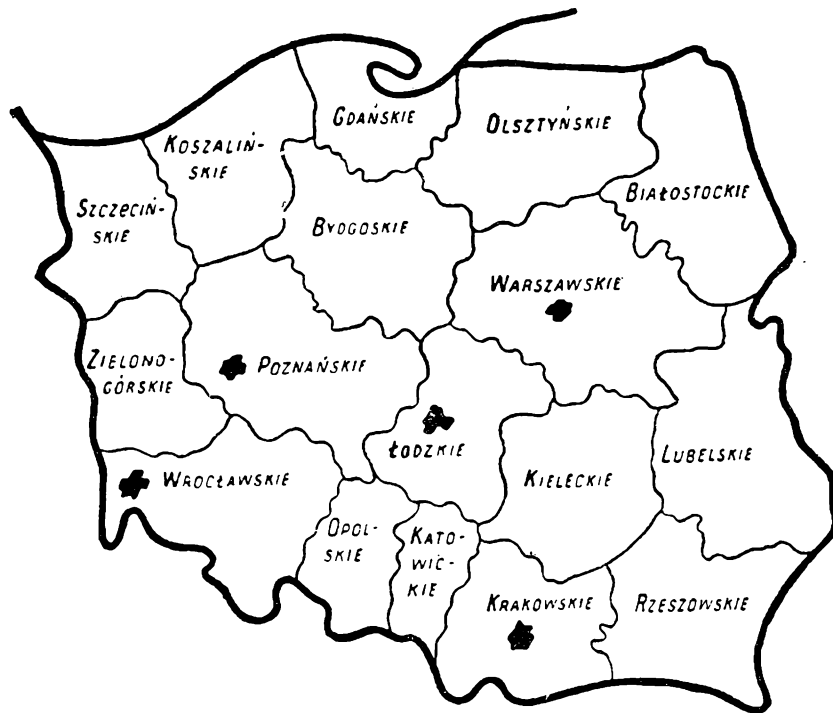


POLSKA RZECZPOSPOLITA LUDOWA  
MINISTERSTWO ZDROWIA  
I OPIEKI SPOŁECZNEJ  
DEPARTAMENT SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNY  
WARSZAWA 55, MIODOWA 15, TEL.: 313-441 w. 294



INFORMACYJNY BIULETYN  
EPIDEMIOLOGICZNY

ROK 1963

EGZ. NR

0019

## SYTUACJA EPIDEMICZNA POLSKI W ROKU 1963

### Choroby szerzące się drogą pokarmową

#### 1. Dur brzuszny

W roku 1963 wskaźnik zapadalności wynosił 9,0 na 100 000 ludności. Stanowi to niewielki wzrost w stosunku do roku 1962, natomiast spadek do 1961 roku i lat poprzednich.

Rok	Liczba zachorowań	Zapadalność na 100 000 ludności
1960	3 464	11,7
1961	2 883	9,7
1962	2 368	7,8
1963	2 771	9,0

Rejestrowane zachorowania w ostatnich trzech latach nie przekraczają liczby „3 000” przypadków.

#### Procentowy udział liczby zachorowań w poszczególnych miesiącach w latach 1962—1963 przedstawia się następująco:

Rok	M i e s i ą c e												Razem
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	
1962	6,1	5,2	5,4	6,3	8,4	8,7	7,6	10,3	11,5	11,9	11,3	7,3	100%
1963	5,4	4,1	6,6	8,3	8,2	7,7	9,2	11,5	13,7	11,0	7,7	6,6	100%

#### Zachorowania na dur brzuszny w Polsce wg grup wieku w odsetkach

Rok	0—3	4—7	8—14	15—19	20—24	25—64	65 i więcej	Razem
1962	5,1	15,2	25,1	13,7	9,1	30,2	1,6	100%
1963	4,9	13,6	23,5	15,3	10,0	31,4	1,3	100%

Jak wynika z tabeli zachorowania wśród dzieci do lat 14 stanowią 42,1%.

**Liczba zachorowań i zapadalność na 100 000 ludności  
w latach 1962—1963 w mieście i na wsi**

Podział	1962		1963	
	liczba zachorowań	zapadalność na 100 000 ludn.	liczba zachorowań	zapadalność na 100 000 ludn.
miasto	1159	8,0	1543	10,3
wieś	1209	7,8	1228	7,8
Polska	2368	7,8	2771	9,0

Z powyższej tabeli wynika, że wzrost liczby zachorowań w 1963 r. notuje się tylko w miastach. Sytuacja epidemiczna na wsi kształtuje się identycznie w stosunku do roku 1962.

**Procentowy udział liczby zachorowań wg płci w roku 1962 i 1963**

płeć	1962	1963
mężczyźni	52,3 <sup>0</sup> /o	51,0 <sup>0</sup> /o
kobiety	47,7 <sup>0</sup> /o	49,0 <sup>0</sup> /o

W roku 1963 miały miejsce 4 ogniska duru brzuszego:

1). woj. Krakowskie, pow. Żywiec w okresie marzec — kwiecień zanotowano — 173 zachorowania. Przyczyną zachorowań była woda z lokalnego wodociągu dla osiedla nowowybudowanych bloków;

2). woj. Katowickie, miasto Częstochowa — kwiecień 22 zachorowania. Przyczyną zachorowań była awaria wodociągu;

3). woj. Rzeszowskie, pow. Sanok — kwiecień 12 zachorowań. Prawdopodobnym źródłem zakażenia były produkty żywnościowe;

4). woj. Warszawskie, pow. Ciechanów (Głinojeck) — 16 zachorowań. Źródłem zachorowań była awaria wodociągu osiedlowego, w wyniku czego podłączono wodę przemysłową z zatoki rzeki Wkry. Nad zatoką mieszkał ozdrowieniec nosiciel, który uporczywie wydzielał pałeczki duru brzuszego. Wychodowano w tym ognisku szczepy, które reagowały z fagiem E1-b.

W roku 1963 objęto szczepieniami przeciwko durowi brzuszemu 6 719 394 osoby.

## 2. Dury rzekome

### Liczba zachorowań i zapadalność na 100 000 ludności w latach 1960—1963

Rok	Liczba zachorowań	Zapadalność na 100 000 ludności
1960	422	1,4
1961	400	1,3
1962	265	0,9
1963	415	1,3

W sytuacji epidemicznej durów rzekomych stwierdza się wzrost zgłoszonej liczby zachorowań w roku 1963 w stosunku do roku 1962. Krajowy wskaźnik zapadalności utrzymuje się na poziomie 1961 roku, natomiast jest niższy niż w roku 1960 i latach poprzednich. W 1963 roku wzrost liczby zachorowań spowodowany został epidemią duru rzekomego B, która wystąpiła w okresie maj — sierpień w woj. Rzeszowskim. Objęła ona przede wszystkim miasto i pow. Rzeszów, pow. Kolbuszowski i Tarnobrzęski. W tym okresie zanotowano łącznie 152 zachorowania. Źródłem zakażenia była pracownica restauracji „Popularna” w mieście Rzeszowie, która pracowała z objawami chorobowymi duru rzekomego. Zachorowania w Kolbuszowej (31) i Tarnobrzegu (43) miały powiązanie — kontakty z epidemią duru rzekomego w mieście i powiecie Rzeszów. Łącznie w 1963 roku z terenu woj. Rzeszowskiego zgłoszono 199 zachorowań tj. 47,9% w stosunku do zgłoszonych zachorowań z terenu całego kraju. Wskaźnik zapadalności na 100 000 ludności dla woj. Rzeszowskiego w 1963 r. wynosi 12,0.

Zgłoszone zachorowania z pozostałych województw miały charakter sporadyczny.

Na dzień 31. XII. 1963 r. zarejestrowano 4534 stałych nosicieli. Z 2825 typowanych nosicieli w roku 1963 najczęściej występowały następujące typy bakteriofagowe:

najczęściej występujące typy bakteriofagowe	liczba nosicieli	%
E 1a	595	21,1
F 1	393	13,9
A	252	8,9
D 1	199	7,0
C 1	141	5,0
E 1b	134	4,7

Z 2710 ognisk epidemicznych S. typhi w roku 1963 najczęściej występowały następujące typy bakteriofagowe:

Najczęściej występujące typy bakteriofagowe	Liczba ognisk	%
E 1a	561	20,7
F 1	370	13,6
A	238	8,8
D 1	205	7,6
E 1b	175	6,4
C 1	128	4,7

### 3. Czerwonka

#### Liczba zachorowań i zapadalność na 100 000 ludności w latach 1960—1963

Rok	Liczba zachorowań	Zapadalność na 100 000 ludności
1960	5 970	20,2
1961	10 034	33,7
1962	9 715	32,2
1963	10 795	35,2

Do województw o wysokiej zapadalności w ostatnich latach należy zaliczyć: m. st. Warszawę, woj. Olsztyńskie, Gdańskie, Zielonogórskie, Szczecińskie i Białostockie.

#### Procentowy udział liczby zachorowań w grupach wieku

Rok	0—3	4—7	8—14	15—19	20—24	25—64	65 i więcej	Razem
1962	20,8	7,4	6,9	4,0	7,6	50,7	2,6	100%
1963	23,4	9,1	6,1	4,6	6,9	47,3	2,6	100%

Zgłaszane są w większości przypadki potwierdzone badaniami laboratoryjnymi. W roku 1963 hospitalizowano 86,9% chorych.

#### Liczba zachorowań i zapadalność na 100 000 ludności w latach 1962—1963 w mieście i na wsi

Podział	1962		1963	
	liczba zachorowań	zapadalność na 100 000 ludn.	liczba zachorowań	zapadalność na 100 000 ludn.
miasto	7026	48,6	7 874	52,4
wieś	2689	17,3	2 921	18,6
Polska	9715	32,2	10 795	35,2

Notuje się znacznie niższą zapadalność na wsi w stosunku do zapadalności w mieście, co wskazuje na niedostateczną zgłaszalność czerwonki w środowisku wiejskim. Wzrost wskaźnika zapadalności w roku 1963 notuje się przede wszystkim w miastach.

**Czerwonka w Polsce w latach 1962 i 1963  
wg czynnika etiologicznego**

Rok	Sh. Flexneri		Sh. sonnei		Sh. Shigae — Schmitzi		I n n e	
	liczba zach.	‰	liczba zach.	‰	liczba zach.	‰	liczba zach.	‰
1962	3791	65,2	1994	34,2	6	0,1	31	0,5
1963	3274	51,1	3082	48,1	11	0,2	36	0,6

Powyższa tabela obejmuje typy pałeczek Shigiella występujące w Polsce wg danych ze skróconych wywiadów epidemiologicznych z meldunków o zachorowaniach na niektóre choroby zakaźne — form. E. II-12.

**Liczba zgonów\* i umieralność z powodu czerwonki  
na 100 000 ludności w latach 1960—1963**

1960		1961		1962		1963	
liczba zgonów	umieralność	liczba zgonów	umieralność	liczba zgonów	umieralność	liczba zgonów	umieralność
75	0,25	29	0,10	31	0,10	43**	0,14**

**4. Biegunki u dzieci do lat 2**

**Liczba zachorowań i zapadalność na 100 000 dzieci  
w latach 1960—1963**

Rok	Liczba zachorowań	Zapadalność na 100 000 dzieci (w grupie wieku od 0—2 lat)
1960	26 576	1293,5
1961	29 661	1521,1
1962	26 232	1338,4
1963	32 016	1779,6

Zachorowania na biegunki w Polsce prawdopodobnie znacznie przekraczają liczby, które tu przedstawiono.

**5. Zatrucia pokarmowe**

Ogólna liczba zbiorowych ognisk zatruc pokarmowych zarejestrowanych w 1963 roku wynosi 196 o łącznej liczbie zachorowań 4420 osób.

W stosunku do roku 1962 ogólna liczba ognisk wzrosła o 17, a liczba zachorowań zmniejszyła się o 25 osób.

W roku 1963 ognisk spowodowanych ustalonymi czynnikami bakteryjnymi zanotowano 134—3539 chorych, niustalonymi 47—747 chorych. Spożycie trujących grzybów wywołało 13 zbiorowych ognisk, które objęły 83 zachorowania.

W 2 ogniskach — 51 zachorowań — czynnikiem etiologicznym było przypadkowe zatrucie środków żywności trującymi związkami chemicznymi.

**Procentowy udział produktów żywnościowych oraz czynnik etiologiczny w przypadkach zbiorowych zatruc pokarmowych w roku 1963 przedstawia się następująco:**

Produkty żywnościowe	liczba ognisk	liczba zachorowań	% ognisk	% zachorowań	Salmonella		Gronkocce		Cl. perfringens		Cl. Botulinum		Inne drobnoustroje		Czynnik niustalony	
					liczba ognisk	liczba zach.	liczba ognisk	liczba zach.	liczba ognisk	liczba zach.	liczba ognisk	liczba zach.	liczba ognisk	liczba zach.	liczba ognisk	liczba zach.
Mięso i przetwory	106	2435	58,6	56,8	11	580	50	958	1	150	8	38	15	385	21	324
Przetwory mleczne	25	988	13,8	23,1	—	—	22	883	—	—	—	—	2	98	1	7
Inne produkty	50	863	27,6	20,1	1	7	18	336	—	—	1	6	5	98	25	416
Razem	181	4286	100%	100%	12	587	99	2177	1	150	9	44	22	581	47	747

## 6. Włośnica

W roku 1963 notuje się wzrost zgłoszonej liczby zachorowań w stosunku do roku 1961 i 1962.

**Liczba zachorowań w latach 1960—1963**

1960	1961	1962	1963
2258	328	207	1161

W roku 1963 najwyższe liczby przypadków zgłoszono z:

woj. Wrocławskiego — 817 zach.  
 woj. Warszawskiego — 103 „  
 woj. Białostockiego — 87 „

Łącznie z w/w województw zgłoszono 1007 zachorowań tj. 86,7% w stosunku do zgłoszonych zachorowań z terenu całego kraju.

W woj. Wrocławskim, pow. Świdnickim zanotowano ognisko włośnicy, które dało 778 zachorowań. Zachorowania wystąpiły w marcu (62) i kwietniu (716), objęły mieszkańców miasta Żarowa i okolic, którzy zaopatrywali się w wyroby mięsne w handlu uspołecznionym.

## 7. Zakaźne zapalenie wątroby

### Liczba zachorowań i zapadalność na 100 000 ludności w latach 1960—1963

Rok	Liczba zachorowań	Zapadalność na 100 000 ludności
1960	76 193	258,4
1961	57 028	191,8
1962	46 664	154,8
1963	75 944	247,4

W roku 1963 notuje się wzrost wskaźnika zapadalności w stosunku do roku 1962 we wszystkich województwach.

### Odsetek hospitalizowanych chorych na zakaźne zapalenie wątroby w latach 1960—1963

1960	1961	1962	1963
85,1	92,1	95,2	85,4

### Zapadalność na 100 000 ludności w grupach wieku w latach 1962—1963

Rok	0—3	4—7	8—14	15—19	20—24	25—64	65 i więcej
1962	82,6	324,2	230,9	170,8	186,3	125,6	83,7
1963	155,8	645,7	440,9	241,5	214,2	143,5	91,7

Zapadalność na 100 000 dzieci w grupie wieku 0—14 lat w 1962 r. wynosi — 217,8; 1963 r. — 429,6. Zachorowania w grupie wieku 0—14 lat w 1962 r. stanowią 46,3‰; w 1963 r. — 57,2‰.



**Liczba zachorowań i zapadalność na 100 000 ludności  
w miastach i na wsi w latach 1962—1963**

Podział	1 9 6 2		1 9 6 3	
	Liczba zachorowań	zapadalność na 100 000 ludności	Liczba zachorowań	zapadalność na 100 000 ludności
miasta powyżej 100 tys. ludności	13 934	222,2	19 145	297,9
miasta od 20—100 tys. ludności	7 973	222,5	13 289	359,7
miasta do 20 tys. ludności łącznie z osiedłami	8 189	171,6	15 086	308,2
wsie	16 508	106,7	28 424	181,3
<b>P o l s k a</b>	<b>46 664</b>	<b>154,8</b>	<b>75 944</b>	<b>247,4</b>

Ogółem w miastach i osiedlach zapadalność na 100 000 ludności wynosi w 1962 — 204,0; w roku 1963 — 316,6. Wskaźniki zapadalności w miastach niezależnie od wielkości miast znacznie przewyższają zapadalność krajową.

**Liczba zachorowań na zakaźne zapalenie wątroby  
w latach 1962—1963 wg grup usługowych**

Grupy usługowe	1 9 6 2		1 9 6 3	
	Liczba zachorowań	%	Liczba zachorowań	%
Służba zdrowia	1 161	2,5	1 385	2,1
Pracownicy umysłowi	1 247	2,7	1 461	2,2
Pracownicy fizyczni	2 561	5,6	2 897	4,3
Rolnicy	2 062	4,5	2 552	3,8
Dzieci przedszkolne	9 057	19,9	17 162	25,7
Młodzież szkolna	14 171	31,2	30 061	45,1
Inne	15 254	33,6	11 150	16,8
Brak danych	1 151	—	9 276	—
<b>P o l s k a</b>	<b>46 664</b>	<b>100%</b>	<b>75 944</b>	<b>100%</b>

W roku 1963 w akcji zapobiegawczej przeciwko zakaźnemu zapaleniu wątroby użyto 307 307 ml gamma globuliny.

## 8. Porażenie dziecięce nagminne (poliomyelitis anterior acuta)

### Liczba zachorowań i zapadalność na 100 000 ludności w latach 1960—1963

Rok	Liczba zachorowań	Zapadalność na 100 000 ludności
1960	301	1,0
1961	96	0,32
1962	51	0,17
1963	29	0,09

W roku 1963 zachorowania występowały sporadycznie. Nie zgłoszono zachorowań z m. Łodzi, m. Poznania i m. Wrocławia oraz województw: Kato-wickiego, Olsztyńskiego, Opolskiego, Poznańskiego i Szczecińskiego.

### Bezwzględna liczba przypadków na poliomyelitis w grupach wieku w roku 1962—1963

Rok	0—3	4—7	8—14	15 i więcej	Razem
1962	25	16	8	2	51
1963	12	14	3	—	29

Tabela przedstawia liczbę zachorowań na poliomyelitis wg województw i miesiąca zachorowania w roku 1963

Miesiąc	Ogółem	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	
Polska	1962	51	2	1	4	8	8	7	10	4	—	1	4	2
	1963	29	2	—	—	3	8	6	3	1	4	1	1	—
m. st. Warszawa	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
m. Kraków	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
m. Łódź	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
m. Poznań	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
m. Wrocław	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Białostockie	3	—	—	—	—	1	—	—	—	2	—	—	—	—
Bydgoskie	2	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
Gdańskie	5	—	—	—	—	1	1	1	—	1	1	—	—	—
Kałowski	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kieleckie	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Koszalińskie	2	—	—	—	—	—	1+1pp	—	—	—	—	—	—	—
Krakowskie	2	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
Lubelskie	2	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—
Łódzkie	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
Olsztyńskie	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Opolskie	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Poznańskie	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Rzeszowskie	2	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—
Szczecińskie	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Warszawskie	2	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—
Wrocławskie	3	—	—	—	1	1pp	1	—	—	—	—	—	—	—
Zielonogórskie	2	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—

pp.-parapoliomyelitis

W roku 1963 miało miejsce 29 zachorowań, w tym 2 zachorowania ustalono jako parapoliomyelitis: woj. Koszalińskie z czerwca — 1 zach., woj. Wrocławskie z maja 1 zach.

W roku 1963 zanotowano 2 zgony — woj. Bydgoskie — czerwiec — 1; woj. Wrocławskie — maj — 1.

### Szczepienia przeciwko poliomyelitis w latach 1960—1963

Rok	szczepienia pod- skórne (2 wstrzyk. szczep. Salka)		Szczepienia doustne					
			I typ		III typ		II typ	
	Liczba zaszczep.	% za- szczep	Liczba zaszczep.	% za- szczep	Liczba zaszczep.	% za- szczep	Liczba zaszczep.	% za- szczep
1960	604 621	77,4	2 676 157	94,7	4 961 898	93,7	—	—
1961	667 884	76,1	758 716	74,8	699 418	76,3	1 948 352	—
1962	643 650	79,8	988 665	84,0	—	—	5 634 000	91,6
1963	515 658	73,3	785 582	86,6	—	—	882 101	82,0

(Uwaga: %o zaszczypanych tj. liczba zaszczypanych w stosunku do liczby podlegajacych szczepieniu).

## II. Choroby szerzace sie droga kropelkowa

### 1. Grypa

#### Liczba zachorowan i zapadalnosc na 100 000 ludnosci w latach 1960—1963

Rok	Liczba zachorowan	Zapadalnosc na 100 000 ludnosci
1960	230 425	781,6
1961	580 224	1 951,6
1962	3 131 027	10 390,6
1963	299 729	976,6

W I kw. 1963 r. notowano niewielkie nasilenie zachorowan (162 796).

#### Zapadalnosc sezonowa na 100 000 ludnosci w latach 1962—1963

Rok	I kw.	II kw.	III kw.	IV kw.	zap. roczna
1962	38 965,2	939,3	184,8	864,5	10 390,6
1963	2 150,5	1298,0	181,6	304,8	976,6

W roku 1963 wyzsze wskaźniki od krajowego (976,6) zanotowano w m. Łodzi — 10 014,4; m. st. Warszawie — 4 846,9; woj. Gdańskim — 2 232,9 i Katowickim — 1 547,8.

## 2. Błonica

### Liczba zachorowań i zapadalność na 100 000 ludności w latach 1960—1963

Rok	Liczba zachorowań	Zapadalność na 100 000 ludności
1960	6 380	21,6
1961	4 589	15,4
1962	3 083	10,2
1963	1 579	5,1

W roku 1963 w stosunku do roku 1962 wszystkie województwa notują spadek wskaźnika zapadalności z wyjątkiem Gdańskiego i Szczecińskiego.

W woj. Szczecińskim, m. Szczecinie w okresie jesienno-zimowym zanotowano epidemię błonicy, która dała łącznie 53 zachorowania (ponadto styczeń 1964 — 6 zachorowań, luty 1964 — 4 zachorowania). Przyczyną zachorowań byli nosiciele — dzieci uczęszczające do dwóch szkół podstawowych. Łącznie u zbadanych osób wykryto 6 nosicieli, u których stwierdzono maczugowca błonicy. Przypadki zachorowań stwierdzono przede wszystkim u dzieci nie szczepionych p/błonicy.

W listopadzie i grudniu zanotowano na terenie woj. Gdańskiego epidemiczne nasilenie zachorowań na błonicę. Zachorowania objęły powiaty: Puck, Sztum i Lębork oraz miasta: Gdańsk, Sopot i Elbląg. Łącznie zanotowano 21 zachorowań (ponadto 5 zach. styczeń 1964) w tym 6 zgonów.

Zachorowania w dużym odsetku dotyczyły dzieci szkolnych przede wszystkim nie szczepionych lub nie doszczepionych. Od wszystkich chorych wyhodowano typ gravis *Corynebacterium diphtherie* z wyjątkiem przypadku z m. Sopotu, z którego wyhodowano typ mitis.

### Liczba zachorowań i zapadalność na 100 000 ludności w grupach wieku w latach 1962—1963

Rok	0—3		4—7		8—14		15—24		25 i więcej		Razem	
	liczba zach.	zap.	liczba zach.	zap.	liczba zach.	zap.	liczba zach.	zap.	liczba zach.	zap.	liczba zach.	zap.
1962	893	33,5	917	32,2	790	18,1	262	7,4	221	1,4	3083	10,2
1963	456	19,1	408	14,7	433	9,0	168	3,8	114	0,7	1579	5,1

Zapadalność na 100 000 dzieci w grupie wieku 0—7 lat w roku 1962 wynosi 32,8; w roku 1963 — 16,7.

### Procentowy udział liczby zachorowań w grupach wieku w latach 1962—1963

Rok	0—3	4—7	8—14	15—24	25 i więcej	Razem %
1962	29,0	29,7	25,6	8,5	7,2	100
1963	28,9	25,9	27,4	10,6	7,2	100

W roku 1962 zachorowania w grupie wieku 0—7 lat stanowiły 58,7‰; w roku 1963 — 54,7‰.

**Liczba zgonów\* i umieralność z powodu błonicy na 100 000 ludności w latach 1960—1963**

1960		1961		1962		1963	
liczba zgonów	umieralność	liczba zgonów	umieralność	liczba zgonów	umieralność	liczba zgonów	umieralność
295	0,99	206	0,69	162	0,53	81**	0,26**

**Szczepienia ochronne przeciwko błonicy w latach 1960—1963**

Rok	Dzieci uodpornione podstawowo		Szczepienia powtórne	
	liczba zaszczipionych	% w stosunku do liczby podleg.	liczba zaszczipionych	% w stosunku do liczby podleg.
1960	953 826	58,2	799 783	76,5
1961	904 298	58,0	805 645	80,0
1962	755 388	62,1	1 357 008	86,8
1963*)	691 341	70,9	1 321 189	83,4

\*) w tym: w roku 1963 uodporniono podstawowo szczepionką skojarzoną (błonica-tężec-krztusiec, błonica-tężec) — 676 801 dzieci i powtórnie 1 070 428. Ponadto w roku 1963 zaszczipiono 392 327 dzieci w wieku 8—14 lat.

### 3. Płonica

**Liczba zachorowań i zapadalność na 100 000 ludności w latach 1960—1963**

Rok	Liczba zachorowań	Zapadalność na 100 000 ludności
1960	50 842	172,5
1961	44 445	149,5
1962	58 437	193,9
1963	79 085	257,7

W roku 1963 w porównaniu z rokiem 1962 wzrost wskaźnika zapadalności notuje się we wszystkich województwach z wyjątkiem woj. Wrocławskiego. Wyższe wskaźniki od krajowego notuje się w 5 miastach wydzielonych oraz woj. Gdańskim, Katowickim, Szczecińskim i Wrocławskim.

**Liczba zgonów\* i umieralność w związku z zachorowaniami na płonice  
na 100 000 ludności w latach 1960—1963**

1960		1961		1962		1963	
liczba zgonów	umieralność	liczba zgonów	umieralność	liczba zgonów	umieralność	liczba zgonów	umieralność
26	0,09	24	0,08	22	0,07	57**	0,18**

**4. Odra**

**Liczba zachorowań i zapadalność na 100 000 ludności  
w latach 1960—1963**

Rok	Liczba zachorowań	Zapadalność na 100 000 ludności
1960	84 531	286,7
1961	138 040	464,3
1962	109 924	364,8
1963	124 492	405,6

W roku 1963 notuje się najwyższą zapadalność w okresie powojennym z wyjątkiem roku 1961.

Do województw o najwyższej zapadalności w ciągu ostatnich kilku lat należy zaliczyć: m. st. Warszawę, m. Kraków, m. Poznań, m. Wrocław, woj. Gdańskie, Katowickie, Szczecińskie i Zielonogórskie.

**Liczba zgonów\* i umieralność z powodu odry  
na 100 000 ludności w latach 1960—1963**

1960		1961		1962		1963	
liczba zgonów	umieralność	liczba zgonów	umieralność	liczba zgonów	umieralność	liczba zgonów	umieralność
138	0,46	255	0,85	155	0,51	262**	0,85**

**5. Krztusiec**

**Liczba zachorowań i zapadalność na 100 000 ludności  
w latach 1960—1963**

Rok	Liczba zachorowań	Zapadalność na 100 000 ludności
1960	95 968	325,5
1961	53 026	178,3
1962	47 351	157,1
1963	44 772	145,9

W roku 1963 notuje się najniższą liczbę zachorowań w stosunku do 11 poprzedzających lat.

**Liczba zgonów\* i umieralność z powodu krztuśca  
na 100 000 ludności w latach 1960—1963**

1960		1961		1962		1963	
liczba zgonów	umieralność	liczba zgonów	umieralność	liczba zgonów	umieralność	liczba zgonów	umieralność
310	1,04	199	0,66	115	0,38	203**	0,66**

### III. Inne choroby

#### 1. Wąglik

W roku 1963 zanotowano 9 zachorowań w tym 4 zach. woj. Lubelskie (pow. Hrubieszów — 1, pow. Lublin — 1, pow. Włodawa — 2), 1 zach. woj. Kieleckie (m. Ostrowiec), 1 zach. woj. Krakowskie (pow. Bochnia), 1 zach. woj. Łódzkie (pow. Łowicz), 1 zach. woj. Olsztyńskie (pow. Kętrzyn) i 1 zach. woj. Rzeszowskie (pow. Przemyśl).

W roku 1962 zanotowano 4 zachorowania.

#### 2. Tężec

**Liczba zachorowań i zapadalność na 100 000 ludności  
w latach 1960—1963**

Rok	Liczba zachorowań	Zapadalność na 100 000 ludności
1960	304	1,03
1961	362	1,22
1962	326	1,10
1963	309	1,01

W roku 1963 najwyższe liczby zachorowań zgłoszono z następujących województw:

Rzeszowskiego	— 75 (4,5 na 100 000)
Krakowskiego	— 49 (2,4 na 100 000)
Wrocławskiego	— 26 (1,4 na 100 000)
Łódzkiego	— 19 (1,1 na 100 000)
Lubelskiego	— 18 (1,0 na 100 000)

Z w/w województw zgłoszono łącznie 187 zachorowań tj. 60,5% w stosunku do zgłoszonych zachorowań z terenu całej Polski.



**Liczba zachorowań na tężec w roku 1963. Dane ze skróconych wywiadów epidemiologicznych z meldunków o zachorowaniach na niektóre choroby zakaźne — form. E. II — 12.**

(w poniższej tabeli rozpatruje się 275 zach. tj. ca 90% zgłoszonych zach. wg form. E. II. — 13a).

Województwo	Razem	W t y m														
		Od 0 do 28 dnia życia					Od 29 dnia do 1 roku					od 2 — 3 lat	od 4 — 7 lat	od 8 — 14 lat	15 i więcej	brak danych
		w tym					w tym									
		Ogółem	od 0 — 7 dnia życia	od 8 — 14 dnia życia	od 15 — 21 dnia życia	od 22 — 28 dnia życia	Ogółem	od 29 dnia życia do 3 mies.	od 4 mies. do 1 roku							
POLSKA	1962	322	39	24	14	1	—	5	2	3	2	31	54	177	14	
	1963	286	25	17	7	1	—	2	1	1	4	24	41	179	11	
m. st. Warszawa	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
m. Kraków	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	
m. Łódź	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
m. Poznań	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
m. Wrocław	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	
Białostockie	6	1	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	2	2	
Bydgoskie	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	6	—	
Gdańskie	4	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	3	—	
Katowickie	13	2	2	—	—	—	—	—	—	—	1	1	9	—	—	
Kieleckie	14	3	1	2	—	—	—	—	—	—	2	—	1	8	—	
Koszalińskie	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	2	2	1	
Krakowskie	47	3	2	1	—	—	—	—	—	—	—	3	5	35	1	
Lubelskie	16	2	1	1	—	—	—	—	—	—	1	2	4	5	2	
Łódzkie	19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	3	13	—	
Olsztyńskie	7	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	2	3	—	
Opolskie	13	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	11	—	
Poznańskie	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	6	—	
Rzeszowskie	75	8	6	2	—	—	—	1	—	1	—	4	8	53	1	
Szczecińskie	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Warszawskie	15	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	2	10	1	
Wrocławskie	23	1	1	—	—	—	—	—	—	—	1	4	7	9	1	
Zielonogórskie	5	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	2	—	

Jak wynika z powyższej tabeli zachorowania wśród noworodków stanowią 9,1<sup>0</sup>/<sub>0</sub>; zachorowania w grupie wieku 0—14 lat stanowią 34,9<sup>0</sup>/<sub>0</sub>; zapadalność na 100 000 dzieci w stosunku do żywourodzonych w grupie noworodków wynosi 4,3.

### 3. Ospa naturalna

W miesiącu czerwcu, lipcu i sierpniu miała miejsce w Polsce epidemia ospy naturalnej.

Zanotowano łącznie 99 zachorowań; w tym:

m. Wrocław	— 79 zach.
woj. Wrocławskie	— 11 zach.
woj. Opolskie	— 4 zach.
woj. Łódzkie (pow. Wieruszów)	— 4 zach.
woj. Gdańskie (m. Gdańsk)	— 1 zach.

Epidemia ospy w Polsce spowodowana została na skutek zawleczenia choroby przez osobę, która w dniu 25 maja br. powróciła do Polski po kilkutygodniowej podróży w krajach azjatyckich i pobycie w Delhi w dniach 16—24 maja (Delhi w tym okresie była terenem zakażonym ospą naturalną). Łącznie zanotowano 7 zgonów.

\*) Zgony o przyczynie stwierdzonej i niestwierdzonej przez lekarza — dane GUS.

\*\*) Dane tymczasowe.

## ZACHOROWANIA NA CHOROBY ZAKAŻNE\*)

Województwo	Dur brzuszny Typhus abdominalis	Dury rzekome A. B. C. Paratyphus A. B. C.	Czerwonka Dysenteria	Biegunki u dzieci do lat 2 Enterocolitis infantum	Botulismus	Zatrucia pokarmowe		Włośnica Trichinosis	Zakażne zapalenie wątroby Hepatitis epidemica	Porażenie dziec. naqm. Polioomyelitis anterior acuta	
						Salmonellozy	Inne				
NrNr wg klasyfikacji międzynarodowej	040	041	045-048	571, 764	049	042	049	128	092	080	
POLSKA	1962	2368	265	9715	26232	404	2189	5319	207	46664	51
	1963	2771	415	10795	32016	295	2663	7051	1161	75944	29
M. st. Warszawa	107	11	1587	1353	—	21	520	41	3364	1	
M. Kraków	30	5	231	156	—	9	275	—	1461	1	
M. Łódź	65	2	299	900	—	1	543	15	2535	—	
M. Poznań	13	1	226	470	4	20	4	10	1096	—	
M. Wrocław	21	3	52	645	1	41	300	4	1529	—	
Białostockie	129	56	664	2314	5	33	190	87	1918	3	
Bydgoskie	217	4	774	1884	85	85	446	1	3768	2	
Gdańskie	117	14	1220	2726	27	192	790	10	3374	5	
Katowickie	167	2	613	4091	5	960	121	6	10891	—	
Kieleckie	212	6	46	962	1	8	194	14	4883	1	
Koszalińskie	67	3	169	1467	4	285	243	1	1680	2	
Krakowskie	317	5	322	884	4	3	170	—	4828	2	
Lubelskie	160	36	430	726	1	5	317	21	4231	2	
Łódzkie	147	13	260	1034	13	125	262	9	3017	1	
Olsztyńskie	127	1	884	1396	2	27	323	20	2870	—	
Opolskie	94	5	57	763	9	5	68	1	3157	—	
Poznańskie	104	7	271	1441	75	167	463	—	3470	—	
Rzeszowskie	136	199	83	1292	2	9	60	—	3566	2	
Szczecińskie	42	4	483	1499	9	73	572	1	1768	—	
Warszawskie	323	23	826	3415	6	68	431	103	4632	2	
Wrocławskie	130	12	784	1900	27	98	691	817	5491	3	
Zielonogórskie	46	3	514	698	15	428	68	—	2415	2	

\*) Liczby bezwzględne

Diphtheria	Łonica Scarlatina	Odra Morbilli	Krzusiec Pertussis	Zapalenie przyusznicy nagminne Parotitis epidemica	Zapal. opon mózq. -rdzen. naqm. Meningitis epidemica	Grypa Influenza	Dur wysypkowy sporadyczny Choroba Brill	Zimnica Malaria	Wścieklizna Rabies	Choroba Banga Brucellosis	Teżec Tetanus	Róża Erysipelas
155	050	085	056	089	057	480-483	100-102	110-117	094	044	061	052
83	58 437	109924	47351	50190	883	3.131.027	154	14	—	66	326	2042
79	79 085	124492	44772	64300	975	299729	154	15	3	76	309	2229
14	9343	16528	2583	6493	149	58308	13	2	—	1	2	121
129	3451	4339	1771	2198	6	2682	—	—	—	9	4	39
38	4749	3437	1084	1855	14	73105	4	—	—	1	1	199
10	1948	3467	689	3012	7	1862	—	1	—	—	—	66
27	2009	2353	913	1582	—	3822	5	—	—	4	2	90
28	1556	2910	1339	1219	24	1763	17	—	—	17	7	49
20	3798	6647	3052	1667	46	8844	—	1	—	2	9	149
25	4212	8898	2852	4156	58	28938	10	6	1	2	4	142
67	10808	18943	6246	11987	60	53074	8	—	—	—	16	99
24	2083	5441	1390	2795	122	7531	3	—	—	—	16	101
37	962	1436	1504	1322	37	2684	3	—	—	3	7	36
63	4263	4538	1944	2688	46	8032	3	—	—	2	49	136
68	2503	3797	1665	1367	19	3253	26	—	—	2	18	65
54	3114	4452	1803	1649	19	8126	4	—	—	2	19	121
6	1489	4166	1554	1701	47	3747	6	2	1	7	7	94
34	1730	3567	1385	1321	78	5386	4	—	—	1	13	49
24	4250	6750	2759	2498	33	5180	1	—	—	6	9	117
86	1880	2375	1748	2113	70	8391	3	—	—	—	75	83
102	2435	4087	1204	2338	28	1926	6	1	—	4	1	87
17	5547	6390	2759	2756	23	5388	16	1	—	3	15	170
68	5208	5593	2577	4957	77	5263	11	1	—	7	26	162
38	1747	4378	1951	2626	12	2424	11	—	1	3	9	54

## ZAPADALNOŚĆ NA NIEKTÓRE CHOROBY ZAKAŻNE\*)

Województwo	Dura brzuszny Typhus abdominalis		Dury rzekome A. B. C. Paratyphus A. B. C.		Czerwonka Dysenteria		Porażenie dziecięce naqminne Poliomyelitis anterior acuta		Błonica Diphtheria	Płonica Scarlatina	Krzusiec Pertussis		Zakaźne zapalenie wątroby Hepatitis epidemica			
	040		041		045—048		080				055		056		092	
	1962	1963	1962	1963	1962	1963	1962	1963			1962	1963	1962	1963	1962	1963
POLSKA	7,8	9,0	0,9	1,3	32,2	35,2	0,17	0,1	10,2	5,1	193,9	257,7	157,1	145,9	154,8	247,4
M. st. Warszawa	7,2	8,9	1,1	0,9	75,9	131,9	0,2	0,1	2,4	1,2	711,2	776,6	332,7	214,7	171,0	279,6
M. Kraków	4,3	6,0	1,6	1,0	40,8	46,2	0,4	0,2	41,2	25,8	436,5	690,3	243,1	354,2	187,5	292,2
M. Łódź	9,4	8,9	0,3	0,3	48,8	40,9	—	—	13,1	5,2	557,3	650,5	87,2	148,5	236,8	347,3
M. Poznań	2,4	3,0	0,7	0,2	24,6	53,2	0,2	—	5,7	2,3	452,1	458,3	282,6	162,1	220,6	257,9
M. Wrocław	3,4	4,6	0,7	0,6	17,4	11,4	—	—	10,4	5,9	335,4	441,5	184,5	200,6	262,9	336,0
Białostockie	6,3	11,4	3,7	4,9	50,3	58,5	0,2	0,3	4,0	2,5	93,0	137,2	96,4	118,1	88,3	169,1
Bydgoskie	9,2	12,1	0,8	0,2	42,9	43,3	0,1	0,1	3,2	1,1	163,5	212,3	175,1	170,6	127,3	210,6
Gdańskie	10,1	9,0	0,8	1,1	95,9	94,1	—	0,4	1,3	1,9	177,9	325,0	317,2	220,1	177,2	260,3
Katowickie	4,1	4,9	1,8	0,1	23,6	17,9	0,03	—	8,0	1,9	252,2	315,2	223,6	182,1	244,7	317,6
Kieleckie	11,2	11,3	0,3	0,3	2,9	2,4	0,2	0,1	35,1	11,9	77,8	111,0	134,4	74,1	102,4	260,3
Koszalińskie	2,7	9,3	0,8	0,4	46,1	23,5	0,8	0,3	8,7	5,1	117,6	133,6	111,3	208,9	140,0	233,3
Krakowskie	6,8	15,3	0,4	0,2	11,7	15,5	0,05	0,1	11,8	7,8	123,5	205,4	85,8	93,7	148,7	232,7
Lubelskie	7,8	8,6	0,9	1,9	18,9	23,0	0,2	0,1	8,0	3,6	51,9	134,1	100,3	89,2	157,0	226,6
Łódzkie	8,9	8,9	0,2	0,8	20,7	15,8	—	0,1	4,3	3,3	134,2	189,2	87,7	109,5	107,9	183,3
Olsztyńskie	21,5	13,8	0,2	0,1	80,4	96,4	0,2	—	3,0	0,6	148,6	162,4	112,9	169,5	139,6	313,0
Opolskie	8,4	9,6	0,7	0,5	7,0	5,8	0,2	—	5,6	3,5	117,6	176,9	113,0	141,6	218,7	322,8
Poznańskie	4,0	5,0	0,1	0,3	16,9	13,0	0,1	—	3,1	1,1	165,6	204,5	132,8	132,8	109,8	167,0
Rzeszowskie	7,0	8,2	0,4	12,0	1,2	5,0	0,2	0,1	8,0	5,2	70,8	113,6	121,0	105,6	121,5	215,5
Szczecińskie	4,4	5,2	0,4	0,5	50,1	60,1	0,2	—	11,0	12,7	164,5	302,9	224,8	149,7	209,6	219,9
Warszawskie	12,9	13,4	1,3	0,9	25,9	34,3	0,2	0,1	5,5	4,9	144,2	230,7	120,5	114,8	92,2	192,7
Wrocławskie	8,7	6,9	0,7	0,6	44,8	41,4	0,2	0,1	30,4	14,1	281,0	275,0	144,1	136,1	165,0	289,9
Zielonogórskie	5,7	5,6	0,5	0,4	60,3	63,0	0,7	0,2	9,4	4,6	139,0	214,1	202,4	239,1	157,9	295,9

\*) Zapadalność roczna na 100 000 ludności.

Jednostka chorobowa i Nr Nr wg klasyfikacji międzynarodowej	Rok 1963	Rok 1962	Mediana 1959—1962	
Dur brzuszny -- 040	2 771	2 368	3 173	
Dury rzekome A. B. C. —041	415	265	411	
Czerwonka 045 — 048	10 795	9 715	8 633	
Biegunki u dzieci do lat 2 571,764	32 016	26 232	28 118	
Botulismus — 049	295	404	203	
Zatrucia pokarmowe {	Salmonellozy 042	2 663	2 189	1 091
	inne — 049	7 051	5 319	5 322
Włośnica — 128	1 161	207	726	
Zakaźne zap. wątroby — 092	75 944	46 664	61 233	
Porażenie dziec. nagm. — 080	29	51	198	
Błonica — 055	1 579	3 083	5 484	
Płonica — 050	79 085	58 437	54 639	
Odra — 085	124 492	109 924	112 678	
Krztusiec — 056	44 772	47 351	61 610	
Zap. przyusz. nagm. — 089	64 300	50 190	55 245	
Zapalenie opon mózg.-rdzen. nagminne — 057	975	883	917	
Grypa 480 — 483	299 729	3 131 027	1 274 729	
Dur wysypkowy sporadyczny Choroba Brilla 100 — 102	154	154	236	
Zimnica 110 — 117	15	14	13	
Wścieklizna — 094	3	—	1	
Choroba Banga — 044	76	66	54	
Tężec — 061	309	326	344	
Róża — 052	2 229	2 042	1 904	

Zlecenie Ministerstwa Zdrowia i Opieki Społecznej —  
Departament Sanitarno-Epidemiologiczny

POLSKA RZECZPOSPOLITA LUDOWA  
MINISTERSTWO ZDROWIA  
I OPIEKI SPOŁECZNEJ  
DEPARTAMENT SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNY

WARSZAWA 55, ul. Miodowa 15. TEL. 313-441, w. 294



INFORMACYJNY BIULETYN  
EPIDEMIOLOGICZNY

STYCZEŃ 1963

EGZ. NR. 1

DO UŻYTKU SŁUŻBOWEGO

# Sytuacja epidemiologiczna w styczniu 1963 r.

## I. Choroby szerzące się drogą pokarmową

### 1. Dur brzuszny

W porównaniu z analogicznym okresem r. ub. w miesiącu sprawozdawczym notuje się niewielki wzrost krajowego wskaźnika zapadalności z 5,8 — I/1962 do 6,1 — I/1963. Wzrost wskaźnika zapadalności w porównaniu ze styczniem r. ub. notuje się w następujących województwach:

Warszawskim	7,2 — I/1962;	12,3 — I/1963
Kieleckim	6,5 — I/1962;	9,2 — I/1963
Olsztyńskim	8,1 — I/1962;	20,3 — I/1963
Koszalińskim	1,7 — I/1962;	3,4 — I/1963
Zielonogórskim	7,8 — I/1962;	10,9 — I/1963
Rzeszowskim	3,7 — I/1962;	11,2 — I/1963
m. Wrocławiu	2,7 — I/1962;	5,5 — I/1963
m. Krakowie	×	5,0 — I/1963

W styczniu br. nie zgłoszono zachorowań z terenu m. Poznania. W woj. Szczecińskim i Wrocławskim wskaźnik zapadalności utrzymuje się na poziomie stycznia 1962 r.

W porównaniu z poprzedzającym miesiącem notuje się spadek krajowego wskaźnika zapadalności z 6,8 — XII/1962 do 6,1 — I/1963.

### 2. Dury rzekome

W miesiącu sprawozdawczym zgłoszono z terenu całej Polski 5 zachorowań sporadycznych.

### 3. Czerwonka

W styczniu br. w stosunku do analogicznego okresu r. ub. krajowy wskaźnik na czerwonkę obniżył się z 27,2 — I/1962 do 22,7 — I/1963.

Znaczny spadek wskaźnika zapadalności w porównaniu ze styczniem 1962 r. występuje w województwach: Bydgoskim (49,0 — I/1962; 20,1 — I/1963), Olsztyńskim (83,8 — I/1962; 43,2 — I/1963), Poznańskim (32,7 — I/1962; 20,2 — I/1963) i Koszalińskim (39,7 — I/1962; 29,4 — I/1963). Znaczny wzrost wskaźnika zapadalności notuje się w m. st. Warszawie, m. Poznaniu, m. Krakowie i woj. Szczecińskim. Najwyższe wskaźniki z powodu czerwonki obserwuje się w woj. Gdańskim — 84,0; m. st. Warszawie — 74,8; woj. Szczecińskim — 62,5; m. Krakowie — 54,6; woj. Zielonogórskim — 46,8; Olsztyńskim — 43,2 i Wrocławskim — 40,1.

W grudniu 1962 krajowy wskaźnik na czerwonkę wynosił — 25,7.

### 4. Porażenie dziecięce nagminne (poliomyelitis anterior acuta)

W styczniu 1963 r. zgłoszono 5 zachorowań; w tym 4 zachorowania miały miejsce w roku 1962, a mianowicie:

woj. Poznańskie, pow. Śrem z listopada	1 zach.
woj. Zielonogórskie, pow. Gorzów Wlkp. z listopada	1 zach.
woj. Lubelskie, pow. Chełm i Tomaszów z grudnia	2 zach.

Jedno zachorowanie miało miejsce w styczniu br. — woj. Kieleckie, pow. Koźnice.

W grudniu 1962 r. miały miejsce 2 zachorowania, a analogicznym okresie r. ub. wystąpiły również 2 zachorowania.

## 5. Zakażne zapalenie wątroby

Krajowy wskaźnik zapadalności wzrósł w porównaniu z tym samym okresem r. ub. z 202,7 — I/1962 do 215,0 — I/1963. Wyższe wskaźniki od krajowego utrzymują się w 11 województwach (w tym w 2 miastach). Najwyższe wskaźniki w miesiącu sprawozdawczym notuje się w m. Wrocławiu — 357,4; woj. Opolskim — 337,4; Katowickim — 292,4; Zielonogórskim — 284,2; m. Łodzi — 279,4 i Krakowskim — 251,0.

Spadek wskaźnika zapadalności w porównaniu ze styczniem r. ub. obserwuje się w m. Łodzi, woj. Łódzkim, Kieleckim, Gdańskim, Szczecińskim, Katowickim i m. Krakowie.

W porównaniu z poprzedzającym miesiącem (grudzień 1962) krajowy wskaźnik zapadalności wzrósł 202,2 — XII/1962 do 215,0 — I/1963.

## II. Choroby szerzące się drogą kropelkową

### 1. Błonica

Wskaźnik zapadalności na błonicę w miesiącu sprawozdawczym wynosi — 7,8. Stanowi to ca 50% spadku (14,7 — I/1962), w stosunku do analogicznego okresu 1962 r. W porównaniu z poprzedzającym miesiącem notuje się nieznaczny wrzost krajowego wskaźnika zapadalności z 7,5 — XII/1962 do 7,8 — I/1963.

Spadek wskaźnika zapadalności notuje się w wszystkich województwach z wyjątkiem niewielkiego wzrostu w m. st. Warszawie, m. Poznaniu, m. Krakowie, woj. Warszawskim, Szczecińskim i Opolskim.

Najwyższe wskaźniki zanotowano — w: m. Krakowie — 32,3; woj. Wrocławskim — 24,3; Szczecińskim — 21,9 i Kieleckim — 20,3.

Nie zgłoszono zachorowań z terenu woj. Białostockiego, Olsztyńskiego i Gdańskiego.

### 2. Płonica

W stosunku do stycznia r. ub. krajowy wskaźnik zapadalności w styczniu br. wzrósł ze 198,7 — I/1962 do 202,7 — I/1963. Najwyższe wskaźniki zapadalności występują: w m. st. Warszawie, m. Łodzi, m. Krakowie, m. Wrocławiu, m. Poznaniu, woj. Szczecińskim, Katowickim i Wrocławskim.

W grudniu 1962 r. krajowy wskaźnik zapadalności wynosił — 255,1.

### 3. Krztusiec

Notuje się znaczny wzrost wskaźnika zapadalności w porównaniu z analogicznym okresem r. ub. z 97,4 — I/1962 do 176,3 — I/1963.

Wzrost wskaźnika zapadalności obserwuje się we wszystkich województwach z wyjątkiem m. st. Warszawy, woj. Szczecińskiego i Wrocławskiego. W porównaniu z poprzedzającym miesiącem notuje się niewielki spadek krajowego wskaźnika zapadalności ze 186,5 — XII/1962 do 176,3 — I/1963.



## ZACHOROWANIA NA

## CHOROBY ZAKAŻNE\*)

Województwo	Dur brzuszny Typhus abdominalis	Dury rzekome A. B. C. Paratyphus A. B. C.	Czerwonka Dysenteria	Biegunka u dzieci do lat 2 Enterocolitis infantum	Botulismus	Zatrucia pokarmowe		Włośnica Trichinosis	Zakażne zapalenie wątroby Hepatitis epidemica	Porażenie dziec. nagm. Poliomyelitis anterior acuta
						Salmonelozy	Inne			
NrNr wg klasyfikacji międzynarodowej	040	041	045-048	764-571	049	042	049	128	092	080
POLSKA 1962	144	17	674	1361	11	17	189	17	5017	2
1963	151	5	640	1316	6	157	272	73	5321	5
M. st. Warszawa	4	—	72	62	—	—	6	12	199	—
Warszawskie	24	1	45	130	—	—	13	11	303	—
Bydgoskie	13	—	29	39	1	4	29	—	279	—
M. Poznań	—	—	7	17	1	—	—	—	81	—
Poznańskie	4	—	34	56	3	—	38	—	293	1
M. Łódź	4	—	22	45	—	—	4	—	166	—
Łódzkie	5	—	18	47	—	—	11	—	186	—
Kieleckie	14	1	1	41	—	—	—	—	219	1
Lubelskie	3	—	31	24	—	—	4	1	359	2
Białostockie	2	3	29	67	1	—	4	13	129	—
Olsztyńskie	15	—	32	64	—	—	9	15	150	—
Gdańskie	9	—	87	156	—	—	30	2	231	—
Koszalińskie	2	—	17	87	—	22	11	—	109	—
Szczecińskie	1	—	40	46	—	2	45	—	145	—
Zielonogórskie	7	—	30	42	—	93	2	—	182	1
M. Wrocław	2	—	2	29	—	—	13	—	130	—
Wrocławskie	9	—	61	86	—	2	31	19	328	—
Opolskie	4	—	1	66	—	—	—	—	265	—
Katowickie	8	—	41	152	—	32	1	—	806	—
M. Kraków	2	—	22	10	—	2	16	—	67	—
Krakowskie	4	—	16	9	—	—	5	—	421	—
Rzeszowskie	15	—	3	41	—	—	—	—	273	—

\* Liczby bezwzględne

Błonica Diphtheria	Płonica Scarlatina	Odra Morbilli	Krzusiec pertussis	Zapalenie przyusznicy nagminne Parotitis epidemica	Zapal. opon mózg. -rdzen. nagm. Meningitis epidemica	Grypa Influenza	Dur wysypkowy sporadyczny Choroba Brill	Zimnica Malaria	Wściekliczna Rabies	Choroba Banga Brucellosis	Teżec Tetanus	Róża Erysipelas
055	050	085	056	089	057	480-483	100-102	110-117	094	044	061	052
364	4919	6149	2412	4623	84	2431612	13	—	—	6	12	216
194	5018	16271	4365	7562	57	42920	17	—	—	3	4	163
1	602	1638	293	676	5	3332	3	—	—	—	—	13
25	337	370	365	399	1	692	—	—	—	—	—	18
1	278	1132	346	167	5	1176	—	—	—	—	1	9
3	135	361	148	390	1	443	—	—	—	—	—	3
5	334	471	239	320	4	1262	—	—	—	2	—	4
7	301	433	89	198	—	14465	—	—	—	—	—	18
5	194	305	202	203	6	851	—	—	—	—	—	12
31	150	592	201	133	4	694	1	—	—	—	—	9
3	83	396	114	178	1	564	2	—	—	—	—	3
—	58	564	138	75	1	143	3	—	—	—	—	1
—	84	453	125	256	2	342	—	—	—	—	—	9
—	233	1399	415	652	10	1021	1	—	—	—	—	15
2	57	220	85	280	—	236	1	—	—	—	1	—
14	198	588	91	323	5	442	1	—	—	—	—	3
6	107	1025	191	355	—	446	2	—	—	—	—	2
3	161	147	92	323	—	272	1	—	—	—	—	14
37	382	989	157	426	2	728	—	—	—	1	1	11
7	97	446	105	103	5	766	—	—	—	—	—	1
7	768	2860	668	1088	4	13822	1	—	—	—	—	5
13	183	862	72	520	—	95	—	—	—	—	—	5
17	231	498	122	342	—	481	—	—	—	—	1	5
7	45	522	107	155	1	647	1	—	—	—	—	3

## ZAPADALNOŚĆ NA NIEKTÓRE

Województwo	Dur brzuszny Typhus abdom.		Dury rzekome A. B. C. Paratyphus A. B. C.		Czerwonka Dysenteria		Porażenie dzie- cięce nagminne Poliomyelitis anterior acuta	
	040		041		045 — 048		080	
	1962	1963	1962	1963	1962	1963	1962	1963
POLSKA	5,8	6,1	0,7	0,2	27,2	22,7	0,08	0,20
M. st. Warszawa	4,1	4,1	—	—	30,1	74,8	—	—
Warszawskie	7,2	12,3	1,0	0,5	19,0	23,1	0,5	—
Bydgoskie	11,0	9,0	2,1	—	49,0	20,1	—	—
M. Poznań	—	—	—	—	8,7	20,4	—	—
Poznańskie	3,6	2,4	—	—	32,7	20,2	—	0,6
M. Łódź	10,1	6,7	—	—	42,1	37,0	—	—
Łódzkie	6,7	3,7	—	—	7,4	13,4	—	—
Kieleckie	6,5	9,2	—	0,6	2,0	0,6	—	0,6
Lubelskie	5,3	2,0	0,7	—	25,1	20,5	0,7	1,3
Białostockie	5,4	2,2	5,4	3,3	29,4	31,6	—	—
Olsztyńskie	8,1	20,3	—	—	83,8	43,2	—	—
Gdańskie	16,4	8,7	1,0	—	87,8	84,0	—	—
Koszalińskie	1,7	3,4	—	—	39,7	29,4	—	—
Szczecińskie	1,6	1,6	1,6	—	53,1	62,5	—	—
Zielonogórskie	7,8	10,9	—	—	54,6	46,8	—	1,6
M. Wrocław	2,7	5,5	—	—	15,5	5,5	—	—
Wrocławskie	5,9	5,9	0,6	—	41,4	40,1	—	—
Opolskie	8,9	5,1	—	—	3,8	1,3	—	—
Katowickie	2,2	2,9	0,4	—	12,7	14,9	—	—
M. Kraków	—	5,0	—	—	32,3	54,6	—	—
Krakowskie	4,8	2,4	—	—	4,8	9,5	—	—
Rzeszowskie	3,7	11,2	1,5	—	1,5	2,2	—	—

\* Zapadalność miesięczna na 100.000 ludności w stosunku rocznym.

## CHOROBY ZAKAŻNE\*)

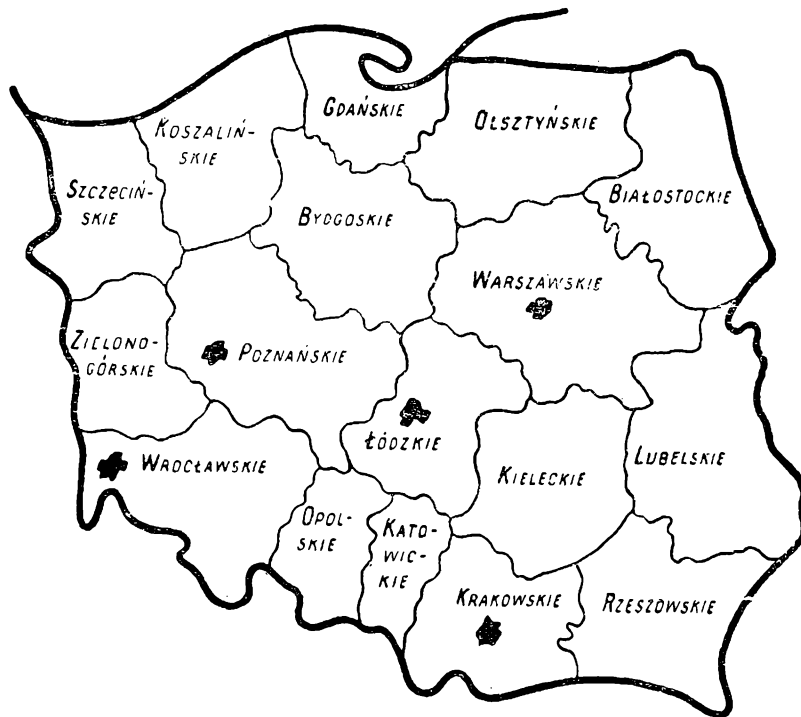
Błonica Diphtheria		Płonica Scarlatina		Krzusiec Pertussis		Zakażne zapalenie wątroby Hepatitis epidemic	
055		050		056		092	
1962	1963	1962	1963	1962	1963	1962	1963
14,7	7,8	198,7	202,7	97,4	176,3	202,7	215,0
—	1,0	1095,7	625,2	328,2	304,0	198,4	206,7
8,7	12,8	130,8	172,9	73,9	187,2	139,0	155,4
7,6	0,7	141,5	192,8	86,0	239,9	151,2	193,5
2,9	8,7	360,7	392,7	136,7	430,5	226,9	235,6
4,7	3,0	108,8	198,7	65,4	142,1	152,9	174,3
23,6	11,8	446,1	506,7	53,9	149,8	303,0	279,4
6,7	3,7	130,5	144,7	62,6	150,6	164,8	138,7
57,7	20,3	87,8	98,8	94,4	131,7	152,7	143,5
9,2	2,0	68,7	54,8	61,4	75,3	178,3	237,0
1,1	—	113,4	63,3	56,7	150,5	109,1	140,7
8,1	—	118,9	113,5	59,4	168,7	170,2	202,7
1,9	—	229,7	224,9	143,8	400,5	253,8	223,0
6,9	3,4	177,9	98,5	88,1	146,8	165,8	188,3
14,0	21,9	167,1	309,3	189,0	142,1	281,2	226,5
17,2	9,4	149,9	165,5	123,3	298,2	226,4	284,2
11,0	8,2	299,6	442,5	85,2	252,8	299,6	357,3
51,2	24,3	235,8	250,9	126,8	103,1	162,9	215,4
—	8,9	92,9	123,5	87,8	133,7	249,6	337,4
17,0	2,5	197,4	278,6	101,9	242,3	347,6	292,4
22,3	32,3	446,9	454,4	168,8	178,8	228,4	166,4
11,9	10,1	104,9	137,7	68,6	72,7	220,0	251,0
8,2	5,2	107,1	33,7	48,7	80,1	161,7	204,4

Jednostka chorobowa i Nr Nr wg klasyfikacji międzynarodowej	Styczeń 1963	Styczeń 1962	Mediana 1959—1962
Dur brzuszny — 040	151	144	254
Dury rzekome A.B.C. — 041	5	17	21
Czerwonka 045—048	640	674	409
Biegunka u dzieci do lat 2 764 — 571	1316	1361	1383
Botulismus — 049	6 *	11	8
Zatrucia pokarmowe { Salmonelozy 042 inne — 049	157	17	22
	272	189	219
Włośnica — 128	73	17	67
Zakaźne zap. wątroby — 092	5321	5017	6935
Porażenie dziec. nagm. — 080	5	2	20
Błonica — 055	194	364	602
Płonica — 050	5018	4919	5326
Odra — 085	16271	6149	10443
Krzusiec — 056	4365	2412	6458
Zap. przyusz. nagm. — 089	7562	4623	5801
Zapalenie opon mózg.-rdzen. nagminne — 057	57	84	78
Grypa 480 — 483	42920	2431612	26804
Dur wysypkowy sporadyczny			
Choroba Brill 100 — 102	17	13	20
Zimnica 110—117	—	—	—
Wścieklizna — 094	—	—	—
Choroba Banga — 044	3	6	3
Tężec — 061	4	12	15
Róża — 052	163	216	174

CDW Cieszyn 1048/63 260 egz. D-020

POLSKA RZECZPOSPOLITA LUDOWA  
MINISTERSTWO ZDROWIA  
I OPIEKI SPOŁECZNEJ  
DEPARTAMENT SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNY

WARSZAWA 55, ul. Miodowa 15. TEL. 313-441, w. 294



**INFORMACYJNY BIULETYN  
EPIDEMIOLOGICZNY**

LUTY 1963

EGZ. NR 1

**DO UŻYTKU SŁUŻBOWEGO**

# Sytuacja epidemiologiczna w lutym 1963 r.

## I. Schorzenia szerzące się drogą pokarmową

### 1. Dur brzuszny

W stosunku do analogicznego okresu r. ub. w miesiącu sprawozdawczym krajowy wskaźnik zapadalności utrzymuje się na tym samym poziomie (5,3 — II/1962; 5,2 — II/1963). Najwyższe wskaźniki zapadalności notuje się w woj. Warszawskim — 9,9; Bydgoskim — 9,7; Białostockim — 8,2; Koszalińskim — 7,4; ~~Gdańskim~~ — 7,2; Rzeszowskim — 7,2 i m. Łodzi — 7,2. Najniższe wskaźniki zapadalności występują w woj. Katowickim — 0,8; Zielonogórskim — 1,6 i Poznańskim — 1,9. Nie zgłoszono zachorowań z terenu m. Poznania i m. Wrocławia. W porównaniu ze styczniem br. wskaźnik zapadalności obniżył się z 6,1 — I/1963 do 5,2 — II/1963.

### 2. Dury rzekome

W miesiącu sprawozdawczym zgłoszono z terenu całej Polski 10 zachorowań sporadycznych.

### 3. Czerwonka

Krajowy wskaźnik zapadalności na czerwonkę w porównaniu z lutym 1962 r. obniżył się z 30,7 — II/1962 do 26,5 — II/1963. Znaczny spadek wskaźnika zapadalności notuje się w woj. Gdańskim (130,3 — II/1962; 92,0 — II/1963); Koszalińskim (61,1 — II/1962; 20,3 — II/1963), Białostockim (57,2 — II/1962; 40,9 — II/1963), Olsztyńskim (79,6 — II/1962; 63,7 — II/1963) i m. Łodzi (50,5 — II/1962; 30,7 — II/1963). Najniższe wskaźniki występują w woj. Rzeszowskim — 1,6 i Opolskim — 4,1. Nie zgłoszono zachorowań z woj. Kieleckiego.

W porównaniu z poprzedzającym miesiącem notuje się wzrost krajowego wskaźnika zapadalności z 22,7 — I/1963 do 26,5 — II/1963.

### 4. Porażenie dziecięce nagminne (poliomyelitis anterior acuta)

W miesiącu lutym nie zgłoszono zachorowań na chorobę poliomyelitis. W lutym 1962 r. miało miejsce 1 zachorowanie. W poprzedzającym miesiącu zgłoszono 5 zachorowań.

### 5. Zakaźne zapalenie wątroby

W porównaniu z analogicznym okresem r. ub. krajowy wskaźnik zapadalności wzrósł ze 160,2 — II/1962 do 186,5 — II/1963, natomiast w stosunku do poprzedzającego miesiąca obniżył się ze 215,0 — I/1963 do 186,5 — II/1963.

Znaczny wzrost wskaźnika zapadalności w porównaniu z lutym r. ub. notuje się w następujących województwach:

Województwo (miasto)	II/1962	II/1963
Opolskie	204,6	371,1
m. Wrocław	241,4	318,0
Zielonogórskie	128,8	231,6
Gdańskie	176,8	243,0
Wrocławskie	162,5	228,7
Olsztyńskie	130,3	180,9
Lubelskie	108,9	164,1
Rzeszowskie	119,5	178,9
m. st. Warszawa	161,3	213,6

Najniższe wskaźniki zapadalności występują w woj. Białostockim — 99,3; Łódzkim — 112,6; Kieleckim — 122,2; Warszawskim — 124,2; Bydgoskim — 130,8 i Poznańskim — 137,0.

## II. Schorzenia szerzące się drogą kropelkową

### 1. Błonica

Notuje się ponad 50% spadek zgłoszonej liczby zachorowań, w porównaniu z tym samym okresem r. ub. (13,7 — II/1962; 6,8 — II/1963).

Spadek wskaźnika notuje się we wszystkich województwach z wyjątkiem Łódzkiego, Białostockiego, Krakowskiego i m. Krakowa. W woj. Szczecińskim i Zielonogórskim wskaźnik zapadalności utrzymuje się na poziomie analogicznego okresu r. ub. W miesiącu sprawozdawczym nie zgłoszono zachorowań z terenu m. Poznania i woj. Opolskiego. Najwyższe wskaźniki obserwuje się w m. Krakowie — 39,9; m. Wrocławiu — 11,8; woj. Szczecińskim — 20,1; Wrocławskim — 19,0; Krakowskim 12,8 i Zielonogórskim — 11,4.

W styczniu br. krajowy wskaźnik zapadalności wynosił — 7,8.

### 2. Płonica

Krajowy wskaźnik zapadalności na płonicę w porównaniu z lutym 1962 r. wzrósł ze 157,8 — II/1962 do 183,2 — II/1963. Wzrost wskaźnika zapadalności notuje się we wszystkich województwach z wyjątkiem m. st. Warszawy, m. Poznania, m. Łodzi, woj. Olsztyńskiego, Wrocławskiego i Rzeszowskiego.

W stosunku do poprzedzającego miesiąca notuje się spadek krajowego wskaźnika zapadalności z 202,7 — I/1963 do 183,2 — II/1963.

### 3. Krztusiec

W porównaniu z lutym 1962 r. obserwuje się wzrost krajowego wskaźnika zapadalności z 95,3 — II/1962 do 150,5 — II/1963. W stosunku do stycznia br. wskaźnik zapadalności obniżył się ze 176,3 — I/1963 do 150,5 — II/1963. Najwyższe wskaźniki zapadalności notuje się w województwach: m. Poznaniu — 233,7; m. st. Warszawie — 238,1; m. Krakowie — 218,1; woj. Gdańskim — 351,6 i Katowickim 207,9.

## ZACHOROWANIA NA CHOROBY ZAKAŻNE\*)

Województwo	Dur brzuszny Typhus abdominalis	Dury rzekome A. B. C. Paratyphus A. B. C.	Czerwonka Dysenteria	Biegunka u dzieci do lat 2 Enterocolitis infantum	Botulismus	Zatrucia pokarmowe		Włośnica Trichinosis	Zakażne zapalenie wątroby Hepatitis epidemica	Porażenie dziec. nabm. Poliomyelitis anterior acuta	Błonica Diphtheria	Płonica Scarlatina	Odra Morbilli	Krzusiec Pertussis	Zapalenie przyusznicy nagminne Parotitis epidemica	Zapal. opon mózg. -rdzen. nagm. Meningitis epidemica	Grypa Influenza	Dur wysypkowy sporadyczny Choroba Brillia	Zimnica Malaria	Wścieklizna Rabies	Choroba Banga Brucellosis	Tężec Tetanus	Róża Erysipalas
						Salmonelozy	Inne																
NrNr wg klasyfikacji międzynarodowej	040	041	045-048	764-571	049	042	049	128	092	080	055	050	085	056	057	058	480-483	100-102	110-117	094	044	061	052
POLSKA 1962	123	14	709	1159	19	48	293	10	3700	1	317	3644	4705	2203	3376	3576	444825	7	1	—	5	9	127
POLSKA 1963	120	10	612	1187	7	83	364	61	4308	—	157	4232	12078	3477	63	6573	56241	6	—	—	7	7	127
M. st. Warszawa	2	1	40	35	—	—	8	17	192	—	3	582	2362	214	6	812	17192	—	—	—	—	—	7
Warszawskie	18	—	40	81	—	5	164	14	226	—	8	318	355	287	1	430	319	—	—	—	—	—	15
Bydgoskie	13	—	43	57	1	—	17	—	176	—	3	246	547	214	1	92	1067	—	—	—	—	1	4
M. Poznań	—	—	4	10	—	—	—	—	67	—	—	69	333	75	—	288	252	—	—	—	—	—	3
Poznańskie	3	—	23	34	2	—	10	—	215	—	3	164	271	233	—	265	1132	—	—	—	—	—	5
M. Łódź	4	—	17	50	—	—	9	2	119	—	4	239	335	104	—	174	12386	—	—	—	1	—	14
Łódzkie	3	3	20	29	—	—	2	—	141	—	6	185	195	158	1	170	884	—	—	—	1	—	8
Kieleckie	9	1	—	34	—	—	—	1	174	—	16	135	435	130	8	168	720	—	—	—	—	—	8
Lubelskie	10	—	55	21	—	—	1	—	232	—	4	102	303	114	2	153	506	—	—	—	—	—	5
Białostockie	7	4	35	44	—	—	3	14	85	—	7	74	409	98	1	149	159	1	—	—	1	—	2
Olsztyńskie	5	—	44	38	—	1	16	—	125	—	1	74	317	101	2	261	390	—	—	—	—	—	4
Gdańskie	5	—	89	98	—	—	28	5	235	—	1	199	1134	340	3	437	856	—	—	—	—	—	10
Koszalińskie	4	—	11	82	—	19	8	—	101	—	4	69	168	87	2	172	227	1	—	—	—	2	2
Szczecińskie	4	1	21	38	1	5	8	1	126	—	12	124	522	54	5	230	215	—	—	—	1	—	3
Zielonogórskie	1	—	32	45	—	21	9	—	142	—	7	85	383	110	3	300	391	1	—	—	2	—	4
M. Wrocław	—	—	2	108	—	—	49	—	108	—	4	111	84	66	—	201	589	—	—	—	—	—	7
Wrocławskie	5	—	77	101	3	—	14	3	325	—	27	295	575	154	9	371	828	1	—	—	1	—	8
Opolskie	3	—	3	44	—	1	—	—	272	—	—	93	344	86	1	107	739	—	—	—	—	—	2
Katowickie	2	—	27	165	—	30	6	4	688	—	6	693	1796	535	6	941	15202	1	—	—	—	1	7
Krakowskie	2	—	10	1	—	1	9	—	66	—	15	127	549	82	4	339	35	—	—	—	—	—	2
M. Kraków	11	—	17	60	—	—	3	—	270	—	20	186	475	175	5	345	1372	1	—	—	—	1	4
Rzeszowskie	9	—	2	12	—	—	—	—	223	—	6	62	186	60	3	168	780	—	—	—	—	2	3

\* Liczby bezwzględne

## ZAPADALNOŚĆ NA NIEKTÓRE

## CHOROBY ZAKAŻNE\*)

Województwo	Dur brzuszny Typhus abdom.		Dury rzekome A. B. C. Paratyphus A. B. C.		Czerwonka Dysenteria		Porażenie dzie- cięce nagminne Poliomyelitis anterior acuta	
	040		041—048		045—048		080	
NrNr wg klasyfikacji międzynarodowej								
R o k	1962	1963	1962	1963	1962	1963	1962	1963
POLSKA	5,3	5,2	0,6	0,4	30,7	26,5	0,04	—
M. st. Warszawa	2,2	2,2	—	1,1	37,8	44,5	—	—
Warszawskie	6,6	9,9	1,8	—	22,0	22,0	—	—
Bydgoskie	5,2	9,7	0,7	—	38,6	31,9	—	—
M. Poznań	—	—	—	—	3,1	12,5	—	—
Poznańskie	4,7	1,9	—	—	24,8	14,6	—	—
M. Łódź	5,4	7,2	—	—	50,5	30,7	—	—
Łódzkie	4,0	2,4	0,8	2,4	10,4	16,0	—	—
Kieleckie	11,2	6,3	—	0,7	2,1	—	—	—
Lubelskie	6,4	7,1	0,7	—	23,3	38,9	—	—
Białostockie	3,5	8,2	1,2	4,7	57,2	40,9	—	—
Olsztyńskie	4,3	7,2	—	—	79,6	63,7	1,4	—
Gdańskie	16,5	5,2	1,0	—	130,3	92,0	—	—
Koszalińskie	—	7,4	—	—	61,1	20,3	—	—
Szczecińskie	—	6,7	—	1,7	46,9	35,1	—	—
Zielonogórskie	3,3	1,6	—	—	37,5	52,2	—	—
M. Wrocław	—	—	2,9	—	5,9	5,9	—	—
Wrocławskie	7,0	3,5	1,4	—	59,1	54,2	—	—
Opolskie	2,7	4,1	—	—	1,4	4,1	—	—
Katowickie	3,5	0,8	0,4	—	15,9	10,5	—	—
M. Kraków	5,3	5,3	—	—	29,3	26,6	—	—
Krakowskie	4,5	7,0	0,6	—	7,0	10,9	—	—
Rzeszowskie	6,4	7,2	1,6	—	1,6	1,6	—	—

\* Zapadalność miesięczna na 100.000 ludności w stosunku rocznym.

Błonica Diphtheria		Płonica Scarlatina		Krzusiec Pertussis		Zakażne zapalenie wątroby Hepatitis epidemicna	
055		050		056		092	
1962	1963	1962	1963	1962	1963	1962	1963
13,7	6,8	157,8	183,2	95,3	150,5	160,2	186,5
7,8	3,3	967,0	647,4	310,5	238,1	161,3	213,6
11,5	4,4	80,8	174,8	80,2	157,7	90,7	124,2
7,4	2,2	107,0	182,8	54,2	159,0	143,4	130,8
24,9	—	317,9	215,0	190,1	233,7	243,1	208,8
5,7	1,9	75,8	104,5	66,3	148,5	118,5	137,0
14,4	7,2	530,5	431,2	45,1	187,6	249,0	214,7
3,2	4,8	87,9	147,8	31,1	126,2	121,4	112,6
44,2	11,2	59,7	94,8	75,8	91,3	119,3	122,2
7,1	2,8	40,3	72,2	41,0	80,6	108,9	164,1
2,3	8,2	78,3	86,5	45,6	114,5	94,6	99,3
2,9	1,4	117,2	107,1	49,2	146,2	130,3	180,9
5,2	1,0	145,8	205,8	118,9	351,6	176,8	243,0
18,5	7,4	92,5	127,7	131,4	161,0	153,6	186,9
20,1	20,1	125,5	207,5	177,4	90,4	222,6	210,9
11,4	11,4	97,9	138,6	119,1	179,4	128,8	231,6
14,7	11,8	232,6	326,8	185,5	194,3	241,4	318,0
50,7	19,0	218,8	207,6	117,5	108,4	162,5	228,7
4,1	—	106,4	126,9	116,0	117,3	204,6	371,1
10,5	2,3	169,1	269,4	115,0	207,9	287,6	267,4
37,2	39,9	282,0	337,4	202,2	218,1	199,5	175,6
6,4	12,8	88,8	118,8	87,5	111,8	159,1	172,5
6,4	4,8	76,2	49,7	38,5	48,1	119,5	178,9



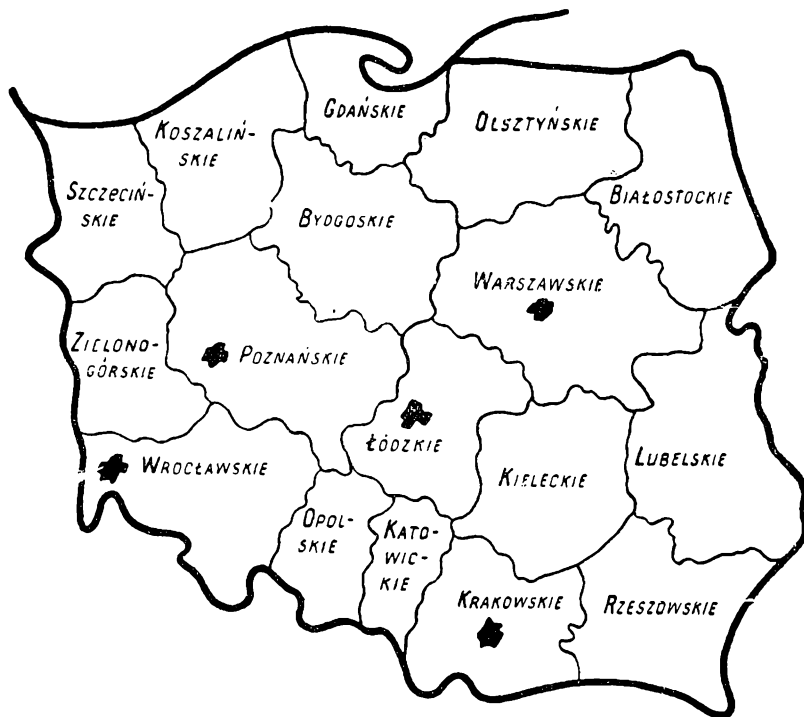
Jednostka chorobowa i Nr Nr wg klasyfikacji międzynarodowej	luty 1963	luty 1962	Mediana 1959-1962	Zestawie- nie kumu- lacyjne I-II/1963	Zestawie- nie kumu- lacyjne I-II/1962
Dur brzuszny — 040	120	123	256	271	267
Dury rzekome ABC — 041	10	14	16	15	31
Czerwonka 045 — 048	612	709	436	1 252	1 383
Biegunka u dzieci do lat 2 764 — 571	1 187	1 159	630	2 503	2 520
Botulismus — 049	7	19	14	13	30
Zatrucia pokarmowe {					
inne — 049	364	293	258	636	482
Włośnica — 128	61	10	57	134	27
Zakaźne zap. wątroby — 092	4 308	3 700	5 909	9 629	8 717
Porażenie dziec. nagm. — 080	—	1	20	5	3
Błonica — 055	157	317	556	351	681
Płonica — 050	4 232	3 644	4 394	9 250	8 563
Odra — 085	12 078	4 705	10 284	28 349	10 854
Krzusiec — 056	3 477	2 203	5 865	7 842	4 615
Zap. przyusz. nagm. — 089	6 573	3 576	6 392	14 135	8 199
Zapalenie opon mózgo-rdzen. nagminne — 057	63	73	69	120	160
Grypa 480 — 483	56 241	444 829	270 606	99 161	2 876 441
Dur wysypkowy sporadyczny					
Choroba Brillla 100 — 102	6	7	23	23	20
Zimnica 110 — 117	—	1	—	—	1
Wścieklizna — 094	—	—	—	—	—
Choroba Banga — 044	7	5	3	10	11
Tężec — 061	7	9	7	11	NA
Róża — 052	127	127	141	290	343

CDW Cieszyn 1049/63 260 egz. D-020

Zlecenie Ministerstwa Zdrowia i Opieki Społecznej —  
Departament Sanitarno-Epidemiologiczny

POLSKA RZECZPOSPOLITA LUDOWA  
MINISTERSTWO ZDROWIA  
I OPIEKI SPOŁECZNEJ  
DEPARTAMENT SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNY

WARSZAWA 55, ul. Miodowa 15. TEL. 313-441, w. 294



INFORMACYJNY BIULETYN  
EPIDEMIOLOGICZNY

MARZEC 1963

EGZ. NR 000226

DO UŻYTKU SŁUŻBOWEGO

## I. Schorzenia szerzące się drogą pokarmową

### 1. Dur brzuszny

Notuje się wzrost krajowego wskaźnika zapadalności w porównaniu z analogicznym okresem r. ub. z 5,2 — III/1962 do 7,4 — III/1963.

Najwyższe wskaźniki zapadalności występują w woj. krakowskim — 30,4; bydgoskim — 14,6 i warszawskim — 11,8. Znaczący wzrost wskaźnika notuje się w woj. krakowskim z 1,8 — III/1962 do 30,4 — III/1963.

W woj. krakowskim pow. Żywiec wystąpiło ognisko duru brzuszego, które dało w miesiącu marcu 48 zachorowań. Przyczyną zachorowań była woda z lokalnego wodociągu dla osiedla nowowybudowanych bloków.

Najniższe wskaźniki zapadalności zanotowano w m. st. Warszawie — 1,0; woj. łódzkim — 1,5; m. Łodzi — 1,7 i woj. poznańskim — 1,9. Nie zgłoszono zachorowań z terenu m. Poznania, m. Wrocławia i woj. szczecińskiego. W stosunku do poprzedzającego miesiąca notuje się wzrost wskaźnika zapadalności z 5,2 — II/1963 do 7,4 — III/1963.

### 2. Dury rzekome

W miesiącu sprawozdawczym zgłoszono 6 zachorowań sporadycznych.

### 3. Czerwonka

Krajowy wskaźnik zapadalności obniżył się w porównaniu z tym samym okresem r. ub. z 32,4 — III/1962 do 25,1 — III/1963. Mimo spadku krajowego wskaźnika zapadalności, następujące województwa notują wzrost: m. st. Warszawa, woj. warszawskie, szczecińskie, zielonogórskie, opolskie, katowickie, krakowskie i rzeszowskie.

Wyższe wskaźniki od krajowego notują następujące województwa: olsztyńskie — 85,1; gdańskie 69,5; zielonogórskie — 59,3; szczecińskie — 57,8; wrocławskie 45,3; białostockie — 31,6; warszawskie — 27,2; m. st. Warszawa — 51,0 i m. Łódź — 33,7.

Najniższe wskaźniki notuje się w woj. opolskim — 1,3; rzeszowskim — 1,5 i m. Wrocławiu — 2,7.

Nie zgłoszono zachorowań z terenu woj. kieleckiego. W lutym br. krajowy wskaźnik zapadalności wyniósł — 26,5.

### 4. Porażenie dziecięce nagminne (poliomyelitis anterior acuta)

W marcu zgłoszono 1 zachorowanie ze stycznia br. na poliomyelitis z woj. bydgoskiego, m. Toruń.

W poprzedzającym miesiącu nie zgłoszono zachorowań na poliomyelitis, a w analogicznym okresie 1962 r. miało miejsce 4 zachorowania.

### 5. Zakaźne zapalenie wątroby

Notuje się wzrost wskaźnika zapadalności w porównaniu z marcem 1962 r. ze 142,9 — III/1962 do 155,4 — III/1963. Wzrost wskaźnika zapadalności notuje się we wszystkich województwach z wyjątkiem woj. bydgoskiego, łódzkiego, kieleckiego, katowickiego, krakowskiego i m. Krakowa.

Znaczny wzrost wskaźnika zapadalności zanotowano w:

m. Poznaniu	177,4 — III/1962;	261,8 — III/1963
woj. olsztyńskim	102,7 — III/1962;	179,7 — III/1963
m. Wrocławiu	197,9 — III/1962;	233,6 — III/1963
woj. wrocławskim	140,5 — III/1962;	210,8 — III/1963

Najwyższe wskaźniki występują w m. Poznaniu — 261,8; m. Łodzi — 250,8; m. Wrocławiu — 233,6, opolskim — 229,2, wrocławskim — 210,8 i katowickim — 208,6.

W stosunku do lutego br. krajowy wskaźnik zapadalności obniżył się ze 186,5 — II/1963 do 155,4 — III/1963.

## II. Schorzenia szerzące się drogą kropelkową

### 1. Błonica

W marcu br. zgłoszono 136 zachorowań. 325 zachorowań zgłoszono w marcu 1962 roku. Wskaźnik zapadalności obniżył się z 13,1 — III/1962 do 5,5 — III/1963. Spadek wskaźnika zapadalności notuje się we wszystkich województwach z wyjątkiem m. st. Warszawy i woj. szczecińskiego. W woj. białostockim wskaźnik zapadalności utrzymuje się na poziomie marca r. ub. Znaczny spadek wskaźnika zapadalności zanotowano w woj. wrocławskim, kieleckim, koszalińskim, opolskim, katowickim i m. Krakowie.

Najwyższe wskaźniki zanotowano w m. Krakowie — 37,2; woj. wrocławskim — 15,8; kieleckim — 15,1 i m. Wrocławiu — 11,0. W stosunku do poprzedzającego miesiąca notuje się również spadek krajowego wskaźnika zapadalności z 6,8 — II/1963 do 5,5 — III/1963.

### 2. Płonica

Notuje się niewielki spadek krajowego wskaźnika zapadalności z 205,9 — III/1962 do 203,4 — III/1963.

Najwyższe wskaźniki zanotowano w m. st. Warszawie, m. Łodzi, m. Wrocławiu, m. Poznaniu, szczecińskim, zielonogórskim, katowickim, wrocławskim, gdańskim i łódzkim.

W lutym br. krajowy wskaźnik zapadalności na płonicę wynosił — 183,2.

### 3. Krztusiec

Krajowy wskaźnik zapadalności na krztusiec wzrósł z 98,5 — III/1962 do 131,8 — III/1963. Wzrost wskaźnika zapadalności notuje się we wszystkich województwach z wyjątkiem m. st. Warszawy, m. Poznania, m. Wrocławia, woj. kieleckiego i szczecińskiego. W m. Krakowie wskaźnik zapadalności utrzymuje się na poziomie marca r. ub.

W porównaniu z poprzedzającym miesiącem — krajowy wskaźnik obniżył się ze 150,5 — II/1963 do 131,8 — III/1963.

## ZACHOROWANIA NA CHOROBY ZAKAŻNE\*)

Województwo	Dur brzuszny Typhus abdominalis	Dury rzekome A. B. C. Paratyphus A. B. C.	Czerwonka Dysenteria	Biegunka u dzieci do lat 2 Enterocolitis infantum	Botulismus	Zatrucia pokarmowe		Włośnica Trichinosis	Zakażne zapalenie wątroby Hepatitis epidemica	Porażenie dziec. nagm. Poliomyelitis anterior acuta	Żłonica Diphtheria	Łonica Scarlatina	Odra Morbilli	Krzusiec Pertussis	Zapalenie przyusznicy nagminne Parotitis epidemica	Zapal. opon mózg. -rdzen. nagm. Meningitis epidemica	Grypa Influenza	Dur wysypkowy sporadyczny Choroba Brill	Zimnica Malaria	Wścieklizna Rabies	Choroba Banga Brucellosis	Tężec Tetanus	Róża Erysipalas	
	NrNr wg klasyfikacji międzynarodowej	040	041	045-048	571-764	049	042	049	128	092	080	055	050	085	056	089	057	480-483	100-102	110-117	094	044	061	052
POLSKA	1962	128	14	801	1372	15	72	205	13	3538	4	325	5096	6455	2438	4714	68	102551	13	—	—	8	9	136
	1963	183	6	622	1116	—	94	288	118	3846	1	136	5036	12645	3263	7446	58	61971	10	—	—	5	8	197
M. st. Warszawa	1	—	49	24	—	—	22	6	145	—	3	583	2913	206	977	11	20578	1	—	—	—	—	—	3
Warszawskie	23	—	53	94	—	—	1	7	180	—	9	388	430	284	367	4	654	1	—	—	2	—	—	13
Bydgoskie	21	—	33	57	—	1	19	—	184	1	4	238	505	199	147	1	1104	—	—	—	—	—	—	22
M. Poznań	—	—	3	12	—	1	—	2	90	—	—	78	353	36	492	—	218	—	—	—	—	—	—	3
Poznańskie	3	—	17	42	—	11	121	—	220	—	1	245	286	221	217	2	859	—	—	—	1	—	—	7
M. Łódź	1	—	20	54	—	—	6	9	149	—	3	232	332	91	171	1	13283	—	—	—	—	—	—	11
Łódzkie	2	—	15	31	—	—	—	—	145	—	3	284	211	176	195	1	1716	—	—	—	—	—	—	15
Kieleckie	10	—	—	28	—	—	2	1	141	—	23	168	768	92	316	4	705	—	—	—	—	—	—	10
Lubelskie	11	—	27	14	—	1	4	—	226	—	9	164	289	87	174	1	548	1	—	—	—	—	—	5
Białostockie	9	4	29	50	—	5	3	16	97	—	2	108	351	87	155	4	301	2	—	—	—	—	—	6
Olsztyńskie	3	—	63	36	—	—	8	4	133	—	—	126	384	71	281	5	477	—	—	—	1	—	—	9
Gdańskie	7	2	72	105	—	—	18	2	202	—	—	292	865	321	462	2	2027	3	—	—	1	1	—	11
Koszalińskie	4	—	10	72	—	9	8	—	98	—	5	67	174	118	185	2	123	—	—	—	—	—	—	1
Szczecińskie	—	—	37	42	—	4	7	—	114	—	4	167	404	64	183	—	262	—	—	—	—	—	—	4
Zielonogórskie	3	—	38	39	—	27	9	—	108	—	2	157	372	108	284	1	450	—	—	—	—	—	—	4
M. Wrocław	—	—	1	29	—	1	8	4	85	—	4	88	101	63	105	—	1698	—	—	—	—	—	—	7
Wrocławskie	9	—	69	132	—	2	33	64	321	—	24	343	545	163	546	5	1092	—	—	—	—	—	—	11
Opolskie	4	—	1	36	—	1	6	1	180	—	1	131	336	100	145	3	1123	1	—	—	—	1	—	4
Katowickie	8	—	38	180	—	30	7	2	575	—	3	729	1939	455	1131	6	11767	1	—	—	—	1	—	13
M. Kraków	1	—	7	—	—	1	6	—	52	—	15	167	490	83	372	—	358	—	—	—	—	—	—	6
Krakowskie	51	—	38	8	—	—	—	—	231	—	10	227	401	112	296	1	1068	—	—	—	—	1	—	27
Rzeszowskie	12	—	2	31	—	—	—	—	170	—	11	54	196	126	245	4	1560	—	—	—	—	—	4	5

\* Liczby bezwzględne

## ZAPADALNOŚĆ NA NIEKTÓRE CHOROBY ZAKAŻNE\*)

Województwo	Dur brzuszny Typhus abdom.		Dury rzekome A. B. C. Paratyphus A. B. C.		Czerwonka Dysenteria		Porażenie dzie- cięce nagminne Poliomyelitis anterior acuta		Błonica Diphtheria	Płonica Scarlatina		Krzusiec Pertussis		Zakażne zapalenie wątroby Hepatitis epidemicna		
	040		041		045—048		080			055		056		092		
	1962	1963	1962	1963	1962	1963	1962	1963		1962	1963	1962	1963	1962	1963	
NrNr wg klasyfikacji międzynarodowej																
R o k																
POLSKA	5,2	7,4	0,6	0,2	32,4	25,1	0,16	0,04	13,1	5,5	205,9	203,4	98,5	131,8	142,9	155,4
M. st. Warszawa	5,2	1,0	—	—	44,6	51,0	—	—	—	3,1	1169,5	605,5	310,5	213,9	139,2	150,6
Warszawskie	7,2	11,8	2,6	—	15,4	27,2	0,5	—	5,6	4,6	128,8	199,0	89,3	145,7	84,6	92,3
Bydgoskie	3,5	14,6	—	—	42,3	22,9	—	0,7	5,5	2,8	149,1	165,0	79,0	138,0	129,0	127,6
M. Poznań	—	—	—	—	32,0	8,7	—	—	11,6	—	459,5	226,9	197,8	104,7	177,4	261,8
Poznańskie	1,2	1,9	—	—	22,6	10,1	—	—	4,7	0,6	110,6	145,7	42,2	131,4	115,4	130,8
M. Łódź	8,4	1,7	—	—	67,3	33,7	—	—	13,5	5,0	698,6	390,5	28,6	153,2	200,3	250,8
Łódzkie	3,7	1,5	—	—	18,6	11,2	—	—	8,9	2,2	150,6	211,8	17,9	131,2	133,5	108,1
Kieleckie	11,1	6,5	0,6	—	1,3	—	—	—	39,3	15,1	72,1	110,1	79,9	60,3	110,1	92,4
Lubelskie	6,6	7,2	—	—	22,4	17,8	—	—	8,6	5,9	35,0	108,3	54,8	57,4	138,0	149,2
Białostockie	6,5	9,8	2,2	4,4	41,4	31,6	—	—	2,3	2,3	77,4	117,8	58,9	94,9	97,1	105,8
Olsztyńskie	10,8	4,0	—	—	109,4	85,1	—	—	2,7	—	133,7	170,2	60,8	95,9	102,7	179,7
Gdańskie	7,7	6,7	3,0	1,9	139,9	69,5	—	—	1,0	—	164,1	281,8	143,8	309,8	188,2	195,0
Koszalińskie	3,4	6,9	—	—	60,5	17,3	—	—	22,4	8,6	114,0	115,7	115,7	203,8	115,7	169,3
Szczecińskie	1,6	—	—	—	48,4	57,8	1,6	—	3,1	6,2	162,4	260,8	214,0	100,0	170,2	178,1
Zielonogórskie	12,5	4,7	—	—	54,6	59,3	3,1	—	17,2	3,1	160,8	245,1	135,8	168,6	132,7	168,6
M. Wrocław	—	—	—	—	19,2	2,7	—	—	24,7	11,0	459,0	241,8	178,6	173,1	197,9	233,6
Wrocławskie	7,2	5,9	—	—	48,6	45,3	—	—	49,9	15,8	318,5	225,3	98,5	107,0	140,5	210,8
Opolskie	3,8	5,1	—	—	—	1,3	—	—	5,1	1,3	100,6	166,8	91,7	127,3	193,5	229,2
Katowickie	1,8	2,9	0,7	—	13,1	13,8	—	—	12,0	1,1	226,7	264,5	127,0	165,1	236,2	208,6
M. Kraków	5,0	2,5	2,5	—	22,3	17,4	—	—	54,6	37,2	417,1	114,7	206,1	206,1	136,6	129,1
Krakowskie	1,8	30,4	—	—	3,0	22,6	—	—	7,7	6,0	100,2	135,4	64,4	66,8	141,3	137,7
Rzeszowskie	6,0	9,0	—	—	0,7	1,5	—	—	9,7	8,2	56,1	40,4	74,1	94,3	90,6	127,3

\* Zapadalność miesięczna na 100.000 ludności w stosunku rocznym.

Jednostka chorobowa i Nr Nr wg klasyfikacji międzynarodowej	marzec 1963	marzec 1962	Mediana 1959-1962	Zestawie- nie kumu- lacyjne I-III/1963	Zestawie- nie kumu- lacyjne I-III/1962	
Dur brzuszny -- 040	183	128	211	454	395	
Dury rzekome A. B. C. --041	6	14	13	21	45	
Czerwonka 045 — 048	622	801	584	1 874	2 184	
Biegunka u dzieci do lat 2 571 — 764	1 116	1 372	1 364	3 619	3 892	
Botulismus — 049	—	15	13	13	45	
Zatrucia pokarmowe {	Salmonelozы 042	94	72	32	334	137
	inne — 049	288	205	250	924	687
Włośnica — 128	118	13	38	252	40	
Zakaźne zap. wątroby -- 092	3 846	3 538	4 758	13 475	12 255	
Porażenie dziec. nagm. — 080	1	4	28	6	7	
Błonica — 055	136	325	704	487	1 006	
Płonica — 050	5 036	5 096	4 799	14 286	13 659	
Odra — 085	12 645	6 455	9 478	40 994	17 309	
Krztusiec — 056	3 263	2 438	5 555	11 105	7 053	
Zap. przyusz. nagm. — 089	7 446	4 714	6 884	21 581	12 913	
Zapalenie opon mózg.-rdzen. nagminne — 057	58	68	75	178	228	
Grypa 480 — 483	61 971	102 551	66 279	161 132	2 978 992	
Dur wysypkowy sporadyczny Choroba Brillla 100 — 102	10	13	15	33	33	
Zimnica 110 — 117	—	—	2	—	1	
Wścieklizna — 094	—	—	—	—	—	
Choroba Banga — 044	5	8	5	15	19	
Tężec — 061	8	9	9	19	30	
Róża — 052	197	136	137	487	479	

CDW Cieszyn 1050/63 260 egz. D-020

Zlecenie Ministerstwa Zdrowia i Opieki Społecznej —  
Departament Sanitarno-Epidemiologiczny

POLSKA RZECZPOSPOLITA LUDOWA  
**MINISTERSTWO ZDROWIA  
I OPIEKI SPOŁECZNEJ**  
DEPARTAMENT SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNY

WARSZAWA 55, ul. Miodowa 15. TEL. 313-441, w. 294



**INFORMACYJNY BIULETYN  
EPIDEMIOLOGICZNY**

Kwiecień 1963

EGZ. NR 04

DO UŻYTKU SŁUŻBOWEGO



## I. Schorzenia szerzące się drogą pokarmową

### 1. Dur brzuszny

W miesiącu sprawozdawczym w porównaniu z analogicznym okresem r. ub. krajowy wskaźnik zapadalności wzrósł z 6,0 — IV/1962 do 9,5 — IV/1963. Wyższe wskaźniki od krajowego (9,5) notuje się w woj. Krakowskim — 44,7; Rzeszowskim — 15,0; Katowickim — 13,1 i Warszawskim — 9,7. Z terenu woj. Krakowskiego, pow. Żywiec zgłoszono dalsze zachorowania (62), które pochodzą z ogniska zgłoszonego w marcu br.

W kwietniu zgłoszono 2 ogniska duru brzuszno:

1. woj. Rzeszowskie, pow. Sanok — 12 zachorowań. Prawdopodobnym źródłem zakażenia były produkty żywnościowe.

2. woj. Katowickie, miasto Częstochowa — 22 zachorowania. Przyczyną zachorowań była awaria wodociągu.

W woj. Koszalińskim, Szczecińskim i m. Poznaniu zapadalność utrzymuje się na poziomie analogicznego okresu r. ub. Najniższe wskaźniki zapadalności w kwietniu br. występują w woj. Szczecińskim — 1,6; Zielonogórskim — 1,6; Białostockim — 2,2; Poznańskim — 2,4; m. Wrocławiu — 2,7 i m. Poznaniu 2,9.

W porównaniu z poprzedzającym miesiącem notuje się wzrost krajowego wskaźnika zapadalności z 7,4 — III/1963 do 9,5 — IV/1963.

### 2. Dury rzekome

W kwietniu br. z terenu całej Polski zgłoszono 9 zachorowań sporadycznych.

### 3. Czerwonka

W stosunku do analogicznego okresu r. ub. w miesiącu kwietniu br. notuje się niewielki wzrost wskaźnika zapadalności z 27,5 — IV/1962 do 29,8 — IV/1963. Najwyższe wskaźniki występują w województwach: Olsztyńskim — 93,2; Gdańskim — 81,1; Zielonogórskim — 64,0; Krakowskim — 61,4; Białostockim — 52,3; Szczecińskim — 48,4 i Wrocławskim — 48,6.

Znaczny wzrost wskaźnika zapadalności obserwuje się w porównaniu z tym samym okresem r. ub. w woj. Krakowskim (8,3 — IV/1962; 61,4 — IV/1963), Wrocławskim (30,2 — IV/1962; 48,6 — IV/1963), Olsztyńskim (71,6 — IV/1962; 93,2 — IV/1963) i Białostockim (38,2 — IV/1962; 52,3 — IV/1963).

Najniższe wskaźniki notuje się w woj. Kieleckim — 0,6; Opolskim — 1,3 i m. Wrocławiu — 2,7.

W marcu br. krajowy wskaźnik zapadalności z powodu czerwonki wynosił — 25,1.

### 4. Porażenie dziecięce nagminne (poliomyelitis anterior acuta)

W kwietniu br. zgłoszono 1 zachorowanie na chorobę poliomyelitis z woj. Gdańskiego, pow. Malbork, które miało miejsce w marcu br.

W analogicznym okresie r. ub. miało miejsce 8 zachorowań, a w poprzedzającym miesiącu zgłoszono 1 zachorowanie.

## 5. Zakaźne zapalenie wątroby

Krajowy wskaźnik zapadalności wzrósł w stosunku do kwietnia 1962 r. ze 117,9 — IV/1962 do 139,0 — IV/1963, natomiast w stosunku do poprzedzającego miesiąca obniżył się ze 155,4 — III/1963 do 139,0 — IV/1963.

Wzrost wskaźnika zapadalności notuje się we wszystkich województwach z wyjątkiem woj. Białostockiego.

Znaczny wzrost wskaźnika zapadalności występuje w województwach:

Olsztyńskim	— 117,5 — IV/1962;	186,4 — IV/1963
Wrocławskim	— 132,0 — IV/1962;	182,6 — IV/1963
Lubelskim	— 96,4 — IV/1962;	134,0 — IV/1963
Koszalińskim	— 110,6 — IV/1962;	139,9 — IV/1963
Opolskim	— 164,2 — IV/1962;	198,6 — IV/1963
M. Wrocławiu	— 167,6 — IV/1962;	225,4 — IV/1963
M. St. Warszawie	— 122,5 — IV/1962;	155,8 — IV/1963

Najwyższe wskaźniki w miesiącu sprawozdawczym notuje się w woj. Opolskim — 198,6; Katowickim — 195,9; Olsztyńskim — 186,4; Wrocławskim — 182,6; m. Wrocławiu — 225,4; m. Łodzi — 212,1 i m. Poznaniu 194,0. Najniższe wskaźniki występują w woj. Białostockim — 66,5; Warszawskim — 81,0 i Kieleckim — 84,5.

## II. Schorzenia szerzące się drogą kropelkową

### 1. Błonica

Notuje się ponad 50% spadek zgłoszonej liczby zachorowań w porównaniu analogicznym okresem r. ub. (12,9 — IV/1962; 6,2 — IV/1963).

Wszystkie województwa z wyjątkiem Bydgoskiego i Krakowskiego notują spadek wskaźnika zapadalności. W m. Wrocławiu wskaźnik zapadalności utrzymuje się na poziomie nalogicznego okresu r. ub. Z terenu woj. Olsztyńskiego nie zgłoszono zachorowań.

Najwyższe wskaźniki i wyższe niż zapadalność krajowa (6,2) notuje się w m. Krakowie — 47,2; woj. Wrocławskim — 18,4; Krakowskim — 12,5; Kieleckim — 12,4 i m. Wrocławiu — 11,0.

W porównaniu z poprzedzającym miesiącem notuje się wzrost krajowego wskaźnika zapadalności z 5,5 — III/1963 do 6,2 — IV/1963.

### 2. Płonica

W stosunku do analogicznego okresu r. ub. w miesiącu kwietniu br. krajowy wskaźnik zapadalności obniżył się z 200,0 — IV/1962 do 187,2 — IV/1963. Najwyższe wskaźniki zapadalności występują w m. st. Warszawie — 592,0; m. Krakowie — 454,4; m. Łodzi — 427,5; m. Wrocławiu — 247,3; woj. Wrocławskim — 273,2 i Katowickim — 256,5.

W marcu br. krajowy wskaźnik zapadalności wynosił — 203,4.

### 3. Krztusiec

W kwietniu br. notuje się wzrost krajowego wskaźnika zapadalności w porównaniu z analogicznym okresem r. ub. z 91,2 — IV/1962 do 111,2 — IV/1963. Znaczny wzrost wskaźnika zapadalności notuje się w woj. Bydgoskim, Gdańskim, Zielonogórskim, m. Wrocławiu i m. Łodzi.

W stosunku do marca 1963 r. krajowy wskaźnik zapadalności obniżył się ze 131,8 — III/1963 do 111,2 — IV/1963.

## ZACHOROWANIA NA CHOROBY ZAKAŻNE\*)

Województwo	Dur brzuszny Typhus abdominalis	Dury rzekome A. B. C. Paratyphus A. B. C.	Czerwonka Dysenteria	Biegunki u dzieci do lat 2 Enterocolitis infantum	Botulismus	Zatrucia pokarmowe		Włośnica Trichinosis	Zakażne zapalenie wątroby Hepatitis epidemica	Porażenie dziec. nagm. Poliomyelitis anterior acute	Błonica Diphtheria	Pionica Scarlatina	Odra Morbilli	Krztusiec Pertussis	Zapalenie przyuszniczy nagminne Parotitis epidemica	Zapal. opon mózg. -rdzen. nagm. Meningitis epidemica	Grypa Influenza	Dur wysypkowy sporadyczny Choroba Brillia	Zimnica Malaria	Wścieklizna Rabies	Choroba Banga Brucellosis	Tężec Tetanus	Róża Erysipalas	
	NrNr wg klasyfikacji międzynarodowej	040	041	045-048	571-764	049	042	049	128	092	080	055	050	085	056	089	057	480-483	100-102	110-117	094	044	061	052
POLSKA	1962	149	13	680	1.510	13	103	387	6	2.918	8	319	4.950	7377	2258	4330	50	50765	8	1	—	8	16	167
	1963	236	9	739	1.392	8	89	595	319	3.441	1	153	4.634	15181	2752	7121	72	68692	8	—	—	7	11	210
M. st. Warszawa	7	—	36	37	—	—	174	—	150	—	2	570	3786	174	1102	13	15007	—	—	—	—	—	—	8
Warszawskie	19	—	45	90	—	1	2	35	158	—	9	297	633	177	292	2	1580	—	—	—	1	—	—	14
Bydgoskie	7	—	47	47	—	5	34	—	164	—	4	217	655	201	142	9	570	—	—	—	1	1	—	12
M. Poznań	1	—	6	14	—	—	—	—	67	—	2	63	496	43	504	3	256	—	—	—	—	—	—	1
Poznańskie	4	2	14	35	5	23	11	—	175	—	6	205	264	151	143	3	338	—	—	—	—	—	—	12
M. Łódź	4	—	21	91	—	—	106	3	126	—	2	254	603	56	294	1	9707	—	—	—	—	—	—	14
Łódzkie	4	—	18	81	—	—	9	2	137	—	4	175	590	102	206	3	1665	—	—	—	—	1	—	14
Kieleckie	14	—	1	39	—	—	36	8	129	—	19	176	705	95	315	7	2021	—	—	—	—	2	—	9
Lubelskie	5	—	29	49	—	—	18	12	203	—	9	159	330	85	167	2	444	—	—	—	—	1	—	8
Białostockie	2	4	48	61	1	—	1	10	61	—	2	135	421	79	154	—	284	3	—	—	3	—	—	7
Olsztyńskie	5	—	69	59	—	—	7	—	138	—	—	154	410	77	241	4	273	2	—	—	—	—	—	3
Gdańskie	7	—	84	147	—	—	42	—	156	1	2	209	559	225	395	7	21260	1	—	—	—	—	—	11
Koszalińskie	5	—	10	129	—	5	28	—	81	—	3	49	144	116	153	4	329	—	—	—	—	—	—	2
Szczecińskie	1	—	31	55	1	1	31	—	104	—	2	140	535	47	165	3	180	—	—	—	1	—	—	6
Zielonogórskie	1	—	41	33	1	19	3	—	93	—	1	78	351	98	358	1	263	1	—	—	—	—	—	3
M. Wrocław	1	—	1	32	—	2	19	—	82	—	4	90	151	98	164	—	908	—	—	—	—	—	—	6
Wrocławskie	9	1	74	107	—	5	23	249	278	—	28	416	530	163	411	1	748	1	—	—	1	2	—	51
Opolskie	6	1	1	44	—	—	—	—	156	—	2	96	322	86	74	2	1451	—	—	—	—	—	—	5
Katowickie	36	—	31	176	—	28	30	—	540	—	4	707	2422	403	1106	1	4527	—	—	—	—	—	—	10
M. Kraków	3	1	16	4	—	—	7	—	59	—	19	183	595	61	239	—	922	—	—	—	—	—	—	6
Krakowskie	75	—	103	10	—	—	13	—	224	—	21	203	450	85	271	2	2189	—	—	—	—	2	—	6
Rzeszowskie	20	—	13	52	—	—	1	—	160	—	8	58	229	130	225	4	3770	—	—	—	—	2	—	2

\* Liczby bezwzględne

## ZAPADALNOŚĆ NA NIEKTÓRE CHOROBY ZAKAŻNE\*)

Województwo	Dur brzuszny Typhus abdom.		Dury rzekome A. B. C. Paratyphus A. B. C.		Czerwonka Dysenteria		Porażenie dzie- cięce nagminne Poliomyelitis anterior acuta		Błonica Diphtheria	Płonica Scarlatina		Krzusiec Pertussis		Zakażne zapalenie wątroby Hepatitis epidemicna		
	040		041		045—048		080			055		056		092		
	1962	1963	1962	1963	1962	1963	1962	1963		1962	1963	1962	1963	1962	1963	
POLSKA	6,0	9,5	0,5	0,4	27,5	29,8	0,3	0,04	12,9	6,2	200,0	187,2	91,2	111,2	117,9	139,0
M. st. Warszawa	6,2	7,3	—	—	39,5	37,4	—	—	3,1	2,1	981,5	592,0	293,9	180,7	122,5	155,8
Warszawskie	16,4	9,7	—	—	26,2	23,1	0,5	—	6,1	4,6	160,6	152,4	93,9	90,8	77,5	81,0
Bydgoskie	11,8	4,8	1,4	—	36,7	32,6	—	—	2,1	2,8	172,7	150,5	64,5	139,4	98,5	113,7
M. Poznań	2,9	2,9	—	—	26,2	17,4	—	—	11,6	5,8	573,0	183,2	203,6	125,1	192,0	194,0
Poznańskie	1,8	2,4	—	1,2	15,5	8,3	—	—	4,7	3,6	89,2	121,9	53,5	89,8	83,9	104,1
M. Łódź	10,1	6,7	—	—	42,1	35,3	—	—	10,1	3,4	668,3	427,5	57,2	94,3	203,7	212,1
Łódzkie	1,5	3,0	—	—	12,7	13,4	—	—	3,7	3,0	152,9	130,5	55,2	76,1	85,7	102,2
Kieleckie	10,5	9,2	0,6	—	2,0	0,6	0,6	—	57,7	12,4	82,5	115,3	80,6	62,2	77,3	84,5
Lubelskie	5,9	3,3	—	—	21,8	19,1	0,7	—	9,2	5,9	23,8	105,0	44,2	56,1	96,4	134,0
Białostockie	5,4	2,2	3,3	4,4	38,2	52,3	—	—	3,3	2,2	89,4	147,2	66,5	86,2	74,2	66,5
Olsztyńskie	9,4	6,7	—	—	71,6	93,2	—	—	1,3	—	160,8	208,1	60,8	104,0	117,5	186,4
Gdańskie	1,9	6,7	2,9	—	147,7	81,1	—	1,0	2,9	1,9	188,2	201,7	151,5	217,2	131,3	150,6
Koszalińskie	8,6	8,6	—	—	32,8	17,3	—	—	13,8	5,2	157,5	84,6	62,2	200,4	110,6	139,9
Szczecińskie	1,6	1,6	—	—	35,9	48,4	—	—	10,9	3,1	151,5	218,7	146,8	73,4	145,3	162,4
Zielonogórskie	6,2	1,6	3,1	—	56,2	64,0	3,1	—	9,4	1,6	128,0	121,8	84,3	153,0	124,9	145,2
M. Wrocław	—	2,7	—	—	2,7	2,7	—	—	11,0	11,0	313,3	247,3	118,2	269,3	167,6	225,4
Wrocławskie	5,2	5,9	0,6	0,6	30,2	48,6	0,6	—	34,1	18,4	252,9	273,2	78,1	107,0	132,0	182,6
Opolskie	10,2	7,6	—	1,3	3,8	1,3	1,3	—	6,4	2,5	103,1	122,2	78,9	109,5	164,2	198,6
Katowickie	1,8	13,1	—	—	10,1	11,2	—	—	12,0	1,4	203,2	256,5	112,5	146,2	181,8	195,9
M. Kraków	2,5	7,4	—	2,5	29,8	39,7	2,5	—	52,1	47,2	432,0	454,4	208,6	151,5	141,5	146,5
Krakowskie	3,0	44,7	—	—	8,3	61,4	—	—	10,7	12,5	112,7	121,0	57,8	50,7	107,9	133,6
Rzeszowskie	4,5	15,0	0,7	—	1,5	9,7	—	—	11,2	6,0	120,5	43,4	59,1	97,3	106,3	119,8

\* Zapadalność miesięczna na 100.000 ludności w stosunku rocznym.

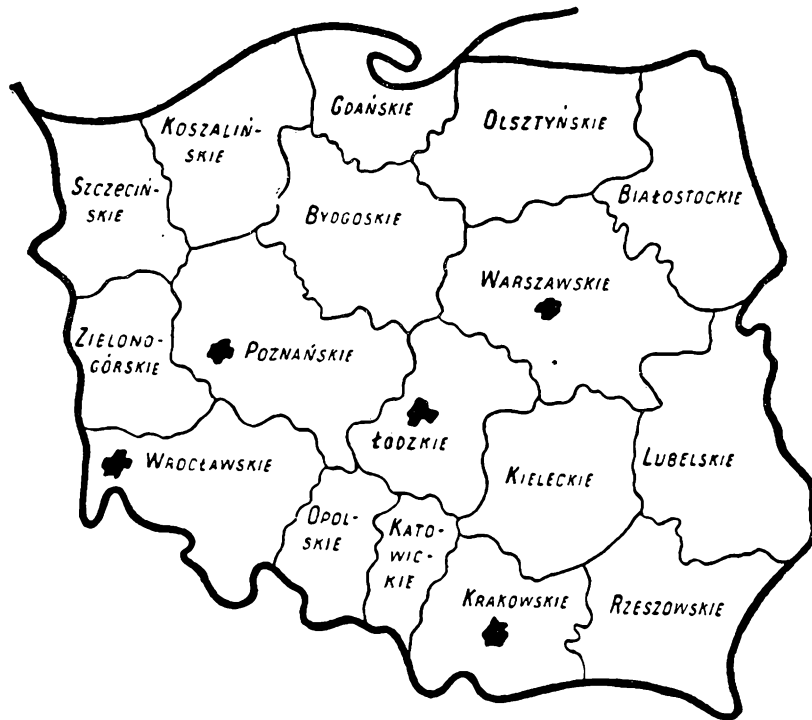
Jednostka chorobowa i Nr Nr wg klasyfikacji międzynarodowej	kwiecień 1963	kwiecień 1962	Mediana 1959-1962	Zestawie- nie kumu- lacyjne I—IV/1963	Zestawie- nie kumu- lacyjne I—IV/1962
Dur brzuszny — 040	236	149	179	690	544
Dury rzekome A. B. C. — 041	9	13	15	30	58
Czerwonka 045 — 048	739	680	553	2.613	2.864
Biegunki u dzieci do lat 2 571 — 764	1.392	1.510	1.478	5.011	5.402
Botulismus — 049	8	13	9	21	58
Zatrucia pokarmowe {					
inne — 049	595	387	357	1.519	1.074
Włośnica — 128	319	6	36	571	46
Zakaźne zap. wątroby — 092	3.441	2.918	3.592	16.916	15.173
Porażenie dziec. nagm. — 080	1	8	25	7	15
Błonica — 055	153	319	487	640	1.325
Płonica — 050	4.634	4.950	4.275	18.920	18.609
Odra — 085	15.181	7.377	9.592	56.175	24.686
Krzusiec — 056	2.752	2.258	4.997	13.857	9.311
Zap. przyusz. nagm. — 089	7.121	4.330	5.294	28.702	17.243
Zapalenie opon mózg.-rdzen. nagminne — 057	72	50	78	250	278
Grypa 480 — 483	68.692	50.765	49.326	229.824	3029.757
Dur wysypkowy sporadyczny Choroba Brillla 100 — 102	8	8	17	41	41
Zimnica 110 — 117	—	1	—	—	2
Wścieklizna — 094	—	—	—	—	—
Choroba Banga — 044	7	8	6	22	27
Tężec — 061	11	16	22	30	46
Róża — 052	210	167	151	697	646

CDW Cieszyn 1474/63 260 egz. D-020

Zlecenie Ministerstwa Zdrowia i Opieki Społecznej —  
Departament Sanitarno-Epidemiologiczny

POLSKA RZECZPOSPOLITA LUDOWA  
MINISTERSTWO ZDROWIA  
I OPIEKI SPOŁECZNEJ  
DEPARTAMENT SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNY

WARSZAWA 55, ul. Miodowa 15. TEL. 313-441, w. 294



INFORMACYJNY BIULETYN  
EPIDEMIOLOGICZNY

Maj 1963

EGZ. NR

10

DO UŻYTKU SŁUŻBOWEGO

## I. Choroby szerzące się drogą pokarmową

### 1. Dur brzuszny

W stosunku do analogicznego okresu r. ub. w miesiącu sprawozdawczym notuje się wzrost krajowego wskaźnika zapadalności z 8,1 — V/1962 do 9,2 — V/1963. Znaczny wzrost wskaźnika zapadalności w porównaniu z analogicznym okresem 1962 r. występuje w m. st. Warszawie, woj. Opolskim i Krakowskim. Z terenu woj. Krakowskiego, pow. Żywiec zgłoszono dalsze zachorowania (46), które pochodzą z ogniska zgłoszonego w miesiącu marcu br. W miesiącu sprawozdawczym najwyższe wskaźniki zapadalności notuje się w następujących województwach: Krakowskim — 33,4; Opolskim — 19,1; Olsztyńskim — 17,6; m. st. Warszawie — 13,5 i woj. Wrocławskim — 11,2.

Nie zgłoszono zachorowań z terenu m. Poznania i woj. Zielonogórskiego, natomiast najniższe wskaźniki występują w m. Łodzi — 3,4; woj. Koszalińskim — 3,4 i Katowickim — 3,6.

W porównaniu z kwietniem br. notuje się niewielki spadek krajowego wskaźnika zapadalności z 9,5 — IV/1963 do 9,2 — V/1963.

### 2. Dury rzekome

W maju br. zgłoszono z terenu całej Polski 106 zachorowań.

Zachorowania miały charakter sporadyczny z wyjątkiem woj. Rzeszowskiego. Z terenu woj. Rzeszowskiego zgłoszono 80 zachorowań; w tym 55 zachorowań duru rzekomego B wystąpiło w mieście i powiecie Rzeszów. Źródłem zakażenia była pracownica restauracji „Popularna” w m. Rzeszowie, która pracowała z objawami chorobowymi duru rzekomego.

### 3. Czerwonka

W porównaniu z analogicznym okresem r. ub. krajowy wskaźnik zapadalności wzrósł z 35,5 — V/1962 do 45,8 — V/1963. Wzrost wskaźnika zapadalności notuje się we wszystkich województwach z wyjątkiem Poznańskiego, Łódzkiego, Kieleckiego, Zielonogórskiego, m. Poznania i m. Wrocławia. Znaczny wzrost wskaźnika zapadalności w porównaniu z majem 1962 r. obserwuje się w woj. Olsztyńskim (79,7 — V/1962; 191,8 — V/1963), Bydgoskim (49,9 — V/1962; 86,7 — V/1963), m. st. Warszawie (46,7 — V/1962; 98,7 — V/1963) i m. Krakowie (14,9 — V/1962; 64,5 — V/1963).

W miesiącu sprawozdawczym najwyższe wskaźniki występują w woj. Olsztyńskim — 191,8; Gdańskim — 127,4; Bydgoskim — 86,7; Białostockim — 82,9; Szczecińskim — 70,3 i m. st. Warszawie — 98,7.

Najniższe wskaźniki notuje się w woj. Kieleckim — 3,3; Poznańskim — 9,5; Łódzkim — 10,0; Rzeszowskim — 12,0 i Opolskim — 12,7.

W poprzedzającym miesiącu krajowy wskaźnik zapadalności wyniósł — 29,8.

### 4. Porażenie dziecięce nagminne (poliomyelitis anterior acuta)

W miesiącu sprawozdawczym zgłoszono 3 zachorowania na chorobę poliomyelitis; w tym:

woj. Warszawskie, pow. Grojec — 1 zach. z kwietnia br.

woj. Wrocławskie, m. Świdnica — 1 zach. z kwietnia br.

woj. Białostockie, pow. Kolno — 1 zach. z maja br.

W maju 1962 r. miało miejsce 8 zachorowań, a w poprzedzającym miesiącu zgłoszono 1 zachorowanie.

## 5. Zakażne zapalenie wątroby

W maju br. krajowy wskaźnik zapadalności na zakażne zapalenie wątroby wzrósł w stosunku do tego samego okresu r. ub. ze 121,4 — V/1962; do 147,1 — V/1963, wzrósł również w stosunku do poprzedzającego miesiąca ze 139,0 — IV/1963 do 147,1 — V/1963.

Wzrost wskaźnika zapadalności obserwuje się we wszystkich województwach z wyjątkiem woj. Kieleckiego, Szczecińskiego, m. st. Warszawy, m. Wrocławia i m. Krakowa. Znaczny wzrost wskaźnika zapadalności obserwuje się w następujących województwach:

Olsztyńskim	101,3 — V/1962;	208,1 — V/1963
Opolskim	127,3 — V/1962;	233,0 — V/1963
Koszalińskim	88,1 — V/1962;	164,1 — V/1963
Zielonogórskim	110,8 — V/1962;	179,6 — V/1963
Wrocławskim	126,1 — V/1962;	169,4 — V/1963
M. Łodzi	195,3 — V/1962;	281,1 — V/1963

Najwyższe wskaźniki zapadalności występują w województwach: m. Łodzi — 281,1; m. Poznaniu — 224,0; m. Wrocławiu — 208,9; woj. Opolskim — 233,0; Katowickim — 228,9 i Olsztyńskim — 208,1. Najniższe wskaźniki obserwuje się w woj. Kieleckim — 81,9; Białostockim — 82,9; Warszawskim — 87,2; Poznańskim — 94,6 i Łódzkim — 98,4.

## II. Schorzenia szerzące się drogą kropelkową

### 1. Błonica

W maju br. notuje się najniższą zgłoszoną dotąd liczbę zachorowań na błonicę (119 zach.). W porównaniu z analogicznym okresem r. ub. w maju br. notuje się spadek krajowego wskaźnika zapadalności z 11,9 — V/1962 do 4,8 — V/1963.

Najwyższe wskaźniki i wyższe od krajowego wskaźnika (4,8) występują w następujących województwach: m. Krakowie — 24,8; woj. Wrocławskim — 16,4; Krakowskim — 14,9; Kieleckim — 13,8 i m. Łodzi — 5,0.

Nie zgłoszono zachorowań z m. st. Warszawy, m. Poznania, m. Wrocławia, woj. Olsztyńskiego i Gdańskiego. Wszystkie województwa notują spadek wskaźnika zapadalności w porównaniu z majem 1962 r., z wyjątkiem nieznanego wzrostu w woj. Łódzkim i Zielonogórskim.

W woj. Bydgoskim zapadalność utrzymuje się na poziomie tego samego okresu r. ub.

W stosunku do kwietnia br. notuje się również spadek krajowego wskaźnika zapadalności z 6,2 — IV/1963 do 4,8 — V/1963.

### 2. Płonica

Notuje się spadek krajowego wskaźnika zapadalności z 203,6 — V/1962 do 186,0 — V/1963. Najwyższe wskaźniki zapadalności notuje się w m. st. Warszawie, m. Łodzi, m. Wrocławiu, m. Krakowie, woj. Wrocławskim i Katowickim. Najniższe wskaźniki występują w woj. Rzeszowskim, Lubelskim i Kieleckim. W poprzedzającym miesiącu krajowy wskaźnik zapadalności wynosił — 187,2.

### 3. Krztusiec

Krajowy wskaźnik zapadalności utrzymuje się prawie na tym samym poziomie analogicznego okresu r. ub. (137,9 — V/1962; 138,3 — V/1963).

Znaczny wzrost wskaźnika zapadalności w stosunku do maja r. ub. występuje w woj. Poznańskim, Olsztyńskim, Koszalińskim, natomiast znaczny spadek notuje się w m. st. Warszawie, m. Poznaniu, m. Krakowie, woj. Szczecińskim i Katowickim.

W kwietniu br. krajowy wskaźnik zapadalności wynosił — 111,2.



## ZACHOROWANIA NA CHOROBY ZAKAŻNE\*)

Województwo	Dur brzuszny Typhus abdominalis	Dury rzekome A. B. C. Paratyphus A. B. C.	Czerwonka Dysenteria	Biegunki u dzieci do lat 2 Enterocolitis infantum	Botulismus	Zatrucia: pokarmowe		Włośnica Trichinosis	Zakaźne zapalenie wątroby Hepatitis epidemica	Porażenie dziec. nagm. Poliomyelitis anterior acuta	Błonica Diphtheria	Pionica Scarlatina	Odra Morbilli	Krzztusiec Pertussis	Zapalenie przyusznicy nagminne Parotitis epidemica	Zapal. opon mózgz. -rdzen. nagm. Meningitis epidemica	Grypa Influenza	Dur wysypkowy sporadyczny Choroba Brillia	Zimnica Malaria	Wścieklizna Rabies	Choroba Banga Brucellosis	Tężec Tetanus	Róża Erysipelas	
	Nr wg klasyfikacji międzynarodowej	040	041	045-048	571-764	049	042	049	128	092	080	055	050	085	056	089	057	480-483	100-102	110-117	094	044	061	052
POLSKA	1962	200	18	880	2045	76	132	504	43	3004	8	295	5041	9487	3414	4611	82	13017	16	1	—	9	35	177
	1963	229	106	1133	2330	64	171	862	18	3641	3	119	4603	15938	3424	5915	81	17198	13	1	—	17	21	181
M. st. Warszawa	13	2	95	130	—	2	10	—	146	—	—	478	2569	203	827	17	1676	1	—	—	—	—	—	12
Warszawskie	17	4	94	317	1	2	54	4	170	1	2	322	946	216	267	3	696	3	—	—	—	—	1	12
Bydgoskie	11	—	125	132	11	12	57	—	160	—	2	210	801	230	134	5	2325	—	—	—	—	—	—	15
M. Poznań	—	—	10	40	2	1	1	—	77	—	—	78	586	59	493	—	89	—	1	—	—	—	—	8
Poznańskie	8	2	16	112	20	23	6	—	159	—	2	217	473	269	143	3	315	—	—	—	—	—	1	7
M. Łódź	2	—	37	66	—	—	30	1	167	—	3	182	686	61	269	3	540	—	—	—	—	—	—	7
Łódzkie	7	—	13	101	3	—	22	7	132	—	4	191	762	151	135	—	875	1	—	—	—	—	—	6
Kieleckie	8	—	5	51	—	—	18	1	125	—	21	146	576	85	173	10	1504	—	—	—	—	—	2	8
Lubelskie	12	3	38	32	1	1	76	4	202	—	4	119	295	87	98	1	451	4	—	—	—	—	5	4
Białostockie	9	5	76	116	—	2	106	1	76	1	3	111	372	81	81	1	401	2	—	—	—	12	1	3
Olsztyńskie	13	—	142	74	1	1	19	—	154	—	—	126	287	133	140	2	674	—	—	—	—	3	1	3
Gdańskie	10	3	132	212	3	5	47	—	169	—	—	256	637	329	340	4	1579	—	—	—	—	—	—	8
Koszalińskie	2	—	27	144	—	38	3	—	95	—	1	65	85	131	99	5	1115	—	—	—	—	—	—	—
Szczecińskie	3	2	45	189	—	9	144	—	104	—	1	142	358	55	239	—	221	—	—	—	—	1	—	12
Zielonogórskie	—	2	36	44	6	21	13	—	115	—	3	106	314	120	240	1	153	—	—	—	—	1	—	2
M. Wrocław	2	—	11	67	—	3	17	—	76	—	—	107	240	60	156	—	58	—	—	—	—	—	—	4
Wrocławskie	17	1	96	135	11	26	116	—	258	1	25	433	561	206	416	3	553	—	—	—	—	—	3	39
Opolskie	15	—	10	60	3	—	10	—	183	—	1	118	454	105	132	3	388	—	—	—	—	—	1	3
Katowickie	10	1	49	202	1	24	7	—	631	—	6	759	3329	444	930	4	2027	—	—	—	—	—	1	8
M. Kraków	4	—	26	4	—	1	74	—	50	—	10	144	934	93	167	—	266	—	—	—	—	—	1	2
Krakowskie	58	1	34	11	1	—	20	—	235	—	25	240	468	134	240	4	810	1	—	—	—	—	4	11
Rzeszowskie	8	80	16	91	—	—	12	—	157	—	6	53	205	172	196	12	482	1	—	—	—	—	—	7

\* Liczby bezwzględne

## ZAPADALNOŚĆ NA NIEKTÓRE

## CHOROBY ZAKAŻNE\*)

Województwo	Dur brzuszny Typhus abdom.		Dury rzekome A. B. C. Paratyphus A. B. C.		Czerwonka Dysenteria		Porażenie dzie- cięce nagminne Poliomyelitis anterior acuta	
	040		041		045 — 048		080	
	1962	1963	1962	1963	1962	1963	1962	1963
ROK								
POLSKA	8,1	9,2	0,7	4,3	35,5	45,8	0,32	0,12
M. st. Warszawa	6,2	13,5	1,0	2,1	46,7	98,7	1,0	—
Warszawskie	15,9	8,7	—	2,0	38,0	48,2	—	0,5
Bydgoskie	6,9	7,6	—	—	49,9	86,7	—	—
M. Poznań	8,7	—	2,9	—	37,8	29,1	—	—
Poznańskie	1,2	4,7	—	1,2	14,3	9,5	—	—
M. Łódź	10,1	3,4	—	—	55,5	62,3	—	—
Łódzkie	8,9	5,2	—	—	15,6	10,0	—	—
Kieleckie	13,8	5,2	—	—	3,9	3,3	1,3	—
Lubelskie	7,3	7,9	1,3	2,0	24,4	25,1	—	—
Białostockie	4,4	9,8	4,4	5,4	72,0	82,9	—	1,1
Olsztyńskie	37,8	17,6	—	—	79,7	191,8	—	—
Gdańskie	13,5	9,6	—	2,9	121,6	127,4	—	—
Koszalińskie	5,2	3,4	—	—	34,5	46,6	1,7	—
Szczecińskie	4,7	4,7	1,6	3,1	65,6	70,3	—	—
Zielonogórskie	3,1	—	1,6	3,1	87,4	56,2	1,6	—
M. Wrocław	—	5,5	—	—	35,7	30,2	—	—
Wrocławskie	5,9	11,2	—	0,6	59,1	63,0	0,6	0,6
Opolskie	7,6	19,1	—	—	10,2	12,7	—	—
Katowickie	3,6	3,6	2,5	0,4	13,4	17,8	0,4	—
M. Kraków	7,4	9,9	2,5	—	14,9	64,5	—	—
Krakowskie	6,5	33,4	—	0,6	19,1	20,3	0,6	—
Rzeszowskie	3,7	6,0	—	59,9	—	12,0	—	—

Błonica Diphtheria		Płonica Scarlatina		Krzusiec Pertussis		Zakażne zapalenie wątroby Hepatitis epidemicna	
055		050		056		092	
1962	1963	1962	1963	1962	1963	1962	1963
11,9	4,8	203,6	186,0	137,9	138,3	121,4	147,1
4,1	—	808,0	496,4	385,3	210,8	161,0	151,6
5,6	1,0	153,4	165,2	114,9	110,8	75,9	87,2
1,4	1,4	165,0	145,6	104,7	159,9	90,8	111,0
2,9	—	506,1	226,9	264,7	171,6	192,0	224,0
4,7	1,2	131,4	129,1	70,2	160,0	78,5	94,6
13,5	5,0	644,7	306,4	62,3	102,7	195,3	281,1
2,2	3,0	141,7	142,4	44,7	112,6	80,5	98,4
37,3	13,8	88,5	95,7	102,9	55,7	86,5	81,9
13,2	2,6	43,6	78,6	77,9	57,4	112,2	133,4
12,0	3,3	165,8	121,1	108,0	88,3	69,8	82,9
4,0	—	194,5	170,2	44,6	179,7	101,3	208,1
2,9	—	178,6	247,1	265,4	317,5	155,4	163,1
3,4	1,7	145,1	112,3	69,1	226,3	88,1	164,1
6,2	1,6	109,3	221,8	251,5	85,9	173,4	162,4
3,1	4,7	118,7	165,5	174,9	187,4	110,8	179,6
2,7	—	346,3	294,1	151,1	164,9	222,5	208,9
24,9	16,4	295,6	284,4	118,2	135,3	126,1	169,4
11,4	1,3	132,4	150,2	81,5	133,7	127,3	233,0
12,0	2,2	246,3	275,4	219,8	161,1	203,5	228,9
44,7	24,8	417,1	357,5	379,9	230,9	134,1	124,0
25,0	14,9	109,1	143,1	99,6	79,9	124,0	140,1
11,2	4,5	101,8	39,7	106,3	128,8	86,1	117,5

\* Zapadalność miesięczna na 100.000 ludności w stosunku rocznym.

Jednostka chorobowa i Nr Nr wg klasyfikacji międzynarodowej	maj 1963	maj 1962	Mediana 1959-1962	Zestawie- nie kumu- lacyjne I—V/1963	Zestawie- nie kumu- lacyjne I—V/1962	
Dur brzuszny -- 040	229	200	222	919	744	
Dury rzekome A. B. C. —041	106	18	23	136	76	
Czerwonka 045 — 048	1.133	880	722	3.746	3.744	
Biegunki u dzieci do lat 2 571 — 764	2.330	2.045	2.068	7.341	7.447	
Botulismus — 049	64	76	41	85	134	
Zatrucia pokarmowe {						
						Salmonelozy 042
	inne — 049	862	504	496	2.381	1.578
Włośnica — 128	18	43	38	589	89	
Zakaźne zap. wątroby — 092	3.641	3.004	3.399	20.557	18.177	
Porażenie dziec. nagm. — 080	3	8	22	10	23	
Błonica — 055	119	295	482	759	1.620	
Płonica — 050	4.603	5.041	4.267	23.523	23.650	
Odra — 085	15.938	9.487	10.891	72.113	34.173	
Krzusiec — 056	3.424	3.414	4.779	17.281	12.725	
Zap. przyusz. nagm. — 089	5.915	4.611	5.294	34.617	21.854	
Zapalenie opon mózg.-rdzen. nagminne — 057	81	82	78	331	360	
Grypa 480 — 483	17.198	13.017	14.703	247.022	3.042.774	
Dur wysypkowy sporadyczny Choroba Brill'a 100 — 102	13	16	20	54	57	
Zimnica 110 — 117	1	1	—	1	3	
Wścieklizna — 094	—	—	—	—	—	
Choroba Banga — 044	17	9	7	39	36	
Tężec — 061	21	35	33	51	81	
Róża — 052	181	177	140	878	823	

CDW Cieszyn 1475/63 260 eqz. D-020

Zlecenie Ministerstwa Zdrowia i Opieki Społecznej —  
Departament Sanitarno-Epidemiologiczny

POLSKA RZECZPOSPOLITA LUDOWA  
MINISTERSTWO ZDROWIA  
I OPIEKI SPOŁECZNEJ  
DEPARTAMENT SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNY

WARSZAWA 55, ul. Miodowa 15. TEL. 313-441, w. 294



INFORMACYJNY BIULETYN  
EPIDEMIOLOGICZNY

Czerwiec 1963

EGZ. NR

6

DO UŻYTKU SŁUŻBOWEGO

# Sytuacja epidemiologiczna w czerwcu 1963 r.

## I. Schorzenia szerzące się drogą pokarmową

### 1. Dur brzuszny

W porównaniu z analogicznym okresem r. ub. w miesiącu sprawozdawczym notuje się niewielki wzrost krajowego wskaźnika zapadalności z 8,4 — VI/1962 do 8,7 — VI/1963. Najwyższe wskaźniki zapadalności w czerwcu br. obserwuje się w woj. Opolskim — 21,6; Krakowskim — 15,5; Zielonogórskim — 14,0; Olsztyńskim — 13,5; Łódzkim — 12,7; Koszalińskim — 12,1; Rzeszowskim — 12,0 i m. Krakowie — 19,9. Z terenu woj. Krakowskiego pow. Żywiec, zgłoszono dalsze zachorowania (17), które pochodzą z ogniska zgłoszonego w marcu br.

Znaczny wzrost wskaźnika zapadalności w porównaniu z czerwcem 1962 r. występuje w woj. Opolskim (3,8 — VI/1962; 21,6 — VI/1963), Koszalińskim (3,4 — VI/1962; 12,1 — VI/1963), Krakowskim (8,3 — VI/1962; 15,5 — VI/1963), Rzeszowskim (6,7 — VI/1962; 12,0 — VI/1963) i m. Krakowa (7,4 — VI/1962; 19,9 — VI/1963).

Z terenu m. Wrocławia nie zgłoszono zachorowań. Najniższe wskaźniki zapadalności występują w województwach: Katowickim — 1,8; Szczecińskim — 3,1; Poznańskim — 3,6; m. Poznaniu — 2,9 i m. st. Warszawie — 3,1. W poprzedzającym miesiącu krajowy wskaźnik zapadalności wyniósł — 9,2.

### 2. Dury rzekome

W czerwcu br. zgłoszono z terenu całej Polski 48 zachorowań. Zachorowania miały charakter sporadyczny z wyjątkiem woj. Rzeszowskiego. Woj. Rzeszowskie zgłosiło 36 zachorowań; w tym:

a) 17 zachorowań duru rzekomego B, które wystąpiły w powiecie i mieście Rzeszowie, pochodzą z epidemii zgłoszonej w maju br. oraz

b) 8 zachorowań duru rzekomego B, pochodzących z powiatu Kolbuszowa — powiązane z epidemią duru rzekomego B w powiecie i mieście Rzeszowie.

### 3. Czerwonka

Notuje się wzrost krajowego wskaźnika zapadalności w porównaniu z czerwcem 1962 r. z 35,1 — VI/1962; do 49,8 — VI/1963. Znaczny wzrost wskaźnika zapadalności w porównaniu z tym samym okresem r. ub. notuje się w następujących województwach:

Gdańskim	81,1 — VI/1962;	192,1 — VI/1963
Olsztyńskim	86,5 — VI/1962;	148,6 — VI/1963
Warszawskim	31,8 — VI/1962;	68,2 — VI/1963
Bydgoskim	53,4 — VI/1962;	81,1 — VI/1963
Szczecińskim	53,1 — VI/1962;	87,5 — VI/1963
Zielonogórskim	60,9 — VI/1962;	87,4 — VI/1963
m. st. Warszawie	71,7 — VI/1962;	105,9 — VI/1963
m. Krakowie	32,3 — VI/1962;	59,6 — VI/1963

Wzrost wskaźnika zapadalności notuje się we wszystkich województwach z wyjątkiem m. Łodzi, m. Wrocławia, Łódzkiego, Koszalińskiego, Opolskiego i Krakowskiego.

W miesiącu sprawozdawczym najwyższe wskaźniki zapadalności występują w województwach: Gdańskim — 197,1; Olsztyńskim — 148,6; Szczecińskim — 87,5; Zielonogórskim — 87,4; Bydgoskim — 81,1; m. st. Warszawie — 105,9 i m. Łodzi — 89,2.

W maju br. krajowy wskaźnik zapadalności z powodu czerwonki — wynosił 45,8.

#### 4. Porażenie dziecięce nagminne (poliomyelitis anterior acuta)

W czerwcu br. zgłoszono 5 zachorowań; w tym:

woj. Bydgoskie, pow. Aleksandrów Kujawski	— 1 zach. z czerwca br.
woj. Koszalińskie, m. Słupsk	— 2 zach. z czerwca br.
woj. Wrocławskie, pow. Bystrzyca	— 1 zach. z maja br.
woj. Rzeszowskie, pow. Strzyżów	— 1 zach. z maja br.

W poprzedzającym miesiącu zgłoszono 3 zach.,

#### 5. Zakaźne zapalenie wątroby

Krajowy wskaźnik zapadalności na zakaźne zapalenie wątroby wzrósł w porównaniu z czerwcem r. ub. ze 110,0 — VI/1962 do 119,0 — VI/1963.

Wzrost wskaźnika zapadalności w porównaniu z analogicznym okresem r. ub. notuje się we wszystkich województwach z wyjątkiem m. Poznania, m. Łodzi, woj. Lubelskiego, Koszalińskiego, Szczecińskiego i Katowickiego. W miesiącu sprawozdawczym najwyższe wskaźniki występują w województwach: m. Wrocławiu — 214,4; m. Łodzi — 196,4; m. Poznaniu — 180,3; woj. Katowickim — 179,2; Opolskim — 166,8; Wrocławskim — 144,5 i m. Krakowie — 144,0. Najniższe wskaźniki zapadalności notuje się w woj. Białostockim — 52,3; Warszawskim — 70,3; Poznańskim — 76,7; Kieleckim — 79,3; Rzeszowskim — 82,3 i Łódzkim — 88,7.

W porównaniu z majem br. w miesiącu sprawozdawczym notuje się spadek krajowego wskaźnika zapadalności ze 147,1 — V/1963 do 119,0 — VI/1963.

## II. Schorzenia szerzące się drogą kropelkową

### 1. Błonica

W czerwcu b.r. zgłoszono z terenu całego kraju 92 zachorowań w stosunku do 187 zachorowań, zgłoszonych w tym samym okresie roku 1962.

W miesiącu sprawozdawczym notuje się spadek krajowego wskaźnika zapadalności w porównaniu z czerwcem r. ub. z 7,5 — VI/1962 do 3,7 — VI/1963.

Niewielki wzrost wskaźnika zapadalności w porównaniu z tym samym okresem r. ub. notuje się w m. st. Warszawie, m. Łodzi, woj. Poznańskim, Łódzkim, Koszalińskim, Zielonogórskim i Rzeszowskim. Wyższe wskaźniki od krajowego notuje się w m. Krakowie — 22,3; m. Łodzi — 5,0; woj. Krakowskim — 9,5; Kieleckim — 8,5; Rzeszowskim — 7,5; Koszalińskim — 5,2; Szczecińskim — 4,7 i Zielonogórskim 4,7. Nie zgłoszono zachorowań z m. Poznania, woj. Białostockiego, Olsztyńskiego, Gdańskiego i Opolskiego.

W porównaniu z majem 1963 r. w czerwcu br. krajowy wskaźnik zapadalności na błonicę obniżył się z 4,8 — V/1963 do 3,7 — VI/1963.

### 2. Płonica

Krajowy wskaźnik zapadalności w porównaniu z analogicznym okresem r. ub. wzrósł ze 187,6 — VI/1962 do 191,7 — VI/1963. Najwyższe wskaźniki zapadalności notuje się w m. Krakowie — 471,8; m. st. Warszawie — 394,7; m. Łodzi — 387,1; m. Poznaniu — 328,7; m. Wrocławiu — 316,0; woj. Katowickim — 260,1 i Szczecińskim — 249,9.

W poprzedzającym miesiącu krajowy wskaźnik zapadalności wynosił 186,0.

### 3. Krztusiec

W porównaniu z czerwcem r. ub. — w czerwcu r. br. krajowy wskaźnik zapadalności wzrósł z 135,0 — VI/1962 do 149,8 — VI/1963.

Znaczny wzrost wskaźnika zapadalności w stosunku do analogicznego okresu r. ub. notuje się w woj. Koszalińskim, Olsztyńskim, Zielonogórskim, Opolskim, Łódzkim, m. Łodzi, m. Wrocławiu i m. Krakowie.

W poprzedzającym miesiącu wskaźnik zapadalności wynosił 138,3.

## ZACHOROWANIA NA CHOROBY ZAKAŻNE\*)

Województwo	Dur brzuszny Typhus abdominalis	Dury rzekome A. B. C. Paratyphus A. B. C.	Czerwonka Dysenteria	Biegunki u dzieci do lat 2 Enterocolitis infantum	Botulismus	Zatrucia pokarmowe		Włośnica Trichinosis	Zakażne zapalenie wątroby Hepatitis epidemica	Porażenie dzieci. nagm. Poliomyelitis anterior	Błonica Diphtheria	Pionica Scarlatina	Odra Morbilli	Krzusiec Pertussis	Zapalenie przyuszniczy nagmne Parotitis epidemica	Zapal. opon mózq. -rdzen. nagm. Meningitis epidemica	Grypa Influenza	Dur wysypkowy sporadyczny Choroba Brill	Zimnica Malaria	Wścieklizna Rabies	Choroba Banga Brucellosis	Teżec Tetanus	Róża Erysipelas
						Salmonelozy	Inne																
NrNr wg klasyfikacji międzynarodowej	040	041	045-048	571-764	049	042	049	128	092	080	055	050	085	056	089	057	480-483	100-102	110-117	094	044	061	052
POLSKA	1962 207	34	870	2322	66	167	445	8	2722	7	187	4644	10202	3343	3711	61	8079	22	1	—	2	31	126
	1963 216	48	1233	3370	83	331	661	8	2945	5	92	4745	12704	3709	4377	74	7007	18	—	1	6	37	146
M. st. Warszawa	3	—	102	130	—	1	8	—	136	—	2	380	1360	237	549	17	60	4	—	—	—	—	8
Warszawskie	22	—	133	421	1	44	21	—	137	—	5	310	802	168	163	—	144	—	—	—	—	1	7
Bydgoskie	12	—	117	257	33	8	59	—	151	1	1	231	610	284	106	2	333	—	—	—	—	1	10
M. Poznań	1	—	13	70	—	2	—	8	62	—	—	113	402	46	313	1	49	—	—	—	—	—	4
Poznańskie	6	2	23	185	13	19	33	—	129	—	3	370	837	263	135	4	169	—	—	—	1	1	7
M. Łódź	7	—	53	102	—	—	38	—	117	—	3	230	541	96	188	5	3680	—	—	—	—	—	6
Łódzkie	17	—	32	143	10	89	62	—	119	—	4	194	476	144	116	1	285	1	—	—	1	3	8
Kieleckie	12	—	12	64	—	1	4	—	121	—	13	147	547	87	183	11	278	1	—	—	—	—	6
Lubelskie	10	2	38	55	—	—	35	—	153	—	5	194	357	111	84	—	65	1	—	—	—	6	5
Białostockie	9	4	68	335	3	—	6	—	96	—	—	142	277	150	69	1	57	2	—	—	—	—	2
Olsztyńskie	10	—	110	108	1	6	22	—	48	—	—	97	283	134	69	—	255	1	—	—	1	—	6
Gdańskie	6	3	199	316	10	25	68	—	138	—	—	208	715	241	265	4	122	1	—	1	—	—	7
Koszalińskie	7	—	15	139	—	15	14	—	77	2	3	71	96	202	106	3	115	—	—	—	—	1	—
Szczecińskie	2	—	56	185	1	8	27	—	64	—	3	160	294	79	143	1	22	1	—	—	—	—	4
Zielonogórskie	9	—	56	45	3	47	5	—	92	—	3	114	298	143	120	2	61	—	—	—	—	—	4
M. Wrocław	—	—	5	95	—	5	14	—	78	—	1	115	349	68	91	—	33	1	—	—	2	1	6
Wrocławskie	11	1	84	162	5	18	107	—	220	1	5	333	412	143	250	4	124	—	—	—	1	3	29
Opolskie	17	—	4	47	1	1	3	—	131	—	—	85	384	99	67	4	58	—	—	—	—	1	2
Katowickie	5	—	44	283	—	30	15	—	494	—	6	717	2455	551	897	6	655	3	—	—	—	2	4
M. Kraków	8	—	24	5	—	3	67	—	58	—	9	190	447	139	91	1	83	1	—	—	—	—	—
Krakowskie	26	—	29	69	—	3	46	—	214	—	16	249	458	171	204	2	220	—	—	—	—	5	16
Rzeszowskie	16	36	16	154	2	6	7	—	110	—	10	95	304	153	168	5	139	—	—	—	—	12	5

\* Liczby bezwzględne

## ZAPADALNOŚĆ NA NIEKTÓRE CHOROBY ZAKAŻNE\*)

Województwo	Dur brzuszny Typhus abdom.		Dury rzekome A. B. C. Paratyphus A. B. C.		Czerwonka Dysenteria		Porażenie dzie- cięce nagminne Poliomyelitis anterior acuta.		Błonica Diphtheria	Płonica Scarlatina	Krzusiec Pertussis		Zakaźne zapalenie wątroby Hepatitis epidemicna			
	040		041		045-048		080				055		050		092	
	1962	1963	1962	1963	1962	1963	1962	1963			1962	1963	1962	1963	1962	1963
POLSKA	8,4	8,7	1,4	1,9	35,1	49,8	0,3	0,2	7,5	3,7	187,6	191,7	135,0	149,8	110,0	119,0
M. st. Warszawa	7,3	3,1	1,0	—	71,1	105,9	—	—	1,0	2,1	517,2	394,7	285,6	246,1	138,1	141,2
Warszawskie	10,3	11,3	1,0	—	31,8	68,2	—	—	5,6	2,6	128,8	159,0	107,7	86,2	56,4	70,3
Bydgoskie	12,5	8,3	4,8	—	53,4	81,1	—	0,7	1,4	0,7	181,0	160,2	201,1	196,9	86,0	104,7
M. Poznań	5,8	2,9	2,9	—	20,4	37,8	2,9	—	—	—	613,7	328,7	247,2	133,8	189,0	180,3
Poznańskie	0,6	3,6	—	1,2	10,1	13,7	—	—	0,6	1,8	173,1	220,1	117,2	156,4	67,3	76,7
M. Łódź	13,5	11,8	—	—	92,6	89,2	—	—	3,4	5,0	659,8	387,1	52,2	161,6	203,7	196,4
Łódzkie	10,4	12,7	—	—	46,2	23,9	—	—	2,2	3,0	179,0	144,7	52,2	107,4	77,5	88,7
Kieleckie	11,8	7,9	—	—	5,9	7,8	—	—	21,0	8,5	67,5	96,3	99,6	57,0	68,8	79,3
Lubelskie	5,3	6,6	—	1,3	19,1	25,1	—	—	14,5	3,3	42,9	128,1	75,3	73,3	122,8	101,0
Białostockie	5,4	9,8	5,4	4,4	69,8	74,2	1,1	—	2,2	—	82,9	154,9	104,7	163,6	48,0	52,3
Olsztyńskie	28,4	13,5	—	—	86,5	148,6	—	—	1,3	—	175,6	131,0	90,5	181,0	120,2	129,7
Gdańskie	7,7	5,8	1,0	2,9	81,1	192,1	—	—	1,0	—	140,9	200,8	249,0	232,6	110,0	133,2
Koszalińskie	3,4	12,1	1,7	—	43,2	25,9	—	3,4	3,4	5,2	136,5	122,6	105,4	348,9	148,6	133,0
Szczecińskie	9,4	3,1	1,6	—	53,1	87,5	1,6	—	9,4	4,7	117,1	249,9	168,7	123,4	142,1	100,0
Zielonogórskie	14,0	14,0	—	—	60,9	87,4	—	—	—	4,7	135,8	178,0	123,3	223,3	99,9	112,4
M. Wrocław	13,7	—	—	—	22,0	13,7	—	—	11,0	2,7	327,0	316,0	118,2	186,9	164,9	214,4
Wrocławskie	11,8	7,2	0,6	0,6	41,4	55,2	—	0,6	23,0	3,3	260,7	218,7	119,5	93,9	126,8	144,5
Opolskie	3,8	21,6	1,3	—	15,3	5,1	1,3	—	3,8	—	104,4	108,2	68,7	126,0	136,2	166,8
Katowickie	2,9	1,8	4,7	—	15,6	16,0	—	—	5,4	2,2	247,1	260,1	217,7	199,9	182,5	179,2
M. Kraków	7,4	19,9	—	—	32,3	59,6	2,5	—	24,0	22,3	402,2	471,8	250,8	345,1	106,8	144,0
Krakowskie	8,3	15,5	—	—	19,7	17,3	—	—	1,0	9,5	113,3	148,5	63,2	102,0	100,8	127,6
Rzeszowskie	6,7	12,0	—	26,9	0,7	12,0	1,5	0,7	6,1	7,5	80,8	71,1	122,8	114,5	72,6	82,3

\* Zapadalność miesięczna na 100.000 ludności w stosunku rocznym.



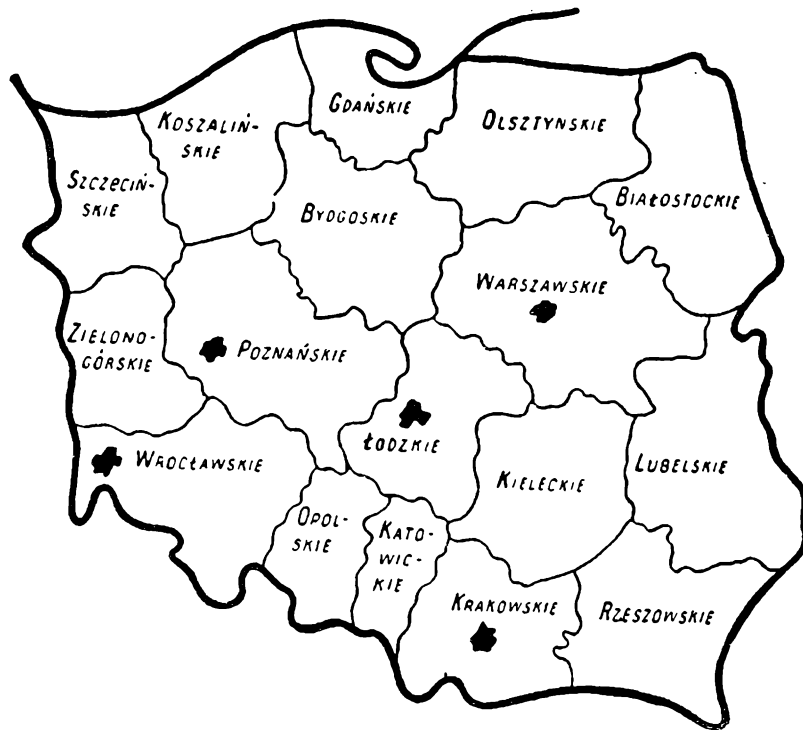
Jednostka chorobowa i Nr Nr wg klasyfikacji międzynarodowej	Czerwiec 1963	Czerwiec 1962	Mediana 1959-1962	Zestawie- nie kumu- lacyjne I-VI/1963	Zestawie- nie kumu- lacyjne I-VI/1962	
Dur brzuszny -- 040	216	207	218	1.135	951	
Dury rzekome A. B. C. -- 041	48	34	41	184	110	
Czerwonka 045 -- 048	1.233	870	788	4.979	4.614	
Biegunki u dzieci do lat 2 571 -- 764	3.370	2.322	3.083	10.711	9.769	
Botulismus -- 049	83	66	35	168	200	
Zatrucia pokarmowe {	Salmonellozy 042	331	167	169	925	539
	inne -- 049	661	445	500	3.042	2.023
Włośnica -- 128	8	8	44	597	97	
Zakaźne zap. wątroby -- 092	2.945	2.722	3.224	23.502	20.899	
Porażenie dziec. nagm. -- 080	5	7	12	14	30	
Błonica -- 055	92	187	437	851	1.807	
Płonica -- 050	4.745	4.644	4.018	28.268	28.294	
Odra -- 085	12.704	10.202	11.727	84.817	44.375	
Krzusiec -- 056	3.709	3.343	5.141	20.990	16.068	
Zap. przyusz. nagm. -- 089	4.377	3.711	4.227	38.994	25.565	
Zapalenie opon mózg.-rdzen. nagminne -- 057	74	61	78	405	421	
Grypa 480 -- 483	7.007	8.029	7.267	254.029	3.050.803	
Dur wysypkowy sporadyczny						
Choroba Brill 100 -- 102	18	22	21	72	79	
Zimnica 110 -- 117	--	1	--	1	4	
Wścieklizna -- 094	1	--	--	1	--	
Choroba Banga -- 044	6	2	6	45	38	
Tęzec -- 061	37	31	33	88	112	
Róża -- 052	146	126	139	1.024	949	

CDW Cieszyn 1797/63 260 egz. D-020

Zlecenie Ministerstwa Zdrowia i Opieki Społecznej —  
Departament Sanitarno-Epidemiologiczny

POLSKA RZECZPOSPOLITA LUDOWA  
MINISTERSTWO ZDROWIA  
I OPIEKI SPOŁECZNEJ  
DEPARTAMENT SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNY

WARSZAWA 55, ul. Miodowa 15. TEL. 313-441, w. 294



INFORMACYJNY BIULETYN  
EPIDEMIOLOGICZNY

Lipiec 1963 r.

EGZ. NR 121

DO UŻYTKU SŁUŻBOWEGO

# Sytuacja epidemiologiczna w lipcu 1963

## I. Schorzenia szerzące się drogą pokarmową

### 1. Dur brzuszny

W porównaniu z analogicznym okresem r. ub. w miesiącu sprawozdawczym krajowy wskaźnik zapadalności wzrósł z 7,3 — VII/1962 do 10,3 — VII/1963. Wzrost wskaźnika zapadalności notuje się we wszystkich województwach z wyjątkiem woj. Warszawskiego, Olsztyńskiego, Szczecińskiego, Wrocławskiego, Katowickiego, Rzeszowskiego i m. Łodzi.

W lipcu br. najwyższe wskaźniki zanotowano w następujących województwach: Bydgoskim — 18,7; Łódzkim — 17,9; Kieleckim — 17,7; Krakowskim — 15,5; Lubelskim — 13,9; Warszawskim — 12,8; Opolskim — 12,7 i Gdańskim — 11,6, m. st. Warszawie 11,4.

W miesiącu sprawozdawczym większych ognisk epidemicznych nie notowano.

W porównaniu z poprzedzającym miesiącem krajowy wskaźnika zapadalności wzrósł z 8,7 — VI/1963 do 10,3 — VII/1963.

### 2. Dury rzekome

W lipcu br. zgłoszono z terenu całej Polski 95 zachorowań. Zachorowania miały charakter sporadyczny z wyjątkiem woj. Rzeszowskiego, z terenu którego zgłoszono 62 zachorowania, w tym:

a) 4 zachorowania duru rzekomego B wystąpiły w mieście Rzeszowie i powiecie rzeszowskim — powiązane z epidemią zgłoszoną w maju br.

b) 15 zachorowań duru rzekomego B zgłoszono z pow. Kolbuszowa — powiązane z epidemią duru rzekomego B w mieście Rzeszowie i powiecie rzeszowskim.

c) 38 zachorowań z pow. Tarnobrzeg, w których wykryto zgodny typ fagowy z przypadkami zachorowań zgłoszonymi z miasta i powiatu Rzeszowa oraz z pow. Kolbuszowa, mające prawdopodobnie powiązanie (kontakty w maju i czerwcu br.) z powiatem i miastem Rzeszów.

### 3. Czerwonka

W lipcu br. krajowy wskaźnik zapadalności w porównaniu z tym samym okresem r. ub. wzrósł z 31,9 — VII/1962 do 43,6 — VII/1963. Wzrost wskaźnika zapadalności obserwuje się we wszystkich województwach z wyjątkiem Bydgoskiego, Koszalińskiego, Szczecińskiego, Opolskiego, Krakowskiego, m. Łodzi i m. Wrocławia.

Znaczny wzrost wskaźnika zapadalności notuje się w następujących województwach:

m. st. Warszawie	50,9 — VII/1962;	132,9 — VII/1963
m. Poznaniu	17,4 — VII/1962;	110,5 — VII/1963
Białostockim	32,7 — VII/1962;	82,9 — VII/1963
Olsztyńskim	64,8 — VII/1962;	98,6 — VII/1963
Gdańskim	75,3 — VII/1962;	112,9 — VII/1963
Zielonogórskim	60,9 — VII/1962;	98,4 — VII/1963

Najniższe wskaźniki zapadalności występują w m. Wrocławiu woj. Opolskim i Kieleckim.

W czerwcu br. krajowy wskaźnik zapadalności z powodu czerwonki wynosił — 49,8.

### 4. Porażenie dziecięce nagminne (poliomyelitis anterior acuta)

W miesiącu sprawozdawczym zgłoszono 2 zachorowania, które miały miejsce w czerwcu br.:

woj. Rzeszowskie, pow. Jarosław — 1 zach.,  
woj. Wrocławskie, pow. Lwówek Śląski — 1 zach.,  
W poprzedzającym miesiącu zgłoszono 5 zachorowań.  
W lipcu r. ub. miało miejsce 10 zachorowań.

### 5. Zakaźne zapalenie wątroby

Krajowy wskaźnik zapadalności w porównaniu z tym samym okresem r. ub. wzrósł ze 120,2 — VII/1962 do 154,6 — VII/1963. Wyższą zapadalność od krajowej (154,6) notuje się w m. Łodzi — 239,0; m. Poznaniu — 221,0; m. Wrocławiu — 175,9; woj. Katowickim — 215,1; Opolskim — 208,8; Olsztyńskim — 205,4; Zielonogórskim — 196,7; Kieleckim — 192,0; Wrocławskim — 183,2 i Koszalińskim — 174,5. Znaczny wzrost wskaźnika zapadalności w porównaniu z lipcem r. ub. obserwuje się w woj. Olsztyńskim (87,8 — VII/1962; 205,4 — VII/1963). Kieleckim (72,1 — VII/1962; 192,0 — VII/1963), Wrocławskim (120,2 — VII/1962; 183,2 — VII/1963) i Bydgoskim (85,3 — VII/1962; 148,4 — VII/1963).

Najniższe wskaźniki w lipcu br. zanotowano w woj. Białostockim — 68,7; Warszawskim — 103,6; Rzeszowskim — 110,8; Szczecińskim — 112,5; Poznańskim — 114,2 i m. Krakowie — 114,2.

W stosunku do poprzedzającego miesiąca notuje się również wzrost krajowego wskaźnika zapadalności ze 119,0 — VI/1963 do 154,6 — VII/1963.

## II. Schorzenia szerzące się drogą kropelkową

### 1. Błonica

W lipcu br. zgłoszono z całej Polski 90 zachorowań; w tym ponad 60% zachorowań zgłoszono z 5 następujących województw: Wrocławskiego — 21; Kieleckiego — 14; Krakowskiego — 9; Rzeszowskiego — 7 i m. Krakowa — 7.

W miesiącu sprawozdawczym nie zgłoszono zachorowań z m. Poznania, m. Wrocławia, woj. Bydgoskiego, Lubelskiego, Olsztyńskiego i Gdańskiego.

W stosunku do analogicznego okresu r. ub. krajowy wskaźnik zapadalności obniżył się z 8,0 — VII/1962 do 3,6 — VII/1963.

Spadek wskaźnika zapadalności notuje się we wszystkich województwach z wyjątkiem Łódzkiego i Rzeszowskiego. W woj. Zielonogórskim i m. st. Warszawie zapadalność utrzymuje się na poziomie lipca r. ub. W czerwcu br. krajowy wskaźnik zapadalności wynosił — 3,7.

### 2. Płonica

Krajowy wskaźnik zapadalności wzrósł w porównaniu z lipcem r. ub. ze 153,0 — VII/1962 do 177,0 — VII/1963, natomiast obniżył się w stosunku do czerwca br. ze 191,7 — VI/1963 do 177,0 — VII/1963. W miesiącu sprawozdawczym najwyższe wskaźniki notuje się w st. m. Warszawie — 330,3; m. Poznaniu — 290,9; m. Łodzi — 252,5; m. Krakowie — 243,3; m. Wrocławiu — 241,8; woj. Szczecińskim — 239,0; Gdańskim — 232,6; Poznańskim — 232,6 i Katowickim — 202,1.

### 3. Krztusiec

W stosunku do analogicznego okresu r. ub. w miesiącu sprawozdawczym notuje się spadek krajowego wskaźnika z 205,9 — VII/1962 do 190,2 — VII/1963.

Znaczny wzrost wskaźnika zapadalności w porównaniu z tym samym okresem r. ub. obserwuje się w woj. Koszalińskim, Zielonogórskim, Olsztyńskim, m. Łodzi, m. Wrocławiu i m. Krakowie.

## ZACHOROWANIA NA CHOROBY ZAKAŻNE\*)

Województwo	Dur brzuszny Typhus abdominalis	Dury rzekome A. B. C. Paratyphus A. B. C.	Czerwonka Dysenteria	Biegunki u dzieci do lat 2 Enterocolitis infantum	Botulismus	Zatrucia pokarmowe		Włośnica Trichinosis	Zakażne zapalenie wątroby Hepatitis epidemica	Porażenie dzieci. nagm. Poliomyelitis anterior	Błonica Diphtheria	Płonica Scarlatina	Odra Morbilli	Krzusiec Pertussis	Zapalenie przyuszniczy nagminne Parotitis epidemica	Zapal. opon mózg. -rdzen. nagm. Meningitis epidemica	Grypa Influenza	Dur wysypkowy sporadyczny Choroba Brilla	Zimnica Malaria	Wściekliczna Rabies	Choroba Banga Brucellosis	Tęzec Tetanus	Róża Erysipelas	
	NrNr wg klasyfikacji międzynarodowej	040	041	045-048	571-764	049	042																	049
<b>POLSKA</b>	1962	181	32	790	3106	46	941	543	30	2976	10	198	3787	8647	5097	2575	65	4013	13	4	—	5	50	152
	1963	255	95	1079	5320	39	270	923	1	3826	2	90	4382	9254	4709	2777	217	4647	14	1	—	12	46	163
M. st. Warszawa	11	—	128	246	—	4	53	—	146	—	1	318	654	219	338	30	30	1	—	—	—	—	—	7
Warszawskie	25	5	109	696	—	8	25	—	202	—	4	333	703	248	107	4	97	4	—	—	—	—	3	10
Bydgoskie	27	—	90	489	19	18	80	—	214	—	—	247	380	341	71	5	114	—	—	—	—	—	3	12
M. Poznań	2	—	38	109	—	2	1	—	76	—	—	100	251	54	135	—	47	—	—	—	—	—	—	7
Poznańskie	10	—	25	259	7	41	89	—	192	—	1	391	840	295	107	2	72	—	—	—	—	—	1	7
M. Łódź	2	—	29	126	—	—	53	—	142	—	3	150	217	123	95	—	2699	—	—	—	—	—	—	19
Łódzkie	24	2	36	167	—	5	78	—	160	—	4	163	395	266	69	2	211	—	—	—	—	—	2	4
Kieleckie	27	3	6	144	—	3	9	—	293	—	14	112	658	95	70	19	97	—	—	—	—	—	2	3
Lubelskie	21	3	40	136	—	1	69	—	208	—	—	162	430	149	63	4	85	2	—	—	—	—	—	1
Białostockie	4	10	76	372	—	—	16	—	63	—	2	114	199	145	34	4	39	—	—	—	—	1	1	4
Olsztyńskie	8	—	73	181	—	5	40	—	152	—	—	112	232	175	76	7	89	—	—	—	—	2	1	11
Gdańskie	12	2	117	358	3	61	132	1	143	—	—	241	564	256	165	2	44	1	1	—	—	—	—	10
Koszalińskie	6	1	7	166	2	25	16	—	101	—	5	76	114	178	56	5	43	—	—	—	—	—	1	4
Szczecińskie	3	1	39	285	1	11	133	—	72	—	3	153	252	102	128	1	20	1	—	—	—	—	—	11
Zielonogórskie	6	—	63	88	4	32	4	—	126	—	3	101	353	291	133	1	88	1	—	—	—	—	4	8
M. Wrocław	3	—	1	44	—	2	18	—	64	—	—	88	189	79	39	—	8	2	—	—	—	—	—	3
Wrocławskie	7	—	75	295	1	7	31	—	279	1	21	376	328	317	238	12	117	—	—	—	—	—	6	15
Opolskie	10	2	3	111	2	1	—	—	164	—	1	101	265	98	52	15	47	—	—	—	—	—	2	2
Katowickie	7	—	64	676	—	43	10	—	593	—	5	557	1286	677	553	4	354	—	—	—	—	—	1	9
M. Kraków	3	3	23	7	—	—	31	—	46	—	7	98	246	200	37	1	80	—	—	—	—	9	—	3
Krakowskie	26	1	22	231	—	—	21	—	242	—	9	315	448	200	122	91	191	1	—	—	—	—	7	5
Rzeszowskie	11	62	15	184	—	1	14	—	148	1	7	74	250	201	89	8	75	1	—	—	—	—	12	8

## ZAPADALNOŚĆ NA NIEKTÓRE CHOROBY ZAKAŻNE\*)

Województwo	Dura brzuszny Typhus abdom.		Dury rzekome A. B. C. Paratyphus A. B. C.		Czerwonka Dysenteria		Porażenie dzie- cięce nagminne Poliomyelitis anterior acuta		Błonica Diphtheria		Płonica Scarlatina		Krzztusiec Pertussis		Zakażne zapalenie wątroby Hepatitis epidemicna	
	040		041		045—048		080		055		050		056		092	
NrNr wg klasyfikacji międzynarodowej																
Rok	1962	1963	1962	1963	1962	1963	1962	1963	1962	1963	1962	1963	1962	1963	1962	1963
POLSKA	7,3	10,3	1,3	3,8	31,9	43,6	0,40	0,08	8,0	3,6	153,0	177,0	205,9	190,2	120,2	154,6
M. st. Warszawa	3,1	11,4	—	—	50,9	132,9	1,0	—	1,0	1,0	329,2	330,3	378,0	227,4	154,7	151,6
Warszawskie	13,3	12,8	0,5	2,6	24,6	55,9	1,0	—	3,1	2,0	108,2	170,8	149,8	127,2	63,1	103,6
Bydgoskie	5,5	18,7	—	—	81,1	62,4	—	—	4,2	—	150,5	171,3	191,4	236,5	85,3	148,4
M. Poznań	—	5,8	—	—	17,4	110,5	—	—	2,9	—	354,8	290,9	302,5	157,1	180,3	221,0
Poznańskie	3,6	5,9	—	—	14,9	14,9	1,2	—	1,2	0,6	167,7	232,6	220,7	175,5	98,1	114,2
M. Łódź	10,1	3,4	1,7	—	69,0	48,8	—	—	16,8	5,0	398,9	252,5	107,7	207,0	282,8	239,0
Łódzkie	14,9	17,9	—	1,5	18,6	26,8	—	—	1,5	3,0	126,8	121,5	117,1	198,3	82,8	119,3
Kieleckie	10,5	17,7	1,3	2,0	2,6	3,9	—	—	26,2	9,2	79,2	73,4	213,6	62,2	72,1	192,0
Lubelskie	11,9	13,9	0,7	2,0	16,5	26,4	—	—	6,6	—	44,9	107,0	176,3	98,4	119,5	137,3
Białostockie	1,1	4,4	2,2	10,9	32,7	82,9	1,1	—	3,3	2,2	82,9	124,3	122,1	158,1	82,9	68,7
Olsztyńskie	14,9	10,8	—	—	64,8	98,6	1,3	—	—	—	189,1	151,3	145,9	236,4	87,8	205,4
Gdańskie	6,7	11,6	—	1,9	75,3	112,9	—	—	1,0	—	167,0	232,6	443,0	247,1	130,9	138,0
Koszalińskie	1,7	10,4	6,9	1,7	55,3	12,1	3,4	—	10,4	8,6	82,9	131,3	74,3	307,5	139,9	174,5
Szczecińskie	7,8	4,7	—	1,6	68,7	60,9	—	—	17,2	4,7	120,3	239,0	165,6	159,3	134,3	112,5
Zielonogórskie	3,1	9,4	—	—	60,9	98,4	—	—	4,7	4,7	139,0	157,7	196,7	454,4	154,6	196,7
M. Wrocław	2,7	8,2	—	—	13,7	2,7	—	—	2,7	—	189,6	241,8	118,2	217,1	181,4	175,9
Wrocławskie	5,9	4,6	1,3	—	42,0	49,3	—	0,6	20,4	13,8	276,5	246,9	172,1	208,2	120,2	183,2
Opolskie	3,8	12,7	—	2,5	5,1	3,8	—	—	5,1	1,3	86,6	128,6	106,9	124,8	168,1	208,8
Katowickie	4,0	2,5	5,8	—	19,6	23,2	—	—	4,3	1,8	178,5	202,1	343,2	245,6	197,4	215,1
M. Kraków	—	7,4	5,0	7,4	34,8	57,1	—	—	37,2	17,4	253,3	243,3	394,8	496,6	121,7	114,2
Krakowskie	6,5	15,5	0,6	0,6	22,6	13,1	—	—	16,7	5,4	122,8	187,8	107,3	119,3	89,4	144,3
Rzeszowskie	12,0	8,2	—	46,4	—	11,2	0,7	0,7	3,7	5,2	59,9	55,4	185,7	150,5	88,3	110,8

\* Zapadalność miesięczna na 100.000 ludności w stosunku rocznym.

Jednostka chorobowa i Nr Nr wg klasyfikacji międzynarodowej	Lipiec 1963	Lipiec 1962	Mediana 1959-1962	Zestawie- nie kumu- lacyjne I—VII/1963	Zestawie- nie kumu- lacyjne I—VII/1962
Dur brzuszny -- 040	255	181	249	1390	1132
Dury rzekome A. B. C. —041	95	32	52	279	142
Czerwonka 045 — 048	1079	790	727	6058	5404
Biegunki u dzieci do lat 2 571 — 764	5320	3106	3610	16031	12875
Botulismus — 049	39	46	20	207	246
Zatrucia pokarmowe { Salmonelozy 042 inne — 049	270	941	230	1195	1450
	923	543	598	3965	2566
Włośnica — 128	1	39	198	598	136
Zakaźne zap. wątroby — 092	3826	2976	3560	27328	23875
Porażenie dziec. nagm. — 080	2	10	13	16	40
Błonica — 055	90	198	338	941	2005
Płonica — 050	4382	3787	3170	32650	32081
Odra — 085	9254	8647	8286	94071	53022
Krztusiec — 056	4709	5097	5760	25699	21165
Zap. przyusz. nagm. — 089	2777	2575	2693	41771	28140
Zapalenie opon mózg.-rdzen. nagminne — 057	217	65	86	622	486
Grypa 480 — 483	4647	4013	4248	258676	3054816
Dur wysypkowy sporadyczny Choroba Brilla 100 — 102	14	13	16	86	92
Zimnica 110 — 117	1	4	—	2	8
Wścieklizna — 094	—	—	—	1	—
Choroba Banga — 044	12	5	5	57	43
Tężec — 061	46	50	45	134	162
Róża — 052	163	152	134	1187	1101

CDW Cieszyn 1981/63 260 egz. D-020

Zlecenie Ministerstwa Zdrowia i Opieki Społecznej —  
Departament Sanitarno-Epidemiologiczny

POLSKA RZECZPOSPOLITA LUDOWA  
MINISTERSTWO ZDROWIA  
I OPIEKI SPOŁECZNEJ  
DEPARTAMENT SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNY

WARSZAWA 55, ul. Miodowa 15. TEL. 313-441, w. 294

5918



INFORMACYJNY BIULETYN  
EPIDEMIOLOGICZNY

Sierpień 1963 r.

EGZ. NR 206

DO UŻYTKU SŁUŻBOWEGO



# Sytuacja epidemiologiczna w sierpniu 1963 r.

## I. Schorzenia szerzące się drogą pokarmową

### 1. Dur brzuszny

W sierpniu br. w porównaniu z analogicznym okresem r. ub. krajowy wskaźnik zapadalności wzrósł z 9,8 — VIII/1962 do 12,8 — VIII/1963. Wzrost wskaźnika zapadalności w porównaniu z tym samym okresem r. ub. notuje się we wszystkich województwach z wyjątkiem woj. Gdańskiego, Wrocławskiego, Opolskiego, Krakowskiego, Rzeszowskiego i m. st. Warszawy. W miesiącu sprawozdawczym najwyższe wskaźniki występują w woj. Kieleckim — 26,9; Lubelskim — 20,5; Białostockim — 17,4; Bydgoskim — 17,3; Warszawskim — 16,4; Olsztyńskim — 16,2 i Łódzkim — 15,6.

W sierpniu br. większych ognisk epidemicznych nie notowano.

W porównaniu z poprzedzającym miesiącem notuje się również wzrost krajowego wskaźnika zapadalności z 10,3 — VII/1963 do 12,8 — VIII/1963.

### 2. Dury rzekome

W sierpniu br. zgłoszono z terenu całej Polski 53 zachorowania. Zachorowania miały charakter sporadyczny z wyjątkiem woj. Lubelskiego (18 zach.) i Rzeszowskiego (12 zach.).

### 3. Czerwonka

W stosunku do analogicznego okresu r. ub. obserwuje się wzrost krajowego wskaźnika zapadalności z 34,2 — VIII/1962 do 54,6 — VIII/1963. Znaczny wzrost wskaźnika zapadalności w porównaniu z sierpniem 1962 r. notuje się w następujących województwach:

m. Poznaniu	— 23,2 — VIII/1962;	264,7 — VIII/1963
m. st. Warszawie,	— 94,3 — VIII/1962;	228,1 — VIII/1963
Zielonogórskim	— 65,6 — VIII/1962;	117,1 — VIII/1963
Olsztyńskim	— 82,4 — VIII/1962;	117,5 — VIII/1963
Białostockim	— 58,9 — VIII/1962;	94,9 — VIII/1963
Bydgoskim	— 43,0 — VIII/1962;	73,5 — VIII/1963
Warszawskim	— 25,1 — VIII/1962;	54,4 — VIII/1963

Spadek wskaźnika zapadalności w porównaniu z sierpniem r. ub. występuje w woj. Koszalińskim, Szczecińskim, Krakowskim, Kieleckim i m. Łodzi.

Najniższe wskaźniki notuje się w woj. Rzeszowskim — 5,2; Kieleckim — 6,0 i Krakowskim — 10,1. W lipcu br. krajowy wskaźnik wynosił — 43,6.

### 4. Porażenie dziecięce nagminne (poliomyelitis anterior acuta)

W miesiącu sprawozdawczym zgłoszono 2 zachorowania; w tym: woj. Rzeszowskie, pow. Kolbuszowa z lipcu br. — 1 zach. woj. Łódzkie, pow. Łęczyca z maja br. — 1 zach.

W poprzedzającym miesiącu zgłoszono 2 zachorowania, a w analogicznym okresie r. ub. miało miejsce 4 zachorowania.

### 5. Zakaźne zapalenie wątroby

Krajowy wskaźnik zapadalności z powodu zakaźnego zapalenia wątroby wzrósł w porównaniu z tym samym okresem r. ub. ze 135,0 — VIII/1962 do 205,7 — VIII/1963. Wzrost wskaźnika zapadalności notuje się we wszystkich województwach z wyjątkiem m. Poznania i woj. Szczecińskiego. Natomiast znaczny wzrost wskaźnika zapadalności obserwuje się w woj. Kieleckim, Opolskim, Zielonogórskim, Koszalińskim, Bydgoskim, m. Łodzi, m. Wrocławiu i m. Krakowie. Wyższą zapadalność od krajowej (205,7) i najwyższe wskaźniki notuje się w następujących województwach:

m. Łodzi	— 297,9;	Kieleckim	— 240,5;
Opolskim	— 292,8;	Olsztyńskim	— 231,0;
Katowickim	— 276,1;	m. Krakowie	— 230,9;
Zielonogórskim	— 271,7;	Wrocławskim	— 214,8;
m. st. Warszawie	— 263,3;	Koszalińskim	— 208,4;
m. Wrocławiu	— 247,3;		

W stosunku do lipca br. krajowy wskaźnik zapadalności wzrósł ze 154,6 — VII/1963 do 205,7 — VIII/1963.

## II. Schorzenia szerzące się drogą kropelkową

### 1. Błonica

W sierpniu br. zgłoszono z terenu całego kraju 75 zachorowań sporadycznych. W porównaniu z analogicznym okresem 1962 r. krajowy wskaźnik zapadalności obniżył się z 6,4 — VIII/1962 do 3,0 — VIII/1963. Spadek wskaźnika zapadalności w porównaniu z sierpniem r. ub. występuje we wszystkich województwach z wyjątkiem Koszalińskiego i Warszawskiego. W woj. Bygoskim, Łódzkim, Szczecińskim i Opolskim wskaźnik zapadalności utrzymuje się na poziomie sierpnia r. ub. Nie zgłoszono zachorowań z terenu m. st. Warszawy, woj. Olsztyńskiego i Gdańskiego. Najwyższe wskaźniki utrzymują się w woj. Wrocławskim — 13,8; m. Krakowie — 9,9; Koszalińskim — 8,6; m. Poznaniu — 5,8 i m. Wrocławiu — 5,5.

W lipcu br. krajowy wskaźnik zapadalności wynosił — 3,6.

### 2. Płonica

Notuje się wzrost krajowego wskaźnika zapadalności w porównaniu z sierpniem r. ub. ze 118,4 — VIII/1962 do 153,1 — VIII/1963 r. Wzrost wskaźnika zapadalności notuje się we wszystkich województwach z wyjątkiem m. Poznania. W poprzedzającym miesiącu krajowy wskaźnik zapadalności wynosił — 177,0.

### 3. Krztusiec

Notuje się znaczny spadek krajowego wskaźnika zapadalności w porównaniu z analogicznym okresem r. ub. z 250,6 — VIII/1962 do 173,8 — VIII/1963. W miesiącu sprawozdawczym najwyższe wskaźniki występują w m. Krakowie — 635,6; woj. Zielonogórskim — 321,6; Koszalińskim — 268,7; Katowickim — 248,1 i Olsztyńskim — 233,7.

W lipcu br. wskaźnik zapadalności wynosił — 190,2.

## ZACHOROWANIA NA CHOROBY ZAKAZNE\*)

Województwo	Dur brzuszny Typhus abdominalis	Dury rzekome A. B. C. Paratyphus A. B. C.	Czerwonka Dysenteria	Biegunki u dzieci do lat 2 Enterocolitis infantum	Botulismus	Zatrucia pokarmowe		Włośnica Trichinosis	Zakażne zapalenie wątroby Hepatitis epidemica	Porażenie dziec. nagm. Polioomyelitis anterior acuta	Błonica Diphtheria	Płonica Scarlatina	Odra Morbilli	Krzusiec Pertussis	Zapalenie przyuszniczy nagminne Parotitis epidemica	Zapal. opon mózżg. -rdzen. nagm. Meningitis epidemica	Grypa Influenza	Dur wysypkowy sporadyczny Choroba Brill	Zimnica Malaria	Wścieklizna Rabies	Choroba Banga Brucellosis	Teżec Tetanus	Róża Erysipelas	
						Salmonelozy	Inne																	
NrNr wg klasyfikacji międzynarodowej	040	041	045-048	571-764	049	042	049	128	092	080	055	050	085	056	089	057	480-483	100-102	110-117	094	044	061	052	
POLSKA	1962	243	25	846	4348	61	303	680	15	3342	4	179	2931	4842	6203	1724	93	3219	17	1	—	5	38	163
	1963	317	53	1351	6188	23	253	926	—	5092	2	75	3790	3093	4303	1446	152	4071	9	5	—	4	52	163
M. st. Warszawa	9	1	220	295	—	—	15	—	254	—	—	272	133	197	131	24	6	—	1	—	—	—	1	7
Warszawskie	32	3	106	663	3	3	115	—	268	—	5	251	203	228	54	3	53	3	1	—	—	—	1	12
Bydgoskie	25	3	106	500	5	8	63	—	291	—	2	190	143	304	55	7	93	—	—	—	1	1	9	
M. Poznań	1	—	91	91	—	2	—	—	65	—	2	76	61	23	42	1	22	—	—	—	—	—	—	4
Poznańskie	16	—	59	322	7	13	88	—	254	—	1	302	219	224	66	1	86	—	—	—	—	—	1	16
M. Łódź	7	1	35	120	—	—	89	—	177	—	1	169	39	109	22	—	2558	—	—	—	—	—	—	15
Łódzkie	21	3	37	181	—	30	34	—	169	1	1	138	158	127	25	3	173	1	—	—	—	—	5	3
Kieleckie	41	2	9	159	1	—	17	—	367	—	7	92	184	91	45	22	106	—	—	—	—	—	4	7
Lubelskie	31	18	40	165	—	—	43	—	269	—	1	102	157	196	48	3	36	1	—	—	—	—	5	3
Białostockie	16	5	87	561	—	23	11	—	107	—	2	109	82	168	35	6	20	1	—	—	—	—	3	8
Olsztyńskie	12	—	87	298	—	1	48	—	171	—	—	85	124	173	29	11	52	1	—	—	—	—	1	4
Gdańskie	14	—	90	516	4	34	92	—	212	—	—	197	274	202	103	9	68	1	3	—	1	—	—	6
Koszalińskie	4	—	28	227	—	45	120	—	121	—	5	91	46	156	35	—	23	—	—	—	—	—	—	9
Szczecińskie	5	1	30	241	—	9	50	—	123	—	3	138	125	111	56	6	24	—	—	—	—	—	1	2
Zielonogórskie	5	—	75	104	—	36	—	—	174	—	2	87	104	206	69	1	58	—	—	—	—	—	1	5
M. Wrocław	1	—	6	75	1	—	31	—	90	—	2	72	54	50	34	—	—	—	—	—	—	1	—	5
Wrocławskie	5	4	78	266	—	7	59	—	327	—	21	301	195	234	112	11	36	1	—	—	—	—	5	9
Opolskie	6	—	9	118	—	—	—	—	230	—	2	100	127	111	38	21	55	—	—	—	—	1	3	8
Katowickie	29	—	99	755	1	42	17	—	761	—	4	532	333	684	320	3	432	—	—	—	—	—	—	11
M. Kraków	1	—	35	66	—	—	22	—	93	—	4	150	83	256	34	—	45	—	—	—	—	—	2	4
Krakowskie	23	—	17	268	1	—	11	—	327	—	6	229	171	233	48	6	70	—	—	—	—	—	6	7
Rzeszowskie	13	12	7	257	—	—	1	—	242	1	4	107	78	220	45	14	55	—	—	—	—	—	12	9

\* Liczby bezwzględne

## ZAPADALNOŚĆ NA NIEKTÓRE CHOROBY ZAKAŹNE\*)

Województwo	Dur brzuszny Typhus abdom.		Dury rzekome A. B. C. Paratyphus A. B. C.		Czerwonka Dysenteria		Porażenie dzie- cięce nagminne Poliomyelitis anterior acuta		Błonica Diphtheria	Płonica Scarlatina	Krzusiec Pertussis	Zakaźne zapalenie wątroby Hepatitis epidemica							
	040		041		045—048		080					055		050		056		092	
	1962	1963	1962	1963	1962	1963	1962	1963				1962	1963	1962	1963	1962	1963	1962	1963
<b>POLSKA</b>	9,8	12,8	1,0	2,1	34,2	54,6	0,2	0,1	6,4	3,0	118,4	153,1	250,6	173,8	135,0	205,7			
M. st. Warszawa	13,5	9,3	4,1	1,0	94,3	228,1	—	—	1,0	—	240,5	282,0	430,3	204,2	194,9	263,3			
Warszawskie	12,3	16,4	2,6	1,5	25,1	54,4	—	—	1,5	2,6	81,6	128,8	165,7	117,0	72,8	137,5			
Bydgoskie	10,4	17,3	0,7	2,1	43,0	73,5	0,7	—	1,4	1,4	123,4	131,8	260,7	210,8	115,1	201,8			
M. Poznań	—	2,9	—	—	23,3	264,7	—	—	11,6	5,8	258,9	221,0	468,3	66,9	247,2	189,0			
Poznańskie	7,1	9,5	—	—	10,7	35,1	—	—	2,4	0,6	159,4	180,2	261,7	133,2	99,3	151,1			
M. Łódź	10,1	11,8	—	1,7	60,6	58,9	—	—	15,1	1,7	269,3	284,5	149,8	183,5	195,3	297,9			
Łódzkie	13,4	15,6	—	2,2	13,7	27,6	—	0,7	0,7	0,7	88,7	102,9	188,7	94,7	73,8	126,0			
Kieleckie	11,1	26,9	—	1,3	7,2	6,0	—	—	26,2	4,6	45,9	60,3	228,7	59,6	70,8	240,5			
Lubelskie	8,6	20,5	2,0	11,9	9,9	26,4	—	—	4,0	0,7	23,1	67,3	182,2	129,4	132,7	177,6			
Białostockie	10,9	17,4	—	5,4	58,9	94,9	—	—	6,5	2,2	58,9	118,9	148,3	183,2	69,8	116,7			
Olsztyńskie	12,1	16,2	1,3	—	82,4	117,5	—	—	2,7	—	112,1	114,8	195,9	233,7	164,8	231,0			
Gdańskie	17,4	13,5	1,0	—	81,1	86,9	—	—	1,0	—	145,7	190,1	412,1	195,0	140,9	204,6			
Koszalińskie	—	6,9	—	—	103,4	48,2	3,4	—	5,2	8,6	68,9	156,8	115,4	268,7	129,2	208,4			
Szczecińskie	6,2	7,8	—	1,6	70,3	46,9	—	—	4,7	4,7	106,2	215,5	264,0	173,4	232,7	192,1			
Zielonogórskie	1,6	7,8	—	—	65,6	117,1	—	—	14,0	3,1	110,8	135,8	317,0	321,6	179,6	271,7			
M. Wrocław	2,7	2,7	—	—	16,5	16,5	—	—	11,0	5,5	195,1	197,9	178,6	137,4	159,4	247,3			
Wrocławskie	8,5	3,3	1,3	2,6	32,2	51,2	0,6	—	17,1	13,8	180,6	197,7	204,3	153,7	143,8	214,8			
Opolskie	14,0	7,6	1,3	—	6,4	11,4	—	—	2,5	2,5	80,2	127,3	189,7	141,3	182,1	292,8			
Katowickie	5,1	10,5	1,8	—	25,4	35,9	—	—	5,4	1,4	157,8	193,0	400,9	248,1	207,5	276,1			
M. Kraków	2,5	2,5	—	—	84,4	86,9	—	—	19,9	9,9	156,4	372,4	394,8	635,6	153,9	230,9			
Krakowskie	15,5	13,7	1,2	—	16,7	10,1	—	—	14,9	3,6	107,3	136,5	137,7	138,9	133,0	195,0			
Rzeszowskie	12,7	9,7	—	9,0	—	5,2	—	0,7	3,7	3,0	50,2	80,1	265,0	164,7	91,3	181,2			

\* Zapadalność miesięczna na 100.000 ludności w stosunku rocznym.

Jednostka chorobowa i Nr Nr wg klasyfikacji międzynarodowej	Sierpień 1963	Sierpień 1962	Mediana 1959-1962	Zestawie- nie kumu- lacyjne I-VIII/1963	Zestawie- nie kumu- lacyjne I-VIII/1962	
Dur brzuszny -- 040	317	243	332	1707	1375	
Dury rzekome A. B. C. —041	53	25	51	332	167	
Czerwonka 045 — 048	1351	846	913	7409	6250	
Biegunki u dzieci do lat 2 571 — 764	6188	4348	4358	22219	17223	
Botulismus — 049	23	61	20	230	307	
Zatrucia pokarmowe {	Salmonelozy 042	253	303	104	1448	1783
	inne — 049	926	680	755	4891	3246
Włośnica — 128	—	15	16	598	151	
Zakaźne zap. wątroby — 092	5092	3342	4383	32420	27217	
Porażenie dziec. nagm. — 080	2	4	15	18	44	
Błonica — 055	75	179	351	1016	2184	
Płonica — 050	3790	2931	2795	36440	35012	
Odra — 085	3093	4842	3678	97164	57864	
Krzusiec — 056	4303	6203	6269	30002	27368	
Zap. przyusz. nagm. — 089	1446	1724	1776	43217	29864	
Zapalenie opon mózg.-rdzen. nagminne — 057	152	93	108	774	579	
Grypa 480 — 483	4071	3219	4206	262747	3058035	
Dur wysypkowy sporadyczny						
Choroba Brillla 100 — 102	9	17	23	95	109	
Zimnica 110 — 117	5	1	1	7	9	
Wścieklizna — 094	—	—	—	1	—	
Choroba Banga — 044	4	5	4	61	48	
Tężec — 061	52	38	54	186	200	
Róża — 052	163	163	149	1350	1264	

CDW Cieszyn 2184/63 260 eqz. D-020

POLSKA RZECZPOSPOLITA LUDOWA  
MINISTERSTWO ZDROWIA  
I OPIEKI SPOŁECZNEJ  
DEPARTAMENT SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNY

WARSZAWA 55, ul. Miodowa 15. TEL. 313-441, w. 294



**INFORMACYJNY BIULETYN  
EPIDEMIOLOGICZNY**

**Wrzesień 1963**

EGZ. NR 00244 \*

**DO UŻYTKU SŁUŻBOWEGO**

# Sytuacja epidemiologiczna we wrześniu 1963 r.

## I. Schorzenia szerzące się drogą pokarmową

### 1. Dur brzuszny

Krajowy wskaźnik zapadalności w porównaniu z analogicznym okresem r. ub. wzrósł z 11,0 — IX/1962 do 15,6 — IX/1963. Wzrost wskaźnika zapadalności w porównaniu z wrześniem 1962 r. notuje się we wszystkich województwach z wyjątkiem woj. Oszyńskiego i Krakowskiego. W m. st. Warszawie i woj. Rzeszowskim wskaźnik zapadalności utrzymuje się na poziomie września r. ub. Znaczny wzrost wskaźnika zapadalności obserwuje się w woj. Bydgoskim (6,9 — IX/1962; 23,6 — IX/1963), m. Łodzi (6,7 — IX/1962; 26,9 — IX/1963), Białostockim (5,4 — IX/1962; 24,0 — IX/1963), m. Wrocławiu (8,2 — IX/1962; 22,0 — IX/1963) i Lubelskim (6,6 — IX/1962; 15,2 — IX/1963).

Najwyższe wskaźniki w miesiącu sprawozdawczym występują w m. Łodzi — 26,9; woj. Warszawskim — 24,1; Białostockim — 24,0; Bydgoskim — 23,6; m. Wrocławiu — 22,0 i Łódzkim — 20,9.

W miesiącu wrześniu większych ognisk epidemicznych nie notowano.

W poprzedzającym miesiącu krajowy wskaźnik zapadalności wynosił — 12,8.

### 2. Dury rzekome

We wrześniu br. zgłoszono 32 zachorowania sporadyczne.

### 3. Czerwonka

Notuje się wzrost krajowego wskaźnika zapadalności w porównaniu z wrześniem r. ub. z 44,9 — IX/1962 do 48,4 — IX/1963. Wyższe wskaźniki od krajowego (48,4) występują w m. st. Warszawie — 361,4; Olsztyńskim — 131,0; Szczecińskim — 106,2; Gdańskim — 89,8; Zielonogórskim — 89,0; m. Poznaniu — 75,6; Białostockim — 65,4 i m. Krakowie — 57,1.

Znaczny wzrost wskaźnika zapadalności w stosunku do analogicznego okresu r. ub. obserwuje się w następujących województwach:

m. st. Warszawie	— 167,2 — IX/1962;	361,4 — IX/1963
Szczecińskim	— 40,6 — IX/1962;	106,2 — IX/1963
Olsztyńskim	— 95,9 — IX/1962;	131,0 — IX/1963
m. Poznaniu	— 29,1 — IX/1962;	75,6 — IX/1963

Znaczny spadek wskaźnika zapadalności w porównaniu z wrześniem 1962 r. notuje się w m. Krakowie, woj. Łódzkim i Koszalińskim.

Najniższe wskaźniki notuje się w woj. Kieleckim, Rzeszowskim, Opolskim i Krakowskim. W porównaniu z poprzedzającym miesiącem krajowy wskaźnik zapadalności obniżył się z 54,6 — VIII/1963 do 48,4 — IX/1963.

### 4. Porażenie dziecięce nagminne (poliomyelitis anterior acuta)

W miesiącu sprawozdawczym zgłoszono 1 zachorowanie z września br. — woj. Białostockie, pow. Suwałki.

W analogicznym okresie r. ub. nie zanotowano zachorowań na poliomyelitis, a w poprzedzającym miesiącu zgłoszono 2 zachorowania.

### 5. Zakaźne zapalenie wątroby

We wrześniu br. zgłoszono z terenu całej Polski 8 288 zachorowań w stosunku do 3 701 zachorowań zgłoszonych we wrześniu 1962 r.

Krajowy wskaźnik zapadalności z powodu zakaźnego zapalenia wątroby wzrósł w porównaniu z tym samym okresem r. ub. ze 149,5 — IX/1962 do

334,8 — IX/1963. Wzrost wskaźnika zapadalności w porównaniu z wrześniem r. ub. notuje się we wszystkich województwach. Znaczny wzrost wskaźnik zapadalności ilustruje następująca tabela:

Województwo	IX/1962	IX/1963
m. Kraków	191,2	578,5
Kieleckie	96,3	399,7
m. st. Warszawa	194,2	487,1
m. Łódź	240,7	491,5
m. Wrocław	247,3	497,4
Zielonogórskie	170,2	404,4
Olsztyńskie	141,9	378,3
Wrocławskie	149,7	355,3
Katowickie	228,6	428,1

Najniższe wskaźniki zapadalności obserwuje się w woj. Białostockim — 160,3; Koszalińskim 200,4; Łódzkim — 250,5 i Poznańskim — 256,9.

W stosunku do poprzedzającego miesiąca notuje się również wzrost krajowego wskaźnika zapadalności z 205,7 — VIII/1963 do 334,8 — IX/1963.

## II. Schorzenia szerzące się drogą kropelkową

### 1. Błonica

W miesiącu sprawozdawczym zgłoszono z terenu całego kraju 109 zachorowań. Zachorowania miały charakter sporadyczny z wyjątkiem woj. Wrocławskiego (pow. Wałbrzych — 8 zach., m. Legnica — 3 zach.) i Krakowskiego (pow. Kraków — 4 zach., pow. Nowy Targ — 3 zach., m. Tarnów — 3 zach.)

Krajowy wskaźnik zapadalności obniżył się w porównaniu z analogicznym okresem r. ub. z 7,9 — IX/1962 do 4,4 — IX/1963. We wrześniu br. najwyższe wskaźniki zapadalności występują w m. Krakowie — 22,3; woj. Wrocławskim — 15,8; Krakowskim — 10,1 i Szczecińskim — 9,4.

Nie zgłoszono zachorowań z m. st. Warszawy, woj. Bydgoskiego, Olsztyńskiego i Koszalińskiego.

W sierpniu br. krajowy wskaźnik zapadalności wynosił — 3,0.

### 2. Płonica

W porównaniu z analogicznym okresem r. ub. krajowy wskaźnik zapadalności wzrósł ze 147,4 — IX/1962 do 278,8 — IX/1963. Wzrost wskaźnika zapadalności notuje się we wszystkich województwach w porównaniu z tym samym okresem r. ub. W miesiącu sprawozdawczym najwyższe wskaźniki zapadalności obserwuje się w m. Krakowie — 881,5; m. Łodzi — 870,3; m. st. Warszawie 620,0; m. Wrocławiu — 590,9; m. Poznaniu — 468,3; Katowickim — 372,6 i Gdańskim — 334,9.

W sierpniu br. krajowy wskaźnik zapadalności z powodu płonicy wynosił — 153,1.

### 3. Krztusiec

Obserwuje się spadek krajowego wskaźnika zapadalności ze 183,2 — IX/1962 do 149,9 — IX/1963. Mimo spadku krajowego wskaźnika zapadalności, to następujące województwa notują wzrost: m. Łódź, m. Kraków, Białostockie, Olsztyńskie, Koszalińskie, Zielonogórskie, Wrocławskie, Opolskie i Krakowskie.

W poprzedzającym miesiącu krajowy wskaźnik zapadalności wynosił — 173,8.



### III. Inne schorzenia

#### 1. Ospa naturalna

W miesiącu czerwcu, lipcu i sierpniu miała miejsce w Polsce epidemia ospy naturalnej.

Zanotowano łącznie 99 zachorowań (miasto Wrocław — 79 zach., woj. Wrocławskie — 11 zach., woj. Opolskie — 4 zach., woj. Łódzkie, pow. Wieruszów — 4 zach., woj. Gdańskie, miasto Gdańsk — 1 zach.).

Epidemia ospy w Polsce spowodowana została na skutek zawleczenia choroby przez osobę, która w dniu 25 maja br. powróciła do Polski po kilkutygodniowej podróży w krajach azjatyckich i pobycie w Delhi w dniach 16—24 maja (Delhi w tym okresie była terenem zakażonym ospą naturalną).

Ostatnie zachorowania zanotowano w dniu 10 sierpnia br. w mieście Wrocławiu.

Uznanie poszczególnych terenów za wolne od zakażenia ospą nastąpiło:

woj. Opolskie	30 sierpnia br.
woj. Wrocławskie	30 sierpnia br.
miasto Wrocław	9 września br.
pow. Wieruszów, woj. Łódzkie	12 września br.

Zanotowano łącznie 7 zgonów.

## ZACHOROWANIA NA CHOROBY ZAKAŻNE\*)

Województwo	Dur brzuszny Typhus abdominalis	Dury rzekome A. B. C. Paratyphus A. B. C.	Czerwonka Dysenteria	Biegunki u dzieci do lat 2 Enterocolitis infantum	Botulismus	Zatrucia pokarmowe		Włośnica Trichinosis	Zakażne zapalenie wątroby Hepatitis epidemica	Porażenie dziec. nagm. Polomyelitis anterior	Bionica Diphtheria	Pionica Scarlatina	Odra Morbilli	Krztusiec Pertussis	Zapalenie przusz. nagminne Parotitis epidemica	Zapalenie opon mózq.- rdzeń. nagm. Meningitis epidemica	Gypa Influenza	Dur wysypkowy sporadyczny Choroba Brilla	Zimnica Malaria	Wścieklizna Rabies	Choroba Banga Brucellosis	Tężec Tetanus	Róża Erysipelas	
	Nr Nr klasyfikacji międzynarodowej	040	041	045-048	571-764	049	042	049	128	092	080	055	050	085	056	089	057	480-483	100-102	110-117	094	044	061	052
POLSKA	1962	273	29	1112	3273	34	117	501	1	3701	—	195	3648	3997	4535	1634	92	6896	10	—	—	3	40	191
	1963	386	32	1199	4390	14	653	687	13	8288	1	109	6902	2242	3710	2013	101	5047	19	2	—	2	40	183
M. st. Warszawa	17	—	348	229	—	2	14	2	469	—	—	597	106	209	169	8	13	3	1	—	—	1	13	
Warszawskie	47	4	77	439	—	1	21	7	510	—	5	475	195	158	83	3	60	—	—	—	—	1	6	
Bydgoskie	34	2	39	172	4	11	40	—	428	—	—	342	143	248	79	3	238	—	—	—	—	—	7	
M. Poznań	5	—	26	41	1	3	—	—	128	—	1	161	16	39	40	—	31	—	—	—	—	—	5	
Poznańskie	19	1	20	200	1	15	49	—	432	—	2	413	287	212	106	4	104	1	—	—	—	2	9	
M. Łódź	16	1	18	71	—	—	40	—	292	—	1	517	35	85	43	1	2966	1	—	—	—	—	15	
Łódzkie	28	5	25	115	—	—	26	—	336	—	8	290	29	125	38	3	155	—	—	—	—	2	7	
Kieleckie	26	—	6	183	—	1	25	3	610	—	10	167	64	118	77	17	162	—	—	—	—	—	7	
Lubelskie	23	6	37	125	—	1	16	—	474	—	5	193	83	177	51	—	38	6	—	—	—	—	8	
Białostockie	22	8	60	356	—	2	14	1	147	1	3	132	33	141	32	5	37	—	—	—	—	2	4	
Olsztyńskie	11	—	97	244	—	1	110	—	280	—	—	132	103	163	45	—	110	—	—	—	1	—	13	
Gdańskie	16	—	93	350	—	22	61	—	341	—	1	347	255	143	153	6	169	2	—	—	—	—	10	
Koszalińskie	9	—	15	170	—	56	20	—	116	—	—	81	39	121	30	7	31	1	—	—	1	2	9	
Szczecińskie	10	—	68	188	3	11	66	—	177	—	6	195	70	103	55	1	38	1	—	—	—	—	4	
Zielonogórskie	6	1	57	93	3	55	—	—	259	—	3	159	121	215	85	1	74	—	—	—	—	2	6	
M. Wrocław	8	1	8	54	—	1	49	—	181	—	2	215	42	63	46	—	11	—	—	—	—	—	9	
Wrocławskie	27	—	66	244	1	12	76	—	541	—	24	417	167	324	270	5	67	2	1	—	—	2	16	
Opolskie	9	—	6	96	—	1	5	—	300	—	1	142	100	154	37	10	69	1	—	—	—	2	3	
Katowickie	22	—	89	607	1	456	14	—	1180	—	5	1027	192	463	408	12	309	1	—	—	—	5	9	
M. Kraków	5	1	23	30	—	1	25	—	233	—	9	355	27	148	38	—	175	—	—	—	—	—	4	
Krakowskie	13	—	15	126	—	—	8	—	469	—	17	330	78	163	58	3	116	—	—	—	—	5	12	
Rzeszowskie	13	2	6	257	—	1	8	—	385	—	6	215	57	138	70	5	74	—	—	—	—	14	7	

\*) Liczby bezwzględne

## ZAPADALNOŚĆ NA NIEKTÓRE CHOROBY ZAKAŻNE\*)

Województwo	Dur brzuszny Typhus abdominalis		Dury rzekome A. B. C. Paratyphus A. B. C.		Czerwonka Dysenteria		Porażenie dziecięce naqminne Poliomyelitis anterior acuta		Błonica Diphtheria		Płonica Scarlatina		Krzusiec Pertussis		Zakażne zapalenie wątroby Hepatitis epidemica	
	040		041		045—048		080		055		050		056		092	
Nr Nr klasyfikacji międzynarodowej																
R o k	1962	1963	1962	1963	1962	1963	1962	1963	1962	1963	1962	1963	1962	1963	1962	1963
POLSKA	11,0	15,6	1,2	1,3	44,9	48,4	—	0,04	7,9	4,4	147,4	278,8	183,2	149,9	149,5	334,8
M. st. Warszawa	17,6	17,6	2,1	—	167,2	361,4	—	—	3,1	—	325,1	620,0	335,5	217,1	194,2	487,1
Warszawskie	13,8	24,1	2,6	2,0	29,7	39,5	—	—	2,0	2,6	108,2	243,7	98,0	81,0	82,6	261,6
Bydgoskie	6,9	23,6	—	1,4	33,3	27,0	—	—	4,2	—	138,7	237,2	250,3	172,0	126,2	296,8
M. Poznań	5,8	14,5	—	—	29,1	75,6	—	—	—	2,9	465,4	468,3	325,8	113,4	279,2	372,3
Poznańskie	7,1	11,3	—	0,6	13,1	11,9	—	—	3,6	1,2	180,8	245,6	170,1	126,1	110,0	256,9
M. Łódź	6,7	26,9	—	1,7	43,8	30,3	—	—	5,0	1,7	345,1	870,3	84,2	143,1	240,7	491,5
Łódzkie	11,2	20,9	1,5	3,7	70,8	18,6	—	—	6,7	6,0	102,9	216,2	123,0	93,2	100,7	250,5
Kieleckie	12,4	17,0	—	—	4,6	3,9	—	—	30,1	6,5	63,6	109,4	174,3	77,3	96,3	399,7
Lubelskie	6,6	15,2	3,3	4,0	18,5	24,4	—	—	5,9	3,3	38,3	127,4	147,2	116,9	152,5	313,0
Białostockie	5,4	24,0	3,3	8,7	62,2	65,4	—	1,1	2,2	3,3	57,8	144,0	84,0	153,8	69,8	160,3
Olsztyńskie	55,4	14,9	1,3	—	95,9	131,0	—	—	8,1	—	118,9	178,3	156,7	220,2	141,9	378,3
Gdańskie	10,6	15,4	—	—	82,0	89,8	—	—	—	1,0	166,0	334,9	351,3	138,0	176,6	329,1
Koszalińskie	3,4	15,5	—	—	51,8	25,9	—	—	10,4	—	76,0	139,9	103,6	209,0	153,7	200,4
Szczecińskie	6,2	15,6	—	—	40,6	106,2	—	—	6,2	9,4	129,6	304,6	231,2	160,9	187,4	276,5
Zielonogórskie	4,7	9,4	1,6	1,6	71,8	89,0	—	—	7,8	4,7	146,8	248,3	251,4	335,7	170,2	404,4
M. Wrocław	8,2	22,0	—	2,7	44,0	22,0	—	—	8,2	5,5	261,1	590,9	261,1	173,1	247,3	497,4
Wrocławskie	15,1	17,7	—	—	47,9	43,3	—	—	17,1	15,8	213,5	273,9	191,1	212,8	149,7	355,3
Opolskie	10,2	11,4	1,3	—	8,9	7,6	—	—	1,3	1,3	114,6	180,8	133,7	196,1	222,8	382,0
Katowickie	7,6	8,0	2,2	—	57,5	32,3	—	—	4,7	1,8	202,8	372,6	245,2	168,0	228,6	428,1
M. Kraków	9,9	12,4	5,0	2,5	116,7	57,1	—	—	34,8	22,3	317,8	881,5	198,6	367,5	191,2	578,5
Krakowskie	11,3	7,7	0,6	—	22,1	8,9	—	—	9,5	10,1	107,3	196,8	79,9	97,2	127,0	279,7
Rzeszowskie	9,7	9,7	—	1,5	3,0	4,5	—	—	9,7	4,5	38,2	161,0	187,9	103,3	113,0	288,2

\* Zapadalność miesięczna na 100.000 ludności w stosunku rocznym.

Jednostka chorobowa i Nr Nr wg klasyfikacji międzynarodowej	Wrzesień 1963 r.	Wrzesień 1962 r.	Mediana 1959-1960	Zestawie- nie kumu- lacyjne I—IX 1963	Zestawie- nie kumu- lacyjne I—IX 1962
Dur brzuszny -- 040	386	273	386	2093	1648
Dury rzekome A. B. C. —041	32	29	46	364	196
Czerwonka 045 — 048	1199	1112	1026	8608	7362
Biegunki u dzieci do lat 2 571 — 764	4390	3273	3798	26609	20496
Botulismus — 049	14	34	11	244	341
Zatrucia pokarmowe {					
inne — 049	687	501	483	5578	3747
Włośnica — 128	13	1	5	611	152
Zakaźne zap. wątroby -- 092	8288	3701	5191	40708	30 918
Porażenie dziec. nagm. — 080	1	—	14	19	44
Błonica — 055	109	195	338	1125	2379
Płonica — 050	6902	3648	3560	43342	38660
Odra — 085	2242	3997	2818	99 406	61861
Krztusiec — 056	3710	4535	5045	33712	31903
Zap. przyusz. nagm. — 089	2013	1634	1801	45230	31498
Zapalenie opon mózgow.-rdzen. nagminne — 057	101	92	84	875	671
Grypa 480 — 483	5047	6896	8449	267794	3064931
Dur wysypkowy sporadyczny Choroba Brillla 100 — 102	19	10	18	114	119
Zimnica 110 — 117	2	—	2	9	9
Wścieklizna — 094	—	—	—	1	—
Choroba Banga — 044	2	3	3	63	51
Tężec — 061	40	40	42	226	240
Róża — 052	183	191	171	1533	1455

CDW Cieszyn 2386/63 260 egz. D-020

POLSKA RZECZPOSPOLITA LUDOWA  
MINISTERSTWO ZDROWIA  
I OPIEKI SPOŁECZNEJ  
DEPARTAMENT SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNY

WARSZAWA 55, ul. Miodowa 15 TEL. 313-441 w. 294



INFORMACYJNY BIULETYN  
EPIDEMIOLOGICZNY

Październik 1963

EGZ. NR 210

DO UŻYTKU SŁUŻBOWEGO

# Sytuacja epidemiologiczna w październiku 1963 r.

## I. Schorzenia szerzące się drogą pokarmową

### 1. Dur brzuszny

W miesiącu sprawozdawczym w porównaniu z analogicznym okresem r. ub. krajowy wskaźnik zapadalności wzrósł z 11,3 — X/1962 do 12,3 — X/1963. Znaczny wzrost wskaźnika zapadalności obserwuje się w woj. Białostockim (10,9 — X/1962; 33,8 — 1963), na terenie którego w pow. Łomżyńskim (9 zach.) i Wysoko Mazowieckim (6 zach.) zanotowano epidemiczne nasilenie zachorowań. W październiku br. najwyższe wskaźniki zapadalności notuje się w woj. Białostockim — 33,8; m. Łodzi — 20,2; Warszawskim — 20,0; m. st. Warszawie — 17,6; Olsztyńskim — 17,6 i Kieleckim — 16,4. Najniższe wskaźniki zanotowano w woj. Rzeszowskim, Koszalińskim, m. Krakowie i Szczecińskim.

W stosunku do poprzedzającego miesiąca krajowy wskaźnik zapadalności obniżył się z 15,6 — IX/1963 do 12,3 — X/1963.

### 2. Dury rzekome

W październiku br. zgłoszono z terenu całego kraju 24 zachorowania sporadyczne.

### 3. Czerwonka

Notuje się niewielki wzrost krajowego wskaźnika zapadalności w porównaniu z tym samym okresem r. ub. z 38,7 — X/1962 do 39,1 — X/1963. Wyższe wskaźniki od krajowego (39,1) obserwuje się w m. st. Warszawie — 254,4; woj. Olsztyńskim — 127,0; Białostockim — 100,3; Gdańskim — 92,6; Szczecińskim — 75,0; Zielonogórskim — 50,0 i m. Krakowie — 49,7. Wzrost wskaźnika zapadalności w porównaniu z październikiem br. notuje się w 9 województwach, natomiast znaczny wzrost:

w m. st. Warszawie —	137,1 — X/1962;	254,4 — X/1963
woj. Białostockim —	39,3 — X/1962;	100,3 — X/1963

Najniższe wskaźniki obserwuje się w woj. Kieleckim — 1,3; Rzeszowskim — 2,2; Krakowskim — 6,5 i Poznańskim — 7,1.

W wrześniu br. krajowy wskaźnik zapadalności wynosił — 48,4.

### 4. Porażenie dziecięce nagminne (poliomyelitis anterior acuta)

W miesiącu sprawozdawczym zgłoszono 3 zachorowania; w tym:

woj. Białostockie, pow. Ełk z września br.	— 1 zach.
woj. Lubelskie, pow. Chełm z lipca br.	— 1 zach.
woj. Bydgoskie, pow. Toruń z lipca br.	— 1 zach.

W poprzedzającym miesiącu zgłoszono 1 zachorowanie. W październiku r. ub. miało 1 zachorowanie.

### 5. Zakaźne zapalenie wątroby

W październiku br. zgłoszono z terenu całej Polski 11.237 zachorowań, w stosunku do 4.907 zachorowań zgłoszonych w tym samym okresie r. ub. W miesiącu sprawozdawczym hospitalizowano 79% zgłoszonych zachorowań.

Krajowy wskaźnik zapadalności w porównaniu z analogicznym okresem r. ub. wzrósł ze 198,2 — X/1962 do 454,0 — X/1963. Wzrost wskaźnika zapadalności w porównaniu z październikiem r. ub. notuje się we wszystkich województwach. Najwyższe wskaźniki i wyższe od krajowego (454,0) obserwuje się w m. Krakowie — 667,9; m. Łodzi — 659,8; m. st. Warszawie — 642,9; woj. Kieleckim — 628,4; m. Wrocławiu — 541,4; woj. Zielonogórskim — 532,4; Olsztyńskim — 525,6; Katowickim — 509,0; Opolskim — 485,1; Wrocławskim — 481,4 i Krakowskim — 464,5.

Najniższe wskaźniki obserwuje się w woj. Poznańskim — 280,7; Białostockim — 318,5; Łódzkim — 338,5 i Szczecińskim — 343,6.

We wrześniu br. krajowy wskaźnik zapadalności wynosił — 334,8.

## II. Schorzenia szerzące się drogą kropelkową

### 1. Błonica

Krajowy wskaźnik zapadalności obniżył się w porównaniu z analogicznym okresem r. ub. z 10,3 — X/1962 do 6,7 — X/1963. Wzrost wskaźnika zapadalności w porównaniu z październikiem 1962 r. występuje w następujących województwach:

Szczecińskim	— 12,5 — X/1962;	35,9 — X/1963
Opolskim	— 5,1 — X/1962;	10,2 — X/1963
m. Wrocławiu	— 8,2 — X/1962;	13,7 — X/1963
Warszawskim	— 4,1 — X/1962;	8,2 — X/1963
Łódzkim	— 4,5 — X/1962;	6,0 — X/1963

W woj. Lubelskim wskaźnik zapadalności utrzymuje się na poziomie października r. ub. Nie zgłoszono zachorowań z terenu m. st. Warszawy, m. Poznania, woj. Poznańskiego, Białostockiego Olsztyńskiego i Gdańskiego.

Najwyższe wskaźniki występują w woj. Szczecińskim — 35,9; m. Krakowie — 24,8; woj. Kieleckim — 13,8; m. Wrocławiu — 13,7; i woj. Wrocławskim — 11,8.

W woj. Szczecińskim, mieście Szczecinie zanotowano epidemię błonicy, która wystąpiła już w drugiej połowie września br.

We wrześniu br. zgłoszono z miasta Szczecina 6 zach. W miesiącu sprawozdawczym zgłoszono 22 zachorowania. Przyczyną szerzących się zachorowań byli nosiciele — dzieci uczęszczające do dwóch szkół podstawowych oraz 1 nosiciel — dziecko przebywające na stałe w „Rodzinnym Domu Dziecka” i uczęszczające również do szkoły podstawowej. Łącznie u zbadanych osób wykryto 6, nosicieli, u których stwierdzono maczugowca błonicy. Przypadki zachorowań stwierdzono przedewszystkim u dzieci nie szczepionych p/błonicy.

W poprzedzającym miesiącu krajowy wskaźnik zapadalności wynosił — 4,4.

### 2. Płonica

Notuje się znaczny wzrost krajowego wskaźnika zapadalności w porównaniu z październikiem 1962 r. z 256,0 — X/1962 do 544,4 — X/1963. Wzrost wskaźnika zapadalności notuje się we wszystkich województwach. Najwyższe wskaźniki zapadalności obserwuje się w m. Łodzi — 1708,5; m. Krakowie — 1643,7; m. st. Warszawie — 1594,2; m. Poznaniu — 1210,0; m. Wrocławiu — 904,2; woj. Gdańskim — 653,4; Szczecińskim — 637,3; Katowckim — 597,9 i Warszawskim — 550,4.

W stosunku do września br. krajowy wskaźnik zapadalności wzrósł z 278,8 — IX/1963 do 544,4 — X/1963.

### 3. Krztusiec

W porównaniu z analogicznym okresem r. ub. krajowy wskaźnik zapadalności obniżył się ze 199,7 — X/1962 do 143,9 — X/1963. Mimo spadku krajowego wskaźnika zapadalności, to w następujących województwach notuje się znaczny wzrost:

m. Krakowie	— 191,2 — X/1962;	449,4 — X/1963
m. Łodzi	— 136,3 — X/1962;	171,7 — X/1963
Opolskim	— 101,9 — X/1962;	208,8 — X/1963
Olsztyńskim	— 175,6 — X/1962;	220,2 — X/1963

W porównaniu z poprzedzającym miesiącem krajowy wskaźnik zapadalności obniżył się ze 149,9 do 143,9.

## ZACHOROWANIA NA CHOROBY ZAKAŻNE\*)

Województwo	Dur brzuszny Typhus abdominalis	Dury rzekome A. B. C. Paratyphus A. B. C.	Czerwonka Dysenteria	Biegunki u dzieci do lat 2 Enterocolitis infantum	Botulismus	Zatrucia pokarmowe		Włośnica Trichinosis	Zakażne zapalenie wątroby Hepatitis epidemica	Porażenie dziec. naqm. Polomyelitis anterior acuta	Bionica Diphtheria	Pionica Scarlatina	Odra Morbilli	Krzusiec Pertussis	Zapalenie przusz. naqminne Parotitis epidemica	Zapalenie opon mózq.- rdzeń. naqm. Meningitis epidemica	Gypa Influenza	Dur wysypkowy sporadyczny Choroba Brill	Zimnica Malaria	Wścieklizna Rabies	Choroba Banga Brucellosis	Teżec Tetanus	Róża Erysipelas	
	Nr Nr klasyfikacji międzynarodowej	040	041	045-048	571-764	049	042	049	128	092														080
POLSKA	1962	281	29	958	2618	31	99	495	5	4907	1	255	6336	11543	4943	4464	98	15697	9	1	—	2	35	227
	1963	305	24	968	2782	22	215	457	24	11237	3	165	13475	5110	3562	4534	62	9036	15	1	—	4	33	293
M. st. Warszawa	17	1	245	105	—	7	9	1	619	—	—	1535	94	199	246	5	34	—	—	—	—	—	—	12
Warszawskie	39	2	48	264	1	4	11	12	757	—	16	1073	479	197	165	—	190	3	—	—	—	—	4	25
Bydgoskie	19	—	46	122	3	7	24	1	543	1	1	623	423	272	152	3	390	—	—	—	—	—	2	21
M. Poznań	3	—	9	44	—	7	—	—	138	—	—	416	157	73	60	1	114	—	—	—	—	—	—	13
Poznańskie	15	—	12	107	11	12	5	—	472	—	—	720	809	200	242	4	123	—	—	—	—	2	1	20
M. Łódź	12	—	15	74	—	—	42	—	392	—	6	1015	60	102	73	1	4541	1	—	—	—	—	1	29
Łódzkie	16	—	26	72	—	—	15	—	454	—	8	520	259	97	96	2	384	1	—	—	—	—	2	10
Kieleckie	25	—	2	118	—	—	8	—	959	—	21	340	182	102	270	7	355	—	—	—	—	—	2	15
Lubelskie	16	3	42	56	—	—	12	—	676	1	11	482	236	178	97	1	131	6	—	—	—	1	1	8
Białostockie	31	7	92	192	—	1	3	10	292	1	—	215	61	87	114	2	70	1	—	—	—	—	—	3
Olsztyńskie	13	—	94	140	—	3	13	—	389	—	—	186	270	163	53	3	167	—	—	—	—	—	1	18
Gdańskie	15	3	96	215	1	19	64	—	438	—	—	677	460	113	266	4	250	—	1	—	—	—	1	24
Koszalińskie	3	1	11	113	2	26	2	—	222	—	3	113	46	92	45	3	76	—	—	—	—	1	—	—
Szczecińskie	3	—	48	132	1	6	38	—	220	—	23	408	147	107	199	2	79	2	—	—	—	—	—	16
Zielonogórskie	5	1	32	95	—	44	5	—	341	—	5	250	241	194	149	—	102	—	—	—	—	—	1	4
M. Wrocław	4	1	4	50	—	5	47	—	197	—	5	329	79	85	105	—	53	—	—	—	—	—	—	8
Wrocławskie	13	2	43	160	—	5	124	—	733	—	18	713	242	242	463	7	204	1	—	—	—	—	1	23
Opolskie	9	—	12	53	2	—	7	—	381	—	8	287	150	164	103	7	183	—	—	—	—	—	1	8
Katowickie	23	—	57	405	1	69	7	—	1403	—	9	1648	422	416	1112	3	1067	—	—	—	—	—	4	10
M. Kraków	2	—	20	8	—	—	5	—	269	—	10	662	34	181	108	—	112	—	—	—	—	—	—	4
Krakowskie	17	1	11	107	—	—	7	—	779	—	10	770	167	139	196	2	239	—	—	—	—	—	4	16
Rzeszowskie	5	2	3	150	—	—	9	—	563	—	11	493	92	159	220	5	172	—	—	—	—	—	7	6

\*) Liczby bezwzględne



## ZAPADALNOŚĆ NA NIEKTÓRE CHOROBY ZAKAŻNE\*)

Województwo	Dur brzuszny Typhus abdominalis		Dury rzekome A. B. C. Paratyphus A. B. C.		Czerwonka Dysenteria		Porażenie dziecięce naqminne Poliomyelitis anterior acuta		Błonica Diphtheria	Płonica Scarlatina		Krzusiec Pertussis		Zakażne zapalenie wątroby Hepatitis epidemica		
	040		041		045—048		080			055		056		092		
	1962	1963	1962	1963	1962	1963	1962	1963		1962	1963	1962	1963	1962	1963	
POLSKA	11,3	12,3	1,2	1,0	38,7	39,1	0,04	0,12	10,3	6,7	256,0	544,4	199,7	143,9	198,2	454,0
M. st. Warszawa	10,4	17,6	3,1	1,0	137,1	254,4	—	—	5,2	—	595,1	1594,2	269,0	206,7	243,0	642,9
Warszawskie	16,4	20,0	2,0	1,0	30,3	24,6	—	—	4,1	8,2	223,7	550,4	134,9	101,1	116,4	388,3
Bydgoskie	13,2	13,2	0,7	—	39,5	31,9	—	0,7	1,4	0,7	224,7	432,0	270,5	188,6	153,9	376,6
M. Poznań	2,9	8,7	—	—	14,5	26,2	—	—	2,9	—	631,2	1210,0	349,0	212,3	366,5	401,4
Poznańskie	7,7	8,9	—	—	24,4	7,1	—	—	0,6	—	317,0	428,2	183,8	119,0	133,8	280,7
M. Łódź	18,5	20,2	1,7	—	42,1	25,2	—	—	15,1	10,1	609,3	1708,5	136,3	171,7	299,6	659,8
Łódzkie	14,2	11,9	—	—	21,6	19,4	—	—	4,5	6,0	189,4	387,8	149,9	72,3	133,5	338,5
Kieleckie	15,7	16,4	0,6	—	—	1,3	—	—	39,3	13,8	96,3	222,8	131,7	66,8	127,1	628,4
Lubelskie	11,9	10,6	2,0	2,0	11,2	27,7	—	0,7	7,3	7,3	75,9	318,3	115,5	117,5	224,5	446,4
Białostockie	10,9	33,8	5,4	7,6	39,3	100,3	—	1,1	8,7	—	96,0	234,5	92,7	94,9	85,1	318,5
Olsztyńskie	37,8	17,6	—	—	117,5	127,0	—	—	1,3	—	191,8	251,3	175,6	220,2	163,5	525,6
Gdańskie	9,6	14,5	—	2,9	79,1	92,6	—	—	—	—	214,3	653,4	586,8	109,1	216,2	422,7
Koszalińskie	3,4	5,2	—	1,7	32,8	19,0	—	—	6,9	5,2	112,3	195,2	150,3	158,9	169,3	383,5
Szczecińskie	4,7	4,7	—	—	62,5	75,0	—	—	12,5	35,9	281,2	637,3	268,7	167,1	276,5	343,6
Zielonogórskie	4,7	7,8	—	1,6	78,1	50,0	—	—	9,4	7,8	213,9	390,3	279,5	302,9	190,5	532,4
M. Wrocław	2,7	11,0	—	2,7	24,7	11,0	—	—	8,2	13,7	415,0	904,2	310,5	233,6	456,2	541,4
Wrocławskie	11,8	8,5	2,6	1,3	55,8	28,2	0,6	—	32,8	11,8	336,3	468,3	183,2	158,9	222,6	481,4
Opolskie	11,4	11,4	—	—	17,8	15,3	—	—	5,1	10,2	143,9	365,4	101,9	208,8	299,2	485,1
Katowickie	7,6	8,3	2,5	—	47,5	20,7	—	—	5,1	3,3	396,2	597,9	263,7	150,9	276,8	509,0
M. Kraków	5,0	5,0	—	—	44,7	49,7	—	—	57,1	24,8	735,0	1643,7	191,2	449,4	402,2	667,9
Krakowskie	8,9	10,1	—	0,6	11,3	6,5	—	—	7,7	6,0	186,0	459,1	108,5	82,9	156,2	464,5
Rzeszowskie	9,0	3,7	—	1,5	2,2	2,2	—	—	13,5	8,2	48,7	369,1	168,4	119,0	175,9	421,5

\* Zapadalność miesięczna na 100.000 ludności w stosunku rocznym.

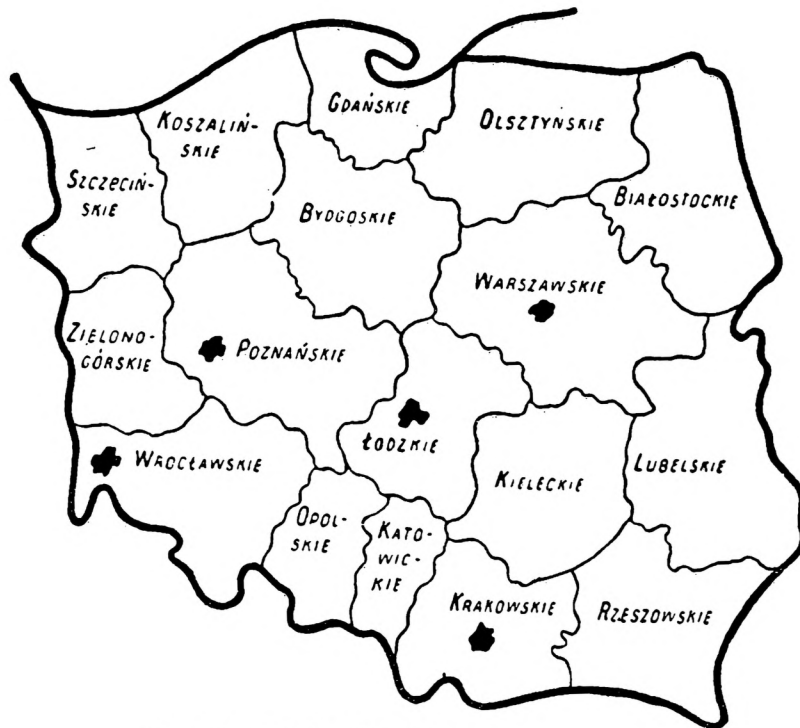
Jednostka chorobowa i Nr Nr wg klasyfikacji międzynarodowej	Październik 1963	Październik 1962	Mediana 1959-1962	Zestawienie kumu- lacyjne I—X/1963	Zestawienie kumu- lacyjne I—X/1962	
Dur brzuszny — 040	305	281	315	2.398	1.929	
Dury rzekome A. B. C. — 041	24	29	32	388	225	
Czerwonka 045 — 048	968	958	856	9.576	8.320	
Biegunki u dzieci do lat 2 571 — 764	2.782	2.618	2.835	29.391	23.114	
Botulismus — 049	22	31	11	266	372	
Zatrucia pokarmowe {	Salmonelozы 042	215	99	70	2.316	1.999
	inne — 049	457	495	438	6.035	4.242
Włośnica — 128	24	5	16	635	157	
Zakaźne zap. wątroby — 092	11.237	4.907	6.373	51.945	35.825	
Porażenie dziec. nagm. — 080	3	1	9	22	45	
Błonica — 055	165	255	394	1.290	2.634	
Płonica — 050	13.475	6.336	5.699	56.817	44.996	
Odra — 085	5.110	11.543	5.658	104.516	73.404	
Krztusiec — 056	3.562	4.943	5.099	37.274	36.846	
Zap. przyusz. nagm. — 089	4.534	4.464	4.061	49.764	35.962	
Zapalenie opon mózgow.-rdzen. nagminne — 057	62	98	89	937	769	
Grypa 480 — 483	9.036	15.697	17.131	276.830	3.080.628	
Dur wysypkowy sporadyczny Choroba Brilla 100 — 102	15	9	16	129	128	
Zimnica 110 — 117	1	1	—	10	10	
Wścieklizna — 094	—	—	—	1	—	
Choroba Banga — 044	4	2	2	67	53	
Tężec — 061	33	35	35	259	275	
Róża — 052	293	227	206	1.826	1.682	

CDW Cieszyn 2661/63 260 eqz. D-19

Departament Sanitarno-Epidemiologiczny  
Zlecenie Ministerstwa Zdrowia i Opieki Społecznej —

POLSKA RZECZPOSPOLITA LUDOWA  
MINISTERSTWO ZDROWIA  
I OPIEKI SPOŁECZNEJ  
DEPARTAMENT SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNY

WARSZAWA 55, ul. Miodowa 15 TEL. 313-441 w. 294



INFORMACYJNY BIULETYN  
EPIDEMIOLOGICZNY

Listopad 1963

EGZ. NR

154

DO UŻYTKU SŁUŻBOWEGO

# Sytuacja epidemiologiczna w listopadzie 1963 r.

## I. Schorzenia szerzące się drogą pokarmową

### 1. Dur brzuszny

W stosunku do analogicznego okresu r. ub. w miesiącu sprawozdawczym krajowy wskaźnik zapadalności obniżył się z 10,7 — XI/1962 do 8,6 — XI/1963. Wyższe wskaźniki od krajowego notuje się w woj. Koszalińskim — 25,9; Olsztyńskim — 25,7; Łódzkim — 14,2; Kieleckim — 13,1; Warszawskim — 11,8; m. st. Warszawie — 11,4; Bydgoskim — 11,1; Białostockim — 10,9 i Szczecińskim — 10,9. Znaczny spadek wskaźnika zapadalności w porównaniu z tym samym okresem r. ub. zanotowano w woj. Opolskim, Bydgoskim, Warszawskim i Wrocławskim.

Nie zgłoszono zachorowań z terenu m. Poznania i m. Krakowa.

W miesiącu sprawozdawczym większych ognisk epidemicznych nie notowano.

W październiku br. krajowy wskaźnik zapadalności wynosił — 12,3.

### 2. Dury rzekome

W listopadzie zgłoszono z terenu całej Polski 14 zachorowań sporadycznych.

### 3. Czerwonka

Krajowy wskaźnik zapadalności w porównaniu z listopadem r. ub. obniżył się z 29,8 — XI/1962 do 22,5 — XI/1963. Spadek wskaźnika zapadalności obserwuje się we wszystkich województwach z wyjątkiem Bydgoskiego, Łódzkiego, Szczecińskiego, Krakowskiego, m. Poznania, m. Łodzi i m. Krakowa. W m. Wrocławiu wskaźnik zapadalności utrzymuje się na poziomie listopada r. ub.

Znaczny spadek wskaźnika zapadalności wystąpił w:

m. st. Warszawie	— 123,6 — XI/1962;	103,9 — XI/1963
woj. Wrocławskim	— 49,9 — XI/1962;	21,7 — XI/1963
woj. Białostockim	— 53,4 — XI/1962;	34,9 — XI/1963
woj. Warszawskim	— 36,9 — XI/1962;	19,0 — XI/1963
woj. Gdańskim	— 65,9 — XI/1962;	50,2 — XI/1963

W miesiącu sprawozdawczym najwyższe wskaźniki notuje się w m. st. Warszawie — 103,9; woj. Olsztyńskim — 54,0; Gdańskim — 50,2; Szczecińskim — 43,7; Zielonogórskim — 37,5; Białostockim — 34,9; Bydgoskim — 32,6 i m. Łodzi — 32,0. Najniższe wskaźniki notuje się w woj. Kieleckim — 1,3; Poznańskim — 5,3; m. Wrocławiu — 5,5 i Opolskim — 6,4. Z terenu woj. Rzeszowskiego nie zgłoszono zachorowań.

W porównaniu z poprzedzającym miesiącem notuje się również spadek krajowego wskaźnika zapadalności z 39,1 — X/1963 do 22,5 — XI/1963.

### 4. Porażenie dziecięce nagminne (poliomyelitis anterior acuta)

W listopadzie br. zgłoszono 2 zachorowania; w tym:

woj. Lubelskie, pow. Bychawa z maja br.	— 1 zach.
woj. Gdańskie, pow. Kościerzyna z czerwca br.	— 1 zach.

W analogicznym okresie r. ub. miały miejsce 4 zachorowania, a w poprzedzającym miesiącu zgłoszono 3 zachorowania.

### 5. Zakaźne zapalenie wątroby

W listopadzie br. zgłoszono z terenu całego kraju 12.251 zachorowań w stosunku do 5.687 zgłoszonych zachorowań w tym samym okresie r. ub. W miesiącu sprawozdawczym hospitalizowano 74,4% chorych.

Krajowy wskaźnik zapadalności wzrósł w porównaniu z listopadem r. ub. z 229,7 — XI/1962 do 494,9 — XI/1963. Wzrost wskaźnika zapadalności w porównaniu z analogicznym okresem r. ub. notuje się we wszystkich woje-

wódtwach. Znaczny wzrost wskaźnika zapadalności zanotowano w następujących województwach:

Województwo	XI/1962	XI/1963
Olsztyńskim	202,7	718,8
Kieleckim	136,9	611,4
Koszalińskim	152,0	488,9
Warszawskim	140,0	462,2
m. Krakowie	278,1	633,2
m. Łodzi	252,5	579,0

Najwyższe wskaźniki i wyższe od krajowego (494,9) notuje się w woj. Olsztyńskim — 718,8; m. Krakowie — 633,2; m. Wrocławiu — 632,1; Kieleckim — 611,4; Opolskim — 607,4; Zielonogórskim — 605,8; Katowickim — 604,8; m. Łodzi — 579,0; Wrocławskim — 552,4 i m. st. Warszawie — 505,8. Najniższe wskaźniki obserwuje się w woj. Poznańskim — 292,6 i m. Poznaniu — 322,8.

W poprzedzającym miesiącu krajowy wskaźnik zapadalności wynosił — 454,0.

## II. Schorzenia szerzące się drogą kropelkową

### 1. Błonica

W miesiącu sprawozdawczym zgłoszono 142 zachorowania. W porównaniu z analogicznym okresem r. ub. w listopadzie br. krajowy wskaźnik zapadalności obniżył się z 10,3 — XI/1962 do 5,7 — XI/1963. Wzrost wskaźnika zapadalności w porównaniu z listopadem 1962 r. notuje się w woj. Warszawskim, Lubelskim, Gdańskim, Koszalińskim i Szczecińskim. Nie zgłoszono zachorowań z m. st. Warszawy, m. Poznania, m. Wrocławia, woj. Bydgoskiego i Olsztyńskiego. Najwyższe wskaźniki obserwuje się w m. Krakowie — 27,3; woj. Szczecińskim — 25,0; Warszawskim — 11,8; Kieleckim — 9,8 i Lubelskim — 9,2. Z terenu woj. Szczecińskiego, m. Szczecina zgłoszono dalsze 15 zachorowań — powiązane z epidemią błonicy, która wystąpiła we wrześniu i październiku br.

Najniższe wskaźniki zapadalności zanotowano w woj. Poznańskim — 1,2; Katowickim — 1,4 i Białostockim — 2,2.

W porównaniu z październikiem br. krajowy wskaźnik zapadalności obniżył się z 6,7 — X/1963 do 5,7 — XI/1963.

### 2. Pionica

Notuje się wzrost krajowego wskaźnika zapadalności w porównaniu z listopadem 1962 r. z 282,6 — XI/1962 do 496,9 — XI/1963. Wzrost wskaźnika zapadalności w porównaniu z tym samym okresem r. ub. obserwuje się we wszystkich województwach z wyjątkiem woj. Wrocławskiego. Najwyższe wskaźniki zapadalności i wyższe od krajowego (496,9) wystąpiły w m. st. Warszawie (1765,6), m. Krakowie (1589,1), m. Łodzi (1358,4), m. Poznaniu (1198,3), m. Wrocławiu (928,9), woj. Gdańskim (671,8), Katowickim (571,4) i Szczecińskim (510,8).

W poprzedzającym miesiącu krajowy wskaźnik zapadalności wynosił — 544,4.

### 3. Krztusiec

W porównaniu z analogicznym okresem r. ub. krajowy wskaźnik zapadalności obniżył się z 234,0 — XI/1962 do 172,3 — XI/1963. Znaczny spadek wskaźnika zapadalności w stosunku do listopada r. ub. notuje się w woj. Gdańskim, m. Poznaniu, Zielonogórskim, Katowickim, m. st. Warszawie i Bydgoskim. Znaczny wzrost wskaźnika zapadalności w porównaniu z analogicznym okresem r. ub. zanotowano w m. Krakowie i woj. Koszalińskim.

W poprzedzającym miesiącu krajowy wskaźnik zapadalności wynosił 143,9.

## ZACHOROWANIA NA CHOROBY ZAKAŻNE\*)

Województwo	Dyr brzuszny Typhus abdominalis	Dury rzekome A. B. C. Paratyphus A. B. C.	Czerwonka Dysenteria	Biegunki u dzieci do lat 2	Enterocolitis infantum	Botulismus	Zatrucia pokarmowe		Włośnica Trichinosis	Zakażne zapalenie wątroby Hepatitis epidemica	Porażenie dziec. nagm. Polomyelitis anterior acuta	Błonica Diphtheria	Płonica Scarlatina	Odra Morbilli	Krzusiec Pertussis	Zapalenie przusz. nagminne Parotitis epidemica	Zapalenie opon mózq.- rdzeń. nagm. Meningitis epidemica	Grypa Influenza	Dyr wysypkowy sporadyczny Choroba Brill	Zimnica Malaria	Wścieklizna Rabies	Choroba Banga Brucellosis	Tężec Tetanus	Róża Erysipelas
							Salmonellozy	Inne																
Nr Nr klasyfikacji międzynarodowej	040	041	045-048	571-764	049	042	049	128	092	080	055	050	085	056	089	057	480-483	100-102	110-117	094	044	061	052	
POLSKA	1962	1962	1962	1962	1962	1962	1962	1962	1962	1962	1962	1962	1962	1962	1962	1962	1962	1962	1962	1962	1962	1962	1962	
	1963	1963	1963	1963	1963	1963	1963	1963	1963	1963	1963	1963	1963	1963	1963	1963	1963	1963	1963	1963	1963	1963	1963	
M. st. Warszawa	11	3	100	36	—	5	102	3	487	—	—	1700	379	223	274	11	41	—	—	—	1	—	17	
Warszawskie	23	1	37	148	—	—	1	2	901	—	23	882	691	248	246	1	225	2	—	—	—	3	16	
Bydgoskie	16	—	47	37	5	3	12	—	584	—	—	537	614	242	280	5	404	—	—	—	—	—	26	
M. Poznań	—	—	9	14	—	1	—	—	111	—	—	412	211	52	102	—	180	—	—	—	—	—	10	
Poznańskie	9	—	9	54	4	6	—	—	492	—	2	506	1218	254	330	3	244	—	—	—	—	1	14	
M. Łódź	4	—	19	49	—	1	30	—	344	—	3	807	87	95	164	1	486	—	—	—	—	—	28	
Łódzkie	19	—	14	30	—	—	5	—	557	—	4	468	665	187	168	—	336	—	—	—	—	2	16	
Kieleckie	20	—	2	68	—	1	11	—	933	—	15	246	359	124	569	5	338	—	—	—	—	2	12	
Lubelskie	8	1	25	32	—	—	28	—	633	1	14	434	457	236	135	2	122	—	—	—	1	—	10	
Białostockie	10	—	32	86	—	—	4	19	401	—	2	186	74	108	163	1	52	—	—	—	—	—	5	
Olsztyńskie	19	1	40	90	—	1	6	—	532	—	—	164	716	153	111	2	158	1	—	1	—	2	5	
Gdańskie	8	—	52	127	—	13	59	—	497	1	5	696	838	169	352	2	345	1	—	—	—	1	20	
Koszalińskie	15	1	7	81	—	11	9	—	283	—	4	127	68	139	72	6	114	—	—	—	—	—	5	
Szczecińskie	7	1	28	64	—	2	13	—	262	—	16	327	302	213	426	1	86	—	1	—	—	—	12	
Zielonogórskie	1	—	24	32	—	11	4	—	388	—	4	268	387	165	291	—	132	—	—	—	—	1	4	
M. Wrocław	1	—	2	40	—	9	22	—	230	—	—	338	340	114	157	—	69	1	—	—	1	—	10	
Wrocławskie	8	2	33	142	1	1	27	—	841	—	15	666	412	262	761	10	228	—	—	—	—	—	25	
Opolskie	5	1	5	35	1	—	9	—	477	—	6	278	258	178	214	6	245	2	—	—	—	2	7	
Katowickie	11	—	47	276	1	87	4	—	1667	—	4	1575	1040	494	1714	5	850	—	—	—	—	—	5	
M. Kraków	—	—	11	9	—	—	5	—	255	—	11	640	35	243	143	—	255	—	—	—	—	—	3	
Krakowskie	9	1	14	18	3	—	1	—	777	—	8	673	571	205	312	2	304	—	—	—	—	5	15	
Rzeszowskie	8	2	—	36	—	—	—	—	599	—	6	369	121	160	284	3	323	—	—	—	—	5	9	

\*) Liczby bezwzględne

## ZAPADALNOŚĆ NA NIEKTÓRE CHOROBY ZAKAŻNE\*)

Województwo	Dur brzuszny Typhus abdominalis		Dury rzekome A. B. C. Paratyphus A. B. C.		Czerwonka Dysenteria		Porażenie dziecięce naqminne Poliomyelitis anterior acuta		Błonica Diphtheria	Płonica Scarlatina		Krzusiec Pertussis		Zakaźne zapalenie wątroby Hepatitis epidemicna		
	040		041		045—048		080			055		056		092		
	1962	1963	1962	1963	1962	1963	1962	1963		1962	1963	1962	1963	1962	1963	
POLSKA	10,7	8,6	0,9	0,6	29,8	22,5	0,16	0,08	10,3	5,7	282,6	496,9	234,0	172,3	229,7	494,9
M. st. Warszawa	6,2	11,4	1,0	3,1	123,6	103,9	—	—	1,0	—	792,4	1765,6	359,3	231,6	220,2	505,8
Warszawskie	25,1	11,8	1,0	0,5	36,9	19,0	0,5	—	6,7	11,8	234,9	452,5	205,7	127,2	140,0	462,2
Bydgoskie	20,1	11,1	—	—	25,6	32,6	0,7	—	1,4	—	260,7	372,4	296,8	167,8	186,5	405,0
M. Poznań	2,9	—	2,9	—	23,3	26,3	—	—	—	—	491,5	1198,3	357,7	151,2	229,8	322,8
Poznańskie	5,3	5,3	1,8	—	14,9	5,3	0,6	—	3,0	1,2	265,3	301,0	229,0	151,1	148,7	292,6
M. Łódź	8,4	6,7	—	—	20,2	32,0	—	—	20,2	5,0	680,0	1358,4	134,7	159,9	252,5	579,0
Łódzkie	12,7	14,2	—	—	8,2	10,4	—	—	7,4	3,0	145,4	349,0	110,4	139,4	135,7	415,3
Kieleckie	13,8	13,1	0,6	—	2,6	1,3	—	—	28,8	9,8	102,9	161,2	165,8	81,2	136,9	611,4
Lubelskie	8,6	5,3	—	0,7	22,4	16,5	—	0,7	5,3	9,2	88,5	286,6	153,2	155,8	270,1	418,0
Białostockie	8,7	10,9	4,4	—	53,4	34,9	—	—	4,4	2,2	141,8	202,9	158,1	117,8	124,3	437,4
Olsztyńskie	28,4	25,7	—	1,3	64,8	54,0	—	—	2,7	—	178,3	221,6	202,7	206,7	202,7	718,8
Gdańskie	8,7	7,7	—	—	69,5	50,2	—	1,0	—	4,8	216,2	671,8	600,3	163,1	276,0	479,7
Koszalińskie	—	25,9	1,7	1,7	22,4	12,1	—	—	1,7	6,9	119,2	219,4	120,9	240,1	152,0	488,8
Szczecińskie	6,2	10,9	—	1,6	35,9	43,7	—	—	17,2	25,0	257,7	510,8	404,5	332,7	338,9	409,2
Zielonogórskie	6,2	1,6	—	—	59,3	37,5	1,6	—	21,8	6,2	148,3	418,4	420,0	257,6	404,4	605,8
M. Wrocław	5,5	2,7	—	—	5,5	5,5	—	—	8,2	—	522,2	928,9	335,3	313,3	502,9	632,1
Wrocławskie	13,1	5,2	0,6	1,3	49,9	21,7	—	—	24,9	9,8	442,0	437,4	190,5	172,1	290,3	552,4
Opolskie	20,4	6,4	5,1	1,3	8,9	6,4	—	—	15,3	7,6	194,8	354,0	175,7	226,6	378,2	607,4
Katowickie	5,4	4,0	0,7	—	26,1	17,0	—	—	4,3	1,4	477,8	571,4	320,0	179,2	341,0	604,8
M. Kraków	5,0	—	2,5	—	22,3	27,3	—	—	69,5	27,3	720,1	1589,1	201,1	603,4	278,1	633,2
Krakowskie	5,4	5,4	0,6	0,6	4,2	8,3	—	—	14,9	4,8	214,1	401,3	110,9	122,2	240,9	463,3
Rzeszowskie	4,5	6,0	—	1,5	0,7	—	—	—	6,7	4,5	71,9	276,3	137,0	119,8	196,1	448,5

\* Zapadalność miesięczna na 100.000 ludności w stosunku rocznym.

Jednostka chorobowa i Nr Nr wg klasyfikacji międzynarodowej	listopad 1963	listopad 1962	Mediana 1959-1962	Zestawie- nie kumu- lacyjne I—XI/1963	Zestawie- nie kumu- lacyjne I—XI/1962
Dur brzuszny -- 040	212	266	284	2610	2195
Dury rzekome A. B. C. —041	14	22	21	402	247
Czerwonka 045 — 048	577	739	634	10133	9059
Biegunki u dzieci do lat 2 571 — 764	1504	1758	1979	30895	24872
Botulismus — 049	15	13	12	281	380
Zatrucia pokarmowe { Salmonellozy 042	152	104	58	2468	2103
	inne — 049	352	311	6387	4553
Włośnica — 128	24	17	17	659	174
Zakaźne zap. wątroby — 092	12251	5687	7634	64196	41512
Porażenie dziec. nagm. — 080	2	4	10	24	49
Błonica — 055	142	254	475	1432	2888
Plonica — 050	12299	6995	6330	69116	51991
Odra — 085	9843	18565	9174	114359	91969
Krztusiec — 056	4264	5793	5715	41538	42639
Zap. przyusz. nagm. — 089	7268	7196	6351	57032	43158
Zapalenie opon mózg.-rdzen. nagminne — 057	66	66	69	1003	835
Grypa 480 — 483	5537	20840	22050	282367	3101468
Dur wysypkowy sporadyczny Choroba Brillla 100 — 102	7	10	17	136	138
Zimnica 110 — 117	1	1	—	11	11
Wścieklizna — 094	1	—	—	2	—
Choroba Banga — 044	4	7	5	71	60
Tężec — 061	24	34	30	283	309
Róża — 052	274	182	184	2100	1864

CDW Cieszyn 298/64 260 egz. B-021

Departament Sanitarно-Epidemiologiczny  
Zlecenie Ministerstwa Zdrowia i Opieki Społecznej —



POLSKA RZECZPOSPOLITA LUDOWA  
MINISTERSTWO ZDROWIA  
I OPIEKI SPOŁECZNEJ  
DEPARTAMENT SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNY

WARSZAWA 55, ul. Miodowa 15 TEL. 313-441 w. 294



INFORMACYJNY BIULETYN  
EPIDEMIOLOGICZNY

Grudzień 1963

EGZ. NR 000151 \*

DO UŻYTKU SŁUŻBOWEGO

# Sytuacja epidemiologiczna w grudniu 1963 r.

## I. Schorzenia szerzące się drogą pokarmową

### 1. Dur brzuszny

W porównaniu z analogicznym okresem r. ub. w miesiącu sprawozdawczym notuje się niewielki wzrost krajowego wskaźnika zapadalności z 7,0 — XII/1962 do 7,4 — XII/1963. Znaczny wzrost wskaźnika zapadalności w porównaniu z grudniem r. ub. notuje się w m. Wrocławiu (2,7 — XII/1962; 19,2 — XII/1963), m. st. Warszawie (6,2 — XII/1962; 12,5 — XII/1963) i woj. Bydgoskim (5,5 — XII/1962; 13,2 — XII/1963). W miesiącu sprawozdawczym najwyższe wskaźniki występują: w m. Wrocławiu — 19,2; woj. Olsztyńskim — 18,9; Warszawskim — 17,4; Bydgoskim — 13,2; m. st. Warszawie — 12,5 i woj. Białostockim — 10,9.

W grudniu br. większych ognisk epidemicznych nie notowano.

W stosunku do poprzedzającego miesiąca notuje się spadek krajowego wskaźnika zapadalności z 8,6 — XI/1963 do 7,4 — XII/1963.

### 2. Dury rzekome

W miesiącu sprawozdawczym zgłoszono z terenu całego kraju 10 zachorowań sporadycznych.

### 3. Czerwonka

Krajowy wskaźnik zapadalności w porównaniu z grudniem r. ub. obniżył się z 26,5 — XII/1962 do 20,3 — XII/1963. Spadek wskaźnika zapadalności w stosunku do grudnia 1962 r. notuje się we wszystkich województwach z wyjątkiem m. st. Warszawy, m. Łodzi, woj. Warszawskiego, Bydgoskiego, Szczecińskiego i Krakowskiego. W woj. Kieleckim i Lubelskim zapadalność utrzymuje się na poziomie grudnia r. ub. Wyższe wskaźniki od krajowego (20,3) w miesiącu sprawozdawczym notuje się w m. st. Warszawie — 93,5; woj. Gdańskim — 62,7; Szczecińskim — 56,2; Olsztyńskim — 41,9; Białostockim — 37,1; Zielonogórskim — 35,9 i Bydgoskim — 33,3. Z terenu m. Wrocławia nie zgłoszono zachorowań. Najniższe wskaźniki zapadalności obserwuje się w woj. Rzeszowskim — 0,7; Opolskim — 1,3; Kieleckim — 1,3 i Łódzkim — 4,5.

W listopadzie br. krajowy wskaźnik zapadalności wynosił — 22,5.

### 4. Porażenie dziecięce nagminne (poliomyelitis anterior acuta)

W grudniu br. zgłoszono z terenu całego kraju 3 zachorowania: w tym;

woj. Warszawskie, pow. Ciechanów z sierpnia br.	— 1 zach.
woj. Szczecińskie, pow. Goleniów z października br.	— 1 zach.
woj. Rzeszowskie, pow. Leżajsk z listopada br.	— 1 zach.

W poprzedzającym miesiącu zgłoszono 2 zachorowania. W analogicznym okresie r. ub. miały miejsce 2 zachorowania.

### 5. Zakaźne zapalenie wątroby

W grudniu br. zgłoszono z terenu całej Polski 11 474 zachorowania w stosunku do 5 152 zachorowań zgłoszonych w tym samym okresie r. ub.

W miesiącu sprawozdawczym hospitalizowano 75% zgłoszonych zachorowań.

Notuje się znaczny wzrost krajowego wskaźnika zapadalności w porównaniu z analogicznym okresem 1962 r. z 208,1 — XII/1962 do 463,5 — XII/1963. Wzrost wskaźnika zapadalności w porównaniu z grudniem r. ub. notuje się we wszystkich województwach; natomiast znaczny wzrost wystąpił:

Województwo	XII/1962	XII/1963
Olsztyńskie	204,0	706,6
Kieleckie	135,6	605,5
Wrocławskie	241,0	671,9
Zielonogórskie	209,2	563,7
Gdańskie	212,3	559,8
m. Kraków	201,1	523,9
m. Łódź	272,7	572,3
<b>P o l s k a</b>	<b>208,1</b>	<b>463,5</b>

Najwyższe wskaźniki i wyższe od krajowego (463,5) wystąpiły w woj. Olsztyńskim — 706,6; Wrocławskim — 671,9; Kieleckim — 605,5; m. Łodzi — 572,3; Zielonogórskim — 563,7; Gdańskim — 559,8; Katowickim — 557,6; m. Krakowie — 523,9; woj. Opolskim — 513,1 i m. Wrocławiu 508,4.

Najniższe wskaźniki obserwuje się w woj. Poznańskim — 254,0; Szczecińskim — 349,9 — i m. Poznaniu — 351,9.

W poprzedzającym miesiącu krajowy wskaźnik zapadalności wynosił — 494,9.

## II. Schorzenia szerzące się drogą kropelkową

### 1. Błonica

W grudniu br. zgłoszono 153 zachorowania.

Krajowy wskaźnik zapadalności z powodu błonicy obniżył się w porównaniu z grudniem 1962 r. z 7,9 — XII/1962 do 6,2 — XII/1963. Znaczny wzrost wskaźnika zapadalności w stosunku do grudnia 1962 r. notuje się woj. Gdańskim i Szczecińskim.

Z terenu woj. Szczecińskiego, miasta Szczecina zgłoszono dalsze 10 zachorowań — powiązane z epidemią błonicy, która wystąpiła we wrześniu, październiku i listopadzie br.

W listopadzie i grudniu zanotowano na terenie woj. Gdańskiego epidemiczne nasilenie zachorowań na błonicę. Łącznie zgłoszono 21 zachorowań (listopad — 5 zach., grudzień — 16 zach.); w tym: pow. Puck — 10 zach., miasto Gdańsk — 6 zach., miasto Sopot — 1 zach., miasto Elbląg — 1 zach., pow. Sztum — 2 zach. i pow. Lębork — 1 zach. Zachorowania w dużym odsetku dotyczyły dzieci szkolnych, przede wszystkim nie szczepionych lub niedoszczepionych. Zanotowano również 1 przypadek u osoby dorosłej. Od wszystkich chorych wyhodowano typ gravis *Corynebacterium diphtherie* z wyjątkiem chorej z miasta Sopotu, u której wyhodowano typ mitis. Łącznie zanotowano 6 zgonów.

Wyższe wskaźniki od krajowego (6,2) notuje się w następujących województwach: Szczecińskim — 23,4; Kieleckim — 22,9; m. Krakowie — 17,4; Gdańskim — 15,4; Wrocławskim — 11,8; Olsztyńskim — 6,7 i Opolskim — 6,4. Najniższe wskaźniki zapadalności obserwuje się w województwach: Poznańskim — 0,6; Koszalińskim — 1,7; Bydgoskim — 2,1; Łódzkim — 2,2; i Katowickim — 2,9. Nie zgłoszono zachorowań z terenu woj. Zielonogórskiego i m. Wrocławia. W stosunku do poprzedzającego miesiąca notuje się wzrost krajowego wskaźnika zapadalności z 5,7 — XI/1963 do 6,2 — XII/1963.

## 2. Płonica

W stosunku do tego samego okresu r. ub. krajowy wskaźnik zapadalności wzrósł z 260,4 — XII/1962 do 374,8 — XII/1963. Wzrost wskaźnika zapadalności w porównaniu z grudniem 1962 r. obserwuje się we wszystkich województwach z wyjątkiem Poznańskiego i Wrocławskiego. Najwyższe wskaźniki notuje się w m. st. Warszawie, m. Poznaniu, m. Łodzi, m. Krakowie, m. Wrocławiu, woj. Gdańskim i Szczecińskim.

W poprzedzającym miesiącu krajowy wskaźnik zapadalności wynosił — 496,9.

## 3. Krztusiec

Notuje się spadek krajowego wskaźnika zapadalności ze 190,4 — XII/1962 do 126,5 — XII/1963. Spadek wskaźnika zapadalności w porównaniu z grudniem r. ub. notuje się we wszystkich województwach z wyjątkiem Szczecińskiego, Krakowskiego, Rzeszowskiego i m. Krakowa.

W listopadzie br: krajowy wskaźnik wynosił — 172,3.

## ZACHOROWANIA NA CHOROBY ZAKAŻNE\*)

Województwo	Dur brzuszny Typhus abdominalis	Dury rzekome A. B. C. Paratyphus A. B. C.	Czerwonka Dysenteria	Biegunki u dzieci do lat 2 Enterocolitis infantum	Botulismus	Zatrucia pokarmowe		Włośnica Trichinosis	Zakażne zapalenie wątroby Hepatitis epidemica	Porażenie dzieci. nagm. Polioencephalomyelitis
						Salmonellozy	Inne			
NrNr wg klasyfikacji międzynarodowej	040	041	045-048	571-764	049	042	049	128	092	081
POLSKA 1962	173	18	656	1360	19	86	766	33	5152	17
1963	184	10	502	1085	5	167	628	32	11474	18
M. st. Warszawa	12	1	90	24	—	2	27	—	389	—
Warszawskie	34	3	37	76	—	—	3	11	782	—
Bydgoskie	19	—	48	25	1	4	13	—	572	—
M. Poznań	—	—	6	8	—	1	—	—	121	—
Poznańskie	9	—	8	35	1	2	13	—	427	—
M. Łódź	3	—	12	52	—	—	96	—	340	—
Łódzkie	8	—	6	29	—	1	6	—	485	—
Kieleckie	6	—	2	32	—	1	66	—	924	—
Lubelskie	8	—	25	17	—	1	11	4	578	—
Białostockie	10	2	34	54	—	—	10	3	410	—
Olsztyńskie	14	—	31	64	—	6	25	1	523	—
Gdańskie	8	1	65	126	1	13	153	—	580	—
Koszalińskie	4	—	5	57	—	14	4	—	226	—
Szczecińskie	3	—	36	33	—	4	33	—	224	—
Zielonogórskie	1	—	23	35	—	21	8	—	361	—
M. Wrocław.	7	—	—	22	—	4	14	—	185	—
Wrocławskie	11	1	29	75	2	3	72	13	1023	—
Opolskie	6	—	1	53	—	—	23	—	403	—
Katowickie	9	—	29	213	—	89	3	—	1537	—
M. Kraków	1	—	4	2	—	—	2	—	211	—
Krakowskie	5	—	10	26	—	—	38	—	640	—
Rzeszowskie	6	2	1	27	—	1	8	—	533	1

\* Liczby bezwzględne

Diphtheria	Płonica Scarlatina	Odra Morbilli	Krzyszec Pertussis	Zapalenie przyusznicy nagminne Parotitis epidemica	Zapal. opon mózg. -rdzen. nagm. Meningitis epidemica	Grypa Influenza	Dur wysypkowy sporadyczny Choroba Brill	Zimnica Malaria	Wścieklizna Rabies	Choroba Banga Brucellosis	Teżec Tetanus	Róża Erysipelas
055	050	085	056	089	057	480-483	100-102	110-117	094	044	061	052
195	6446	17955	4712	7032	48	29559	16	3	—	6	17	178
53	9277	9881	3132	7072	48	8551	13	3	—	4	25	225
3	1125	495	206	392	1	36	—	—	—	—	—	14
7	562	582	184	178	1	382	—	—	—	—	—	22
3	431	694	171	239	1	647	—	—	—	—	1	10
2	248	240	41	142	—	196	—	—	—	—	—	5
1	388	746	197	385	2	467	—	—	—	—	—	9
2	653	69	73	164	1	495	—	—	—	—	1	23
3	314	396	76	217	—	574	—	—	—	—	—	15
35	221	417	82	430	8	488	—	—	—	—	2	10
6	308	463	131	119	2	228	3	—	—	—	1	5
4	161	75	60	157	2	120	2	—	—	—	—	5
5	149	587	86	134	2	151	1	2	—	—	1	9
16	653	1196	98	552	5	460	—	1	—	—	—	10
1	96	235	79	75	—	138	—	—	—	1	—	3
15	281	309	178	190	2	170	—	—	—	1	—	10
—	233	426	100	238	—	161	5	—	—	—	—	8
—	295	577	75	161	—	88	—	—	—	—	1	10
18	513	581	196	658	8	398	1	—	—	2	—	14
5	201	381	99	245	1	235	—	—	—	—	2	4
8	1098	890	456	1787	4	2062	1	—	—	—	2	8
7	552	37	213	108	—	251	—	—	—	—	—	—
6	539	351	209	254	3	492	—	—	—	—	7	12
6	256	134	122	247	5	312	—	—	—	—	5	19

## ZAPADALNOŚĆ NA NIEKTÓRE CHOROBY ZAKAŻNE\*)

Województwo	Dyr brzuszny Typhus abdom.		Dury rzekome A. B. C. Paratyphus A. B. C.		Czerwonka Dysenteria		Porażenie dzie- cięce nagminne Poliomyelitis anterior acuta		Błonica Diphtheria		Płonica Scarlatina		Krzusiec Pertussis		Zakażne zapalenie wątroby Hepatitis epidemica	
	040		041		045—048		080		055		050		056		092	
NrNr wg klasyfikacji międzynarodowej	1962	1963	1962	1963	1962	1963	1962	1963	1962	1963	1962	1963	1962	1963	1962	1963
R o k	1962	1963	1962	1963	1962	1963	1962	1963	1962	1963	1962	1963	1962	1963	1962	1963
POLSKA	7,0	7,4	0,7	0,4	26,5	20,3	0,08	0,12	7,9	6,2	260,4	374,8	190,4	126,5	208,1	463,5
M. st. Warszawa	6,2	12,5	1,0	1,0	82,0	93,5	—	—	2,1	3,1	895,3	1168,4	381,2	213,9	163,1	404,0
Warszawskie	12,8	17,4	1,5	1,5	17,9	19,0	—	0,5	7,2	3,6	219,6	288,3	157,5	94,4	128,8	401,2
Bydgoskie	5,5	13,2	—	—	31,2	33,3	—	—	2,1	2,1	182,4	298,9	274,6	118,6	192,1	396,7
M. Poznań	—	—	—	—	64,0	17,4	—	—	—	5,8	488,6	721,3	407,2	119,2	177,4	351,9
Poznańskie	5,3	5,3	—	—	8,9	4,7	—	—	1,8	0,6	240,9	230,8	140,4	117,2	137,4	254,0
M. Łódź	3,4	5,0	—	—	11,8	20,2	—	—	10,1	3,4	696,9	1099,2	151,5	122,9	272,7	572,3
Łódzkie	7,4	6,0	0,7	—	8,9	4,5	—	—	5,2	2,2	142,4	234,1	116,3	56,7	131,2	361,7
Kieleckie	8,5	3,9	—	—	1,3	1,3	—	—	21,6	22,9	103,5	144,8	193,3	53,7	135,6	605,5
Lubelskie	11,2	5,3	—	—	16,5	16,5	0,7	—	6,6	4,0	108,9	203,4	94,4	86,5	260,8	381,6
Białostockie	8,7	10,9	7,6	2,2	61,1	37,1	—	—	1,1	4,4	92,7	175,6	129,8	65,4	156,0	447,2
Olsztyńskie	14,9	18,9	—	—	47,3	41,9	—	—	1,3	6,7	124,3	201,3	135,1	116,2	204,0	706,6
Gdańskie	6,7	7,7	—	1,0	80,1	62,7	—	—	—	15,4	217,2	630,3	401,5	94,6	212,3	559,8
Koszalińskie	1,7	6,9	—	—	27,6	8,6	1,7	—	3,4	1,7	153,7	165,8	226,3	136,5	186,6	390,4
Szczecińskie	3,1	4,7	—	—	31,2	56,2	—	1,6	14,0	23,4	281,2	438,8	265,5	278,0	260,8	349,9
Zielonogórskie	4,7	1,6	—	—	67,1	35,9	—	—	1,6	—	188,9	363,8	306,0	156,1	209,2	563,7
M. Wrocław	2,7	19,2	5,5	—	5,5	—	—	—	13,7	—	535,9	810,7	217,1	206,1	373,8	508,4
Wrocławskie	9,2	7,2	—	0,6	41,4	19,0	—	—	27,6	11,8	402,6	336,9	161,6	128,7	241,7	671,9
Opolskie	5,1	7,6	—	—	3,8	1,3	—	—	8,9	6,4	178,3	255,9	150,2	126,0	338,7	513,1
Katowickie	4,3	3,3	—	—	24,7	10,5	—	—	5,1	2,9	376,9	398,3	261,9	165,4	306,6	557,6
M. Kraków	2,5	2,5	2,5	—	34,8	9,9	—	—	49,7	17,4	749,9	1370,6	173,8	528,9	201,1	523,9
Krakowskie	6,0	3,0	1,2	—	4,2	6,0	—	—	3,0	3,6	141,9	321,4	63,8	124,6	220,6	381,6
Rzeszowskie	6,7	4,5	0,7	1,5	3,0	0,7	—	0,7	7,5	4,5	54,6	191,7	80,8	91,3	184,9	399,0

\* Zapadalność miesięczna na 100.000 ludności w stosunku rocznym.

Jednostka chorobowa i Nr Nr wg klasyfikacji międzynarodowej	Grudzień 1963 r.	Grudzień 1962 r.	Mediana 1959-1962	Zestawie- nie kumu- lacyjne I-XII/1963	Zestawie- nie kumu- lacyjne I-XII/1962	
Dur brzuszny — 040	184	173	231	2794	2368	
Dury rzekome A.B.C. — 041	10	18	20	412	265	
Czerwonka 045—048	502	656	582	10635	9715	
Biegunki u dzieci do lat 2 571 — 764	1085	1360	1418	31980	26232	
Botulismus — 049	5	19	8	286	404	
Zatrucia pokarmowe {	Salmonellozy 042	167	86	55	2635	2189
	inne — 049	628	766	438	7015	5319
Włośnica — 128	32	33	41	691	207	
Zakaźne zap. wątroby — 092	11474	5152	6368	75670	46664	
Porażenie dziec. nagm. — 080	3	2	9	27	51	
Błonica — 055	153	195	428	1585	3083	
Płonica — 050	9.277	6446	5753	78393	58437	
Odra — 085	9.881	17955	11410	124240	109924	
Krztusiec — 056	3132	4712	4933	44670	47351	
Zap. przyusz. nagm. — 089	7.072	7032	6605	64104	50190	
Zapalenie opon mózg.-rdzen. nagminne — 057	48	48	63	1.051	883	
Grypa 480 — 483	8551	29559	32395	290918	3131027	
Dur wysypkowy sporadyczny Choroba Brilla 100 — 102	13	16	16	149	154	
Zimnica 110—117	3	3	—	14	14	
Wścieklizna — 094	—	—	—	2	—	
Choroba Banga — 044	4	6	5	75	66	
Tężec — 061	25	17	18	308	326	
Róża — 052	225	178	160	2325	2042	

Zlecenie Ministerstwa Zdrowia i Opieki Społecznej —  
Departament Sanitarno-Epidemiologiczny

CDW Cieszyn 355/64 260 eqz. B-020