

TABL. 10 /150/. ZACHOROWANIA NA NIEKTÓRE CHOROBY ZAKAŻNE I ZATRUCIA
INCIDENCE OF INFECTIOUS DISEASES AND POISONINGS

CHOROBY DISEASES	2000	2005	2007	2008	2000	2005	2007	2008
	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>				na 100 tys. ludności <i>per 100 thous. population</i>			
Krztusiec	19	77	22	59	1,8	7,3	2,1	5,7
<i>Whooping cough</i>								
Wirusowe zapalenie wątroby	82	83	116	125	7,6	7,9	11,2	12,1
<i>Viral hepatitis</i>								
w tym typ B	59	49	60	68	5,5	4,7	5,8	6,6
<i>of which type B</i>								
Różyczka	1139	160	109	344	106,2	15,2	10,5	33,2
<i>Rubella</i>								
AIDS ^a	5	2	2	4	0,5	0,2	0,2	0,4
<i>AIDS^a</i>								
Salmonellozy	559	297	281	212	52,1	28,3	27,0	20,5
<i>Salmonella infections</i>								
Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe	9	38	11	10	0,8	3,6	1,1	1,0
<i>Other bacterial foodborne intoxications</i>								
Biegunki u dzieci do lat 2 ^b	192	225	517	641	94,3	135,5	308,2	373,9
<i>Diarrhoea and gastroenteritis of presumed of infections origin (under 2 years)</i> ^b								
Szkarlatyna (plonica)	373	270	284	548	34,8	25,7	27,3	53,0
<i>Scarlet fever</i>								
Bakterijne zapalenie opon mózgowych i/ lub mózgu	67	29 ^c	26	35	6,2	2,8 ^c	2,5	3,4
<i>Bacterial meningitis and/or encephalitis</i>								
Wirusowe zapalenie opon mózgowych	14	31 ^d	22	23	1,3	3,0 ^d	2,1	2,2
<i>Viral meningitis</i>								
Świndka (zapalenie przyuszniczy nagminne)	1364	2211	164	110	127,2	210,7	15,8	10,6
<i>Mumps</i>								
Toksoplazmoza	3	7	11	5	0,3	0,7	1,1	0,5
<i>Toxoplasmosis</i>								
Tasiemczyce	18	13	4	4	1,7	1,2	0,4	0,4
<i>Cestode infestations</i>								
Świerzb	251	215	192	568	23,4	20,5	18,5	54,9
<i>Scabies</i>								
Grypa ^c	31418	25045	30737	18940	2929,3	2386,3	2957,1	1830,6
<i>Influenza^c</i>								
Szczepienia przeciw wściekliźnie	41	136	103	114	3,8	13,0	9,9	11,0
<i>Rabies vaccinations</i>								

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.

Źródło: 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.

Source: data of the National Institute of Public Health – National Institute of Hygienic.