--0.4

a08	1	-0.13	0.16	0.11	0.086	-0.55	-0.17	-0.18	-0.19	0.066
g10	-0.13	1	-0.03	0.061	0.069	0.077	0.85	0.46	0.62	0.05
total_spin	0.16	-0.03	1	-0.38	-0.38	-0.15	-0.045	-0.079	-0.06	-0.087
vmax	0.11	0.061	-0.38	1	0.99	-0.088	0.085	0.21	0.12	0.56
vpeak	0.086	0.069	-0.38	0.99	1	-0.098	0.098	0.23	0.14	0.56
con	-0.55	0.077	-0.15	-0.088	-0.098	1	0.1	0.1	0.11	-0.087
g5	-0.17	0.85	-0.045	0.085	0.098	0.1	1	0.69	0.88	0.085
g1_25	-0.18	0.46	-0.079	0.21	0.23	0.1	0.69	1	0.9	0.3
g2_5	-0.19	0.62	-0.06	0.12	0.14	0.11	0.88	0.9	1	0.15
mvir	0.066	0.05	-0.087	0.56	0.56	-0.087	0.085	0.3	0.15	1
	a08	g10 t	otal_spir	ı vmax	vpeak	con	g5	g1_25	g2_5	mvir