

Table S1. Inter-item correlations of the HLS-Child-Q15-NL.

Inter-Item Correlation Matrix															
	Item 1	Item 2	Item 3	Item 4	Item 5	Item 6	Item 7	Item 8	Item 9	Item 10	Item 11	Item 12	Item 13	Item 14	Item 15
Item 1	1.000	0.461	0.299	0.115	0.336	0.166	0.275	0.413	0.191	0.223	0.341	0.151	0.358	0.130	0.104
Item 2	0.461	1.000	0.311	0.338	0.310	0.091	0.208	0.292	0.171	0.188	0.436	0.198	0.238	0.226	0.392
Item 3	0.299	0.311	1.000	0.258	0.237	0.093	0.252	0.328	0.400	0.368	0.309	0.209	0.391	0.212	0.298
Item 4	0.115	0.338	0.258	1.000	0.295	0.117	0.250	0.226	0.419	0.120	0.558	0.009	0.132	0.290	0.411
Item 5	0.336	0.310	0.237	0.295	1.000	0.284	0.368	0.456	0.330	0.373	0.333	0.226	0.472	0.275	0.290
Item 6	0.166	0.091	0.093	0.117	0.284	1.000	0.301	0.264	0.340	0.431	0.345	0.331	0.266	0.232	0.182

	Item 1	Item 2	Item 3	Item 4	Item 5	Item 6	Item 7	Item 8	Item 9	Item 10	Item 11	Item 12	Item 13	Item 14	Item 15
Item 7	0.275	0.208	0.252	0.250	0.368	0.301	1.000	0.441	0.262	0.336	0.327	0.208	0.302	0.266	0.025
Item 8	0.413	0.292	0.328	0.226	0.456	0.264	0.441	1.000	0.370	0.403	0.356	0.324	0.358	0.310	0.179
Item 9	0.191	0.171	0.400	0.419	0.330	0.340	0.262	0.370	1.000	0.455	0.523	0.444	0.369	0.201	0.278
Item 10	0.223	0.188	0.368	0.120	0.373	0.431	0.336	0.403	0.455	1.000	0.344	0.348	0.262	0.365	0.110
Item 11	0.341	0.436	0.309	0.558	0.333	0.345	0.327	0.356	0.523	0.344	1.000	0.282	0.263	0.391	0.508
Item 12	0.151	0.198	0.209	0.009	0.226	0.331	0.208	0.324	0.444	0.348	0.282	1.000	0.388	0.207	0.249

	Item 1	Item 2	Item 3	Item 4	Item 5	Item 6	Item 7	Item 8	Item 9	Item 10	Item 11	Item 12	Item 13	Item 14	Item 15
Item 13	0.358	0.238	0.391	0.132	0.472	0.266	0.302	0.358	0.369	0.262	0.263	0.388	1.000	0.419	0.277
Item 14	0.130	0.226	0.212	0.290	0.275	0.232	0.266	0.310	0.201	0.365	0.391	0.207	0.419	1.000	0.185
Item 15	0.104	0.392	0.298	0.411	0.290	0.182	0.025	0.179	0.278	0.110	0.508	0.249	0.277	0.185	1.000