Analysis: Part Three

January 06, 2021

1 RAPI

1.1 Outcome: RAPI

##		${\tt estimates}$	se	р
##	(Intercept)	0.823	0.121	0.000
##	sex	-0.193	0.102	0.058
##	race	-0.137	0.107	0.201
##	age	0.091	0.054	0.092
##	baseline_rutgers	0.276	0.043	0.000
##	baseline_social_desirability	-0.052	0.061	0.393
##	baseline_impulsivity	0.150	0.057	0.009
##	lifestress	0.155	0.047	0.001
##	injunctive_workplace_norms	0.144	0.041	0.000
##	qualitative_role_overload	0.065	0.036	0.068
##	quantitative_role_overload	0.126	0.053	0.018
##		estimates	se	р
##	(Intercept)		0.115	-
	1			
##	sex	-0.269	0.099	0.007
	sex race	-0.269 -0.115		
##		-0.115		0.262
## ##	race	-0.115 0.093	0.103	0.262
## ## ##	race	-0.115 0.093 0.284	0.103 0.052 0.038	0.262 0.072 0.000
## ## ## ##	race age baseline_rutgers	-0.115 0.093 0.284 -0.040	0.103 0.052 0.038	0.262 0.072 0.000 0.494
## ## ## ## ##	<pre>race age baseline_rutgers baseline_social_desirability</pre>	-0.115 0.093 0.284 -0.040 0.083	0.103 0.052 0.038 0.059	0.262 0.072 0.000 0.494 0.153
## ## ## ## ##	race age baseline_rutgers baseline_social_desirability baseline_impulsivity	-0.115 0.093 0.284 -0.040 0.083 0.099	0.103 0.052 0.038 0.059 0.058	0.262 0.072 0.000 0.494 0.153 0.050
## ## ## ## ## ##	race age baseline_rutgers baseline_social_desirability baseline_impulsivity lifestress	-0.115 0.093 0.284 -0.040 0.083 0.099 0.136	0.103 0.052 0.038 0.059 0.058 0.050	0.262 0.072 0.000 0.494 0.153 0.050
## ## ## ## ## ##	race age baseline_rutgers baseline_social_desirability baseline_impulsivity lifestress injunctive_workplace_norms	-0.115 0.093 0.284 -0.040 0.083 0.099 0.136 0.046	0.103 0.052 0.038 0.059 0.058 0.050	0.262 0.072 0.000 0.494 0.153 0.050 0.001 0.201
## ## ## ## ## ## ##	race age baseline_rutgers baseline_social_desirability baseline_impulsivity lifestress injunctive_workplace_norms qualitative_role_overload	-0.115 0.093 0.284 -0.040 0.083 0.099 0.136 0.046 0.093	0.103 0.052 0.038 0.059 0.058 0.050 0.040 0.036	0.262 0.072 0.000 0.494 0.153 0.050 0.001 0.201 0.067

##		${\tt estimates}$	se	р
##	(Intercept)	-0.111	0.053	0.036
##	sex	0.250	0.050	0.000
##	race	-0.069	0.054	0.206
##	age	-0.008	0.026	0.769
##	baseline_rutgers	0.006	0.025	0.804
##	baseline_social_desirability	-0.058	0.025	0.020
##	baseline_impulsivity	0.257	0.030	0.000
##	lifestress	0.196	0.023	0.000
##	injunctive_workplace_norms	0.036	0.020	0.065
##	qualitative_role_overload	0.090	0.023	0.000
##	quantitative_role_overload	0.085	0.023	0.000

2 HED

2.1 Outcome: HED

##		estimates	se	q
##	(Intercept)		0.082	-
	sex	-0.128		
	race		0.080	
	age		0.039	
	baseline HED		0.029	
	baseline_social_desirability			
	baseline_impulsivity		0.034	
	lifestress		0.028	
##			0.031	
	qualitative_role_overload		0.030	*
	quantitative_role_overload		0.025	
" "	quantitudive_rore_everroud	0.111	0.020	0.000
##		${\tt estimates}$	se	p
	(Intercept)		se 0.082	-
##	(Intercept) sex		0.082	0.000
## ##	-	0.396 -0.129	0.082	0.000 0.064
## ## ##	sex	0.396 -0.129 0.282	0.082 0.070	0.000 0.064 0.000
## ## ## ##	sex race	0.396 -0.129 0.282 0.006	0.082 0.070 0.080	0.000 0.064 0.000 0.879
## ## ## ## ##	sex race age	0.396 -0.129 0.282 0.006	0.082 0.070 0.080 0.039 0.030	0.000 0.064 0.000 0.879 0.000
## ## ## ## ##	sex race age baseline_HED	0.396 -0.129 0.282 0.006 0.413 -0.027	0.082 0.070 0.080 0.039 0.030	0.000 0.064 0.000 0.879 0.000 0.484
## ## ## ## ##	sex race age baseline_HED baseline_social_desirability	0.396 -0.129 0.282 0.006 0.413 -0.027 0.048	0.082 0.070 0.080 0.039 0.030 0.039	0.000 0.064 0.000 0.879 0.000 0.484 0.178
## ## ## ## ## ##	sex race age baseline_HED baseline_social_desirability baseline_impulsivity lifestress	0.396 -0.129 0.282 0.006 0.413 -0.027 0.048 0.079	0.082 0.070 0.080 0.039 0.030 0.035	0.000 0.064 0.000 0.879 0.000 0.484 0.178 0.007
## ## ## ## ## ## ##	sex race age baseline_HED baseline_social_desirability baseline_impulsivity	0.396 -0.129 0.282 0.006 0.413 -0.027 0.048 0.079 0.037	0.082 0.070 0.080 0.039 0.030 0.035 0.029	0.000 0.064 0.000 0.879 0.000 0.484 0.178 0.007 0.233
## ## ## ## ## ## ##	sex race age baseline_HED baseline_social_desirability baseline_impulsivity lifestress injunctive_workplace_norms	0.396 -0.129 0.282 0.006 0.413 -0.027 0.048 0.079 0.037	0.082 0.070 0.080 0.039 0.030 0.039 0.035 0.029 0.031	0.000 0.064 0.000 0.879 0.000 0.484 0.178 0.007 0.233 0.024

##		${\tt estimates}$	se	р
##	(Intercept)	-0.078	0.050	0.121
##	sex	0.198	0.046	0.000
##	race	-0.049	0.052	0.349
##	age	0.009	0.024	0.706
##	baseline_HED	-0.065	0.021	0.002
##	baseline_social_desirability	-0.078	0.023	0.001
##	baseline_impulsivity	0.278	0.026	0.000
##	lifestress	0.191	0.021	0.000
##	injunctive_workplace_norms	0.032	0.018	0.083
##	qualitative_role_overload	0.099	0.021	0.000
##	quantitative role overload	0.088	0.020	0.000

3 RAPI

3.1 Outcome: RAPI

##		estimates	se	p
##	(Intercept)	0.735	0.122	0.000
##	sex	-0.186	0.103	0.072
##	race	-0.136	0.108	0.208
##	age	0.089	0.053	0.094
##	baseline_rutgers	0.274	0.044	0.000
##	baseline_social_desirability	-0.055	0.063	0.381
##	baseline_impulsivity	0.153	0.059	0.009
##	lifestress	0.161	0.046	0.001
##	injunctive_workplace_norms	0.143	0.042	0.001
##	qualitative_role_overload	0.133	0.051	0.009
##	quantitative_role_overload	0.111	0.061	0.067
##	time	0.160	0.060	0.007
##	<pre>injunctive_workplace_norms:time</pre>	0.001	0.063	0.982
##	qualitative_role_overload:time	-0.133	0.070	0.060
##	${\tt quantitative_role_overload:time}$	0.035	0.070	0.619
##		estimates	se	р
##	(Intercept)	0.745	0.118	0.000
##	sex	-0.265	0.100	0.008
##	race	-0.116	0.105	0.267
##	age	0.093	0.051	0.069
##	baseline_rutgers	0.285	0.039	0.000
##	baseline_social_desirability	-0.043	0.061	0.484
##	baseline_impulsivity	0.082	0.059	0.160
##	lifestress	0.107	0.048	0.027
##	injunctive_workplace_norms	0.131	0.042	0.002
	qualitative_role_overload	0.123	0.050	0.014
##	quantitative_role_overload	0.074	0.059	0.216
##	time	0.150	0.059	0.011
##	DASS	0.215	0.045	0.000
##	<pre>injunctive_workplace_norms:time</pre>	0.012	0.062	0.841
	qualitative_role_overload:time	-0.166	0.069	0.016
	quantitative_role_overload:time	0.044	0.068	0.520
	time:DASS	0.064	0.058	0.272

##		estimates	se	р
##	(Intercept)	-0.117	0.055	0.035
##	sex	0.249	0.050	0.000
##	race	-0.069	0.054	0.208
##	age	-0.008	0.026	0.766
##	baseline_rutgers	0.006	0.025	0.802
##	baseline_social_desirability	-0.059	0.025	0.019
##	baseline_impulsivity	0.257	0.030	0.000
##	lifestress	0.195	0.023	0.000
##	injunctive_workplace_norms	0.034	0.027	0.210
##	qualitative_role_overload	0.075	0.030	0.012
##	quantitative_role_overload	0.086	0.029	0.003
##	time	0.013	0.030	0.671

4 RAPI

4.1 Outcome: RAPI

##		estimates	se	р
##	(Intercept)	0.735	0.122	0.000
##	sex	-0.186	0.103	0.072
##	race	-0.136	0.108	0.208
##	age	0.089	0.053	0.094
##	baseline_rutgers	0.274	0.044	0.000
##	baseline_social_desirability	-0.055	0.063	0.381
##	baseline_impulsivity	0.153	0.059	0.009
##	lifestress	0.161	0.046	0.001
##	injunctive_workplace_norms	0.143	0.042	0.001
##	qualitative_role_overload	0.133	0.051	0.009
##	quantitative_role_overload	0.111	0.061	0.067
##	time	0.160	0.060	0.007
##	<pre>injunctive_workplace_norms:time</pre>	0.001	0.063	0.982
##	qualitative_role_overload:time	-0.133	0.070	0.060
##	${\tt quantitative_role_overload:time}$	0.035	0.070	0.619
##		estimates	se	р
##	(Intercept)	0.745	0.118	0.000
##	sex	-0.265	0.100	0.008
##	race	-0.116	0.105	0.267
##	age	0.093	0.051	0.069
##	baseline_rutgers	0.285	0.039	0.000
##	baseline_social_desirability	-0.043	0.061	0.484
##	baseline_impulsivity	0.082	0.059	0.160
##	lifestress	0.107	0.048	0.027
##	injunctive_workplace_norms	0.131	0.042	0.002
	qualitative_role_overload	0.123	0.050	0.014
##	quantitative_role_overload	0.074	0.059	0.216
##	time	0.150	0.059	0.011
##	DASS	0.215	0.045	0.000
##	<pre>injunctive_workplace_norms:time</pre>	0.012	0.062	0.841
	qualitative_role_overload:time	-0.166	0.069	0.016
	quantitative_role_overload:time	0.044	0.068	0.520
	time:DASS	0.064	0.058	0.272

##		estimates	se	р
##	(Intercept)	-0.110	0.055	0.048
##	sex	0.241	0.051	0.000
##	race	-0.072	0.055	0.189
##	age	-0.010	0.026	0.709
##	baseline_rutgers	0.010	0.025	0.687
##	baseline_social_desirability	-0.060	0.025	0.016
##	baseline_impulsivity	0.257	0.029	0.000
##	lifestress	0.196	0.023	0.000
##	qualitative_role_overload	0.076	0.030	0.011
##	quantitative_role_overload	0.086	0.029	0.003
##	time	0.014	0.030	0.640
##	qualitative_role_overload:time	0.031	0.035	0.375

quantitative_role_overload:time

0.000 0.032 0.995

5 HED

5.1 Outcome: HED

шш				
##	(T-+	estimates	se	p
##	(Intercept)		0.086	
##	sex	-0.129		
##	race		0.080	
##	age		0.039	
	baseline_HED		0.029	
	baseline_social_desirability	-0.027		
##	baseline_impulsivity		0.035	
##	lifestress		0.027	
##	injunctive_workplace_norms		0.030	
##	qualitative_role_overload		0.036	
##	quantitative_role_overload		0.027	
##	time		0.037	
##	<pre>injunctive_workplace_norms:time</pre>		0.042	
	qualitative_role_overload:time	-0.152		
##	<pre>quantitative_role_overload:time</pre>	0.019	0.033	0.568
##		estimates	se	p
##	(Intercept)	0.380	0.086	0.000
##	sex	-0.132	0.070	0.059
##	race	0.279	0.080	0.000
##	age	0.004	0.039	0.909
##	baseline_HED	0.414	0.030	0.000
##	baseline_social_desirability	-0.026	0.038	0.489
##	baseline_impulsivity	0.048	0.036	0.174
##	lifestress	0.079	0.029	0.006
##	injunctive_workplace_norms	0.009	0.030	0.767
##	qualitative_role_overload	0.147	0.036	0.000
##	quantitative_role_overload	0.107	0.027	0.000
##	time	0.034	0.037	0.366
##	DASS	0.003	0.034	0.927
##	$\verb"injunctive_workplace_norms: time"$	0.063	0.042	0.131
##	qualitative_role_overload:time	-0.153	0.044	0.000
##	${\tt quantitative_role_overload:time}$	0.018	0.033	0.583
##	time:DASS	0.011	0.037	0.769

##		estimates	se	р
##	(Intercept)	-0.074	0.052	0.155
##	sex	0.188	0.046	0.000
##	race	-0.052	0.052	0.319
##	age	0.008	0.024	0.750
##	baseline_HED	-0.062	0.021	0.003
##	baseline_social_desirability	-0.080	0.023	0.001
##	baseline_impulsivity	0.278	0.026	0.000
##	lifestress	0.192	0.021	0.000
##	qualitative_role_overload	0.086	0.026	0.001
##	quantitative_role_overload	0.083	0.026	0.002
##	time	0.008	0.027	0.766
##	qualitative_role_overload:time	0.030	0.032	0.340

quantitative_role_overload:time

0.012 0.031 0.697