

Correlation Matrix

		Fit_sep_IGT_Arew	Fit_sep_IGT_Apun	Fit_sep_IGT_K	Fit_sep_IGT_betaF	Fit_sep_IGT_betaP	Fit_sep_SIGT_v2_Arew	Fit_sep_SIGT_v2_Apun	Fit_sep_SIGT_v2_K	Fit_sep_SIGT_v2_betaF	Fit_sep_SIGT_v2_betaP
Fit_sep_IGT_Arew	Pearson's r	—									
	df	—									
	p-value	—									
Fit_sep_IGT_Apun	Pearson's r	-0.250	—								
	df	190	—								
	p-value	<.001	—								
Fit_sep_IGT_K	Pearson's r	0.009	0.070	—							
	df	190	190	—							
	p-value	0.907	0.332	—							
Fit_sep_IGT_betaF	Pearson's r	0.273	0.138	-0.065	—						
	df	190	190	190	—						
	p-value	<.001	0.057	0.373	—						
Fit_sep_IGT_betaP	Pearson's r	-0.086	0.315	-0.060	0.082	—					
	df	190	190	190	190	—					
	p-value	0.238	<.001	0.409	0.260	—					
Fit_sep_SIGT_v2_Arew	Pearson's r	0.005	-0.053	-0.141	0.064	0.109	—				
	df	190	190	190	190	190	—				
	p-value	0.949	0.462	0.052	0.378	0.134	—				
Fit_sep_SIGT_v2_Apun	Pearson's r	0.086	0.243	0.116	0.067	0.038	-0.098	—			
	df	190	190	190	190	190	190	—			
	p-value	0.237	<.001	0.110	0.355	0.602	0.176	—			
Fit_sep_SIGT_v2_K	Pearson's r	0.042	0.151	0.140	-0.015	0.220	0.056	0.056	—		
	df	190	190	190	190	190	190	190	—		
	p-value	0.567	0.036	0.052	0.831	0.002	0.444	0.444	—		
Fit_sep_SIGT_v2_betaF	Pearson's r	0.154	-0.006	-0.099	0.247	0.015	0.133	0.133	0.056	—	
	df	190	190	190	190	190	190	190	190	—	
	p-value	0.033	0.930	0.171	<.001	0.837	0.066	0.066	0.444	—	
Fit_sep_SIGT_v2_betaP	Pearson's r	0.068	0.270	0.032	0.228	0.302	-0.036	-0.036	0.056	0.056	—
	df	190	190	190	190	190	190	190	190	190	—
	p-value	0.348	<.001	0.664	0.001	<.001	0.619	0.619	0.444	0.444	—