

DOI 10.17696/2318-3691.27.1.2020.1694

Levantamento clínico-epidemiológico de acidentes escorpiônicos na região de São José do Rio Preto, São Paulo, Brasil.*Scorpion accidents: clinical and epidemiological survey in São José do Rio Preto region, São Paulo, Brazil***Tabela Suplementar 1.** Acidentes escorpiônicos a o longo do período de 2010 a 2016, nas cidades da região atendidas pelo CEATOX 21 de São José do Rio Preto, São Paulo, Brasil.

Cidade	2010		2011		2012		2013		2014		2015		2016		total	
	n	%	N	%	n	%	n	%	N	%	n	%	n	%	N	%
SJRP	50	12,26	45	10,1	62	14	69	15,54	50	11,26	78	17,56	90	20,27	444	36,8
Mirassol	5	7,8	5	7,8	6	9,37	6	9,37	13	20,3	11	17,1	18	28,1	64	5,31
Nova granada	9	17,3	5	9,61	11	21,1	7	13,5	5	9,61	4	7,69	11	21,1	52	4,31
Guapiaçu	1	2,8	5	13,9	5	13,9	4	11	6	16,7	5	13,9	10	27,8	36	3
Tanabi	4	11,7	6	17,6	2	5,88	3	8,82	7	20,5	4	11,7	8	23,5	34	2,82
Bady Bassit	2	6,25	1	3,12	4	12,5	3	9,37	3	9,37	8	25	11	34,37	32	2,65
Nova aliança	3	9,37	7	21,9	4	12,5	1	3,12	3	9,37	3	9,37	11	34,37	32	2,65
Balsamo	4	13,3	1	3,33	6	20	4	13,3	6	20	0	0	9	30	30	2,49
Palestina	2	7,4	3	11,1	6	22,2	8	29,6	3	11,1	2	7,4	3	11,1	27	2,24
Monte Aprazível	3	12,5	6	25	6	25	1	4,16	1	4,16	3	12,5	4	16,7	24	2