

MINISTERSTWO ZDROWIA
I C. P. EKI I OLECZNEJ



INFORMACYJNY BIULETYN
EPIDEMIOLOGICZNY

ROK 1967

00231
000535

DO UŻYTKU SŁUŻBOWEGO

SYTUACJA EPIDEMICZNA POLSKI W ROKU 1967

CHOROBY SZERZĄCE SIĘ DROGĄ POKARMOWĄ

1. Dur brzuszny

Liczba zachorowań, liczba zgonów, zapadalność i umieralność na 100 000 ludności:

Rok	Liczba zachorowań	Liczba zgonów	Zapadalność na 100 000 ludności	Umieralność na 100 000 ludności
1965	1 040	24	3,3	0,08
1966	1 074	23	3,4	0,07
1967	936	16	2,9	0,05

W roku 1967 wyższe wskaźniki od krajowego (2,9) notowano w następujących województwach:

wrocławskim	— 8,5
warszawskim	— 6,0
kieleckim	— 3,9
białostockim	— 3,7
M. Krakowie	— 3,4
M. Wrocławiu	— 3,1

W roku 1967 zanotowano ognisko duru brzusznego w woj. wrocławskim, pow. Kamienna Góra — 91 przyp. Przyczyną zachorowań była woda wodociągowa, pochodząca z ujęcia wody powierzchniowej.

Zachorowania na dur brzuszny wg grup wieku w odsetkach:

Lata	0—4	5—9	10—14	15—19	20—24	25 i więcej	Razem
1966	12,2	14,6	8,1	12,3	10,2	42,6	100,0
1967	9,9	11,3	13,3	13,3	10,4	41,8	100,0

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 000 ludności:

Podział	1966		1967	
	Liczba zachorowań	Zapadalność na 100 000 ludności	Liczba zachorowań	Zapadalność na 100 000 ludności
Miasta i osiedla	524	3,3	497	3,1
Gromady	550	3,4	439	2,8
Polska	1 074	3,4	936	2,9

W roku 1967 zaszczepiono przeciwko durowi brzuszemu:

Rodzaj stosowanej szczepionki	I wstrzyknięcie		II wstrzyknięcie		III wstrzyknięcie	
	Liczba zaszczepionych	‰ ¹⁾	Liczba zaszczepionych	‰ ²⁾	Liczba zaszczepionych	‰ ³⁾
formolowo-fenolowa	558 255	92,8	487 324	87,3	508 861	84,2
formolowo-fenolowa z tężcem	1 127 020	68,8	860 738	76,4	1 156 581	89,3
Razem	1 685 275	75,2	1 348 062	80,0	1 665 442	87,7

¹⁾ odsetek zaszczepionych, w stosunku do liczby osób podlegających szczepieniu;

²⁾ odsetek zaszczepionych, w stosunku do liczby osób, które otrzymały I wstrzyknięcie;

³⁾ odsetek zaszczepionych, w stosunku do liczby osób, które otrzymały II wstrzyknięcia w roku 1966.

Na dzień 31. XII. 1967 r. zarejestrowanych było 4 671 nosicieli S. typhi. Z 2 811 typowanych nosicieli S. typhi w roku 1967 najczęściej występowały następujące typy bakteriofagowe:

Najczęściej występujące typy bakteriofagowe	Liczba nosicieli	‰ ¹⁾
E 1a	628	22,3
F 1	391	13,9
A	288	10,2
D 1	206	7,3
C 1	152	5,4
E 1b	89	3,2
F 4	78	2,8
D 4	42	1,5
Szczepy zdegradowane	325	11,6
Szczepy nie reagujące z żadnym bakteriofagiem	211	7,5

W roku 1967 u 692 zbadanych chorych na dur brzuszny (tj. 73,9‰ ogółem zgłoszonych zachorowań w roku 1967) najczęściej występowały następujące typy bakteriofagowe:

Najczęściej występujące typy bakteriofagowe	Liczba chorych	‰
F 1a	125	18,1
28	92	13,3
F 1	91	13,2
A	83	12,0
D 1	54	7,8
E 1b	25	3,6
C 1	15	2,2
Szczepy zdegradowane	91	13,2
Szczepy nie reagujące z żadnym bakteriofagiem	46	6,6

2. Dury rzekome

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 000 ludności:

Lata	Liczba zachorowań	Zapadalność na 100 000 ludności
1965	133	0,4
1966	205	0,6
1967	199	0,6

W roku 1967 najwyższe liczby przypadków zanotowano w województwach:

warszawskim	— 92
m. st. Warszawie	— 35
białostockim	— 13
katowickim	— 10

W roku 1967 w woj. warszawskim, na terenie miasta i powiatu ciechanowskiego oraz pow. przasnyskiego miało miejsce ognisko dury rzekomego B. Łącznie w lipcu i sierpniu w obu powiatach zanotowano 61 przypadków (m. Ciechanów — 27, pow. Ciechanów — 21, pow. Przasnysz — 13). Zachorowania występowały w postaci sporadycznej i zachorowań rodzinnych; dotyczyły dzieci w wieku szkolnym i osób dorosłych. Źródła zakażenia nie ustalono, przypuszczalnie były nim wędliny zakupione w sklepach w Ciechanowie.

W roku 1967 zbadano 469 zarejestrowanych stałych nosicieli S. Paratyphi. Wśród tych nosicieli najczęściej występowały następujące typy bakteriofagowe:

Najczęściej występujące typy bakteriofagowe	Liczba nosicieli	%
Taunton	134	28,6
1	94	20,0
3a	60	12,8
3a I war. 1.2	46	9,8
BAOR	45	9,6
3a I	24	5,1
Dundee	14	3,0
Szczepy nie reagujące z żadnym bakteriofagiem	17	3,6

W roku 1967 u 129 zbadanych chorych na dury rzekome (tj. 64,8% ogółem zgłoszonych zachorowań w roku 1967) najczęściej występowały następujące typy bakteriofagowe:

Najczęściej występujące typy bakteriofagowe	Liczba chorych	%
1	58	45,0
Taunton	41	31,8
3a I	7	5,4
BAOR	7	5,4
3a I war. 1.2	5	3,9
Szczepy nie reagujące z żadnym bakteriofagiem	2	1,6

3. Czerwonka

Liczba zachorowań, liczba zgonów, zapadalność i umieralność na 100 000 ludności:

Lata	Liczba zachorowań	Liczba zgonów	Zapadalność na 100 000 ludności	Umieralność na 100 000 ludności
1965	7 154	18	22,7	0,06
1966	8 805	7	27,8	0,02
1967	8 289	5	25,9	0,02

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 000 ludności kwartałami:

Lata	I kwartał		II kwartał		III kwartał		IV kwartał	
	Liczba zachorowań	Zapadalność	Liczba zachorowań	Zapadalność	Liczba zachorowań	Zapadalność	Liczba zachorowań	Zapadalność
1965	1 528	19,7	1 623	20,8	1 734	21,8	2 269	28,5
1966	1 642	21,0	1 931	24,4	2 831	35,4	2 401	30,1
1967	1 128	14,2	1 727	21,4	3 239	40,7	2 195	27,3

W roku 1967 najwyższe wskaźniki zanotowano w województwach:

olsztyńskim	— 163,7
m. st. Warszawie	— 88,1
zielonogórskim	— 74,6
m. Wrocławiu	— 64,7

W roku 1967 zanotowano następujące większe ogniska czerwonki:

1. woj. olsztyńskie, m. Pisz — w czerwcu i lipcu zanotowano łącznie 1 107 przypadków. Przyczyną zachorowań było użytkowanie przez ludność wody przemysłowej przez Piskie Zakłady Przemysłu Sklejek z rzeki Pisy. Nastąpiło to na skutek niezamknięcia zasuw pomiędzy siecią miejską i zakładową w okresie niedoboru wody i wyłączenia z pracy ujęcia miejskiego przy przeprowadzaniu renowacji;

2. m. st. Warszawa — łącznie zanotowano — 114 ognisk — 1124 zachorowania; w tym w żłobkach — 40 ognisk, przedszkolach — 26, szkołach — 4, domach małego dziecka — 4, domach młodzieżowych — 2, innych — 38;

3. woj. lubelskie, m. Chełm w listopadzie i grudniu zanotowano 207 przyp. czerwonki (w listopadzie i grudniu zanotowano epidemię niezytu jelit — zanotowano ok. 2200 przyp. zaburzeń żołądkowo-jelitowych, ponadto 207 przyp. czerwonki i 7 przyp. duru brzuszego). Przyczyną zachorowań była awaria urządzeń odprowadzających ścieki, wywołana przez zatkanie kolektora żużlem i szmatami z parowozowni, co spowodowało wylanie ścieków i zanieczyszczenie ujęcia wodnego;

4. woj. rzeszowskie, pow. Krosno w czasie od 9. XII.1967 r. do 12. I.1968 r. zanotowano epidemię czerwonki, wywołaną *Shigella boydii* 4. Ogółem na terenie szpitala powiatowego, huty szkła i innych środowisk zachorowało 209 osób Zródłem zakażenia był chory personel kuchni szpitala powiatowego.

Odsetek hospitalizowanych chorych:

1965	1966	1967
68,1	59,1	54,9

4. Biegunki u dzieci do lat 2

Liczba zachorowań, liczba zgonów, zapadalność na 10 000 dzieci w grupie wieku 0—2 lata i śmiertelność:

Województwo	Liczba zachorowań	Liczba zgonów	Zapadalność na 10 000 dzieci w grupie wieku 0—2 lata	Śmiertelność
1	2	3	4	5
POLSKA 1965	26 429	2 675	156,1	10,1
1966	32 896	1 051	200,6	3,2
1967	32 088	855	198,1	2,7
M. st. Warszawa	408	11	116,2	2,7
M. Kraków	227	1	117,7	0,4
M. Łódź	835	68	381,8	8,1
M. Poznań	225	—	149,0	—
M. Wrocław	108	—	54,1	—
Białostockie	2 724	24	414,7	0,9
Bydgoskie	1 949	66	199,9	3,4
Gdańskie	1 664	25	225,9	1,5
Katowickie	2 984	36	185,2	1,2
Kieleckie	884	38	94,1	4,3
Koszalińskie	1 720	63	382,5	3,7
Krakowskie	1 422	15	113,5	1,1
Lubelskie	1 580	39	164,7	2,5
Łódzkie	1 486	79	188,6	5,3
Olsztyńskie	2 323	71	373,5	3,1
Opolskie	1 853	32	306,5	1,7
Poznańskie	1 599	49	140,5	3,1
Rzeszowskie	1 405	16	144,9	1,1
Szczecińskie	926	49	204,8	5,3
Warszawskie	2 900	85	229,1	2,9
Wrocławskie	2 035	30	208,7	1,5
Zielonogórskie	831	58	180,7	7,0

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 000 dzieci w grupie wieku 0—2 lata kwartalami:

Lata	I kwartał		II kwartał		III kwartał		IV kwartał	
	Liczba zachorowań	Zapadalność	Liczba zachorowań	Zapadalność	Liczba zachorowań	Zapadalność	Liczba zachorowań	Zapadalność
1965	3 809	909,9	6 170	1473,9	9 742	2327,3	6 708	1602,5
1966	4 967	1228,6	7 283	1822,7	13 181	3331,4	7 465	1886,7
1967	4 963	1267,7	7 123	1744,4	12 683	3106,1	7 319	1792,4

5. Zatrucia pokarmowe

Procentowy udział produktów żywnościowych oraz czynnik etiologiczny w przypadkach zbiorowych zatruc pokarmowych:

Lata Produkty żywnościowe	Liczba ognisk	Liczba zachorowań	%/o ognisk	%/o zachorowań	Salmo- nella		Gron- kowce		Cl. per- fringens		Cl. Botu- linum		Inne drobno- ustroje		Czynnik nieusta- lony		
					Liczba ognisk	Liczba zachorowań	Liczba ognisk	Liczba zachorowań	Liczba ognisk	Liczba zachorowań	Liczba ognisk	Liczba zachorowań	Liczba ognisk	Liczba zachorowań	Liczba ognisk	Liczba zachorowań	
RAZEM	1965	170	4645	100%/o	100%/o	25	1475	65	1555	6	500	7	39	24	549	43	527
	1966	162	4717	100%/o	100%/o	16	628	70	2371	7	415	9	38	19	662	41	603
	1967	150	3468	100,0	100,0	33	991	60	1489	7	123	9	42	21	610	20	213
Mięso i przetwory	92	1802	61,4	52,0	22	538	35	736	4	43	9	42	13	309	9	134	
Ryby i przetwory	15	706	10,0	20,3	2	267	12	430	—	—	—	—	—	9	—	—	
Mleko i przetwory	11	134	7,3	3,9	2	9	5	96	—	—	—	—	1	15	3	14	
Inne	32	826	21,3	23,8	7	177	8	227	3	80	—	—	6	277	8	65	

Ogólna liczba ognisk zbiorowych zatrueć pokarmowych zarejestrowanych w roku 1967 wynosi 198 o łącznej liczbie zachorowań 3 733, w tym:

- 1) o ustalonym czynniku bakteryjnym — 130 ognisk — 3 255 chorych,
- 2) nieustalonym czynnikiem bakteryjnym — 20 ognisk — 213 chorych,
- 3) wywołanych spożyciem trujących grzybów — 42 ogniska — 231 chorych,
- 4) wywołanych spożyciem żywności zanieczyszczonej szkodliwymi związkami chemicznymi — 6 ognisk — 34 chorych.

W stosunku do roku 1966 liczba ognisk obniżyła się o 14, a liczba zachorowań o 1 352.

6. Włośnica

Liczba zachorowań:

1965	1966	1967
279	404	345

W roku 1967 najwyższe liczby przypadków zanotowano w województwach:

białostockim	— 126 (hosp. — 116)
warszawskim	— 48 (hosp. — 45)
gdańskim	— 32 (hosp. — 22)
m. Poznaniu	— 24 (hosp. — 14)
pozańskim	— 23 (hosp. — 23)
lubelskim	— 21 (hosp. — 14)
katowickim	— 19 (hosp. — 8)
olsztyńskim	— 17 (hosp. — 17)
koszalińskim	— 11 (hosp. — 6)

W roku 1967 zanotowano następujące większe ogniska włośnicy:

1. woj. białostockie:

— m. Łomża, zanotowano łącznie w IV kw. 1967 i w I kw. 1968 r. 182 przyp. (IV kw. 67 r. 100 przyp. — 90 hosp.; I kw. 68 r. 82 przyp. — 6 hosp.). Źródłem zakażenia było mięso i przetwory mięsne wprowadzone do obrotu za pośrednictwem masarni w Łomży;

2. woj. warszawskie:

— pow. Łosice, wieś Husslew — 20 przyp. Zachorowania wystąpiły po spożyciu mięsa świni z uboju niekontrolowanego;
— pow. Wołomin — 6 przyp. Przypuszczalnym źródłem zakażenia było mięso pochodzące z uboju domowego, niekontrolowane;

3. woj. gdańskie:

— m. Gdańsk — 11 przyp. Przyczyną zachorowań było mięso świni, pochodzące z uboju domowego, niekontrolowane;
— m. Gdańsk — 16 przyp. Przyczyną zachorowań było mięso świni pochodzące z uboju domowego, niekontrolowane;

4. m. Poznań:

— 6 przyp. Przypuszczalnym źródłem zakażenia była surowa kielbasa;
— 13 przyp. Przypuszczalnym źródłem zakażenia było mięso świni pochodzące z uboju domowego, niekontrolowane;

5. woj. poznańskie:

— pow. Kalisz — 7 przyp. Przyczyną zachorowań było mięso świni, pochodzące z uboju domowego, niekontrolowane;

6. woj. lubelskie:

— pow. Biała Podl. — 12 przyp. Źródłem zakażenia było mięso z dzika (kielbasa wędzona);

— pow. Biała Podl. — 4 przyp. Źródłem zakażenia było mięso świni, pochodzące z uboju domowego, niekontrolowane;

7. woj. katowickie:

— pow. Gliwice os. Pyskowice — 8 przyp. Źródłem zakażenia była kiełbasa z dzika;

8. woj. olsztyńskie:

— pow. Giżycko — 8 przyp. Przyczyną zachorowań było mięso świni, pochodzące z uboju domowego, niekontrolowane;

— pow. Giżycko — 9 przyp. Przyczyną zachorowań było mięso świni pochodzące z uboju domowego, niekontrolowane;

9. woj. koszalińskie:

— pow. Koszalin — 8 przyp. Przyczyną zachorowań było mięso świni, pochodzące z uboju domowego, niekontrolowane.

7. Zakaźne zapalenie wątroby

Liczba zachorowań, liczba zgonów, zapadalność i umieralność na 100 000 ludności:

Lata	Liczba zachorowań	Liczba zgonów	Zapadalność na 100 000 ludności	Umieralność na 100 000 ludności
1965	94 146	293	298,9	0,92
1966	77 068	236	243,1	0,74
1967	69 328	213	217,0	0,67

W roku 1967 wyższe wskaźniki od krajowego (217,0) notowano na terenie 13 województw; z tego najwyższe w województwach:

m. Łodzi	-- 340,1
opolskim	-- 289,8
katowickim	-- 289,7
krakowskim	-- 252,1
poznańskim	-- 243,9
m. Krakowie	-- 237,2
rzeszowskim	-- 230,1

W roku 1967, w stosunku do roku 1966 spadek wskaźnika zapadalności notuje się we wszystkich województwach z wyjątkiem białostockiego, krakowskiego, olsztyńskiego i warszawskiego.

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 000 ludności w poszczególnych kwartałach:

Lata	I kwartał		II kwartał		III kwartał		IV kwartał	
	Liczba zachorowań	Zapadalność	Liczba zachorowań	Zapadalność	Liczba zachorowań	Zapadalność	Liczba zachorowań	Zapadalność
1965	31 975	412,6	18 279	233,9	17 962	226,2	25 930	326,6
1966	20 353	260,3	13 863	175,4	17 230	215,7	25 622	320,8
1967	19 098	239,9	13 144	163,2	15 103	189,7	21 983	273,0

Odsetek hospitalizowanych chorych na zakaźne zapalenie wątroby:

1965	1966	1967
88,9	92,9	95,1

W postępowaniu profilaktycznym przeciwko zakaźnemu zapaleniu wątroby stosuje się między innymi gamma-globulinę dzieciom do lat 14 z kontaktu z chorym. W roku 1967 zużyto 297 967 ml. gamma-globuliny.

8. Porażenie dziecięce nagminne

Liczba zachorowań, liczba zgonów, zapadalność i umieralność na 100 000 ludności:

Lata	Zachorowania			Zapadalność na 100 000 ludności	Zgony			Umieralność na 100 000 ludności
	Polio-myelitis	Parapolio-myelitis	Razem		Polio-myelitis	Parapolio-myelitis	Razem	
1965	19	—	19	0,06	—	—	—	—
1966	10	1	11	0,03	1	—	1	0,003
1967	6	—	6	0,02	—	—	—	—

W roku 1967 zanotowano 6 zachorowań w następujących województwach, powiatach i miesiącach:

Województwo	Powiat (miasto)	Liczba zachorowań	Miesiąc (wg daty zachorowania)
gdańskie	p. Kwidziń	1	styczeń
zielonogórskie	p. Międzyrzecz	1	marzec
"	m. Gorzów	1	kwiecień
warszawskie	p. Piaseczno	1	październik
katowickie	m. Chorzów	1	listopad
krakowskie	p. Myślenice	1	grudzień

Liczba zachorowań na poliomyelitis w grupach wieku:

Lata	0—3	4—7	8—14	15 i więcej	Razem
1965	8	1	4	6	19
1966	6	2	—	3	11
1967	3	1	1	1	6

Szczepienia przeciwko poliomyelitis:

Lata	Szczepienia doustne			
	typ I		typ II	
	Liczba zaszczepionych	%o zaszcze- pionych w stosunku do liczby pod- legających	Liczba zaszczepionych	%o zaszcze- pionych w stosunku do liczby pod- legających
1966	797 643	96,1	834 318	97,1
1967	873 616	98,2	864 923	97,0

CHOROBY SZERZĄCE SIĘ DROGĄ KROPELKOWĄ

1. Grypa

Liczba zachorowań, liczba zgonów, zapadalność na 100 000 ludności i śmiertelność:

Lata	Liczba zachorowań	Liczba zgonów	Zapadalność na 100 000 ludności	Śmiertelność
1965	894 028	827	2 838,5	0,09
1966	645 170	79	2 035,4	0,01
1967	1 535 965	320	4 808,3	0,02

W I kw. 1967 r. zanotowano epidemię grypy, wywołaną typem wirusa A2. Łącznie w I kw. zanotowano 1 495 393 przypadki.

W roku 1967 wskaźniki zapadalności w poszczególnych województwach kształtowały się następująco:

m. Wrocławiu	— 17 098,0
m. st. Warszawie	— 15 221,5
m. Poznaniu	— 9 568,1
m. Krakowie	— 8 998,9
poznańskim	— 8 210,6
zielonogórskim	— 7 754,6
wrocławskim	— 6 737,7
m. Łodzi	— 6 505,9
katowickim	— 5 450,2
gdańskim	— 4 968,0
rzeszowskim	— 3 462,7
lubelskim	— 3 168,1
olsztyńskim	— 3 155,6
bydgoskim	— 3 021,0
opolskim	— 2 787,0
krakowskim	— 2 559,9
szczecińskim	— 2 539,9
białostockim	— 2 505,0
kieleckim	— 2 262,0
warszawskim	— 2 151,3
koszalińskim	— 1 831,9
łódzkim	— 1 586,9

Zapadalność sezonowa na 100 000 ludności:

Lata	I kwartał	II kwartał	III kwartał	IV kwartał
1966	7 264,2	206,8	68,1	693,9
1967	18 782,1	155,1	47,3	302,0

Pracownie wirusologiczne wojewódzkich stacji sanitarno-epidemiologicznych (w liczbie 13) przeprowadziły badania diagnostyczno-serologiczne materiału pobranego od osób podejrzanych o zachorowanie na grypę i wykazały w surowicach krwi wzrost 4-krotny przeciwciał w stosunku dla wirusa A2 i w jednym przypadku dla wirusa grypy B.

Pracownie wirusologiczne wojew. stacji sanitarno-epidemiologicznych w Białymstoku i w m. Warszawie izolowały wirusa A2:

prac. w Białymstoku — 1 szczep wirusa grypy A2

prac. w Warszawie — 2 szczep wirusa grypy A2

Równocześnie na terenie kraju 11 pracowni wirusologicznych przeprowadziło przegląd serologiczny w kierunku grypy z prób krwi pobranych losowo u ludzi zdrowych.

Wyniki tych prób przedstawia następująca tabela:

Województwo	Liczba zbadanych prób	odsetki wyników	
		dodatnich A	dodatnich B
Razem	8 653	80,1	93,9
Białystok	806	91,2	90,8
Bydgoszcz	1 014	94,4	97,2
Gdańsk	647	78,7	96,1
Katowice	750	84,7	83,3
Lublin	651	74,0	97,8
Łódź	719	58,3	95,0
Opole	701	95,3	97,4
Rzeszów	831	41,9	98,7
Szczecin	480	85,2	61,5
Warszawa miasto	1 214	83,6	99,4
Wrocław	840	90,0	99,4

2. Błonica

Liczba zachorowań, liczba zgonów, zapadalność i umieralność na 100 000 ludności:

Lata	Liczba zachorowań	Liczba zgonów	Zapadalność na 100 000 ludności	Umieralność na 100 000 ludności
1965	414	29	1,3	0,09
1966	248	15	0,8	0,05
1967	142	8	0,4	0,03

Liczba zachorowań wśród szczepionych i nieszczepionych w grupach wieku:

Dane ze skróconych wywiadów epidemiologicznych z meldunków o zachorowaniach na choroby zakaźne — form. E. II—12.

Województwo	Razem		0—2		3—6		7—14		15 i więcej	
	szcze- pieni	nie- szcze- pieni	szcze- pieni	nie- szcze- pieni	szcze- pieni	nie- szcze- pieni	szcze- pieni	nie- szcze- pieni	szcze- pieni	nie- szcze- pieni
Polska 1966	85	163	26	11	20	22	38	81	1	49
1967	45	97	6	7	19	13	19	33	1	44
M. st. Warszawa	1	3	—	—	—	1	1	1	—	1
M. Kraków	—	6	—	—	—	—	—	4	—	2
M. Łódź	2	2	—	—	2	—	—	—	—	2
M. Poznań	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—
M. Wrocław	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Białostockie	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—
Bydgoskie	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Gdańskie	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—
Katowickie	3	6	1	—	2	—	—	—	—	6
Kieleckie	11	26	2	1	2	4	7	9	—	12
Koszalińskie	4	11	—	1	3	—	1	8	—	2
Krakowskie	1	5	—	2	—	—	1	2	—	1
Lubelskie	1	6	—	1	—	—	1	1	—	4
Łódzkie	7	14	1	—	4	4	2	4	—	6
Olsztyńskie	9	7	2	1	3	2	4	1	—	3
Opolskie	1	2	—	—	1	—	—	1	—	1
Poznańskie	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—
Rzeszowskie	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Szczecińskie	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1
Warszawskie	1	5	—	—	1	1	—	2	—	2
Wrocławskie	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—
Zielonogórskie	1	1	—	—	—	—	—	—	1	1

W roku 1967 najwyższe liczby przypadków zgłoszono z województw:

kieleckiego	— 36
łódzkiego	— 21
olsztyńskiego	— 16
koszalińskiego	— 15
katowickiego	— 11

Z w/w 5 województw zgłoszono łącznie 99 przypadków, co stanowi 69,7% w stosunku do ogółem zgłoszonych w roku 1967.

W roku 1967 zanotowano 2 większe ogniska błonicy:

1. woj. kieleckie, pow. Szydłowiec — w listopadzie i grudniu 1966 r. oraz styczniu 1967 r. zanotowano łącznie 27 zachorowań (w listopadzie i grudniu 1966 r. zgłoszono 7 zach., w styczniu 1967 r. — 20 zach.). W grupie wieku 0—7 lat zanotowano 4 przyp., 8—14 lat — 16 przyp., 15 i więcej lat — 7 przyp. Z w/w chorych w 23 przypadkach zachorowania dotyczyły osób nieszczepionych p/błonicy w 3 przyp. szczepionych oraz w 1 przyp. w piątym dniu po szczepieniu. Zanotowano 1 zgon — dziecko 14-letnie nie szczepione. U 13 chorych rozpoznanie zostało potwierdzone hodowlą moczogowca błonicy typu gravis.

2. woj. łódzkie, pow. Łęczyca (m. Łęczyca, m. Ozorków, wieś Solica Wielka) — zanotowano łącznie w okresie od 25 VII. do 26. IX. 1967 r. — 17 przypadków, w tym 2 zgony (wiek: 6 i 17 lat). W grupie wieku 4—6 lat zanotowano 8 przyp., 8—14 lat — 6 przyp., 15—21 lat — 3 przyp. Przyczyną zachorowań byli wykryci nosiciele moczogowca toksycznego błonicy typu gravis w środowisku dziecka 6-letniego w m. Łęczyca.

Z w/w chorych 7 osób dotyczy szczepionych, z pozostałych 10 przyp. 2 dzieci szczepione tylko podstawowo.

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 000 ludności w grupach wieku:

Lata	0—2		3—6		7—14		15—24		25 i więcej		Razem	
	Liczba zachorowań	Zapadalność	Liczba zachorowań	Zapadalność	Liczba zachorowań	Zapadalność	Liczba zachorowań	Zapadalność	Liczba zachorowań	Zapadalność	Liczba zachorowań	Zapadalność
1966	37	2,4	42	1,8	119	2,1	36	0,7	14	0,08	248	0,8
1967	13	0,8	32	1,4	52	0,9	41	0,8	4	0,02	142	0,4

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 000 ludności:

Podział	1966		1967	
	Liczba zachorowań	Zapadalność na 100 000 ludności	Liczba zachorowań	Zapadalność na 100 000 ludności
Miasta i osiedla	110	0,7	71	0,4
Gromady	138	0,9	71	0,4
POLSKA	248	0,8	142	0,4

Szczepienia ochronne przeciwko błonicy:

Lata	Dzieci zaszczepione podstawowo (3 wstrzyknięcia)		Szczepienia powtórne		Liczba zaszczepionych dzieci według wskazań epidemicznych
	Liczba zaszczepionych	% zaszczepionych w stosunku do liczby podlegających	Liczba zaszczepionych	% zaszczepionych w stosunku do liczby podlegających	
1966	584 237	86,9	1 404 390	97,0	187 224
1967	720 835 ¹⁾	91,6	2 198 487 ²⁾	94,0	35 110

¹⁾ W tym: w roku 1967 zaszczepiono podstawowo szczepionkami skojarzonymi (błonica — tężec — krztusiec, błonica — tężec) — 614 460 dzieci,

²⁾ powtórnie — 1 703 275 dzieci.

3. Płonica

Liczba zachorowań, liczba zgonów, zapadalność i umieralność na 100 000 ludności:

Lata	Liczba zachorowań	Liczba zgonów	Zapadalność na 100 000 ludności	Umieralność na 100 000 ludności
1965	41 870	19	132,9	0,06
1966	49 695	10	156,8	0,03
1967	47 157	8	147,6	0,03

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 000 ludności w poszczególnych kwartałach:

Lata	I kwartał		II kwartał		III kwartał		IV kwartał	
	Liczba zachorowań	Zapadalność	Liczba zachorowań	Zapadalność	Liczba zachorowań	Zapadalność	Liczba zachorowań	Zapadalność
1965	14 221	183,5	9 254	118,4	6 260	78,8	12 135	152,5
1966	12 777	163,4	10 280	130,0	8 143	101,9	18 495	231,5
1967	12 379	155,5	10 347	128,5	8 077	101,4	16 354	203,1

W roku 1967 najwyższe wskaźniki zapadalności wystąpiły w województwach:

m. st. Warszawie	— 316,0
m. Łodzi	— 308,0
m. Krakowie	— 295,7
gdańskim	— 214,7
szczecińskim	— 203,7
wrocławskim	— 197,4
opolskim	— 194,5

Natomiast najniższe wskaźniki notowano w województwach: lubelskim (52,1), kieleckim (71,7), poznańskim (78,8) i rzeszowskim (87,1).

4. Odra

Liczba zachorowań, liczba zgonów, zapadalność i umieralność na 100 000 ludności:

Lata	Liczba zachorowań	Liczba zgonów	Zapadalność na 100 000 ludności	Umieralność na 100 000 ludności
1965	124 596	201	395,6	0,63
1966	134 442	63	424,1	0,20
1967	131 432	76	411,4	0,24

W roku 1967 wskaźniki zapadalności „500” i więcej na 100 000 ludności notowano w województwach:

m. Łodzi	— 728,4
m. Krakowie	— 716,8
m. Poznaniu	— 711,3
gdańskim	— 666,4
opolskim	— 618,9
szczecińskim	— 603,8
wrocławskim	— 583,9
m. Wrocławiu	— 571,4
zielenogórskim	— 546,0
katowickim	— 545,7

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 000 ludności w poszczególnych kwartałach:

Lata	I kwartał		II kwartał		III kwartał		IV kwartał	
	Liczba zachorowań	Zapadalność	Liczba zachorowań	Zapadalność	Liczba zachorowań	Zapadalność	Liczba zachorowań	Zapadalność
1965	35 089	452,8	37 773	483,4	15 959	201,0	35 775	449,7
1966	45 261	578,9	45 214	571,9	13 920	174,3	30 047	376,2
1967	38 221	480,1	54 385	675,5	16 374	205,7	22 452	278,9

5. Krztusiec

Liczba zachorowań, liczba zgonów, zapadalność i umieralność na 100 000 ludności:

Lata	Liczba zachorowań	Liczba zgonów	Zapadalność na 100 000 ludności	Umieralność na 100 000 ludności
1965	24 109	80	76,5	0,25
1966	31 114	39	98,1	0,12
1967	28 062	27	87,8	0,08

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 000 ludności w poszczególnych kwartałach:

Lata	I kwartał		II kwartał		III kwartał		IV kwartał	
	Liczba zachorowań	Zapadalność	Liczba zachorowań	Zapadalność	Liczba zachorowań	Zapadalność	Liczba zachorowań	Zapadalność
1965	4 846	62,5	5 871	75,1	7 666	96,6	5 726	72,0
1966	4 803	61,4	6 581	83,2	10 968	137,3	8 762	109,7
1967	6 005	75,4	6 388	79,3	9 429	118,4	6 240	77,5

W roku 1967 nie notowano spadku wskaźnika zapadalności w stosunku do roku 1966 w województwach: lubelskim, olsztyńskim, opolskim, poznańskim, rzeszowskim i warszawskim.

W roku 1967 najwyższe wskaźniki wystąpiły w województwach:

m. Krakowie	— 190,5
olsztyńskim	— 151,7
m. st. Warszawie	— 123,9
koszalińskim	— 118,6
opolskim	— 113,2
rzeszowskim	— 109,7
gdańskim	— 109,2
katowickim	— 105,3
m. Łodzi	— 101,7

INNE CHOROBY

1. Wąglik

W roku 1967 zgłoszono z terenu całego kraju 5 przypadków. Zachorowania notowano w następujących województwach i kwartałach:

- kieleckim, II kw. — 3 (m. Radom — 2, pow. Przysucha — 1)
- lubelskim, II kw. — 1 (pow. Tomaszów Lubelski),
- poznańskim, III kw. — 1 (pow. Chodzież)

W roku 1966 zanotowano 4 przypadki.

2. Tężec

Liczba zachorowań, liczba zgonów, zapadalność i umieralność na 100 000 ludności, i śmiertelność:

Lata	Liczba zachorowań	Liczba zgonów	Zapadalność na 100 000 ludności	Umieralność na 100 000 ludności	Śmiertelność
1965	228	101	0,7	0,32	44,3
1966	199	67	0,6	0,21	33,7
1967	197	67	0,6	0,21	34,0

Liczba zachorowań na tężec w roku 1967.
Dane ze skróconych wywiadów epidemiologicznych z meldunków o zachorowaniach na choroby zakaźne — form. E. II—12.

Województwo	Ogółem	w tym												
		Od 0 do 28 dnia życia					Od 29 dnia życia do 11 m-cy							
		Razem	od 0—7 dnia życia	od 8—14 dnia życia	od 15—21 dnia życia	od 22—28 dnia życia	Razem	od 29 dni do 3 miesięcy	od 4—11 miesięcy					
POLSKA	1966 199	21	12	9	—	—	2	2	—	1	6	19	150	—
	1967 196	8	4	4	—	—	1	1	—	—	2	16	168	1
M. st. Warszawa	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—
M. Kraków	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—
M. Łódź	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
M. Poznań	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
M. Wrocław	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Białostockie	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	2	—
Bydgoskie	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	5	—
Gdańskie	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Katowickie	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—
Kieleckie	14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14	—
Koszalińskie	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—
Krakowskie	42	3	2	1	—	—	1	1	—	1	3	34	—	—
Lubelskie	18	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—	2	14	—
Łódzkie	4	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—
Olsztyńskie	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Opolskie	7	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	5	—
Poznańskie	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	8	1
Rzeszowskie	44	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	5	38	—
Szczecińskie	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Warszawskie	11	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	10	—
Wrocławskie	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	11	—
Zielonogórskie	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—

W roku 1967 — 10 i więcej przypadków tężca zgłoszono z województw:

rzeszowskiego — 44
krakowskiego — 41
lubelskiego — 18
kieleckiego — 13
wrocławskiego — 13
warszawskiego — 12
katowickiego — 11
poznańskiego — 10

Z w/w 8 województw zgłoszono łącznie 162 przypadki, co stanowi 82,2% w stosunku do ogółem zgłoszonych w roku 1967.

W roku 1967 zanotowano 8 przypadków tężca wśród noworodków w województwach:

krakowskim, pow. Bochnia — 1
pow. Nowy Sącz — 1
pow. Sucha — 1
lubelskim, pow. Lubartów — 1
pow. Łuków — 1
łódzkim, pow. Bełchatów — 1
opolskim, pow. Nysa — 1
rzeszowskim, pow. Sanok — 1

W roku 1967 zachorowania wśród noworodków stanowiły 4,1% w stosunku do ogółem zgłoszonych, a zachorowania w grupie wieku 0—14 lat — 13,8%.

Zapadalność w grupie wieku noworodków na 100 000 żywuurodzonych dzieci w roku 1967 — stanowi 1,5.

3. Brucełozą

Liczba zachorowań, zapadalność na 100 000 ludności, odsetek hospitalizowanych chorych.

Lata	Liczba zachorowań	Zapadalność na 100 000 ludności	Odsetek hospitalizowanych chorych
1965	78	0,3	92,3
1966	135	0,4	66,4
1967	161	0,5	72,0

W bieżącym roku najwyższe liczby przypadków notowano w województwach:

olsztyńskim — 52 (hosp. 30)
białostockim — 31 (hosp. 25)
wrocławskim — 16 (hosp. 15)
poznańskim — 13 (hosp. 6)
zielonogórskim — 13 (hosp. 6)

Z w/w województw zgłoszono łącznie 125 przypadków, co stanowi 77,6% w stosunku do ogółem zgłoszonych w roku 1967.

4. Choroba Brilla i inne riketsjozy

Liczba zachorowań, liczba zgonów i zapadalność na 100 000 ludności

Lata	Liczba zachorowań	Liczba zgonów	Zapadalność na 100 000 ludności
1965	115	4	0,4
1966	110	3	0,3
1967	68	—	0,2

W roku 1967 nie notowano zachorowań w m. Krakowie, m. Poznaniu, woj. kieleckim, łódzkim i poznańskim.

Ponad 50% przypadków zgłoszono z 3 następujących województw: białostockiego (14), lubelskiego (13) i warszawskiego (9).

5. Wścieklizna

W roku 1967 w woj. poznańskim zanotowano 2 przypadki wścieklizny:

1. pow. Krotoszyn — 1 przypadek (58 lat). Zachorowanie wystąpiło po upływie 3 miesięcy od daty ugryzienia przez dzikiego lisa.
2. pow. Gostyń — 1 przypadek (57 lat). Zachorowanie wystąpiło prawie po 9 miesiącach od daty ugryzienia przez kota.

W obu wyżej wymienionych przypadkach nie stosowano szczepień przeciwko wściekliźnie.

U w a g a:

1. Liczby zgonów w roku 1965 — wg danych GUS
2. Liczby zgonów w latach 1966—1967 wg danych stacji sanitarno-epidemiologicznych

ZACHOROWANIA NA CHOROBY ZAKAŻNE*)

ROK 1967

Województwo	Dur brzuszy	Dury rzekome A.B.C.	Inne Salmonellozy	Czerwonka	Zatrucia pokarmowe		Płonica	Róża
					Botulismus	Inne		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Nr klasyfikacji międzynarodowej	040	041	042	045—048	049		050	052
POLSKA	1074	205	6343	8805	428	8498	49695	2570
1966	1074	205	6343	8805	428	8498	49695	2570
1967	936	199	6863	8289	413	8593	47157	2967
M. st. Warszawa	30	35	452	1124	2	350	4031	135
M. Kraków	18	2	33	220	—	246	1583	77
M. Łódź	11	1	412	287	3	347	2306	176
M. Poznań	7	1	34	26	1	34	837	20
M. Wrocław	15	—	90	313	1	498	865	118
Białostockie	43	13	78	427	12	368	1638	68
Bydgoskie	35	3	224	186	106	656	2311	198
Gdańskie	30	6	418	444	16	942	2968	194
Katowickie	67	10	1464	363	4	204	5598	242
Kieleckie	75	5	99	314	—	439	1367	79
Koszalińskie	8	2	123	218	11	296	1396	117
Krakowskie	53	4	94	145	8	197	2419	179
Lubelskie	50	2	463	464	16	449	998	77
Łódzkie	31	1	498	111	18	335	2424	118
Olsztyńskie	16	1	494	1587	18	237	1215	166
Opolskie	26	3	63	28	20	169	1989	114
Poznańskie	38	2	230	83	97	410	1696	118
Rzeszowskie	29	8	241	267	13	76	1492	101
Szczecińskie	15	3	205	300	15	893	1765	188
Warszawskie	149	92	698	493	14	529	3276	223
Wrocławskie	169	3	306	246	25	675	3925	191
Zielonogórskie	21	2	144	643	13	243	1058	68

Błonica	Krzusiec	Zapalenie opon mózgowo-rdzeniowych nagminne	Teżec	Odra	Różyczka	Ospa wietrzna	Zapalenie przyusznicy nagminne	Zakażne zapalenie wątroby	Tasiemczyce	Grypa
10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
055	056	057	061	085	086	087	089	092	125, 126	480—483
248	31114	915	199	134442	20744	77568	34409	77068	2745	645170
142	28062	951	197	131432	52201	95192	74860	69328	2822	1535965
4	1580	92	3	5427	2734	9026	4556	1968	47	194166
6	1020	20	2	3838	1923	3567	3291	1270	67	48180
4	761	1	—	5453	6627	4104	5149	2546	381	48703
—	193	6	—	3164	1058	2293	2456	1009	198	42559
—	394	1	—	2765	1663	2300	1861	992	21	82737
1	858	70	3	4260	522	2458	1412	2302	79	29406
—	1834	61	6	6319	1843	5216	4456	3188	184	56288
1	1509	14	—	9213	2715	6319	3529	2687	402	68678
11	3760	81	11	19480	10335	13902	11021	10341	367	194541
36	966	45	13	4349	558	3520	3123	2423	45	43139
15	913	61	3	3593	1328	2098	1702	1675	10	14102
6	1655	8	41	5349	2633	5822	2424	5423	48	55077
6	1453	30	18	4031	4129	2720	2489	3898	27	60684
21	767	22	4	6387	1681	2460	2946	3800	111	26560
16	1471	122	—	3372	669	3001	1954	2122	89	30594
3	1158	91	8	6329	1574	2909	2056	2964	48	28503
1	1501	54	10	6301	926	2563	2691	5247	95	176660
—	1879	60	44	3337	2861	3564	1552	3942	21	59334
1	854	36	—	5232	875	4179	5540	1894	320	22008
6	1728	25	12	6916	1183	4657	2919	3677	87	53247
2	1155	41	13	11613	3370	5735	3913	4083	132	133993
2	653	10	6	4704	994	2779	3820	1877	43	66806

*) Liczby bezwzględne

ZACHOROWANIA NA CHOROBY ZAKAŻNE*)

ROK 1967

Województwo	Biegunki u dzieci do lat 2	Bruceloza	Paciorkowcowe zapalenie gardła	Tularemia	Wąglik	Listerioza	Różyczka	Zółtaczką zakaźną krętkowa	Porażenie dziecięce nagminne
	21	22	23	24	25	26	27	28	29
Nr klasyfikacji międzynarodowej	571.0, 764	044	051	059	062	064	064.4	072, 074	080
POLSKA 1966	32896	135	25103	1	4	9	398	119	11
1967	32088	161	32180	—	5	2	406	74	6
M. st. Warszawa	408	3	706	—	—	—	5	2	—
M. Kraków	227	—	197	—	—	—	3	1	—
M. Łódź	835	—	58	—	—	—	8	—	—
M. Poznań	225	—	47	—	—	—	—	3	—
M. Wrocław	108	1	297	—	—	2	—	9	—
Białostockie	2724	31	308	—	—	—	25	1	—
Bydgoskie	1949	3	5618	—	—	—	37	1	—
Gdańskie	1664	2	4958	—	—	—	23	3	1
Katowickie	2984	—	1082	—	—	—	25	2	1
Kieleckie	884	2	145	—	3	—	25	—	—
Koszalińskie	1720	1	447	—	—	—	85	7	—
Krakowskie	1422	1	776	—	—	—	28	1	1
Lubelskie	1580	—	568	—	1	—	11	2	—
Łódzkie	1486	1	596	—	—	—	20	—	—
Olsztyńskie	2323	52	5234	—	—	—	17	9	—
Opolskie	1853	2	2515	—	—	—	10	2	—
Poznańskie	1599	13	346	—	1	—	7	1	—
Rzeszowskie	1405	6	522	—	—	—	5	1	—
Szczecińskie	926	8	1859	—	—	—	19	9	—
Warszawskie	2900	6	3272	—	—	—	20	7	1
Wrocławskie	2035	16	1855	—	—	—	17	8	—
Zielonogórskie	831	13	774	—	—	—	16	5	2

Zapalenie mózgu	Wścieklizna	Jaglica	Pryszczycza	Dur wysypkowy sporadyczny (Choroba Brilla)	Zimnica	Toksoplazmoza	Włośnica	Grzybica	Świerzb	Twardziel
30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
082, 083	094	095	096.6	100— 102— 108,	110— —117	122.1	128	131	135	138
152	—	22	1	110	11	3	404	1852	104012	—
186	2	30	—	68	9	2	345	2967	165253	1
13	—	1	—	3	2	—	3	17	2559	—
16	—	1	—	—	—	—	1	6	1484	—
21	—	1	—	1	—	—	3	55	4201	—
—	—	1	—	—	—	—	24	—	3362	—
1	—	—	—	1	—	—	—	3	986	—
28	—	2	—	14	—	—	126	73	3150	—
6	—	1	—	1	—	—	3	357	16368	—
11	—	1	—	3	1	—	32	69	13969	—
4	—	1	—	2	—	—	19	22	20935	—
5	—	—	—	—	—	—	4	19	2701	—
6	—	1	—	2	—	—	11	349	10270	—
—	—	2	—	2	—	—	—	78	3164	—
—	—	—	—	13	—	—	21	138	2388	—
6	—	—	—	—	—	—	1	286	4698	1
4	—	12	—	1	1	—	17	165	11589	—
10	—	—	—	2	—	—	—	14	6134	—
16	2	5	—	—	—	1	23	69	5151	—
10	—	—	—	2	—	—	—	76	3439	—
10	—	—	—	4	3	—	—	628	23443	—
9	—	—	—	9	2	—	48	440	6755	—
7	—	1	—	4	—	1	8	31	9044	—
3	—	—	—	4	—	—	1	72	9463	—

*) Liczby bezwzględne

ZGONY NA CHO ROBY ZAKAŻNE*)

ROK 1967

Województwo	Dur brzuszny	Dury rzekome A. B. C.	Inne Salmonellozy	Czerwonka	Zatrucia pokarmowe		Pionica	Róża	Bionica	Krzusiec	Zapalenie opon mózgowo-rdzeniowych nagminne	Tężec	Odra	Różyczka	Ospa wietrzna	Zapalenie przyszczyki nagminne	Zakażne zapalenie wątroby	Tasiemczyce	Grypa	Biegunki u dzieci do lat 2	Bruceloza	Paciorkowcowe zapalenie gardła	Żółtaczką zakażną krętkowa	Porażenie dziecięce nagminne	Zapalenie mózgu	Wścieklizna	Dur wysypkowy sporadyczny (Choroba Brilla)	Tokso plazmoza	Włośnica
					Botulismus	Inne																							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
Nr klasyfikacji międzynarodowej	040	041	042	045— 048	049	050	052	055	056	057		061	085	086	087	089	092	125, 126	480— 483	571,0, 764	044	051	072, 074	080	082, 083	094	100— 102, 108	122,1	128
POLSKA	1966 1967	23 —	129 142	7 5	7 7	77 45	10 8	7 3	15 8	39 27	53 49	67 67	63 76	1 1	8 3	3 1	236 213	1 —	79 320	1 051 855	1 —	1 —	— 1	1 —	18 22	— 2	3 —	— 1	2 —
M. st. Warszawa	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	30	—	12	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—
M. Kraków	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
M. Łódź	—	—	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	—	2	—	22	—	—	68	—	—	—	—	—	—	—	—	—
M. Poznań	—	—	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
M. Wrocław	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Białostockie	1	—	3	1	—	—	1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	2	—	14	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bydgoskie	2	—	1	—	—	2	—	—	—	—	2	3	7	—	1	—	6	—	13	66	—	—	—	—	3	—	—	—	—
Gdańskie	—	—	—	—	1	10	2	—	—	—	—	—	2	—	—	—	7	—	4	25	—	—	—	—	2	—	—	—	—
Katowickie	1	—	28	—	—	—	—	—	—	1	6	3	3	—	—	34	—	—	6	36	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kieleckie	2	—	2	—	—	—	3	1	—	—	1	7	4	—	—	9	—	—	38	38	—	—	—	—	1	—	—	—	—
Koszalińskie	—	—	4	1	—	2	—	—	—	1	—	1	8	—	—	5	—	—	2	63	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Krakowskie	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	11	3	—	—	6	—	—	14	15	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Lubelskie	1	—	33	—	—	1	—	—	—	—	4	9	1	—	—	16	—	—	62	39	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Łódzkie	—	—	17	—	—	2	—	—	—	1	1	2	5	—	—	6	—	—	40	79	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Olsztyńskie	—	—	8	—	—	2	—	—	—	4	2	—	7	—	—	5	—	—	17	71	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Opolskie	1	—	—	—	1	4	—	—	—	—	1	5	3	—	—	1	—	—	2	32	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Poznańskie	1	—	2	2	—	4	—	—	—	—	1	5	5	—	—	12	—	—	30	49	—	—	—	—	3	2	—	—	—
Rzeszowskie	3	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1,1	—	1	—	3	—	—	9	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Szczecińskie	—	—	10	—	1	4	—	—	—	—	—	—	5	—	—	5	—	—	2	49	—	—	—	—	2	—	—	—	—
Warszawskie	2	—	4	—	2	—	1	1	—	—	—	2	6	—	—	1,1	—	—	36	85	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Wrocławskie	2	—	9	—	1	8	1	—	—	—	—	5	5	—	—	14	—	—	7	30	—	—	—	—	1	—	—	—	—
Zielonogórskie	—	—	6	1	—	3	—	—	—	—	—	2	4	—	—	5	—	—	12	58	—	—	—	—	—	—	—	—	—

*) Liczby bezwzględne — wg danych stacji sanitarno-epidemiologicznych — form. E. II—13.

NIEKTÓRE CHOROBY ZAKAŹNI

ROK 1966—1967

ZAPADALNOŚĆ NA 100 000 LUDNOŚCI

Województwo	Dur brzuszny Typhus abdominalis		Dury rzekome A. B. C. Paratyphus A. B. C.		Czerwonka Dysenteria		Płonica Scarlatina		Błonica Diphtheria	Krzusiec Pertussis	Porażenie dziecięce nagminne — Poliomyelitis anterior acuta		Odra Morbilli		Zakaźne zapalenie wątroby Hepatitis epidemica			
	040		041		045—048		050				080		085		092			
	Rok	1966	1967	1966	1967	1966	1967	1966			1967	1966	1967	1966	1967	1966	1967	
	POLSKA	3,4	2,9	0,6	0,6	27,8	25,9	156,8			147,6	0,8	0,4	98,1	87,8	0,03	0,02	424,1
M. st. Warszawa	2,6	2,4	1,9	2,7	154,7	88,1	295,5	316,0	0,2	0,3	142,9	123,9	0,08	—	1013,3	425,4	171,6	154,3
M. Kraków	2,3	3,4	0,6	0,4	39,0	41,1	316,6	295,7	2,7	1,1	319,0	190,5	—	—	900,6	716,8	246,7	237,2
M. Łódź	6,4	1,5	0,3	0,1	39,7	38,3	368,9	308,0	2,7	1,1	319,0	190,5	—	—	900,6	716,8	246,7	237,2
M. Poznań	1,6	1,6	—	0,2	16,6	5,8	155,0	188,2	0,1	0,5	178,1	101,7	—	—	421,5	728,4	354,8	340,1
M. Wrocław	2,5	3,1	—	—	5,0	64,7	179,8	178,8	—	—	82,4	43,4	—	—	721,6	711,3	371,2	226,8
Białostockie	4,3	3,7	2,0	1,1	47,0	36,4	114,1	139,5	1,0	—	203,8	81,4	—	—	520,2	571,4	257,9	205,0
Bydgoskie	2,5	1,9	0,05	0,2	13,9	10,0	189,0	124,0	0,2	0,1	90,7	73,1	—	—	313,2	362,9	194,9	196,1
Gdańskie	3,4	2,2	1,1	0,4	27,8	32,1	206,2	214,7	0,2	—	110,4	98,4	—	—	579,8	339,1	172,2	171,1
Katowickie	2,0	1,9	0,6	0,3	9,7	10,2	185,8	156,8	—	0,1	141,0	109,2	0,29	0,07	685,4	666,4	251,5	194,4
Kieleckie	6,3	3,9	0,1	0,3	13,6	16,5	89,5	71,7	0,6	0,3	125,4	105,3	0,03	0,03	425,6	545,7	323,6	289,7
Kozalińskie	2,4	1,0	0,1	0,3	28,0	28,3	174,4	181,3	2,5	1,9	82,1	50,7	—	—	273,0	228,0	142,8	127,1
Krakowskie	2,4	2,5	1,7	0,2	14,6	6,7	121,0	112,4	1,7	1,9	125,4	118,6	—	—	631,3	466,7	254,7	217,6
Lubelskie	4,3	2,6	0,3	0,1	19,1	24,2	67,9	52,1	0,9	0,3	91,4	76,9	0,05	0,05	352,5	248,6	208,5	252,1
Łódzkie	2,6	1,9	0,6	0,1	15,7	6,6	126,2	144,8	0,7	0,3	71,7	75,9	—	—	209,0	210,4	252,0	203,5
Olsztyńskie	1,9	1,7	0,1	0,1	75,1	163,7	117,0	125,3	0,5	1,3	80,4	45,8	—	—	160,5	381,6	238,6	227,0
Opolskie	5,3	2,5	0,1	0,3	3,5	2,7	196,2	194,5	0,4	1,7	69,3	151,7	—	—	453,1	347,8	217,2	218,9
Poznańskie	2,5	1,8	0,1	0,1	5,3	3,9	98,7	78,8	0,3	0,3	71,1	113,2	0,10	—	448,3	618,9	319,6	289,8
Rzeszowskie	2,5	1,7	0,5	0,5	3,0	15,6	99,6	87,1	0,04	0,05	50,9	69,8	0,05	—	325,9	292,9	313,6	243,9
Szczecińskie	1,9	1,7	0,2	0,3	37,0	34,6	208,7	203,7	0,6	—	62,7	109,7	0,06	—	340,8	194,7	273,5	230,1
Warszawskie	6,8	6,0	1,4	3,7	31,1	19,9	118,3	132,4	0,5	0,1	128,1	98,6	—	—	463,5	603,8	299,1	218,6
Wrocławskie	3,3	8,5	0,4	0,2	36,4	12,4	184,5	197,4	1,5	0,2	64,2	69,8	—	0,04	266,5	279,4	146,5	148,6
Zielonogórskie	1,8	2,4	—	0,2	69,0	74,6	180,0	122,8	1,4	0,1	63,7	58,1	0,05	—	418,3	583,9	242,4	205,3
									0,6	0,2	100,9	75,8	—	0,23	553,4	546,0	261,7	217,9

LICZBA ZACHOROWAŃ WG KWARTAŁÓW (OKRESÓW)*)

Jednostka chorobowa	Nr Nr wg klasyfikacji międzynarodowej	Rok 1966		Rok 1967					
		1. I.—2. IV. 1966	3. IV. 2. VII. 1966	3. VII.—1. X. 1966	2. X.—31. XII. 1966	1. I.—1. IV. 1967	2. IV.—1. VII. 1967	2. VII.—30. IX. 1967	1. X.—31. XII. 1967
Dur brzuszny	040	173	232	357	312	183	220	274	259
Dury rzekome A.B.C.	041	15	41	84	65	13	29	116	41
Inne Salmonellozy	042	1 773	1 820	1 472	1 278	1 595	2 347	1 698	1 223
Czerwonka	045—048	1 642	1 931	2 831	2 401	1 128	1 727	3 239	2 195
Zatrucia pokarmowe	Botulismus Inne	049	44	164	79	38	172	135	68
			1 482	2 397	3 231	1 388	1 131	2 221	3 384
Płonica	050	12 777	10 280	8 143	18 495	12 379	10 347	8 077	16 354
Róża	052	467	576	751	776	552	564	919	932
Błonica	055	85	54	37	72	44	26	23	49
Krztusiec	056	4 803	6 581	10 968	8 762	6 005	6 388	9 429	6 240
Zapalenie opon mózgowo-rdzeniowych nagminne	057	189	210	318	198	179	221	327	224
Tężec	061	20	47	80	52	16	53	76	52
Odra	085	45 261	45 214	13 920	30 047	38 221	54 385	16 374	22 452
Zakaźne zapalenie wątroby	092	20 353	13 863	17 230	25 622	19 098	13 144	15 103	21 983
Tasiemczyce	125, 126	765	787	551	642	718	739	610	755
Grypa	480—483	567 959	16 352	5 437	55 422	1 495 393	12 485	3 768	24 319
Biegunki u dzieci do lat 2	571.0, 764	4 967	7 283	13 181	7 465	4 963	7 123	12 683	7 319
Bruceleza	044	47	29	17	42	29	27	27	78
Porażenie dziecięce nagminne	080	2	3	2	4	2	1	—	3
Zapalenie mózgu	082, 083	39	44	29	40	29	35	63	59
Dur wysypkowy sporadyczny (Choroba Brilla)	100—102, 108	36	15	24	35	14	23	15	16
Włośnica	128	196	137	44	27	99	70	33	143
Świerzb	135	15 032	11 436	14 020	63 824	34 261	27 294	24 526	79 172

*) liczby bezwzględne

LICZBA ZACHOROWAŃ, LICZ

Jednostka chorobowa	Nr Nr klasyfikacji międzynarodowej	MEDIANA 1963—1966	Rok 1966				Rok 1967			
			Liczba zachorowań	Liczba zgonów	Zapadalność na 100 000 ludności	Umieralność na 100 000 ludności	Liczba zachorowań	Liczba zgonów	Zapadalność na 100 000 ludności	Umieralność na 100 000 ludności
Dur brzuszny	040	1318	1074	23	3,4	0,07	936	16	2,9	0,05
Dury rzekome A.B.C.	041	170	205	2	0,6	0,006	199	—	0,6	—
Inne Salmonellozy	042	4928	6343	129	20,0	0,41	6863	142	21,5	0,44
Czerwonka	045— —048	8634	8805	7	27,8	0,02	8289	5	25,9	0,02
Zatrucia pokarmowe	Botulismus	273	428	7	1,3	0,02	413	7	1,3	0,02
	Inne	049	6860	8498	77	26,8	0,24	8593	45	26,9
Płonica	050	56755	49695	10	156,8	0,03	47157	8	147,6	0,03
Róża	052	2311	2570	7	8,1	0,02	2967	3	9,3	0,01
Błonica	055	581	248	15	0,8	0,05	142	8	0,4	0,03
Krzusiec	056	30252	31114	39	98,1	0,12	28062	27	87,8	0,08
Zapalenie opon mózgowo-rdzeniowych nagminne	057	951	915	53	2,9	0,17	951	49	3,0	0,15
Tęžec	061	268	199	67	0,6	0,21	197	67	0,6	0,21
Odra	085	128065	134442	63	424,1	0,20	131432	76	411,4	0,24
Różyczka	086	·	20744	1	65,4	0,003	52201	1	163,4	0,00
Ospa wietrzna	087	·	77568	8	244,7	0,02	95192	3	298,0	0,01
Zapalenie przyusznic nagminne	089	·	34409	3	108,5	0,01	74860	1	234,3	0,00
Zakaźne zapalenie wątroby	092	85607	77068	236	243,1	0,74	69328	213	217,0	0,67
Tasiemczyce	125, 126	·	2745	1	8,6	0,003	2822	—	8,8	·
Grypa	480— —483	710916	645170	79	2035,4	0,25	1 585 965	320	4808,3	1,0

Ć NA 100 000 LUDNOŚCI

ROK 1966—1967

Jednostka chorobowa	Nr Nr klasyfikacji międzynarodowej	MEDIANA 1963—1966	Rok 1966				Rok 1967			
			Liczba zachorowań	Liczba zgonów	Zapadalność na 100 000 ludności	Umieralność na 100 000 ludności	Liczba zachorowań	Liczba zgonów	Zapadalność na 100 000 ludności	Umieralność na 100 000 ludności
Biegunki u dzieci do lat 2	571,0, 764	29222	32896	1051	2006,4	64,9	32088	855	1980,9	54,5
Bruceloza	044	77	135	1	0,4	0,003	161	—	0,5	—
Paciorkowcowe zapalenie gardła	051	·	25103	1	79,2	0,003	32180	—	100,7	—
Tularemia	059	·	1	—	0,003	—	—	—	—	—
Wąglik	062	·	4	—	0,01	—	5	—	0,02	—
Listerioza	064	·	9	—	0,03	—	2	—	0,01	—
Różycza	064,4	·	398	—	1,2	—	406	—	1,3	—
Żółtaczka zakaźna krętkowa	072, 074	·	119	—	0,4	—	74	1	0,2	0,003
Porażenie dziecięce nagminne	080	15	11	1	0,03	0,003	6	—	0,02	—
Zapalenie mózgu	082— —083	·	152	18	0,5	0,06	186	22	0,6	0,07
Wścieklizna	094	2	—	—	—	—	2	2	0,01	0,01
Jaglica	095	·	22	—	0,07	—	30	—	0,1	—
Pryszczyca	096,6	·	1	—	0,003	—	—	—	—	—
Dur wysypkowy sporadyczny (Choroba Brilla)	100— —102, 108	124	110	3	0,3	0,01	68	—	0,2	—
Zimnica	110— —117	11	11	—	0,03	—	9	—	0,03	—
Toksoplazmoza	122,1	·	3	—	0,01	—	2	1	0,01	0,003
Włośnica	128	427	404	2	1,3	0,006	345	—	1,1	—
Grzybica	131	·	1852	—	5,8	—	2967	—	9,3	—
Świerzb	135	·	104012	—	328,1	—	165253	—	517,3	—
Twardziel	138	·	—	—	—	—	1	—	0,003	—

* Zapadalność na 100 000 dzieci w grupie wieku 0—2 lata.