

A

Zif268

RM	CA1	CA3	DG	PFC	LEC
CA1	1				
CA3	0,42	1			
DG	0,67	0,467	1		
PFC	-0,1	0,612	0,006	1	
LEC	0,2	0,83	0,054	0,769	1

LIWM	CA1	CA3	DG	PFC	LEC
CA1	1				
CA3	0,86	1			
DG	0,69	0,547	1		
PFC	0,57	0,5	0,262	1	
LEC	0,93	0,905	0,595	0,762	1

HIWM	CA1	CA3	DG	PFC	LEC
CA1	1				
CA3	0,53	1			
DG	0,64	0,552	1		
PFC	0,33	0,358	0,394	1	
LEC	0,54	0,612	0,442	-0,01	1

Control	CA1	CA3	DG	PFC	LEC
CA1	1				
CA3	0,73	1			
DG	0,53	0,888	1		
PFC	0,17	-0,12	-0,02	1	
LEC	-0,02	0,059	0,047	0,4	1

B

c-Fos

	CA1	CA3	DG	PFC	LEC
CA1	1				
CA3	0,224	1			
DG	0,127	0,576	1		
PFC	-0,03	0,709	0,71	1	
LEC	0,071	0,5	0,45	0,12	1

	CA1	CA3	DG	PFC	LEC
CA1	1				
CA3	0,762	1			
DG	-0,29	0,238	1		
PFC	0,286	0,476	0,33	1	
LEC	0,238	0,428	0,24	0,81	1

	CA1	CA3	DG	PFC	LEC
CA1	1				
CA3	0,624	1			
DG	0,454	0,624	1		
PFC	0,366	0,25	0,33	1	
LEC	0,115	0,333	0,59	0,6	1

	CA1	CA3	DG	PFC	LEC
CA1	1				
CA3	0,553	1			
DG	0,286	0,107	1		
PFC	-0,56	-0,57	0,34	1	
LEC	0,126	0,016	0,74	0,29	1