

TABL. 9 /147/. ZACHOROWANIA NA NIEKTÓRE CHOROBY ZAKAŻNE I ZATRUCIA  
INCIDENCE OF INFECTIOUS DISEASES AND POISONINGS

CHOROBY DISEASES	2000	2005	2008	2009	2000	2005	2008	2009
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers				na 100 tys. ludności per 100 thous. population			
Krztusiec ..... <i>Whooping cough</i>	19	77	59	53	1,8	7,3	5,7	5,1
Wirusowe zapalenie wątroby ..... <i>Viral hepatitis</i>	82	83	125	144	7,6	7,9	12,1	14,0
w tym typ B ..... <i>of which type B</i>	59	49	68	82	5,5	4,7	6,6	7,9
Różyczka ..... <i>Rubella</i>	1139	160	344	389	106,2	15,2	33,2	37,7
AIDS <sup>a</sup> ..... <i>AIDS<sup>a</sup></i>	5	2	4	3	0,5	0,2	0,4	0,3
Salmonellozy ..... <i>Salmonella infections</i>	559	297	212	177	52,1	28,3	20,5	17,2
Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe ..... <i>Other bacterial foodborne intoxications</i>	9	38	10	160	0,8	3,6	1,0	15,5
Biegunki u dzieci do lat 2 <sup>b</sup> ..... <i>Diarrhoea and gastroenteritis of presumed of infections origin (under 2 years)<sup>b</sup></i>	192	225	641	709	94,3	135,5	373,9	392,0
Szkarlatyna (płonica) ..... <i>Scarlet fever</i>	373	270	548	641	34,8	25,7	53,0	62,1
Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu ..... <i>Bacterial meningitis and/or encephalitis</i>	67	29	35	30	6,2	2,8	3,4	2,9
Wirusowe zapalenie opon mózgowych ..... <i>Viral meningitis</i>	14	31	23	26	1,3	3,0	2,2	2,5
Świnka (zapalenie przyusznic nagminne) <i>Mumps</i>	1364	2211	110	118	127,2	210,7	10,6	11,4
Toksoplazmoza ..... <i>Toxoplasmosis</i>	3	7	5	–	0,3	0,7	0,5	x
Tasiemczyce ..... <i>Cestode infestations</i>	18	13	4	–	1,7	1,2	0,4	x
Świerzb ..... <i>Scabies</i>	251	215	568	–	23,4	20,5	54,9	x
Grypa <sup>c</sup> ..... <i>Influenza<sup>c</sup></i>	31418	25045	18940	48146	2929,3	2386,3	1830,6	4665,7
Szczepieni przeciw wściekliznie ..... <i>Rabies vaccinations</i>	41	136	114	114	3,8	13,0	11,0	11,0

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

Ź r ó d ł o: dane Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego – Państwowego Zakładu Higieny.

a Preliminary data because of specific features to the disease. b Ratio calculated per 10 thous. children up to the age of 2. c Including influenza-like illness.

S o u r c e: data of the National Institute of Public Health – National Institute of Hygienic.