMPARATIVO PEG-IFN ALFA 2a VS PEG-IFN ALFA 2b + RIBAVIRINA EN PACIENTES NAIVE CON VHC CRÓNICA.

Fernández S, Garrido R, Galán C, Padilla V.

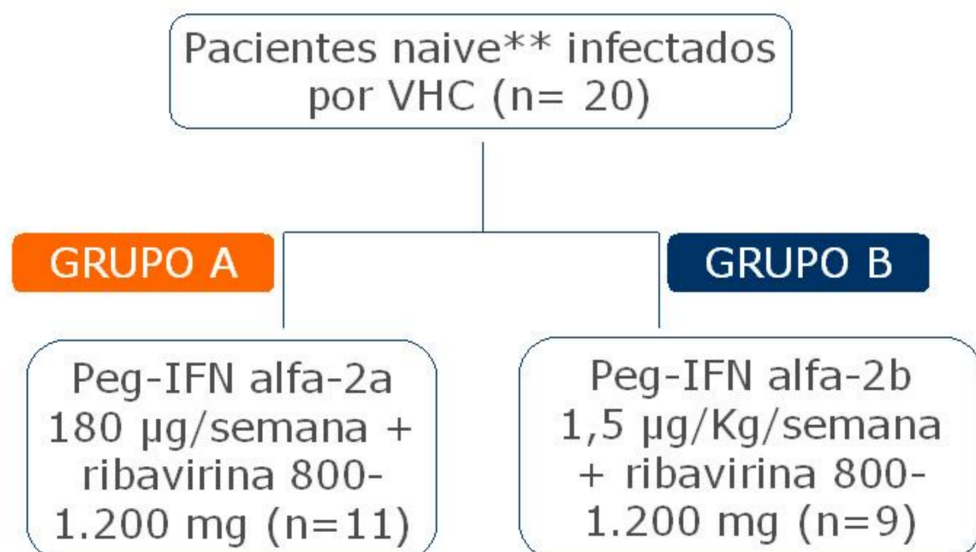
## OBJETIVO

Comparar la respuesta al tratamiento de Interferón-pegilado (Peg-IFN) alfa 2a/2b + Ribavirina durante 24/48 semanas en términos de efectividad y tolerabilidad.

## MÉTODO

Estudio observacional y retrospectivo basado en la comparación de dos cohortes de pacientes naive con hepatitis C crónica, de Enero 07 a Enero 09.

## Diseño:



\*\*Pacientes estratificados según genotipo 1/4, 2/3 y tratados durante 48 semanas y 24 semanas, respectivamente.

## Características basales:

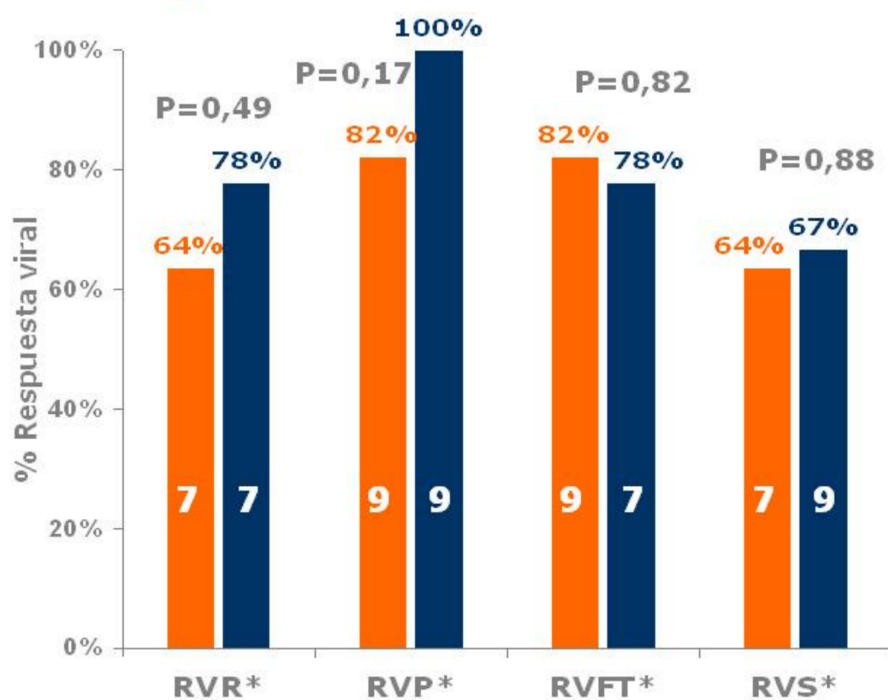
Características	Peg-IFN alfa-2a (Grupo A)	Peg-IFN alfa-2b (Grupo B)
Mujer (%)	55	44
Edad media, años ± DE	52 ± 11	52 ± 12
Carga viral basal ARN-VHC x 10 <sup>6</sup> UI/ml, media ± DE	6,2 ± 5,6	4,1 ± 4,2
Genotipo VHC (%)		
1/4	55 (6)	78 (7)
2/3	45 (5)	22 (2)

## RESULTADOS

Peg-IFN alfa-2a + Rbv

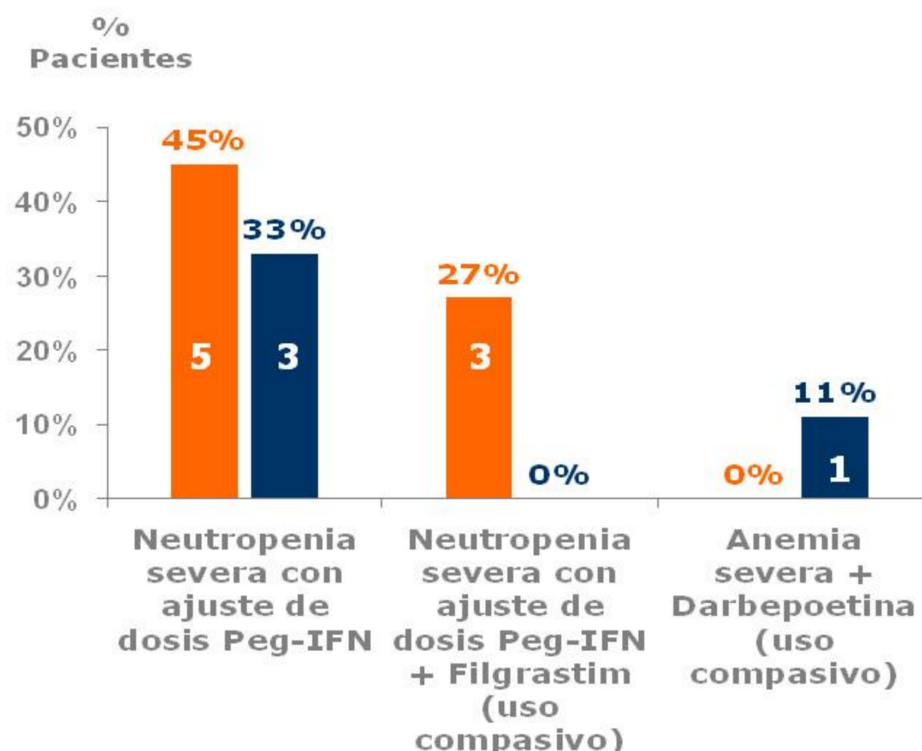
Peg-IFN alfa-2b + Rbv

### Resultados en función de las tasas de respuesta viral:



\*RVR: respuesta viral rápida (sem 4), RVP: respuesta viral precoz (sem 12), RVFT: respuesta final de tratamiento, RVS: respuesta viral sostenida.

### Reacciones adversas durante el tratamiento.



## CONCLUSIONES

No se encuentran diferencias estadísticamente significativas al comparar la efectividad y la incidencia de neutropenia y anemia entre los dos regímenes terapéuticos evaluados, sin embargo los resultados obtenidos deben considerarse con cautela dado el pequeño tamaño muestral del estudio.