

Table 2

Correlation Table

Variable		1 BHV0			2 BHV1			3 BHV6			4 BHV12			5 BHV18			6 RSK0		
1	BHV0																		
2	BHV1	0.33	0.34	0.18	0.42	0.48	0.52	0.50	0.46										
3	BHV6	0.26	0.23	0.09	0.35	0.29	0.45	0.27	0.36	0.65	0.57	0.52	0.68						
4	BHV12	0.27	0.20	0.29	0.32	0.27	0.29	0.20	0.40	0.71	0.48	0.51	0.87						
5	BHV18	0.27	0.03	0.47	0.32	0.27	0.29	0.20	0.40	0.71	0.48	0.51	0.87						
6	RSK0	-0.56	-0.73	-0.50	-0.48	-0.26	-0.34	-0.17	-0.24	-0.27	-0.25	-0.16	-0.28	-0.24	-0.10	-0.24	-0.30		
7	RSK1	-0.42	-0.44	-0.37	-0.46	-0.54	-0.55	-0.57	-0.51	-0.41	-0.39	-0.19	-0.50	-0.38	-0.26	-0.30	-0.52		
8	AGE	-0.12	-0.25	-0.17	0.02	-0.05	-0.16	0.00	-0.03	-0.15	-0.17	-0.15	-0.12	-0.14	-0.12	-0.27	-0.03		
9	FEMALE	0.08	0.02	0.02	0.16	0.07	0.12	-0.11	0.15	0.01	-0.01	0.03	-0.01	0.01	0.03	-0.08	0.12		
10	IMMI1	-0.12	-0.08	-0.18	-0.10	-0.06	-0.17	0.04	-0.04	0.01	-0.03	0.02	0.07	-0.07	0.04	-0.16	-0.03		
11	IMMI2	0.03	0.08	0.03	-0.03	0.01	0.04	0.04	-0.04	0.03	-0.03	-0.23	0.03	-0.03	0.14	-0.19	0.03		
12	PRIOR	-0.14	-0.14	-0.20	-0.08	0.00	0.02	0.00	-0.01	-0.04	-0.15	-0.19	-0.05	-0.06	0.05	-0.18	-0.07		
13	INSTI	-0.36	-0.29	-0.37	-0.41	-0.13	-0.02	0.10	-0.35	-0.07	-0.06	-0.05	-0.06	-0.09	0.06	-0.22	-0.11		
14	FOSTER	-0.02	-0.15	-0.02	0.08	0.01	-0.05	0.05	0.02	-0.16	-0.16	-0.02	-0.17	-0.17	-0.31	-0.15	-0.06		
15	PSYC	-0.17	-0.17	-0.14	-0.21	-0.06	-0.05	-0.03	-0.07	-0.14	-0.06	-0.16	-0.15	-0.12	-0.12	-0.08	-0.11		
16	ΔBHV	-0.81	-0.82	-0.88	-0.74	0.29	0.25	0.32	0.30	0.00	-0.07	-0.06	0.13	-0.10	0.14	-0.36	-0.03		
17	ΔRSK	-0.27	-0.40	-0.28	-0.14	0.25	0.15	0.34	0.29	-0.07	-0.14	-0.07	-0.02	0.10	0.14	-0.02	0.21		
Variable		7 RSK1			8 AGE			9 FEMALE			10 IMMI1			11 IMMI2			12 PRIOR		
7	RSK1																		
8	AGE	-0.03	0.15	-0.11	-0.08	0.10	0.14	0.07	0.10										
9	FEMALE	-0.10	-0.11	-0.01	-0.17	0.08	0.07	0.14	0.04	0.00	-0.09	0.05	0.03						
10	IMMI1	0.02	0.02	-0.03	0.04	-0.04	-0.02	0.09	-0.19	0.04	0.10	0.04	0.00	-0.13	-0.11	-0.16	-0.13		
11	IMMI2	-0.08	-0.05	-0.16	-0.01	-0.06	-0.16	0.01	-0.03	-0.03	0.07	-0.15	-0.01	-0.13	-0.12	-0.13	-0.13		
12	PRIOR	0.15	0.18	0.18	0.10	0.09	0.05	0.12	0.10	0.09	-0.02	0.15	0.10	0.18	0.10	0.26	0.18		
13	INSTI	0.14	0.10	-0.01	0.27	0.01	0.09	0.01	-0.05	-0.02	0.05	0.01	-0.08	0.02	-0.09	0.12	0.01		
14	FOSTER	0.10	0.26	0.01	0.07	0.12	0.20	0.06	0.12	0.06	0.10	0.16	-0.05	-0.04	0.07	-0.05	-0.11		
15	PSYC	0.19	0.13	0.22	0.21	0.09	0.16	0.17	-0.04	-0.03	0.05	-0.08	-0.05	-0.07	-0.03	0.07	-0.04		
16	ΔBHV	0.09	0.12	0.07	0.10	0.09	0.16	0.17	-0.04	-0.03	0.05	-0.08	-0.05	0.08	-0.03	0.19	0.07		
17	ΔRSK	-0.22	-0.33	-0.17	-0.15	0.09	0.14	0.16	-0.04	-0.03	0.07	-0.16	0.00	-0.02	-0.06	-0.01	0.00		
Variable		13 INSTI			14 FOSTER			15 PSYC			16 ΔBHV			17 ΔRSK					
13	INSTI																		
14	FOSTER	0.01	0.09	0.02	-0.05	0.06	-0.01	0.10	0.08										
15	PSYC	0.10	0.13	0.05	0.11	0.02	-0.01	0.04	-0.07	0.14	0.14	0.12	0.17	0.07	0.03	0.16	0.04		
16	ΔBHV	0.28	0.29	0.40	0.17	0.02	0.12	0.04	-0.07	0.07	0.03	0.16	0.04	0.43	0.50	0.43	0.36		
17	ΔRSK	0.05	0.11	0.08	-0.03	-0.09	-0.12	0.01	-0.15	0.07	0.03	0.16	0.04	0.43	0.50	0.43	0.36		