

Table 1

Group	Time (h)	Plasma FFA ($\mu\text{mol}\cdot\text{l}^{-1}$)	Significance (vs. SAL)
SAL	0	634±67	-
	18	489±73	-
	24	407±70	-
	48	693±26	-
OLE	0	646±67	NS
	18	773±92	p<0.001
	24	864±103	p<0.001
	48	1050±118	p<0.001
OLE+L-NAC	0	682±79	NS
	18	1233±123	p<0.001
	24	1170±145	p<0.001
	48	1128±110	p<0.001
OLE+H-NAC	0	660±102	NS
	18	864±58	p<0.001
	24	760±81	p<0.001
	48	1003±92	p<0.001
OLE+TAU	0	759±89	NS
	18	992±71	p<0.001
	24	925±88	p<0.001
	48	1158±84	p<0.001
L-NAC	0	589±38	NS
	18	729±94	NS
	24	676±86	NS
	48	625±61	NS
H-NAC	0	787±86	NS
	18	665±87	NS
	24	560±70	NS
	48	654±69	NS
TAU	0	811±60	NS
	18	638±71	NS
	24	634±71	NS
	48	805±28	NS