

Tableau evolution des paramètre métaboliques dans les deux etudes dans la NASH

		OCA sur 72 semaines			Elafibranor sur 52 semaines		
Paramètres	Unités	Baseline	évolution en valeur	évolution en %	Baseline	évolution en valeur	évolution en %
Bilan lipidique							
Remarques		+ de 50% sous statines			37.1% sous statines		
Tryglicerides	mmol/L	2,2	-0,22	-10,0%	2,0	-0,4	-20,0%
LDL	mmol/L	2,9	0,22	7,6%	2,7	-0,3	-11,1%
HDL	mmol/L	1,1	-0,02	-1,8%	1,2	0,1	8,3%
Bilan diabeto							
Remarques		37% sous metformine			38.2% sous metformine		
HbA1c	mmol/mol ou% dans le sang	48,00	0,50	1%	6,20%	-0,46%	-7,42%
FPG	mmol/L	6,5	0,40	6%	6,2	-1,61	-26%
Insuline	mmol/L	201	29	14%			-48%
HOMA-IR	Score	61	15	25%			-50%
FFA	en % d'evolution						-33%
Fructosamine	en % d'evolution						-10%
C-Peptide	en % d'evolution						-25%
Bilan hépatique							
Remarques							
ALT	U/L	83	-38,0	-45,8%	63,8	-12,0	-18,8%
GAMMA GT	U/L	78	-37,0	-47,4%	66,7	-25,0	-37,5%
Alkaline phosphatase	U/L	82	12,0	14,6%	77,5	-21,0	-27,1%