

Non-Dementia

Observation

State

ANIMALS	0.03	0.01	0.01	0.02	0.05	0.06	0.05	0.02		0.53	0.67	0.26	0.61	0.58	0.07	0.36	0.53	
BOSTON	0.01	0.01	0.05	0.02	0.04	0.02	0		0.02	0.27	0.36	0.14	0.25	0.67	0.11	0.74		0.53
TRAILB	0.04	0.02	0.05	0.05	0.04	0.18		0	0.05	0.15	0.36	0.21	0.01	0.82	0.53		0.74	0.36
TRAILA	0.03	0.03	0.04	0.06	0.06		0.18	0.02	0.06	0.12	0	0.11	0.17	0.67		0.53	0.11	0.07
WAIS	0.05	0.01	0	0.03		0.06	0.04	0.04	0.05	0.22	0.44	0.18	0.24		0.67	0.82	0.67	0.58
DIGIB	0.06	0.05	0.1		0.03	0.06	0.05	0.02	0.02	0.24	0.03	0.36		0.24	0.17	0.01	0.25	0.61
DIGIF	0.05	0.01		0.1	0	0.04	0.05	0.05	0.01	0.03	0.35		0.36	0.18	0.11	0.21	0.14	0.26
MEMUNITS	0.64		0.01	0.05	0.01	0.03	0.02	0.01	0.01	0.92		0.35	0.03	0.44	0	0.36	0.36	0.67
LOGIMEM		0.64	0.05	0.06	0.05	0.03	0.04	0.01	0.03		0.92	0.03	0.24	0.22	0.12	0.15	0.27	0.53
	LOGIMEM	MEMUNITS	DIGIF	DIGIB	WAIS	TRAILA	TRAILB	BOSTON	ANIMALS	LOGIMEM	MEMUNITS	DIGIF	DIGIB	WAIS	TRAILA	TRAILB	BOSTON	ANIMALS

Correlation

