

Table 3: Correlation Matrix

Variables	ADA	CFADA	SD	AIS	ATE	SIZE	ROA	LEV	QR	Age
ADA	1									
CFADA	0.338**	1								
SD	0.309**	0.354**	1							
AIS	0.573**	0.481**	0.333**	1						
ATE	0.347**	0.407**	0.311**	0.298**	1					
SIZE	0.162**	0.158**	-0.059	-0.145	0.092*	1				
ROA	0.249**	0.228**	0.137**	0.176**	0.043*	0.300**	1			
LEV	-0.341**	0.456**	0.241**	0.189**	0.150*	0.257*	0.296*	1		
QR	0.219**	0.214**	-0.219**	0.132**	0.091	-0.029	-0.043	0.122	1	
Age	-0.046	0.037	0.095	0.058	0.082	0.085*	0.022	-0.038	0.016	1

Notes: ** and * denotes statistical significance at 1% and 5% respectively