

Les Minutes du CREGG

EASL 2017

Corinne BONNY

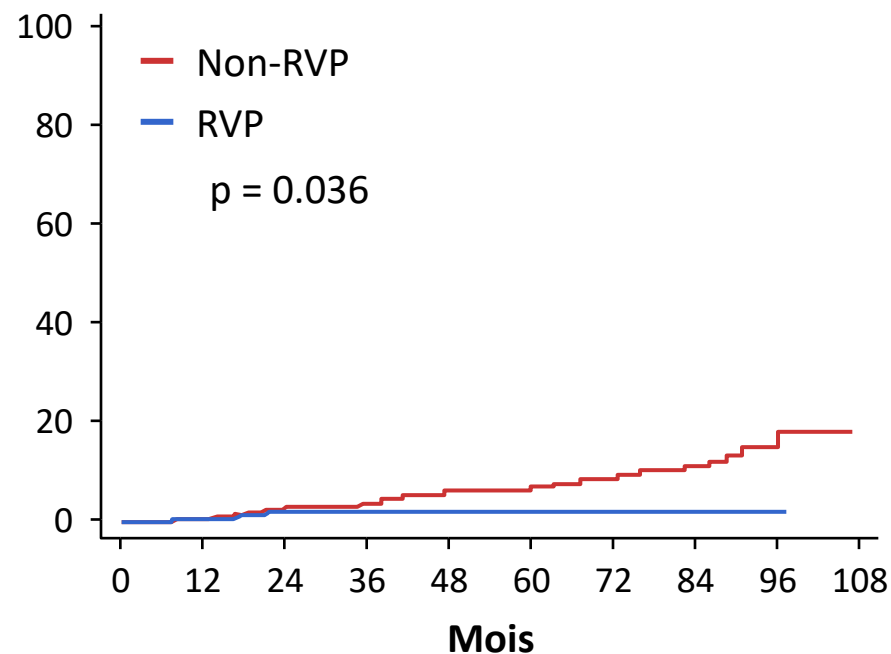
PS032 – P Cacoub et al.

Vendredi 21 avril 2017

62/878 (7.1%) patients présentent une complication cardiovasculaire majeure

Complication cardiovasculaire	Nombre
Insuffisance cardiaque	23
AVC	16
Coronaropathie	12
Artérite	9
Infarctus	8
Décès cardiovasculaire	7
Arrêt cardiaque	4

Les cirrhoses post VHC compensées avec réponse virologique prolongée présentent une incidence moindre de complications cardiovasculaires graves



La survie globale est diminuée en cas de complications cardiovasculaires graves

