

Załącznik nr 1

Statystyczna analiza chorób zakaźnych, jakie wystąpiły w Krakowie w 2001 r. w porównaniu z ich występowaniem w Polsce

Jednostka chorobowa Symbole wg „Międzynarodowej Statystycznej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych” ICD-10	Miasto Kraków		Polska	
	zachorowania	zapadalność	Zachorowania	zapadalność
Cholera (A00)	-	-	-	-
Dur brzuszny (A01.0)	-	-	6	0.02
Dury rzekome A.B.C. (A01.1-A01.3)	-	-	1	0.00
Salmonelozy: razem	220	29.66	19879	51.45
w tym: zatrucia pokarmowe (A02.0)	217	29.26	19788	51.21
zakażenia pozajelitowe (A02.1-A02.9)	3	0.40	91	0.24
Czerwonka bakteryjna /szigelozą/ (A03)	-	-	128	0.33
Inne bakteryjne zakażenia jelitowe: ogółem (A04)	130	17.53	4426	11.45
w tym: dzieci do lat 2	54	432.97	2694	358.55
Pełzakowa czerwonka ostra (A06.0)	-	-	-	-
Wirusowe i inne określone zakażenia jelitowe: ogółem (A08)	256	34.52	4539	11.75
w tym: dzieci do lat 2	128	1026.30	2681	356.82
Biegunki u dzieci do lat 2: ogółem (A04; A08; A09)	203	1627.64	14860	1977.75
w tym: BNO; prawdopodobnie pochodzenia zakaźnego (A09)	21	168.38	9485	1262.38
Dżuma (A20)	-	-	-	-
Tularemia (A21)	-	-	-	-
Wąglik (A22)	-	-	-	-
Brucelozą: ogółem (A23)	-	-	29	0.08
w tym: nowe zachorowania	-	-	3	0.01
Nosacizna (A24.0)	-	-	-	-
Różycą (A26)	1	0.13	99	0.26
Leptospirozą (A27)	-	-	5	0.01
Trąd (A30)	-	-	-	-
Listeriozą: ogółem (A32; P37.2)	-	-	9	0.02
w tym: wrodzona (P37.2)	-	-	-	-
Tężec: ogółem (A33-A35)	-	-	20	0.05
w tym: noworodków (A33)	-	-	-	-
Błonica (A36)	-	-	-	-
Krztusiec (A37)	41	5.52	2411	6.24
Szkarlatyną /płonica/ (A38)	121	16.31	5885	15.23
Zapalenie opon mózgowych: razem	33	4.45	2366	6.12
w tym: meningokokowe (A39.0)	1	0.13	101	0.26
wywołane przez <i>Haemophilus influenzae</i> (G00.0)	2	0.27	70	0.18
inne bakteryjne, określone i nie określone (G00.1-G00.9)	4	0.54	667	1.73
wirusowe, określone i nie określone (A87; B00.3; B02.1)	26	3.51	1324	3.43
inne i nie określone (G03)	-	-	204	0.53
Zapalenie mózgu: razem	10	1.35	568	1.47
w tym: meningokokowe (A39.8)	-	-	5	0.01
wywołane przez <i>Haemophilus influenzae</i> (G04.2)	-	-	4	0.01
inne bakteryjne (G04.2)	7	0.94	108	0.28
wirusowe, przenoszone przez kleszcze (A84)	1	0.13	205	0.53
inne wirusowe, określone (A83;A85;B00.4;B02.0;B25.8)	-	-	24	0.06
wirusowe, nie określone (A86)	1	0.13	150	0.39
poszczepienne (G04.0)	-	-	-	-
inne i nie określone (G04.8-G04.9)	1	0.13	72	0.19
Różą: ogółem (A46; O86.8)	38	5.12	3637	9.41
w tym: po porodzie i w połogu (O86.8)	-	-	-	-
Twardziel (A48.8)	-	-	1	0.00

Riketsjozy: razem	-	-	1	0.00
w tym: dur wysypkowy (A75)	-	-	-	-
gorączka Q (A78)	-	-	1	0.00
gorączka plamista i inne riketsjozy (A77; A79)	-	-	-	-
Ostre nagminne porażenie dzieci., łącznie z poszczepiennym (A80)	1	0.13	8	0.02
Choroba Jakoba-Creutzfeldta (A81.0)	-	-	1	0.00
Podostre stwardniające zapalenie mózgu (A81.1)	-	-	-	-
Wścieklizna (A82)	-	-	-	-
Pokąsanie przez zwierzęta, po których podjęto szczep.p.wściekl.	302	40.72	11385	29.46
Żółta gorączka (A95)	-	-	-	-
Ospa wietrzna (B01)	1955	263.65	106326	275.16
Odra (B05)	4	0.54	132	0.34
Różyczka: ogółem (B06; P35.0)	837	112.88	84418	218.47
w tym: wrodzony zespół różyczkowy (P35.0)	2	33.16	2	0.54
Pryszczycza (B08.8)	-	-	-	-
Wirusowe zapalenie wątroby: razem	81	10.92	5178	13.40
w tym: typu A (B15)	1	0.13	738	1.91
typu B (B16; B18.0-B18.1)	40	5.39	2277	5.89
typu C (B17.1; B18.2)	36	4.85	1837	4.75
typu B+C (B16; B18.0-B18.1/B17.1; B18.2)	4	0.54	114	0.30
inne i nie określone (B17.0;B17.2-B17.8;B18.8 - B18.9;B19)	-	-	212	0.55
Świnka /nagminne zapalenie przyusznic/ (B26)	99	13.35	16723	43.28
Mononukleozą zakaźną (B27)	51	6.88	1911	4.95
Grzybice skóry /dermatofitozy/ (B35)	-	-	1636	4.23
Zimnica: ogółem (B50-B54; P37.3-P37.4)	1	0.13	24	0.06
w tym: wrodzona (P37.3-P37.4)	-	-	-	-
Toksoplazmoza: ogółem (B58; P37.1)	3	0.40	447	1.16
w tym: wrodzona (P37.1)	-	-	5	1.36
Tasiemczyce: razem	10	1.35	321	0.83
w tym: bąblowica (B67)	1	0.13	37	0.10
wągrzyca (B69)	-	-	-	-
<i>Taenia saginata</i> (B68.1)	6	0.81	194	0.50
inna i nie określona (B68.0; B68.9; B70; B71)	3	0.40	90	0.23
Włośnica (B75)	-	-	64	0.17
Świerzb (B86)	112	15.1	16385	42.40
Paciorkowcowe zapalenie gardła i/lub migdałków (J02.0; J03.0)	-	-	329	0.85
Grypa: ogółem (J10; J11)	11382	1534.97	576449	1491.80
w tym: dzieci (0-14 lat)	3067	3102.40	275358	3851.44
Bakteryjne zatrucia pokarmowe: razem	309	41.67	24393	63.13
w tym: salmonelozy (A02.0)	217	29.26	19788	51.21
gronkowcowe (A05.0)	-	-	647	1.67
jadem kielbasianym /botulizm/ (A05.1)	1	0.13	66	0.17
wywołane przez <i>Cl.perfringens</i> (A05.2)	-	-	1	0.00
inne określone (A05.3-A05.8)	3	0.40	307	0.79
nie określone (A05.9)	88	11.87	3584	9.28
Zatrucia naturalnie toksycznym pokarmem: razem	1	0.13	261	0.68
w tym: grzybami (T62.0)	1	0.13	238	0.62
jagodami, innymi częściami roślin (T62.1-T62.2)	-	-	23	0.06
rybą, skorupiakiem, innymi produktami morza (T61)	-	-	-	-
innymi subst. szkodliwymi, spożytymi jako pokarm (T62.8-T62.9)	-	-	-	-
Inne zatrucia: razem	132	17.80	9159	23.70
w tym: aflatoksynami, mykotoksynami w produktach spoż. (T64)	-	-	2	0.01
pestycydami (T60)	-	-	223	0.58
lekami i preparatami farmakologicznymi (T36-T50)	25	3.37	5064	13.11
alkoholem (T51)	67	9.03	1637	4.24
in.subst. zazwyczaj nie stos. w celach lecz. (T52-T59)	39	5.26	1476	3.82
efekt kontaktu z jadowitymi zwierzętami (T63)	-	-	53	0.14
substancjami innymi i nie określonymi (T65)	1	0.13	704	1.82
Ostre porażenia wiotkie u dzieci (0-14 lat)	4	4.05	75	1.05

Załącznik nr 2

Statystyczna analiza chorób zakaźnych, jakie wystąpiły na terenie Miasta Krakowa w latach 2001 i 2002

Opracowanie Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Krakowie

Jednostka chorobowa Symbole wg „Międzynarodowej Statystycznej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych” ICD-10	Miasto Kraków			
	2001		2002	
	zachorowania	zapadalność	Zachorowania	zapadalność
Cholera (A00)	-	-	-	-
Dur brzuszny (A01.0)	-	-	-	-
Dury rzekome A.B.C (A01.1-A01.3)	-	-	-	-
Salmonellozy: razem	220	29,66	264	35,6
w tym: zatrucia pokarmowe (A02.0)	217	29,26	263	35,5
zakażenia pozajelitowe (A02.1-A02.9)	3	0,40	1	0,13
Czerwonka bakteryjna / szigelozja / (A03)	-	-	3	0,4
Inne bakteryjne zakażenia jelitowe: ogółem (A04)	130	17,53	106	14,3
w tym: dzieci do lat 2	54	432,97	48	391,4
Pełzakowa czerwonka ostra (A06.0)	-	-	-	-
Wirusowe i inne określone zakażenia jelitowe: ogółem (A08)	256	34,52	318	42,9
w tym: dzieci do lat 2	128	1026,30	212	1728,6
Biegunki u dzieci do lat 2: ogółem (A04; A08; A09)	203	1627,64	302	2462,5
w tym BNO; prawdopodobnie pochodzenia zakaźnego (A09)	21	168,38	42	342,5
Dżuma (A20)	-	-	-	-
Tularemia (A21)	-	-	-	-
Wąglik (A22)	-	-	-	-
Brucelloza: ogółem (A23)	-	-	-	-
w tym: nowe zachorowania	-	-	-	-
Nosacizna (A24.0)	-	-	-	-
Różycza (A26)	1	0,13	-	-
Leptospiroza (A27)	-	-	-	-
Trąd (A30)	-	-	-	-
Listerioza: ogółem (A32; P37.2)	-	-	-	-
w tym: wrodzona (P37.2)	-	-	-	-
Tężec: ogółem (A33-A35)	-	-	1	0,13
w tym: noworodków (A33)	-	-	-	-
Błonica (A36)	-	-	-	-
Krztusiec (A37)	41	5,52	13	1,75
Szkarlatyna /płonica/ (A38)	121	16,31	109	14,7
Zapalenie opon mózgowych: razem	33	4,45	52	7,0
w tym: meningokokowe (A39.0)	1	0,13	2	0,27
wywołane przez Haemophilus influenzae (G00.0)	2	0,27	1	0,13
inne bakteryjne, określone i nie określone (G00.1-G00.9)	4	0,54	17	2,3
wirusowe, określone i nie określone (A87;B00.3; B02.1)	26	3,51	32	4,3
inne i nieokreślone (G03)	-	-	-	-

Jednostka chorobowa symbole wg „Międzynarodowej Statystycznej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych” ICD-10	Miasto Kraków			
	2001		2002	
	zachorowania	zapadalność	Zachorowania	zapadalność
Zapalenie mózgu: razem	10	1,35	7	0,9
w tym: meningokokowe (A39.8)	-	-	-	-
wywołane przez Haemophilus influenzae (G04.2)	-	-	-	-
inne bakteryjne (G04.2)	7	0,94	3	0,4
wirusowe, przenoszone przez kleszcze (A84)	1	0,13	1	0,13
inne wirusowe, określone (A83;A85;B00.4;B02.0;B25.8)	1	0,13	2	0,27
wirusowe, nie określone (A86)	-	-	-	-
poszczepienne (G04.0)	1	0,13	1	0,13
inne i nie określone (G04.8-G04.9)	-	-	-	-
Róża: ogółem (A46;086.8)	38	5,12	51	5,9
w tym: po porodzie i w połogu (086.8)	-	-	-	-
Twardziel (A48.8)	-	-	-	-
Gorączka powrotna (A68)	-	-	-	-
Choroba z Lyme /krętkowica kleszczowa/ (A69.2)	83	11,19	52	7,0
Ornitozy /zakażenia Chlamydia psittaci/ (A70)	-	-	-	-
Jaglica (A71)	-	-	-	-
Riketsjozy: razem	-	-	-	-
w tym: dur wysypkowy (A75)	-	-	-	-
gorączka Q (A78)	-	-	-	-
gorączka plamista i inne riketsjozy (A77;A79)	-	-	-	-
Ostre nagminne porażenie dziecięce, łącznie z poszczepiennym (A80)	-	-	-	-
Ostre porażenia wiotkie u dzieci (0-14 lat)	4	4,05	2	2,1
Choroba Jakoba-Creutzfeldta (A81.0)	1	0,13	-	-
Podostre stwardniające zapalenie mózgu (A81.1)	-	-	1	0,13
Wścieklizna (A82)	-	-	-	-
Pokąsanie przez zwierzęta... po których podjęto szczep.p.wścieklicznie	302	40,72	283	38,1
Żółta gorączka (A95)	-	-	-	-
Ospa wietrzna (B01)	1955	263,65	1205	162,7
Odra (B05)	4	0,54	-	-
Różyczka: ogółem (B06; P35.0)	837	112,88	138	18,6
w tym: wrodzony zespół różyczkowy (P35.0)	2	33,16	-	-
Pryszczycza (B08.8)	-	-	-	-
Wirusowe zapalenie wątroby: razem	81	10,92	54	7,3
w tym: typu A (B15)	1	0,13	-	-
typu B (B16; B18.0-B18.1)	40	5,39	26	3,5
typu C (B17.1; B18.2)	36	4,85	28	3,8
typu B+C (B16; B18.0-B18.1/ B17.1; B18.2)	4	0,54	-	-
inne nieokreślone (B17.0; B17.2-B17.8; B18.8-B18.9; B19)	-	-	-	-
Świnka /nagminne zapalenie przyusznicy/ (B26)	99	13,35	148	19,9
Mononukleozą zakaźną (B27)	51	6,88	41	5,5
Grzybice skóry / dermatofitozy / (B35)	-	-	-	-
Zimnica: ogółem (B50-B54; P37.3-P37.4)	1	0,13	2	0,27
w tym: wrodzona (P37.3-P37.4)	-	-	-	-
Toksoplazmoza: ogółem (B58; P37.1)	3	0,40	5	0,7
w tym : wrodzona (P37.1)	-	-	-	-

Jednostka chorobowa Symbole wg „Międzynarodowej Statystycznej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych” ICD-10	Miasto Kraków			
	2001		2002	
	zachorowania	zapadalność	Zachorowania	zapadalność
Tasiemczyce: razem	10	1,35	4	0,5
w tym: bąblowica (B67)	1	0,13	-	-
wągrzyca (B69)	-	-	-	-
Taenia saginata (B68.1)	6	0,81	3	0,4
inna i nieokreślona (B68.0; B68.9; B70; B71)	3	0,40	1	0,13
Włośnica (B75)	-	-	-	-
Świerzb (B86)	112	15,1	113	15,2
Paciorkowcowe zapalenie gardła i/lub migdałków (J02.0; J03.0)	-	-	-	-
Grypa: ogółem (J10; J11)	11382	1534,97	31	4,2
w tym: dzieci (0-14 lat)	3067	3102,40	14	14,5
Bakteryjne zatrucia pokarmowe: razem	309	41,67	472	63,7
w tym: salmonelozy (A02.0)	217	29,26	263	35,5
gronkowcowe (A05.0)	-	-	1	0,13
jadem kielbasianym /botulizm/ (A05.1)	1	0,13	1	0,13
wywołane przez Cl.perfringens (A05.2)	-	-	-	-
inne określone (A05.3-A05.8)	3	0,40	3	0,4
nieokreślone (A05.9)	88	11,87	204	27,5
Zatrucia naturalnie toksycznym pokarmem: razem	1	0,13	-	-
w tym: grzybami (T62.0)	1	0,13	-	-
jagodami, innymi częściami roślin (T62.1-T62.2)	-	-	-	-
rybą, skorupiakami, innymi produktami morza (T61)	-	-	-	-
innymi subst. szkodliwymi, spożytymi jako pokarm (T62.8-T62.9)	-	-	-	-
Inne zatrucia: razem	132	17,80	78	10,5
w tym: aflatoksynami, mykotoksynami w produktach spoż. (T64)	-	-	-	-
pestycydami (T60)	-	-	-	-
lekami i preparatami farmakologicznymi (T36-T50)	25	3,37	19	2,6
alkoholem (T51)	67	9,03	38	5,1
innymi subst. zazwyczaj nie stos. w celach lecz. (T52-T59)	39	5,26	19	2,6
efekt kontaktu z jadowitymi zwierzętami (T63)	-	-	-	-
substancjami innymi i nieokreślonymi (T65)	1	0,13	2	0,27

Uwaga:

liczba dzieci do lat 2 - wg sprawozdań statystycznych Mz-54 za rok 2001 i 2002.

liczba dzieci do lat 14 - wg sprawozdań statystycznych Mz-54 za rok 2001 i 2002.