

Faria NMX, Facchini LA, Fassa AG, Tomasi E. Trabalho rural e intoxicações por agrotóxicos. *Cad Saúde Pública* 2004; 20:1298-308.

A revista foi informada sobre o erro em uma das variáveis da Tabela 3. A Tabela 3 correta é:

The journal has been informed of an error in one of the variables in Table 3. The correct Table 3 is:

Tabela 3

Intoxicações ao longo da vida conforme fatores sócio-demográficos, econômicos e produtivos. Regressão de Poisson levando em consideração os anos de exposição aos agrotóxicos (n = 1.379). Antônio Prado e Ipê, Rio Grande do Sul, Brasil, 1996.

Fatores demográficos e econômicos	Taxa média (dp)*	Prevalência cumulativa (%)**	RR (IC95%) bruto***	RR ajustado****
Total	2,2 (23,0)	11,8		
Sexo		p = 0,22	p = 0,57	p = 0,42
Masculino	2,1 (9,4)	12,7	1	1
Feminino	2,3 (33,1)	10,6	1,14 (0,72-1,79)	1,22 (0,76-1,94)
Idade (em anos)		p = 0,005*****	p = 0,10 (0,07*****)	p = 0,19
15-19	1,9 (7,3)	6,2	1	1
20-29	5,0 (55,1)	8,6	0,65 (0,23-1,80)	0,78 (0,27-2,22)
30-39	1,7 (7,5)	20,4	0,66 (0,30-1,48)	0,68 (0,28-1,64)
40-49	1,2 (4,9)	13,7	0,41 (0,20-0,85)	0,45 (0,21-0,95)
50-59	2,5 (10,8)	16,5	0,58 (0,27-1,23)	0,68 (0,31-1,51)
60 e +	1,2 (7,7)	16,0	0,37 (0,17-0,80)	0,43 (0,19-0,98)
Escolaridade (em anos)		p = 0,03	p = 0,21 (0,07*****)	p = 0,39
Nenhuma	0,2 (0,8)	5,2	1	1
1-4	1,6 (7,9)	14,6	2,71 (0,91-8,11)	2,48 (0,82-7,51)
5-8	3,0 (33,8)	10,7	3,30 (1,08-10,11)	2,56 (0,85-7,71)
9 e +	2,3 (11,0)	7,4	2,90 (0,80-10,47)	2,00 (0,52-7,75)
Renda bruta da produção		p = 0,19	p = 0,10	p = 0,12
Renda mais baixa	3,9 (43,3)	9,8	1	1
Renda média baixa	2,0 (8,6)	13,7	1,46 (0,92-2,30)	1,22 (0,68-2,20)
Renda média alta	1,8 (8,4)	13,5	1,43 (0,90-2,28)	1,01 (0,53-1,93)
Renda mais alta	0,9 (4,5)	9,8	1,00 (0,60-1,66)	0,60 (0,31-1,14)
Nível de mecanização		p = 0,19	p = 0,28	p = 0,53
Nenhum	2,1 (11,7)	8,8	1	1
Pequeno	3,9 (45,5)	11,4	1,66 (0,82-3,34)	1,33 (0,56-3,17)
Médio	1,5 (6,1)	13,5	1,79 (0,94-3,42)	1,37 (0,63-2,97)
Grande	1,4 (8,7)	9,4	1,26 (0,60-2,64)	0,92 (0,34-2,50)
Tem automóvel		p = 0,24	p = 0,17	p = 0,09
Não	3,9 (37,2)	10,0	1	1
Sim	1,6 (6,9)	12,1	1,37 (0,87-2,16)	1,47 (0,94-2,28)

* Média de episódios ao longo da vida / anos de exposição x 100 - desvio padrão

** Prevalência cumulativa (já teve algum episódio ao longo da vida).

*** Regressão de Poisson levando em consideração os anos de exposição.

**** Variáveis ajustadas na regressão: idade, renda bruta da produção e ter automóvel.

***** Valor de p para tendência linear.