MAGMA gene set analyses: HIPPO subclusters

(Betas controlling all tests at FDR < 0.05)

Psychiatric disorder GWAS						Alcohol/substance use GWAS						
Astro -	0.13		0.11									⊢ 12
Excit.1 -	0.16		0.11				0.07	0.06		0.05		12
Excit.2 -	0.15		0.09				0.06		0.05	0.05		40
Excit.3 -	0.15		0.08	0.04	0.04		0.04	0.05	0.06	0.04		- 10
Excit.4 -	0.15		0.1	0.07			0.07		0.07			
Excit.5 -	0.34		0.16	0.14			0.1		0.18			- 8
Inhib.1 -	0.21		0.11	0.08					0.09	0.07		
Inhib.2 -	0.19		0.11						0.07	0.06		- 6
Inhib.3 -	0.16	0.05	0.1	0.05					0.06			
Inhib.4 -	0.21	0.05	0.07	0.06	0.06				0.08			- 4
Inhib.5 -	0.22		0.13		0.07		0.06		0.09			
Micro -	0.08	0.07					0.09					- 2
Oligo –	0.22	0.08	0.09		0.08	0.08		0.09	0.1			
OPC -	0.25	0.1	0.15	0.1		0.06			0.13			
Tcell -												<u></u> ⊢ 0
PGCS. PGC. RSD C. PIRC. INDD PTSD STIK CODDAY THANK STIKLINK COS												