



y  
(  
& 2 y  
z y  
y  
( & 2  
y y y y  
y z y y  
y  
( 2 2  
y  
y y y  
y  
y  
y  
2 & 2 ( y  
y y &  
y

y fi

y

**1**

(N = 22)

	N	N(%)
( )		%
( )		%
( )	22	%



3

(N 2 2 1

			N				
1	y	(	2		2	2	
1		(	2	2		22	2
1		(	2 2			2	
1		(	2 2				
1	y(		2				2
	N(		2				

2.3.3. Focal linked dataset

z ( 1 y

z

(N 2 2 y 2 2

y ( 1 1

2

( 2

2 (

2 2 2 fi

2 2

fi

y 2003/2005 ( 222 22 ( 2



5

	B	B	$\chi^2$	(B
			$\chi^2$	
	2	2	2	2
	–	2	2	2
	22	2	2	2
	2	22	2	2
	– 2	2	2	2
	– 2			2
	– 2		2	2
	– 2		2	2
	–			2
	–		2	2
	–		2	2
	2	22	2	2

Note: y y y fi y (p)

6

	B	B	$\chi^2$	(B
			$\chi^2$	
	2	2	22	
	– 2	2	2	
	–		22	2







2 ( y 2 y fi 2 y & y  
y y y y  
y y y  
fi y  
y y y  
2 2 y y ( y y  
y y y y y  
y y y y y  
y y y y y





y  
 y  
 (2  
 y  
 y%2 %2  
 %2 fi y %2 %2 fi  
 y & (2 - 2  
 y

**Reviews 13(**  
**&**  
**Mental Retardation and Developmental Disabilities Research**  
 (2  
 y American Journal of Orthopsychiatry 77(2  
 2 2 2