

TABL. 9(169). ZACHOROWANIA NA NIEKTÓRE CHOROBY ZAKAŻNE I ZATRUCIA
INCIDENCE OF INFECTIOUS DISEASES AND POISONINGS

| CHOROBY | 2000 | 2005 | 2009 | 2010 | 2000 | 2005 | 2009 | 2010 | DISEASES |
|--|--|-------|--------|-------|--|--------|--------|--------|--|
| | w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i> | | | | na 100 tys. ludności <i>per 100 thous. Population</i> | | | | |
| Tężec | 1 | 1 | 2 | 1 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | <i>Tetanus</i> |
| Krztusiec | 69 | 29 | 52 | 46 | 2,4 | 1,0 | 1,8 | 1,6 | <i>Whooping cough</i> |
| Odra | 8 | - | 9 | - | 0,3 | - | 0,3 | - | <i>Measles</i> |
| Wirusowe zapalenie wątroby | 542 | 583 | 437 | 430 | 18,6 | 20,2 | 15,2 | 14,9 | <i>Viral hepatitis</i> |
| w tym typ B | 278* | 218 | 164 | 114 | 9,5* | 7,5 | 5,7 | 4,0 | <i>of which type B</i> |
| Różyczka | 5396 | 1003 | 311 | 615 | 185,1 | 34,7 | 10,8 | 21,4 | <i>Rubella</i> |
| AIDS ^a | 21* | 53 | 37 | 32 | 0,7* | 1,8 | 1,3 | 1,1 | <i>AIDS ^a</i> |
| Salmonellozy | 1392 | 857 | 337 | 360 | 47,8 | 29,6 | 11,7 | 12,5 | <i>Salmonella infections</i> |
| Biegunki u dzieci do lat 2 ^b | 1177 | 999 | 1548 | 1454 | 226,7 | 207,2 | 262,9 | 242,9 | <i>Diarrhoea and gastroenteritis of presumed of infections origin (under 2 years) ^b</i> |
| Szkarlatyna (płonica) | 844 | 905 | 830 | 692 | 29,0 | 31,3 | 28,9 | 24,1 | <i>Scarlet fever</i> |
| Świnka (zapalenie przyuszniczy na- gminne) | 1044 | 1151 | 202 | 158 | 35,8 | 39,8 | 7,0 | 5,5 | <i>Mumps</i> |
| Grypa | 190806 | 50537 | 112764 | 57424 | 6546,6 | 1748,4 | 3920,0 | 1995,9 | <i>Influenza</i> |
| Szczepienie przeciw wściekliznie | 268 | 316 | 212 | 250 | 9,2 | 10,9 | 7,4 | 8,7 | <i>Rabies vaccinations</i> |

a Dane nieostateczne z uwagi na specyfikę choroby. b Wskaźnik obliczono na 10 tys. dzieci w wieku do lat 2.

Ź r ó d ł o: dane Państwowego Zakładu Higieny (na podstawie rejestracji chorób zakaźnych prowadzonej przez stacje sanitarno-epidemiologiczne)

a Preliminary data because of specific features of the disease. b Ratio calculated per 10 thous. children up to the age of 2.

S o u r c e: data of National Institute of Hygiene (based on the register of infectious diseases conducted by sanitary and epidemiological stations).