Tabela 5: Casos de Intoxicação por Escorpiões por Unidade Federada, Segundo Evolução registrado em 2000.

Evolução	Cura	Cura não	Seqüela Óbi		Óbito outra	Outra	Ignorada	Total	
		Confirmada n°	0	0	Circunstância	0		0	0.4
Agente	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	%
NORTE	43	-	-	-	-	-	1	44	0,70
Amazonas	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pará	43	-	-	-	-	-	1	44	0,70
NORDESTE	3425	135	-	4	-	10	80	3654	57,94
Ceará	476	55	-	-	-	9	-	540	8,56
Rio Grande do Norte	1050	-	-	-	-	-	-	1050	16,65
Paraíba	918	23	-	-	-	-	17	958	15,19
Pernambuco	761	-	-	1	-	-	35	797	12,64
Bahia	220	57	-	3	-	1	28	309	4,90
SUDESTE	1744	12	-	2	-	19	66	1843	29,22
Minas Gerais	787	-	-	1	-	17	2	807	12,80
Espírito Santo	56	-	-	1	-	-	-	57	0,90
Rio de Janeiro	16	6	-	-	-	1	-	23	0,36
São Paulo	885	6	-	-	-	1	64	956	15,16
SUL	131	127	-	-	-	-	2	260	4,12
Paraná	32	-	-	-	-	-	-	32	0,51
Santa Catarina	35	5	-	-	-	-	1	41	0,65
Rio Grande do Sul	64	122	-	-	-	-	1	187	2,96
CENTRO - OESTE	496	2	-	3	-	-	5	506	8,02
Mato Grosso do Sul	66	2	-	-	-	-	4	72	1,14
Mato Grosso	90	-	-	-	-	-	-	90	1,43
Goiás	340	-	-	3	-	-	1	344	5,45
Total	5839	276	-	9	-	29	154	6307	100
%	92,58	4,38	-	0,14	-	0,46	2,44	100	

Fonte: MS / FIOCRUZ / SINITOX

Sinais convencionais utilizados:

<sup>...</sup> Dado numérico não disponível

<sup>-</sup> Dado numérico igual a zero não resultante de arrendondamento