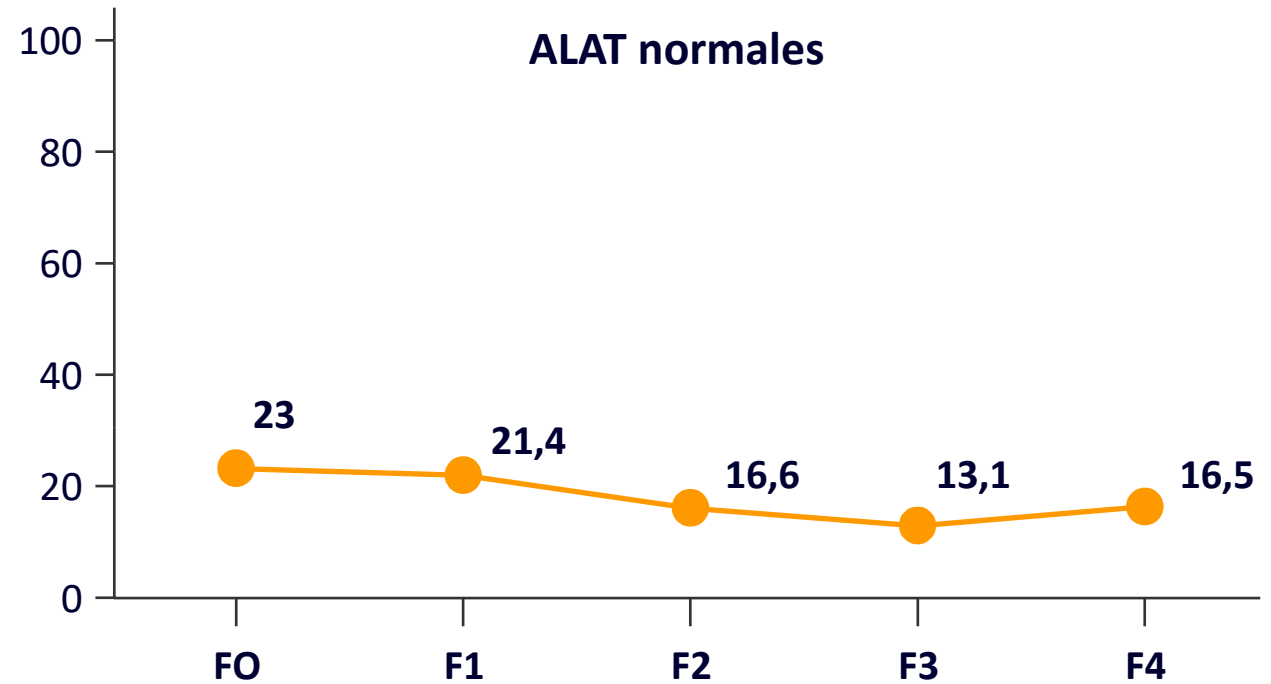
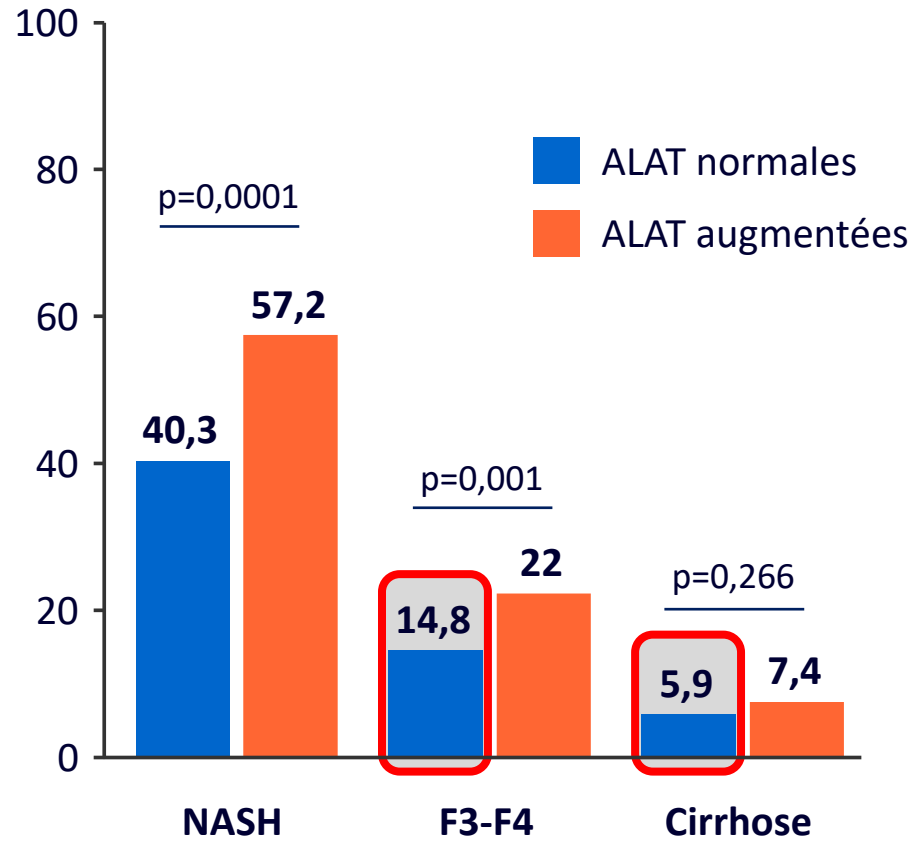




Stéatopathies :
une ALAT normale cache
parfois une fibrose avancée

ALAT normales : un risque de fibrose



Facteurs associés à l'existence d'une fibrose avancée

| | Fibrose modérée (F0-F2) | Fibrose avancée (F3-F4) | A Univariée | Analyse Multivariée |
|--------------------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------|--|
| Hommes | 46,9 % | 69,1 % | 0,001 | |
| Age | 50,8 ± 12,8 | 60,3 ± 9,6 | 0,0001 | OR 1,04 (IC 95% 1,00-1,07); p = 0,027 |
| IMC (kg/m²) | 38,2 ± 10 | 34 ± 7,2 | 0,0001 | |
| Obésité (IMC ≥ 30) | 74,3 % | 63,3 % | 0,001 | |
| Hypertryglycémie | 33,8 % | 44,1 % | 0,102 | |
| Diabète type 2 | 24,9 % | 61,8 % | 0,0001 | OR 2,95 (IC 95% 1,42-6,13); p = 0,04 |
| HbA1c | 5,91 ± 1 | 6,16 ± 1,3 | 0,287 | |
| Cholestérol (mg/dl) | 186 ± 43 | 171 ± 48 | 0,012 | |
| HDL (mg/dl) | 47 ± 43 | 48 ± 18 | 0,577 | |
| Triglycérides (mg/dl) | 141 ± 94 | 143 ± 43 | 0,888 | |
| ASAT (IU/l) | 19 ± 6 | 27 ± 12 | 0,0001 | OR 1,11 (IC 95% 1,05-1,17); p = 0,0001 |
| ALAT (IU/l) | 19 ± 5 | 21 ± 6 | 0,0001 | |
| GGT (IU/l) | 37 ± 40 | 98 ± 127 | 0,0001 | OR 1,01 (IC 95% 1,00-1,01); p = 0,019 |
| Albumine (g/dl) | 4,31 ± 0,4 | 4,24 ± 0,7 | 0,431 | |
| Plaquettes (10⁹/l) | 249 ± 71 | 176 ± 64 | 0,0001 | OR 0,98 (IC 95% 0,98-0,99); p = 0,0001 |