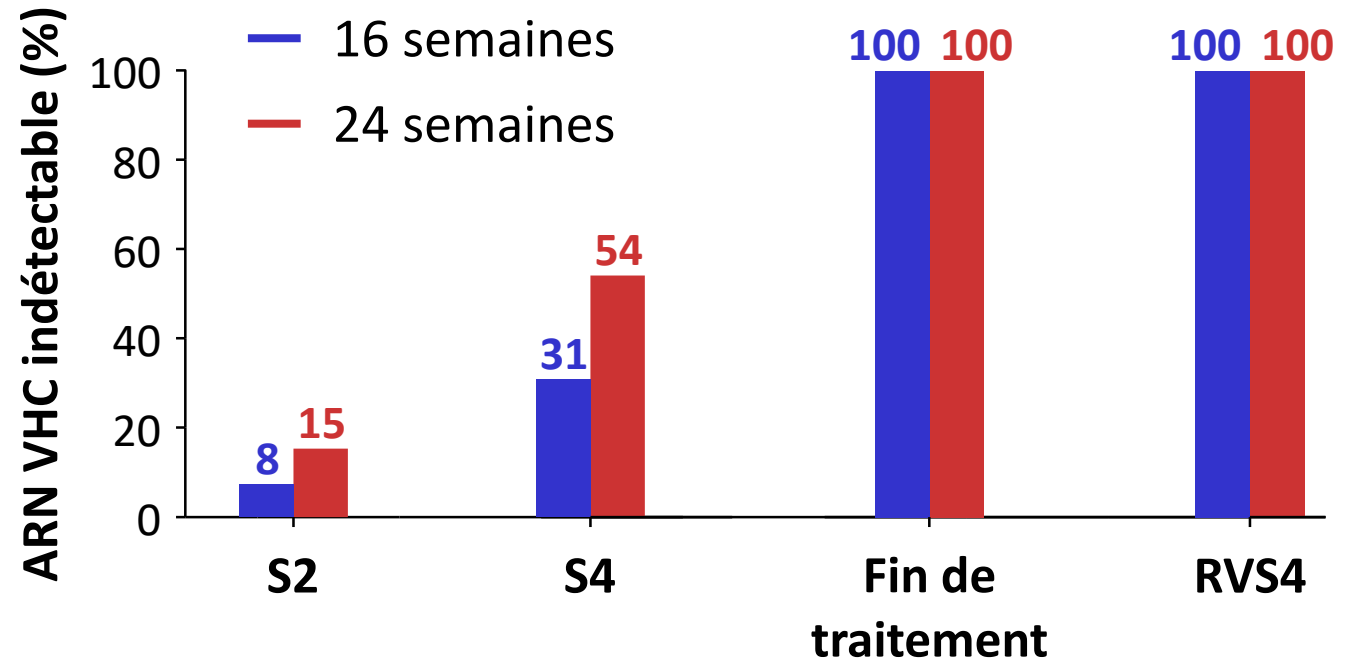
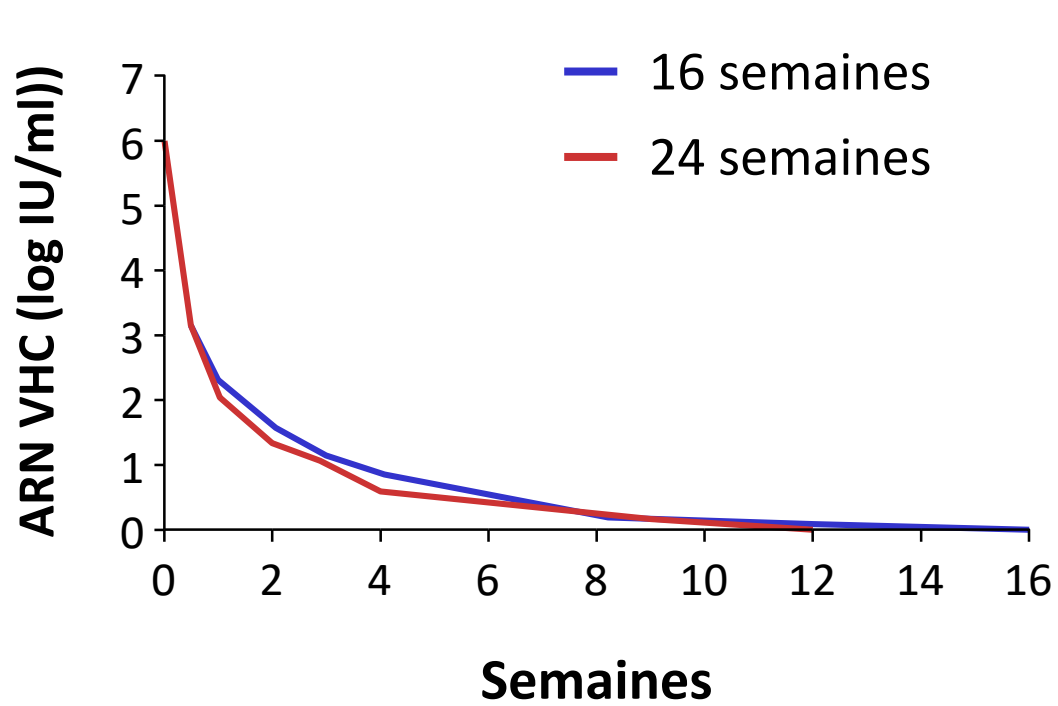




Traitement du G1 et du G4 en échec d'AVD : une nouvelle solution

- 26 patients en échec de traitement par AVD (sofosbuvir + ledipasvir ou sofosbuvir + daclatasvir ou sofosbuvir + siméprevir)
- G1a (31 %), G1b (46 %) et G4 (23 %)
- Fibroscan > 20 Kpa : 13/26
- Mutations de résistances détectées (NS5A et NS3)
- Traitement par sofosbuvir + grazoprevir + albasvir + ribavirine 16 ou 24 semaines

ARN VHC pendant le traitement et RVS4



- RVS12 : 100 %
- Tolérance bonne mais 4 cas d'anémie (ribavirine)
- 1 décès suite à une transplantation pour défaillance hépatique
- 3 cas de CHC ! (2 récurrences et 1 cas de novo)

→ L'association de sofosbuvir + grazoprevir + elbasvir + ribavirine semble particulièrement adaptée en cas de mutation de résistance NS5A