

Tabela 5. Casos Registrados de Intoxicação Humana por Agente Tóxico e Circunstância. Região Sudeste, 2004.

Agente	Circunstância	Acidente	Acidente	Acidente	Ocupacional	Uso	Presc.Méd.	Erro de	Auto	Abstinência	Abuso	Ingestão de	Tentativa	Tentativa	Violência/	Uso	Ignorada	Outra	TOTAL	
		Individual	Coletivo	Ambiental		Terapêutico	Inadequada	Administração	Medicação				Alimentos	Suicídio	Aborto	Homicídio	Indevido			nº
Medicamentos		4463	40	3	30	797	134	793	401	5	112	5	5165	44	11	58	521	160	12742	34,87
Agrot/Uso Agrícola		580	21	7	1111	1	-	3	2	1	5	3	1052	-	16	3	62	33	2900	7,94
Agrot/Uso Doméstico		586	45	4	41	-	-	2	4	-	-	-	301	1	4	3	39	25	1055	2,89
Prod.Veterinários		141	10	-	242	-	-	1	7	-	-	-	67	-	1	2	8	3	482	1,32
Raticidas		637	23	1	9	1	-	3	1	3	-	2	1082	4	21	2	103	10	1902	5,21
Domissanitários		3146	31	4	143	2	1	5	2	-	8	3	333	1	4	6	69	15	3773	10,33
Cosméticos		334	6	-	2	4	-	3	1	-	-	-	9	-	-	4	11	14	388	1,06
Prod.Quím.Industriais		1303	44	9	483	4	1	5	2	-	50	2	127	-	2	5	37	18	2092	5,73
Metais		121	1	-	222	-	-	1	2	-	-	-	6	-	2	-	4	6	365	1,00
Drogas de Abuso		57	1	-	3	1	-	1	2	31	1168	7	105	3	15	4	72	26	1496	4,09
Plantas		510	53	-	3	5	-	3	14	-	17	6	23	11	2	8	20	13	688	1,88
Alimentos		45	93	-	5	-	-	1	1	-	-	269	3	-	2	1	9	10	439	1,20
An.Peç./Serpentes		699	-	51	81	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	838	2,29
An.Peç./Aranhas		743	-	90	26	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	864	2,36
An.Peç./Escorpiões		1746	-	55	141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1946	5,33
Outros an.peç./ven.		1166	14	19	45	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	3	2	1251	3,42
An. não peçonhentos		1314	3	31	67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	1420	3,89
Desconhecido		194	8	23	36	9	-	6	1	14	8	1	29	-	8	1	587	67	992	2,71
Outro		465	15	17	41	7	2	4	4	2	5	2	30	-	1	5	204	101	905	2,48
Total		18250	408	314	2731	831	138	832	444	56	1373	301	8333	64	89	102	1756	516	36538	100
%		49,95	1,12	0,86	7,47	2,27	0,38	2,28	1,22	0,15	3,76	0,82	22,81	0,18	0,24	0,28	4,81	1,41	100	

Fonte: MS / FIOCRUZ / SINITOX

Sinais convencionais utilizados:

... Dado numérico não disponível

- Dado numérico igual a zero não resultante de arredondamento