Dementia Diagnosis Moderators of Prospective Associations Between Personality / Subjective Well-Being and Lewy Body Disease

	Extraversion x D	Poole ementia Diagnosis	d Regressio	n Using Random Effe <i>A</i>		Dementia Diagnosis	
		b [CI]	N			b [CI]	N
EAS	•	001 [22, .22]	32	WUSM-MAP —		.04 [19, .27]	133
Rush-MAP	·	.007 [14, .16]	590		; -		
ROS	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	.02 [14, .17]	650	ROS		.11 [–.12, .34]	647
WUSM-MAP	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	.03 [12, .19]	133	EAS		.19 [12, .67]	32
Overall		.01 [17, .21]	1405	Overall +	'	.10 [29, .50]	812
	-0.04 .04 Estimate			-0.23	.23 Estimate		
Conscientiousness x Dementia Diagnosis				Neuroticism x Dementia Diagnosis			
		b [CI]	N			b [CI]	N
Rush-MAP	·	.03 [18, .22]	332	EAS ←	<u> </u>	.04 [31, .33]	32
EAS	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	.04 [23, .33]	32	WUSM-MAP -	 	.09 [12, .31]	133
ROS	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	.07 [12, .26]	651	ROS	<u> </u>	.09 [07, .26]	651
WUSM-MAP	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	.08 [12, .28]	133	Rush-MAP	<u> </u>	.14 [05, .36]	516
Overall		.06 [18, .28]	1148	Overall		.09 [18, .34]	1332
	-0.09 .09			-0.16	.16		
	Estimate Openness to Experience x Dementia Diagnosis			Estimate Positive Affect x Dementia Diagnosis			
						•	
\4/1.084	· · · · ·	b [CI]	N			b [CI]	N
WUSM-MAP	i	.10 [–.13, .38]	133	Rush-MAP —	1	.03 [10, .16]	319
ROS	; 1	.16 [05, .41]	647	ROS ←	<u> </u>	05 [22 26]	22
EAS		.17 [18, .52]	32	KO3 4		.05 [22, .36]	22
Overall	<u> </u>	.12 [16, .45]	812	Overall -	——■	.11 [40, .91]	341
			012	Overall		.11 [40, .91]	011
	-0.21 .21		012	-0.13	.13	.11 [40, .91]	0
	Estimate	Damantia Diagnasia	012	-0.13	Estimate		
	Estimate	Dementia Diagnosis	012	-0.13	Estimate	x Dementia Diagnos	
	Estimate	Dementia Diagnosis b [CI]	N	-0.13	Estimate		
	Estimate	b [CI]	N	-0.13	Estimate	x Dementia Diagnos	is
Rush-MAP	Estimate	_		-0.13 Sati	Estimate	x Dementia Diagnos b [CI]	<i>i</i> s N
Rush-MAP Overall	Estimate	b [CI]	N	-0.13 Sati	Estimate	x Dementia Diagnos b [CI] .13 [18, .45]	<i>i</i> s N 25

Estimate

Estimate