



Premières données de vraie vie pour le resmetirom

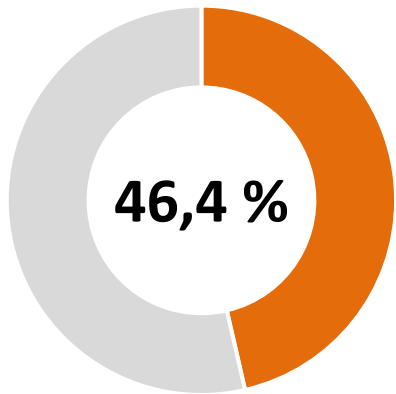
EASL 2026 – Alkhoury N et al. Abst. FRI-141

Bio-marqueurs : Evolution (suivi moyen 9 mois)

| Biomarqueur | Délai du contrôle (mois), moyenne (SD) | n | Inclusion | Suivi | Delta moyen (SD) |
|---------------------|---|-----|-----------|-------|---------------------|
| LDL (mg/dL) | 9,1 (3,9) | 19 | 96,7 | 83,9 | -12,8 (41,2) |
| HDL (mg/dL) | 9,4 (4,5) | 21 | 39,5 | 41,7 | 2,1 (8,3) |
| Cholestérol (mg/dL) | 9,4 (5) | 15 | 163,3 | 156,4 | -6,9 (37,9) |
| ALAT (U/L) | 9,0 (4,6) | 330 | 54,4 | 40,6 | -13,8 (36,8) |
| ASAT (U/L) | 9,0 (4,5) | 322 | 43,5 | 35,0 | -8,6 (33,8) |
| Elastométrie (kPa) | 10,2 (4,0) | 70 | 11,3 | 9,1 | -2,2 (4,6) |
| CAP (dB/m) | 10,8 (4,0) | 45 | 328,6 | 272,6 | -56,0 (70,9) |
| FAST | NA | 28 | 0,5 | 0,2 | -0,5 (0,2) |
| IMC | 7,4 (3,7) | 503 | 33,8 | 33,2 | -0,68 (2,9) |
| Poids (kg) | 7,4 (3,7) | 504 | 96,2 | 93,9 | -2,3 (9,0) |

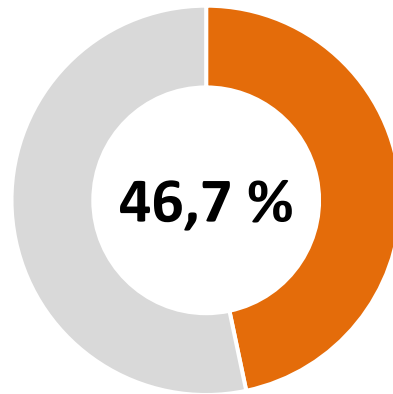
Proportion de répondeurs durant le suivi parmi les patients traités par resmetirom

FAST score
($\geq 0,22$ réduction)



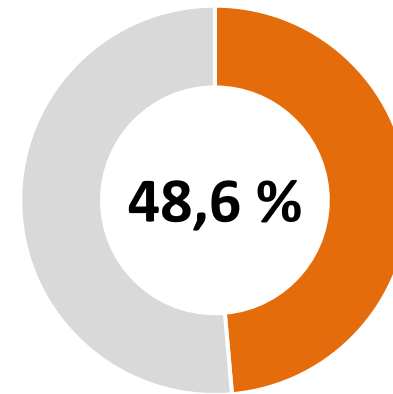
n=28

ALAT
(≥ 17 U/L or ≥ 20 %)



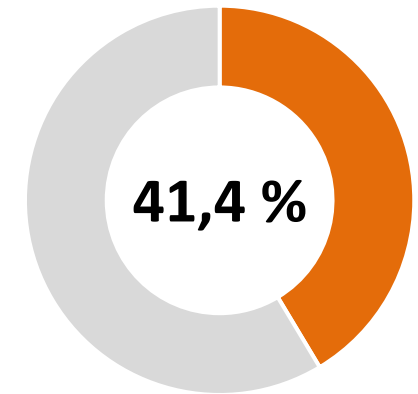
n=330

Elastométrie
(≥ 25 % réduction)



n=70

Elastométrie
(≥ 30 % réduction)



n=70