# o zachorowaniach na choroby zakaźne i zatruciach zgłoszonych w okresie od 16.07 do 31.07.2008 r.

## 1. Liczba zachorowań na wybrane choroby zarejestrowanych w okresie 16-31.07.2008 r. oraz skumulowana liczba zachorowań zarejestrowanych od 1.01.2008 r. w porównaniu do analogicznych okresów 2007 r.

Jednostka chorobowa	Meldu	nek 7/B	Dane skun	nulowane /1
(symbole wg "Międzynarodowej Statystycznej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych" ICD-10)	16.07.08.	16.07.07.	1.01.08.	1.01.07.
	do	do	do	do
	31.07.08.	31.07.07.	31.07.08.	31.07.07.
Cholera (A00) Dur brzuszny (A01.0) Dury rzekome A,B,C (A01.1-3)	- - -	- - -	2 -	2
Salmonelozy: ogółem (A02)	759	879	4900	5654
w tym: zatrucia pokarmowe (A02.0)	753	871	4830	5581
Czerwonka bakteryjna /szigeloza/ (A03)	10	8	17	18
Inne bakteryjne zakażenia jelitowe: ogółem (A04)	351	275	4404	4203
w tym: zakażenie <i>Escherichia coli</i> - enterokrwotoczną (A04.3)	-	-	6	-
wywołane przez <i>Campylobacter</i> (A04.5)	24	17	117	96
Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe: ogółem (A05) w tym: zatrucie gronkowcowe (A05.0) zatrucie jadem kiełbasianym /botulizm/ (A05.1) wywołane przez <i>Clostridium perfringens</i> (A05.2) inne określone (A05.3-8) nie określone (A05.9)	106	196	1826	2018
	8	6	99	115
	-	2	28	30
	-	-	2	2
	-	4	122	88
	98	184	1575	1783
Lamblioza /giardioza/ (A07.1)	78	83	1913	1693
Kryptosporydioza (A07.2)	-		1	-
Wirusowe i inne określone zakażenia jelitowe: ogółem (A08) w tym: nieżyt jelitowy wywołany przez rotawirusy (A08.0)	981	392	24291	15448
	665	244	18973	11139
Biegunki u dzieci do lat 2: ogółem (A04; A08; A09)	1119	615	20693	15479
w tym: BNO, prawdopodobnie pochodzenia zakaźnego (A09)	483	290	7254	6284
Dżuma (A20) Tularemia (A21) Waglik (A22) Bruceloza: nowe zachorowania (A23)	- - - 1	- 1 -	4 - 3	- 1 - 1
Leptospiroza (A27) Jersinioza: ogółem (A04.6; A28.2) Listerioza: ogółem (A32; P37.2) Tężec: ogółem (A33-A35) Błonica (A36) Krztusiec (A37)	12 2 2 2 -	1 8 2 -	150 14 5 -	1 145 22 11 -
Płonica /szkarlatyna/ (A38)	217	159	7287	7897
Choroba meningokokowa, inwazyjna: ogółem (A39) <sup>/2</sup> w tym: zapalenie opon mózgowych (A39.0) zapalenie mózgu (A39.8/G05.0) posocznica (A39.1-4)	11	17	225	242
	10	11	128	124
	-	1	7	9
	4	8	155	154
Legioneloza (A48.1-2) Borelioza z Lyme (A69.2) Gorączka Q (A78)	448	339	7 3432 -	22 3493
Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat Ostre nagminne porażenie dziecięce /polio/: ogółem (A80) tym: wywołane dzikim wirusem (A80.1-2,4)		4 -	15	28

## 1. Liczba zachorowań na wybrane choroby zarejestrowanych w okresie 16-31.07.2008 r. oraz skumulowana liczba zachorowań zarejestrowanych od 1.01.2008 r. w porównaniu do analogicznych okresów 2007 r. (cd)

Jednostka chorobowa	Melduı	nek 7/B	Dane skun	nulowane /1
(symbole wg "Międzynarodowej Statystycznej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych" ICD-10)	16.07.08.	16.07.07.	1.01.08.	1.01.07.
	do	do	do	do
	31.07.08.	31.07.07.	31.07.08.	31.07.07.
Encefalopatie gabczaste: ogółem (A81.0,2-9) w tym: wariant choroby Creutzfeldta-Jakoba /vCJD/ (A81.0)	1 -	1 -	9 -	7 -
Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień (Z20.3/Z24.2) Wścieklizna (A82)	384	392	4004	4076
Wirusowe zapalenie mózgu: przenoszone przez kleszcze (A84)	15	38	57	81
inne, określone (A83;A85;B00.4;B02.0)	1	2	23	36
nie określone (A86)	4	6	113	128
Wirusowe zap. opon mózgowych, określ. i nie określ. (A87; B00.3; B02.1)	40	82	328	517
Bakteryjne zap. opon i/lub mózgu: określone, NGI (G00.2-8; G04.2) <sup>/3</sup> nie określone (G00.9; G04.2)	9	10	88	104
	19	22	272	273
Zapalenie mózgu inne i nie określone (G04.0,8-9)	4	2	66	75
Zapalenie opon mózgowych inne i nie określone (G03)	27	45	158	226
Gorączka denga - klasyczna lub krwotoczna (A90-A91) Żółta gorączka (A95) Gorączka Lassa, krymsko-kongijska, Marburg, Ebola (A96.2; A98.0,3,4) <sup>/4</sup> Inne wirusowe gorączki krwotoczne (A92-A94; A96-A99) <sup>/4</sup>	- - -	- - -	- - -	- - -
Ospa wietrzna (B01) Ospa prawdziwa (B03) Odra (B05) Różyczka: ogółem (B06; P35.0)	3168	2413	94713	126289
	-	-	-	-
	2	-	9	32
	232	347	11809	21286
Wirusowe zap. watroby: typu A (B15)	7	5	53	26
typu B - ogółem (B16; B18.0-1) <sup>/5</sup>	69	53	741	862
typu C - ogółem (B17.1; B18.2) <sup>/5</sup>	102	105	1382	1627
typu B+C (B16; B18.0-1 + B17.1; B18.2)	1	-	27	25
inne i nie określ.(B17.0;B17.2-8;B18.8-9;B19)	2	1	17	34
Nowo wykryte zakażenia wirusem zapalenia watroby typu C	196	420	3118	6318
Bezobjawowy stan zakażenia wirusem HIV (Z21)	34	49	629	406
Choroba wywołana przez HIV /AIDS/: ogółem (B20-B24)	12	15	92	108
Świnka /nagminne zapalenie przyusznic/ (B26) Zimnica /malaria/ (B50-B54) Toksoplazmoza: ogółem (B58; P37.1) Bąblowica /echinokokoza/ (B67) Włośnica (B75) Świerzb (B86)	111	111	1804	3054
	1	-	14	5
	22	37	308	454
	1	13	18	25
	1	3	3	255
	238	300	5677	6214
Choroba wyw. przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna: ogółem (B95.3) <sup>/6</sup> w tym: zapalenie opon i/lub mózgu (B95.3/G04.2; G00.1)	8	11	166	164
	5	6	98	101
Choroba wyw. przez <i>Haemophilus influenzae</i> typu b, inwazyjna: ogółem (B96.3) w tym: zapalenie opon i/lub mózgu (B96.3/G04.2; G00.0)	1	2	21	24
	1	1	14	19
Grypa i podejrzenia zachorowań na grypę: ogółem (J10; J11) w tym: przypadki potwierdzone laboratoryjnie (J10; J11)	280	244	173917 68	304216 28
Zapalenie płuc o etiologii zakaźnej (J12-J18)	871	929	23530	24885
Zatrucia naturalnie toksycznym pokarmem: ogółem (T61-T62) <sup>/6</sup> w tym: grzybami (T62.0) <sup>/6</sup>	1 1	2 2	12 8	13 13
Inne zatrucia: ogółem (T36-T60; T63-T65) <sup>/6</sup> w tym: pestycydami (T60) <sup>/6</sup> lekami, prep.farmakologicznymi i subst.biolog. (T36-T50) <sup>/6</sup> alkoholem (T51) <sup>/6</sup>	229	276	4318	4783
	19	5	69	49
	108	151	2155	2628
	72	54	1042	1092

3

## 2. Liczba zachorowań na wybrane choroby zarejestrowanych w okresie 16-31.07.2008 r. wg województw

	come			Inne ba ne zak jelit	ażenia	ne za	akteryj- trucia mowe	Wiruso określ. nia je		) 2:			5)
Województwo	Dur brzuszny i dury rzekome (A01)	Salmonelozy: zatrucia pokarmowe (A02.0)	Czerwonka bakteryjna /szigeloza/ (A03)	Ogółem (A04)	w tym: E.coli - enterokrwotoczną (A04.3)	Ogółem (A05)	zatrucie jadem kiełbasia- nym /botulizm/ (A05.1)	Ogółem (A08)	w tym: nieżyt jelit. wyw. przez rotawirusy (A08.0)	Biegunki u dzieci do lat 2 ogółem (A04; A08; A09)	Leptospiroza (A27)	Jersinioza: ogółem (A04.6; A28.2)	Tężec: ogółem (A33-A35)
POLSKA	-	753	10	351	-	106	-	981	665	1119	-	12	2
Dolnośląskie	-	35	1	12	-	5	-	55	40	68	-	-	-
Kujawsko-Pomorskie	-	33	-	3	-	4	-	66	48	72	-	-	-
Lubelskie	-	74	1	6	-	-	-	30	15	40	-	-	-
Lubuskie	_	16	-	10	-	-	-	17	11	28	-	-	-
Łódzkie	-	40	-	75	-	1	-	91	69	87	-	2	-
Małopolskie	-	67	-	18	-	13	-	45	40	80	-	5	2
Mazowieckie	-	152	-	26	-	3	-	114	78	91	-	2	-
Opolskie	-	10	-	5	-	1	-	13	4	26	-	-	-
Podkarpackie	-	72	7	31	-	-	-	45	32	74	-	-	-
Podlaskie	-	26	-	27	-	3	-	63	22	37	-	-	-
Pomorskie	-	37	-	25	-	10	-	70	57	65	-	-	-
Śląskie	-	53	1	63	-	52	-	122	73	142	-	1	-
Świętokrzyskie	-	27	-	18	-	5	-	40	33	54	-	2	-
Warmińsko-Mazurskie	-	24	-	2	-	1	-	41	37	63	-	-	-
Wielkopolskie	-	70	-	19	-	7	-	146	85	176	-	-	-
Zachodniopomorskie	-	17	-	11	-	1	-	23	21	16	-	-	-

				Choroba ingokok		ie 1 (A80)	zgu prze- (A84)	n mózg., określ. B00.3; B02.1)	zapalen	eryjne nie opon mózgu			; P35.0)
Województwo	Błonica (A36)	Krztusiec (A37)	Ogółem (A39) <sup>/2</sup>	w tym: zapalenie opon mózgowych (A39.0)	w tym: posocznica (A39.1-4)	Ostre nagminne porażenie dziecięce /polio/: ogółem (A80)	Wirusowe zapalenie mózgu przenoszone przez kleszcze (A84)	Wirusowe zap. opon mózg., i nie określ. (A87; B00.3; B	określone, NGI (G00.2-8; G04.2) <sup>/3</sup>	nie określone (G00.9; G04.2)	Ospa wietrzna (B01)	Odra (B05)	Różyczka: ogółem (B06; P35.0)
POLSKA	-	150	11	10	4	-	15	40	9	19	3168	2	232
Dolnośląskie	_	2	1	1	1	-	-	2	-	-	262	-	9
Kujawsko-Pomorskie	-	10	-	-	-	-	-	1	-	1	282	-	7
Lubelskie	-	1	1	1	-	-	-	3	-	-	105	-	3
Lubuskie	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	89	-	6
Łódzkie	-	27	-	-	-	-	-	2	2	2	120	-	17
Małopolskie	-	15	2	2	-	-	-	4	-	4	295	-	33
Mazowieckie	-	39	1	1	1	-	-	4	-	2	378	-	37
Opolskie	-	6	-	-	-	-	2	5	1	-	45	-	8
Podkarpackie	-	2	-	-	-	-	-	1	-	1	97	2	9
Podlaskie	-	11	-	-	-	-	8	2	-	-	73	-	3
Pomorskie	-	9	-	-	-	-	-	1	-	1	205	-	16
Śląskie	-	12	1	1	1	-	-	5	2	4	340	-	21
Świętokrzyskie	-	2	1	1	-	-	-	4	1	3	134	-	8
Warmińsko-Mazurskie	-	1	-	-	-	-	5	1	-	-	75	-	17
Wielkopolskie	-	8	1	1	-	-	-	4	-	1	581	-	35
Zachodniopomorskie	-	5	3	2	1	-	-	-	3	-	87	-	3

### 2. Liczba zachorowań na wybrane choroby zarejestrowanych w okresie 16-31.07.2008 r. wg województw (cd)

	Wirus	sowe zar watroby		z HIV 24)	zapalenie	B54)		wołana	ba wy- a przez amoniae	wołana	ba wy- a przez uenzae	Grypa i rzenia za wań na	achoro-
Województwo	Typu A (B15)	Typu B: ogółem (B16; B18.0-1) <sup>/5</sup>	Typu C: ogółem (B17.1; B18.2) <sup>/5</sup>	Choroba wywołana przez H/AIDS/: ogółem (B20-B24)	Świnka /nagminne zapa przyusznicy/ (B26)	Zimnica /malaria/ (B50-B54)	Włośnica (B75)	Ogółem (B95.3) <sup>76</sup>	w tym: zapalenie opon i/lub mózgu (B95.3/ G04.2; G00.1)	Ogółem (B96.3)	w tym: zapalenie opon i/lub mózgu (B96.3/ G04.2;G00.0)	Ogółem (J10; J11)	w tym: przypadki potwierdzone labo- ratoryjnie (J10; J11)
POLSKA	7	69	102	12	111	1	1	8	5	1	1	280	-
Dolnośląskie	-	3	11	1	8	1	-	-	-	-	-	9	-
Kujawsko-Pomorskie	-	10	10	-	6	-	-	-	-	-	-	1	-
Lubelskie	6	11	14	-	2	-	-	-	-	-	-	11	-
Lubuskie	-	-	1	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-
Łódzkie	-	6	11	-	7	-	-	1	1	-	-	11	-
Małopolskie	-	-	-	4	17	-	-	-	-	-	-	43	-
Mazowieckie	-	8	11	1	13	-	-	-	-	-	-	133	-
Opolskie	-	3	2	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Podkarpackie	-	1	2	3	6	-	-	1	1	-	-	-	-
Podlaskie	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Pomorskie	-	3	3	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Śląskie	-	9	14	1	13	-	-	3	1	1	1	5	-
Świętokrzyskie	1	4	13	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-
Warmińsko-Mazurskie	-	1	1	-	2	-	-	1	1	-	-	1	-
Wielkopolskie	-	8	8	2	12	-	1	-	-	-	-	35	-
Zachodniopomorskie	-	2	1	-	6	-	-	1	1	-	-	31	-

## 3. Liczba zachorowań na wybrane choroby zarejestrowanych w okresie 16-31.07.2008 r. oraz skumulowana liczba zachorowań zarejestrowanych od 1.01.2008 r. wg definicji przypadku

Jednostka chorobowa		Meldur	nek 7/B		Da	ane skun	nulowan	e <sup>/1</sup>
(symbole wg "Międzynarodowej Statystycznej	Defini	cja przyp	adku <sup>/7</sup>		Defini	cja przyp	adku <sup>/7</sup>	
Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych" ICD-10)	możliwe	prawdo- podobne	potwier- dzone	Razem	możliwe	prawdo- podobne	potwier- dzone	Razem
Salmonelozy: ogółem (A02) <sup>UE</sup>	Х	67	692	759	X	276	4624	4900
Czerwonka bakteryjna /szigeloza/ (A03) <sup>UE</sup>	X	2	8	10	X	2	15	17
Jersinioza: ogółem (A04.6; A28.2) <sup>UE</sup>	X	1	11	12	X	20	130	150
Zatrucie jadem kiełb. /botulizm/ (A05.1) UE/PL	-	-	-	-	15	-	13	28
Leptospiroza (A27) UE/PL	-	-	-	-	-	-	-	-
Odra (B05) <sup>UE</sup>	-	2	-	2	2	4	3	9
Wirusowe zapalenie watroby typu A (B15) UE	X	-	7	7	X	-	53	53
Zimnica /malaria/ (B50-B54) <sup>UE</sup>	X	x	1	1	X	x	14	14
Włośnica (B75) <sup>UE</sup>	X	-	1	1	X	-	3	3

Objaśnienia: (1) z uwzględnieniem ewentualnych korekt; (2) jedno zachorowanie może być wykazane w kilku pozycjach; (3) niesklasyfikowane gdzie indziej (NGI), z wyłączeniem wywołanego przez *H. influenzae* lub *S. pneumoniae*; (4) szczegółowych informacji o zachorowaniu/zachorowaniach zarejestrowanych w okresie sprawozdawczym należy szukać na stronie 5., lub kolejnych; (5) łącznie z zachorowaniami z koinfekcją HBV/HCV; (6) rejestracja niepełna; (7) UE - standardowe definicje Unii Europejskiej, UE/PL - definicja Unii Europejskiej przystosowana do potrzeb nadzoru w Polsce; (-) nie było zachorowań; (.) brak danych; (x) nie dotyczy.

5

Zgony oraz podejrzenia zgonów z powodu chorób zakaźnych i wybranych zatruć zgłoszone w I półroczu 2008 roku wg wieku zmarłych

Przyczyna zgonu		I	iczba z	gonów '	Liczba zgonów według wieku zmarłych	eku zm	arłych			Ogółem	lem
(symbole wg "Międzynarodowej Statystycznej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych" ICD-10)	0	1 2-	2-4 5-9	) 10-14	15-19 20-29	.29 30-39	69 40-46	50-59	+09	liczba zgonów	w tym podejrz.
Inne zakażenia wywołane pałeczkami Salmonella (A02) Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (A05) Gruźlica układu oddechowego, bakteriologicznie i histologicznie potwierdzona (A15) Gruźlica układu oddechowego, nie potwierdzona bakteriologicznie i histologicznie (A16) Gruźlica układu nerwowego (A17) Gruźlica innych narządów (A18) Gruźlica prosówkowa (A19) Zakażenia wywołane przez inne prątki (A31) Listerioza (A32) Inne postacie tężca (A35) Zapalenie wywołane dwoinką nagminnego zapalenia opon mózgowo-rdzeniowych (A39) Posocznica paciorkowcowa (A40) Inne posocznice (A41) Róża (A46) Inne choroby bakteryjne niesklasyfikowane gdzie indziej (A48) Choroby bakteryjne o nie ustalonym umiejscowieniu narządowym (A49) Zakażenie powolnymi wirusami ośrodkowego układu nerwowego (A81) Wirusowe zapalenie mózgu, nie określone (A86) Wirusowe zapalenie mózgu, nie określone (A86)						4 2 7	114 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	23 6 6 1 1 1 1 1 2 2 3 3 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 27 22 22 2 2 2 2 2 2 2 3 3 3 3	2 666 35 2 1 1 1 2 2 2 2 2 2 177 177 6 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1
Ostre wirusowe zapalenie wątroby B (B16) Przewlekłe wirusowe zapalenie wątroby (B18) Nieokreślone wirusowe zapalenie wątroby (B19) Nieokreślone wirusowe zapalenie wątroby (B19) Choroba wywofana przez HIV, której skutkiem są nowotwory złośliwe (B21) Choroba wywofana przez HIV, której skutkiem są inne określone choroby (B22) Choroba wywofana przez HIV, której skutkiem są inne stany (B23) Cytomegalia (B25) Mononukleoza zakaźna (B27) Kandydoza (B37) Zimnica wywołana przez Plasmodium falciparum (B50) Następstwa innych i nieokreślonych chorób zakaźnych i pasożytniczych (B94)	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1						1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	12 12 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	2 1 1 2 2 1 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	
Bakteryjne zapalenie opon mózgowych nieskłasyfikowane gdzie indziej (G00) Zapalenie opon mózgowych wywołane przez inne i nie określone czynniki (G03) Zapalenie mózgu, rdzenia kręgowego oraz zapalenie mózgu i rdzenia kręgowego (G04)	1 1 1		1 - 1	1 1 1		1 - 1	2 1 2	2 1 2	111 8 8	24 4 17	1 1 1
Wirusowe zapalenie płuc niesklasyfikowane gdzie indziej (J12) Zapalenie płuc wywołane paciorkowcami /Streptococcus pneumoniae/ (J13) Zapalenie płuc bakteryjne niesklasyfikowane gdzie indziej (J15)	1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1	–	- 1 2	1 - 23	1 1 26	1 1 1

Zgony oraz podejrzenia zgonów z powodu chorób zakaźnych i wybranych zatruć zgłoszone w I półroczu 2008 roku wg wieku zmarłych (cd.)

Przyczyna zgonu			Liczb	a zgon	Liczba zgonów według wieku zmarłych	ıg wiel	ku zma	rtych			Ogółem	lem
(symbole wg "Międzynarodowej Statystycznej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych" ICD-10)	0	1	2-4	5-9 10	5-9 10-14 15-19 20-29 30-39 40-49 50-59	9 20-2	6 30-36	40-49	50-59	+09	liczba w tym zgonów podejrz.	w tym podejrz.
Zapalenie płuc wywołane innymi drobnoustrojami nieskłasyfikowane gdzie indziej (J16) Zapalenie płuc wywołane nieokreślonym drobnoustrojem (J18)		1 1	1 1	1 1		3 -	. 4	- 11	1 8	$\frac{1}{260}$	2 290	
Wrodzone zapalenie płuc (P23) Posocznica bakteryjna noworodka (P36)	1 22	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 22	1 1
Zatrucie nieopioidowymi środkami p/bólowymi, p/gorączkowymi i p/reumatycznymi (T39) Zatrucie środkami narkotycznymi i psychodysleptycznymi /halucynogemnymi/ (T40) Zatrucie lekami psychotropowymi, niesklasyfikowanymi gdzie indziej (T43) Zatrucie lekami moczopędnymi i m. nieokreś. lekami, prep. farm. i subst. biologicznymi (T50) Efekt toksyczny alkoholu (T51) Efekt toksyczny rozpuszczalników organicznych (T52) Efekt toksycznych substancji źrących (T54) Efekt toksyczny tlenku węgla (T58) Toksyczny efekt innych gazów, dymów i par (T59) Toksyczny efekt pestycydów (T60) Efekt toksyczny innych i nieokreślonych substancji (T65)		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		. 1 2		111117418111		2	22 1 27 1 27 2 3	

### Rodzinne ognisko tularemii w woj. śląskim

W trzeciej dekadzie kwietnia br. w jednym z miast powiatu bielskiego w woj. śląskim wystąpiło dwuosobowe, rodzinne ognisko tularemii.

U obojga małżonków, w odstępie 2 dni wystąpiła gorączka powyżej 39°C, owrzodzenia na dłoniach obu rak, powiększone węzły chłonne w dołach pachowych oraz obrzęki w okolicy stawów łokciowych. Wykonane w Oddziale Badań Chorób Zakaźnych WSSE w Katowicach badania odczynu aglutynacji z antygenem *Francisella tularensis* potwierdziły rozpoznanie kliniczne (wynik dodatni - miano 1/100 u jednej osoby, wynik "podejrzany" - miano 1/50 u drugiej). Wykonywane jednocześnie, w ramach różnicowania, testy serologiczne metodą Elisa w kierunku zakażenia bakteriami *Brucella* były negatywne. Chorzy zostali poddani antybiotykoterapii oraz obowiązkowej hospitalizacji<sup>1)</sup> przez okres 2 tygodni. Choroba zakończyła się wyzdrowieniem.

Na podstawie objawów klinicznych oraz wyników badań i powiązania epidemiologicznego oba przypadki - zgodnie z definicją przyjętą na potrzeby nadzoru - zakwalifikowano jako "prawdopodobne" i wykazano w sprawozdaniu MZ-56.

W ramach dochodzenia epidemiologicznego ustalono, że źródło zakażenia stanowił zabity zając, którego małżonkowie oprawiali bez użycia rękawic ochronnych, chociaż posiadali na dłoniach niewielkie skaleczenia. Mięso z zająca, bez badań weterynaryjnych, zostało poddane peklowaniu, gotowaniu oraz pieczeniu i spożyte (pasztet). Poza małżonkami pasztetu nie spożywały inne osoby.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bielsku-Białej, po otrzymaniu zgłoszenia dodatniego wyniku badań w *F. tularensis* oraz zgłoszenia zachorowania na tularemię, bezzwłocznie zawiadomił Powiatowego Inspektora Weterynarii w Bielsku-Białej, <sup>2)</sup> który następnego dnia przekazał informację o ognisku tularemii pracownikom nadleśnictwa, polecając wzmożenie nadzoru nad zachorowaniami wśród zwierząt występujących na zagrożonym obszarze. Tularemia znajduje się w wykazie chorób zakaźnych zwierząt, podlegających obowiązkowi rejestracji zgodnie z Ustawą z dnia 11 marca 2004 r. o ochronie zdrowia zwierząt oraz zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt.<sup>3)</sup> Na terenie woj. śląskiego w ostatnim pięcioleciu nie zarejestrowano tularemii wśród zwierząt.

Warto nadmienić, że tularemia jest chorobą odzwierzęcą, rzadko rozpoznawaną i rejestrowaną w Polsce - w latach 2003-2007 zarejestrowano 11 przypadków, a w 2008 r., łącznie z opisanym ogniskiem - 4 przypadki. W woj. śląskim były to jedyne zachorowania w okresie ostatnich pięciu lat.

Anna Szczerba-Sachs, Alicja Książek WSSE Katowice

#### Errata do "Meldunku 6/A/08"

Strona 5-6: W tytule tabeli jest "... w I półroczu 2007...", a powinno być "... w I kwartale 2008 ..."

<sup>1.</sup> zgodnie z art. 28, pkt 2, litera g) Ustawy o chorobach zakaźnych i zakażeniach (Dz.U. z 2001 r. Nr 126, poz. 1384 z późn. zm.)

zgodnie z §4, ust. 1, pkt 1, litera g) Rozporządzenia Ministra Zdrowia w sprawie współdziałania między organami Państwowej Inspekcji Sanitarnej, Inspekcji Weterynaryjnej oraz Inspekcji Ochrony Środowiska w zakresie zwalczania chorób zakaźnych (Dz.U. z 2006 r. Nr 73 poz. 516)

<sup>3.</sup> Dz.U. z 2004 r. Nr 69, poz. 625