

附表一

附表一：各圖統計結果的F值

	劑量/實驗組別	時間	劑量 × 時間
圖一	F(3,20) = 95.7 *	F(4,80) = 50.0 *	F(12,80) = 12.4 *
圖二上	F(3,24) = 1.3	F(7,168) = 0.7	F(21,168) = 1.7 *
圖二中	F(3,24) = 2.1	F(7,168) = 1.1	F(21,168) = 1.0
圖二下(scratching)	F(3,24) = 1.3		
圖二下(grooming)	F(3,24) = 2.1		
圖三上	F(3,24) = 122.0 *	F(7,168) = 5.6 *	F(21,168) = 2.2 *
圖三中	F(3,24) = 4.4 *	F(7,168) = 3.2 *	F(21,168) = 1.8 *
圖三下(scratching)	F(3,24) = 122.0 *		
圖三下(grooming)	F(3,24) = 4.4 *		
圖四	F(1,10) = 1.4	F(4,40) = 0.9	F(4,40) = 0.6
圖五上	F(4,30) = 25.4 *	F(7,210) = 17.4 *	F(28,210) = 1.2
圖五中	F(4,30) = 0.7	F(7,210) = 2.4 *	F(28,210) = 1.4
圖五下(scratching)	F(4,30) = 23.2 *		
圖五下(grooming)	F(4,30) = 0.7		
圖六上	F(3,24) = 11.4 *	F(7,168) = 4.0 *	F(21,168) = 0.8
圖六中	F(3,24) = 3.4 *	F(7,168) = 5.4 *	F(21,168) = 1.4
圖六下(scratching)	F(3,24) = 10.7 *		
圖六下(grooming)	F(3,24) = 3.4 *		

「續前頁」

	劑量/實驗組別	時間	劑量 × 時間
圖七上	$F(2,18) = 0.5$	$F(7,126) = 8.1 *$	$F(14,126) = 1.1$
圖七中	$F(2,18) = 3.3$	$F(7,126) = 2.3 *$	$F(14,126) = 1.3$
圖七下(scratching)	$F(2,18) = 0.3$		
圖七下(grooming)	$F(2,18) = 3.3$		
圖八上	$F(2,18) = 61.2 *$	$F(7,126) = 8.9 *$	$F(14,126) = 1.1$
圖八中	$F(2,18) = 5.6 *$	$F(7,126) = 2.0$	$F(14,126) = 0.7$
圖八下(scratching)	$F(2,18) = 61.2 *$		
圖八下(grooming)	$F(2,18) = 5.6 *$		
圖九	$F(1,12) = 1.5$	$F(4,48) = 1.8$	$F(4,48) = 0.7$
圖十上	$F(2,18) = 10.6 *$	$F(7,126) = 5.2 *$	$F(14,126) = 1.4$
圖十中	$F(2,18) = 1.5$	$F(7,126) = 7.4 *$	$F(14,126) = 1.3$
圖十下(scratching)	$F(2,18) = 10.6 *$		
圖十下(grooming)	$F(2,18) = 1.5$		

*表示與控制組相比有顯著差異 ($p < 0.05$)。