

Tabela 11. Óbitos Registrados de Intoxicação Humana por Agente Tóxico e Centros do Estado de São Paulo, 2000.

| Agente                        | Centro | CCI/SP       | CEATOX/SP | Campinas     | R.Preto     | Botucatu | S.J.dos Campos | S.J.do R.Preto | Taubaté     | Marília  | P.Prudente | Santos       | Total      |            |
|-------------------------------|--------|--------------|-----------|--------------|-------------|----------|----------------|----------------|-------------|----------|------------|--------------|------------|------------|
|                               |        | nº           | nº        | nº           | nº          | nº       | nº             | nº             | nº          | nº       | nº         | nº           | nº         | %          |
| Medicamentos                  |        | 1            | -         | 5            | 2           | -        | -              | -              | 1           | -        | -          | 4            | 13         | 27,08      |
| Agrotóxicos/Usos Agrícola     |        | 1            | -         | 9            | 1           | -        | 1              | 1              | -           | -        | -          | 1            | 14         | 29,17      |
| Agrotóxicos/Usos Doméstico    |        | -            | -         | -            | -           | -        | -              | -              | -           | -        | -          | 3            | 3          | 6,25       |
| Produtos Veterinários         |        | -            | -         | 1            | -           | -        | -              | 1              | -           | -        | -          | -            | 2          | 4,17       |
| Raticidas                     |        | 1            | -         | -            | -           | -        | -              | -              | -           | -        | -          | 1            | 2          | 4,17       |
| Domissanitários               |        | -            | -         | -            | -           | -        | -              | -              | -           | -        | -          | -            | -          | -          |
| Cosméticos                    |        | -            | -         | -            | -           | -        | -              | -              | -           | -        | -          | -            | -          | -          |
| Produtos Químicos Industriais |        | 3            | -         | 2            | -           | -        | -              | -              | -           | -        | -          | -            | 5          | 10,42      |
| Metais                        |        | -            | -         | -            | -           | -        | -              | -              | -           | -        | -          | -            | -          | -          |
| Drogas de Abuso               |        | 1            | -         | -            | 1           | -        | -              | -              | -           | -        | -          | -            | 2          | 4,17       |
| Plantas                       |        | -            | -         | -            | -           | -        | -              | -              | -           | -        | -          | -            | -          | -          |
| Alimentos                     |        | -            | -         | -            | -           | -        | -              | -              | -           | -        | -          | -            | -          | -          |
| Animais Peç./Serpentes        |        | 1            | -         | -            | -           | -        | -              | -              | -           | -        | -          | -            | 1          | 2,08       |
| Animais Peç./Aranhas          |        | -            | -         | -            | -           | -        | -              | -              | -           | -        | -          | -            | -          | -          |
| Animais Peç./Escorpiões       |        | -            | -         | -            | -           | -        | -              | -              | -           | -        | -          | -            | -          | -          |
| Outros Animais Peç./Venenosos |        | -            | -         | 1            | -           | -        | -              | -              | -           | -        | -          | -            | 1          | 2,08       |
| Animais não Peçonhentos       |        | -            | -         | -            | -           | -        | -              | -              | -           | -        | -          | -            | -          | -          |
| Desconhecido                  |        | 4            | -         | -            | -           | -        | -              | -              | -           | -        | -          | -            | 4          | 8,33       |
| Outro                         |        | -            | -         | 1            | -           | -        | -              | -              | -           | -        | -          | -            | 1          | 2,08       |
| <b>Total</b>                  |        | <b>12</b>    | <b>-</b>  | <b>19</b>    | <b>4</b>    | <b>-</b> | <b>1</b>       | <b>2</b>       | <b>1</b>    | <b>-</b> | <b>-</b>   | <b>9</b>     | <b>48</b>  | <b>100</b> |
| <b>%</b>                      |        | <b>25,00</b> | <b>-</b>  | <b>39,58</b> | <b>8,33</b> | <b>-</b> | <b>2,08</b>    | <b>4,17</b>    | <b>2,08</b> | <b>-</b> | <b>-</b>   | <b>18,75</b> | <b>100</b> |            |

Fonte: MS / FIOCRUZ / SINITOX