

### Dynamic changes of serum in rats

	GLU (mmol/L)	TCHO (mmol/L)	TG (mmol/L)	LDL (mmol/L)	HDL (mmol/L)	ALT (ul/L)	AST (ul/L)	BUN (mmol/L)	CRE (umol/L)
<b>4 Weeks (n=7)</b>									
HC	4.81±0.38	2.56±0.27	0.66±0.16	0.66±0.13	1.16±0.23	34.43±5.56	107.43±15.69	4.23±0.63	23.71±3.35
HP	4.88±0.58	2.69±0.25	0.63±0.25	0.72±0.14	1.24±0.20	37.29±5.28	114.14±16.16	4.71±0.99	23.57±2.51
HF	4.92±0.54	2.77±0.30	0.77±0.22	0.72±0.14	1.07±0.13	39.29±7.09	115.43±13.70	5.07±0.95	25.00±2.24
<b>11 Weeks (n=10)</b>									
HC	5.18±0.76	6.15±0.42	2.18±0.31	1.44±0.13	2.03±0.20	43.31±5.37	118.00±12.82	5.61±1.10	36.50±5.04
HP	6.04±0.49*	6.59±0.29*	2.30±0.21	1.52±0.18	1.73±0.29*	45.60±5.48	123.60±13.26	5.55±0.77	40.80±7.69
HF	5.92±0.91*	6.38±0.41	2.47±0.35*	1.53±0.17	1.76±0.40	47.23±5.57	132.90±12.90*	6.04±1.14	41.70±6.52
<b>61 Weeks (n=10)</b>									
HC	5.93±0.47	8.11±0.39	3.05±0.29	2.47±2.80	4.23±0.60	51.90±6.62	128.50±15.28	6.84±0.49	51.20±3.29
HP	6.68±0.45*	8.76±0.47*	3.34±0.20*	2.82±0.35*	4.20±0.43#	55.30±6.68	129.10±15.77	7.11±0.75#	52.20±6.43
HF	6.70±0.51**	8.60±0.52*	3.35±0.25*	2.77±0.30*	3.32±0.72*	58.20±8.74	134.10±11.94	8.05±0.82*	53.80±9.39
<b>101 Weeks (n=7-10)</b>									
HC	5.89±0.44	5.38±0.34	2.23±0.34	1.78±0.14	3.15±0.37	48.40±9.74	107.10±18.52	7.40±1.27	32.20±10.49
HP	6.41±0.59*	5.63±0.66	2.35±0.54	2.00±0.22*	3.08±0.43	52.00±12.53	113.70±16.15	7.82±1.27	36.80±10.70
HF	6.51±0.40*	5.61±0.57*	2.84±0.68*	2.01±0.32*	2.76±0.33*	56.63±12.83	129.43±19.39*	8.80±1.33*	35.93±11.55*