

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

1962  
192  
Polska Druka



INFORMACYJNY BIULETYN  
EPIDEMIOLOGICZNY

Rok 1962

EGZ. NR 136 \*

DO UŻYTKU SŁUŻBOWEGO

## SYTUACJA EPIDEMICZNA POLSKI W ROKU 1962

W roku 1962 notuje się dalszą poprawę ogólnej sytuacji epidemicznej kraju w stosunku do lat poprzednich. Znaczną poprawę osiągnięto w zwalczaniu chorób zakaźnych szerzących się drogą pokarmową jak: duru brzusznego, durów rzekomych, zakaźnego zapalenia wątroby i nagminnego porażenia dziecięcego oraz przy zwalczaniu chorób zakaźnych szerzących się drogą kropelkową np. błonicy i krztuśca.

W I kwartale 1962 r. wystąpiła epidemia grypy, która była jedną z największych dotąd notowanych w Polsce.

### Choroby szerzące się drogą pokarmową

#### 1. Dur brzuszny

W okresie powojennym rok 1962 zamknęto najniższą liczbą zachorowań (2 368) otrzymując wskaźnik zapadalności 7,8 na 100 000 ludności.

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 000 ludności  
w latach 1958—1962

Rok	Liczba zachorowań	Zapadalność na 100 000 ludności
1958	4 633	16,0
1959	4 254	14,5
1960	3 464	11,7
1961	2 883	9,7
1962	2 368	7,8

Procentowy udział liczby zachorowań w poszczególnych miesiącach  
w latach 1961—1962 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	
1961	9,2	8,1	6,5	6,2	7,9	7,1	8,7	10,1	10,7	8,9	9,4	7,2	100%
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%

Jak wynika z tabeli epidemiczne nasilenie zachorowań w roku 1962 przypada na sierpień — listopad.

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%

Zachorowania wśród dzieci do lat 14 stanowią 45,4% wszystkich zachorowań.

**Liczba zachorowań i zapadalność na 100 000 ludności  
w latach 1961—1962 w mieście i na wsi**

Podział	1961		1962	
	liczba zachorowań	zapadalność na 100 000 ludn.	liczba zachorowań	zapadalność na 100 000 ludn.
miasto	1446	10,0	1159	8,0
wieś	1437	9,2	1209	7,8
Polska	2883	9,7	2368	7,8

Z powyższej tabeli wynika, że sytuacja epidemiczna duru brzuszego w mieście i na wsi kształtuje się podobnie.

**Procentowy udział liczby zachorowań wg płci w roku 1961 i 1962  
jest indyferentny**

pleć	1961	1962
mężczyźni	52,3 <sup>0</sup> / <sub>0</sub>	52,3 <sup>0</sup> / <sub>0</sub>
kobiety	47,7 <sup>0</sup> / <sub>0</sub>	47,7 <sup>0</sup> / <sub>0</sub>

W roku 1962 wystąpiły 2 ogniska duru brzuszego:

1) kwiecień — woj. Warszawskie, m. Żyrardów — 27 zach.

Przypuszczalnie zakażenie szerzyło się drogą wody,

2) maj — woj. Olsztyńskie, pow. Morąg — gromada Myślice — 19 zach. W toku dochodzenia epidemiologicznego wykryto nosicielkę — gospodyni domowa o zgodnym typie fagowym D1 z przypadkami zachorowań.

W roku 1962 na terenie wybranych powiatów w województwach: Kieleckim, Łódzkim, Poznańskim, Warszawskim i Wrocławskim (łącznie 25 powiatów) nie prowadzono szczepień ochronnych przeciwko durowi brzuszemu.

Ludność tych powiatów została zaszczepiona przeciwko durowi brzuszemu w roku 1961 (szczepienie dwukrotne) w ramach szczepień kontrolowanych.

Obserwacje epidemiologiczne ludności poddanej kontrolowanym szczepieniom wykazały, że bardziej skuteczną szczepionką od dotychczas stosowanej jest szczepionka formolowo-fenolowa, która będzie stopniowo wprowadzana od roku 1964.

W roku 1962 objęto szczepieniami przeciwko durowi brzuszemu 5 618 581 osób.

## 2. Dury rzekome

W sytuacji epidemicznej durów rzekomych stwierdza się obniżenie wskaźnika zapadalności w roku 1962 w stosunku do lat poprzednich.

**Liczba zachorowań i zapadalność na 100 000 ludności  
w latach 1958—1962**

Rok	Liczba zachorowań	Zapadalność na 100 000 ludności
1958	750	2,6
1959	448	1,5
1960	422	1,4
1961	400	1,3
1962	265	0,9

Po raz pierwszy w okresie powojennym zapadalność na dury rzekome nie przekracza „1” na 100 000 ludności. W ostatnich latach zgłaszane są zachorowania sporadyczne na dury rzekome A, B, C.

Na dzień 31. XII. 1962 r. zarejestrowano 4 475 stałych nosicieli.

Z 2 825 typowanych w 1962 roku nosicieli najczęściej występowały następujące typy bakteriofagowe:

najczęściej występujące typy bakteriofagowe	liczba nosicieli	%
E 1a	560	19,8
F 1	385	13,6
A	247	8,7
D 1	196	6,9
C 1	153	5,4
E 1b	110	3,9

Z 2 692 ognisk epidemicznych S. typhi w roku 1962 najczęściej występowały następujące typy:

najczęściej występujące typy bakteriofagowe	liczba ognisk	%
E 1a	512	19,0
F 1	388	14,4
A	247	9,2
D 1	187	6,9
E 1b	140	5,2
C 1	139	5,2

### 3. Czerwonka

W roku 1962 zanotowano niewielki spadek zapadalności w porównaniu z rokiem 1961.

**Liczba zachorowań i zapadalność na 100 000 ludności  
w latach 1958—1962**

Rok	Liczba zachorowań	Zapadalność na 100 000 ludności
1958	6 632	22,9
1959	7 552	26,0
1960	5 970	20,2
1961	10 034	33,7
1962	9 715	32,2

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

**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%

Zgłaszane są w większości przypadki potwierdzone badaniami laboratoryjnymi. W roku 1962 hospitalizowano 9033 chorych tj. 92,9%.

**Liczba zachorowań i zapadalność na 100 000 ludności  
w latach 1961—1962 w mieście i na wsi**

Podział	1 9 6 1		1 9 6 2	
	liczba zachorowań	zapadalność na 100 000 ludn.	liczba zachorowań	zapadalność na 100 000 ludn.
miasto	7 400	51,2	7 026	48,6
wieś	2 634	17,0	2 689	17,3
Polska	10 034	33,7	9 715	32,2

Notuje się prawie trzykrotnie niższą zapadalność na wsi w stosunku do zapadalności w mieście, co wskazuje na niedostateczną zgłaszalność czerwonki w środowisku wiejskim.

**Czerwonka w Polsce w latach 1958—1962  
wg czynnika etiologicznego**

Rok	Sh. Flexneri		Sh. sonnei		Sh. Shigae — Schmitzi		I n n e	
	liczba zach.	‰	liczba zach.	‰	liczba zach.	‰	liczba zach.	‰
1958	1524	68,9	621	28,1	31	1,4	36	1,6
1959	2542	70,5	1013	28,0	25	0,7	31	0,8
1960	2618	74,9	837	23,9	18	0,5	26	0,7
1961	3427	60,7	2780	38,6	16	0,3	24	0,4
1962	3791	65,2	1994	34,2	6	0,1	31	0,5

Powyższa tabela obejmuje typy pałeczek Shigielii 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 1958—1962**

1958		1959		1960		1961		1962	
liczba zgonów	umieralność	liczba zgonów	umieralność	liczba zgonów	umieralność	liczba zgonów	umieralność	liczba zgonów	umieralność
48	0,16	119	0,40	75	0,25	29	0,10	30*)	0,10*)

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

**Liczba zachorowań i zapadalność na 100 000 ludności  
w latach 1958—1962**

Rok	Liczba zachorowań	Zapadalność na 100 000 ludności (w grupie wieku od 0—2 lat)
1958	38 592	1764,7
1959	42 491	2084,6
1960	26 576	1293,5
1961	29 661	1521,1
1962	26 232	1338,4

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

**5. Zatrucia pokarmowe**

Ogólna liczba zbiorowych ognisk zatruc pokarmowych zarejestrowanych w 1962 roku wynosi 179 o łącznej liczbie zachorowań 4 445 osób.

W stosunku do roku 1961 ogólna liczba ognisk wzrosła o 75, a liczba zachorowań o 1 203.

W roku 1962 ognisk spowodowanych ustalonymi czynnikami bakteryjnymi zanotowano 109 — 3 439 chorych, nieustalonymi — 49 — 874 chorych. Spożycie trujących grzybów wywołało 15 zbiorowych ognisk, które objęły 87 zachorowań. W 6 ogniskach — 45 zach. czynnikiem etiologicznym było przypadkowe zanieczyszczenie środków żywności trującymi związkami chemicznymi.

**Procentowy udział produktów żywnościowych oraz czynnik etiologiczny w przypadkach zbiorowych zatruc pokarmowych w roku 1962 przedstawia się następująco:**

Produkty żywnościowe	liczba ognisk	liczba zachorowań	% ognisk	% zachorowań	Salmonella		Gronkowiec		Cl. perfringens		Cl. Botulinum		Inne drobnoustroje		Czynnik nieustalony	
					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	116	3573	73,4	82,8	19	1101	36	1125	1	10	16	92	20	832	24	413
Przetwory mleczne	7	116	4,4	2,7	—	—	3	70	—	—	—	—	1	24	3	22
Inne produkty	35	624	22,2	14,5	4	68	6	92	—	—	2	19	1	6	22	439
Razem	158	4313	100	100	23	1169	45	1287	1	10	18	111	22	862	49	874

## 6. Włośnica

W roku 1962 notuje się najniższą zgłoszoną liczbę zachorowań w stosunku do 4 poprzednich lat.

Liczba zachorowań w latach 1958—1962

1958	1959	1960	1961	1962
342	1 129	2 258	328	207

W roku 1962 woj. Białostockie zgłosiło 63 zach.  
 " Warszawskie " 53 "  
 " Łódzkie " 31 "  
 m. st. Warszawa zgłosiła 15 "  
 woj. Gdańskie zgłosiło 11 "

Łącznie z 5 w/w województw zgłoszono 173 zach. tj 83,6% w stosunku do całego kraju.

## 7. Zakaźne zapalenie wątroby

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 000 ludności w latach 1958—1962

Rok	Liczba zachorowań	Zapadalność na 100 000 ludności
1958	43 724	151,4
1959	75 438	260,1
1960	76 193	258,4
1961	57 028	191,8
1962	46 664	154,8

W roku 1962 notuje się spadek zapadalności w stosunku do roku 1961 we wszystkich województwach z wyjątkiem woj. Lubelskiego.

**Odsetek hospitalizowanych chorych na zakaźne zapalenie wątroby  
w latach 1958—1962**

1958	1959	1960	1961	1962
81,4	78,4	85,1	92,1	95,2

**Zapadalność na 100 000 ludności w grupach wieku**

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

W grupie dziecięco-młodzieżowej tj. 0—14 lat wskaźnik zapadalności wynosi 217,8 na 100 000 dzieci.

**Liczba zachorowań i zapadalność na 100 000 ludności  
w latach 1961—1962 w miastach i na wsi**

Podział	1 9 6 1		1 9 6 2	
	liczba zach.	zapad. na 100 000 ludności	liczba zach.	zapad. na 100 000 ludności
miasta powyżej 100 tys. ludności	16 553	263,9	13 934	222,2
miasta od 20—100 tys. ludności	8 306	231,8	7 973	222,5
miasta do 20 tys. ludności łącznie z osiedlami	9 756	204,4	8 189	171,6
wsie	22 413	144,4	16 568	106,7
<b>P o l s k a</b>	<b>57 028</b>	<b>191,8</b>	<b>46 664</b>	<b>154,8</b>

Ogółem w miastach i osiedlach zapadalność na 100 000 ludności wynosi w roku 1961 — 239,7; w roku 1962 — 204,0. Wskaźniki zapadalności w miastach, niezależnie od wielkości miast znacznie przewyższają zapadalność krajową.



**Liczba zachorowań na zakaźne zapalenie wątroby  
w latach 1961—1962 wg grup usługowych**

Grupy usługowe	1961	1962
Służba zdrowia	1 092	1 161
Pracownicy umysłowi	1 160	1 247
Pracownicy fizyczni	2 508	2 561
Rolnicy	2 071	2 062
Dzieci przedszkolne	12 782	9 057
Młodzież szkolna	20 579	14 171
Inne	15 354	15 254
Brak danych	1 482	1 151
<b>P o l s k a</b>	<b>57 028</b>	<b>46 664</b>

W 1962 roku 15,1% zachorowań stanowią zachorowania wśród ustalonych zawodów tj. służby zdrowia, prac. umysłowych, prac. fizycznych i rolników, 49,8% stanowią zachorowania wśród dzieci przedszkolnych i młodzieży szkolnej.

W roku 1962 w akcji zapobiegawczej przeciwko zakaźnemu zapaleniu wątroby zużyto 215 814 ml gamma globuliny.

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

**Liczba zachorowań i zapadalność na 100 000 ludności  
w latach 1958—1962**

Rok	Liczba zachorowań	Zapadalność na 100 000 ludności
1958	6 090	21,1
1959	1 112	3,8
1960	301	1,0
1961	96	0,32
1962	51	0,17

W roku 1962 zachorowania miały charakter sporadyczny. Nie zgłoszono zachorowań z m. Łodzi, m. Wrocławia, woj. Łódzkiego i Gdańskiego.

**Bezwzględna liczba przypadków na poliomyelitis  
w grupach wieku w roku 1962**

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

Tabela przedstawia liczbę zachorowań na poliomyelitis i parapoliomyelitis wg województw i miesiąca zachorowania w roku 1962

Miesiąc	Ogółem		I		II		III		IV		V		VI		VII		VIII		IX		X		XI		XII		
	polio	parapolio	polio	parapolio	polio	parapolio	polio	parapolio	polio	parapolio	polio	parapolio	polio	parapolio	polio	parapolio	polio	parapolio	polio	parapolio	polio	parapolio	polio	parapolio	polio	parapolio	
Polska	1961	84	12	6	—	2	1	11	3	11	3	16	2	11	—	11	—	4	1	6	1	3	—	—	1	3	—
	1962	42	9	2	—	1	—	1	3	8	—	8	—	5	2	8	2	3	1	—	—	—	1	4	—	2	—
m. st. Warszawa	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Warszawskie	4	2	1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
Bydgoskie	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
m. Poznań	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Poznańskie	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
m. Łódź	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Łódzkie	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kieleckie	3	—	—	—	—	—	—	—	1	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Lubelskie	3	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
Białostockie	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 <sup>*)</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Olsztyńskie	2	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Gdańskie	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Koszalińskie	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
Szczecińskie	1	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Zielonogórskie	4	2	—	—	—	—	—	2	2	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
m. Wrocław	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Wrocławskie	2	2	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1 <sup>*)</sup>	—	—	—
Opolskie	2	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Katowickie	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
m. Kraków	2	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Krakowskie	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Rzeszowskie	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

<sup>\*)</sup> liczba zgonów

W roku 1962 zaszczepiono I typem wirusa 988 665 dzieci, co stanowi 84,0% w stosunku do liczby podlegających; typem II wirusa 5 634 000 dzieci — co stanowi 91,6% w stosunku do liczby podlegających.

Szczepienia podskórne (2 wstrzyknięcia szczepionką Salka) otrzymało 643 650 dzieci — co stanowi 79,8% w stosunku do liczby podlegających.

## II. Choroby szerzące się drogą kropelkową

### 1. Grypa

W roku 1962 zanotowano epidemię grypy, która wystąpiła w I kw., a główne jej nasilenie przypada na styczeń — 2 431 612 zachorowań. Łącznie w I kw. zanotowano 2 978 992 zachorowania.

**Liczba zachorowań i zapadalność na 100 000 ludności  
w latach 1958—1962**

Rok	Liczba zachorowań	Zapadalność na 100 000 ludności
1958	145 640	504,2
1959	1 969 234	6790,5
1960	230 425	781,6
1961	580 224	1951,6
1962	3 131 027	10390,6

**Zapadalność sezonowa na 100 000 ludności  
w latach 1958—1962**

Rok	I. kw.	II kw.	III kw.	IV kw.	zap. roczna
1958	806,5	416,8	139,9	704,4	504,2
1959	22790,7	3228,7	222,1	933,8	6790,5
1960	982,3	734,8	280,4	1136,3	781,6
1961	5635,0	920,5	235,4	1042,1	1951,6
1962	38965,2	939,3	184,8	864,5	10390,6

### 2. Błonica

**Liczba zachorowań i zapadalność na 100 000 ludności  
w latach 1958—1962**

Rok	Liczba zachorowań	Zapadalność na 100 000 ludności
1958	11 090	38,4
1959	10 175	35,1
1960	6 380	21,6
1961	4 589	15,4
1962	3 083	10,2

W roku 1962 w stosunku do roku 1961 wszystkie województwa notują spadek wskaźnika zapadalności z wyjątkiem m. Krakowa.

Z terenu 5 województw tj. m. Krakowa (202) woj. Kieleckiego (651), Wrocławskiego (564), Katowickiego (268) i Krakowskiego (241) zgłoszono łącznie 1926 zachorowań co stanowi 62,5% w stosunku do całego kraju.

**Liczba zachorowań i zapadalność na 100 000 ludności  
w grupach wieku w latach 1961—1962**

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.
1961	1562	58,6	1363	47,9	1095	25,1	311	8,8	258	1,7	4589	15,4
1962	893	33,5	917	32,2	790	18,1	262	7,4	221	1,4	3083	10,2

**Procentowy udział liczby zachorowań w grupach wieku  
w latach 1961—1962**

Rok	0—3	4—7	8—14	15—24	25 i więcej	Razem %
1961	34,0	29,7	23,9	6,8	5,6	100
1962	29,0	29,7	25,6	8,5	7,2	100

**Liczba zgonów\*\*) i umieralność z powodu błonicy na 100 000 ludności  
w latach 1958—1962**

1958		1959		1960		1961		1962	
liczba zgo-nów	umie-ral-ność	liczba zgo-nów	umie-ral-ność	liczba zgo-nów	umie-ral-ność	liczba zgo-nów	umie-ral-ność	liczba zgo-nów	umie-ral-ność
497	1,70	491	1,65	295	0,99	206	0,69	158*)	0,52*)

W roku 1962 otrzymało szczepienia podstawowe (3 wstrzyknięcia) 755 388 dzieci, co stanowi 62,1% w stosunku do liczby podlegających.

W tym zaszczepiono szczepionką skojarzoną (błonica — tężec — krztusiec; błonica — tężec) — 728 260 dzieci.

Ponadto szczepieniami powtórными w 4 i 7 roku życia objęto 1 357 008 dzieci, co stanowi 86,8% w stosunku do liczby podlegających.

W tym zaszczepiono szczepionką skojarzoną (błonica — tężec — krztusiec; błonica — tężec) — 799 318 dzieci.

### 3. Płonica

**Liczba zachorowań i zapadalność na 100 000 ludności  
w latach 1958—1962**

Rok	Liczba zachorowań	Zapadalność na 100 000 ludności
1958	63 599	220,2
1959	71 788	247,5
1960	50 842	172,5
1961	44 445	149,5
1962	58 437	193,9

**Liczba zgonów\*\*) i umieralność w związku z zachorowaniami na płonice  
na 100 000 ludności w latach 1958—1962**

1958		1959		1960		1961		1962	
liczba zgonów	umieralność	liczba zgonów	umieralność	liczba zgonów	umieralność	liczba zgonów	umieralność	liczba zgonów	umieralność
85	0,29	89	0,30	26	0,09	24	0,08	48*)	0,16*)

**4. Odra**

**Liczba zachorowań i zapadalność na 100 000 ludności  
w latach 1958—1962**

Rok	Liczba zachorowań	Zapadalność na 100 000 ludności
1958	73 368	254,2
1959	115 433	398,0
1960	84 531	286,7
1961	138 040	464,3
1962	109 924	364,8

W roku 1962 w porównaniu z rokiem 1961 wskaźnik zapadalności obniżył się we wszystkich województwach z wyjątkiem woj. Wrocławskiego, Krakowskiego, Rzeszowskiego i Opolskiego. W roku 1962 zapadalność powyżej „500” na 100 000 ludności zanotowano w następujących województwach:

m. Poznaniu	— 911,8	m. Wrocławiu	— 574,2
m. Krakowie	— 697,9	woj. Wrocławskim	— 559,7
woj. Gdańskim	— 645,8	woj. Szczecińskim	— 547,2
m. st. Warszawie	— 597,0	woj. Zielonogórskim	— 509,0

**Liczba zgonów\*\*) i umieralność z powodu odry  
na 100 000 ludności w latach 1958—1962**

1958		1959		1960		1961		1962	
liczba zgonów	umieralność	liczba zgonów	umieralność	liczba zgonów	umieralność	liczba zgonów	umieralność	liczba zgonów	umieralność
280	0,96	274	0,93	138	0,46	255	0,85	160*)	0,53*)

**5. Krztusiec**

**Liczba zachorowań i zapadalność na 100 000 ludności  
w latach 1958—1962**

Rok	Liczba zachorowań	Zapadalność na 100 000 ludności
1958	70 633	244,5
1959	70 195	242,0
1960	95 968	325,5
1961	53 026	178,3
1962	47 351	157,1

W roku 1962 zanotowano najniższą liczbę zachorowań w stosunku do 10 poprzedzających lat.

**Liczba zgonów\*\*) i umieralność z powodu krztuśca  
na 100 000 ludności w latach 1958—1962**

1958		1959		1960		1961		1962	
liczba zgonów	umieralność	liczba zgonów	umieralność	liczba zgonów	umieralność	liczba zgonów	umieralność	liczba zgonów	umieralność
462	1,59	379	1,27	310	1,04	199	0,66	112*)	0,37*)

### III. Inne choroby

#### 1. Wąglik

W roku 1962 zgłoszono 4 zachorowania; w tym:  
2 zach. z woj. Lubelskiego (pow. Łuków i pow. Puławy)  
1 zach. z woj. Gdańskiego (pow. Elbląg),  
1 zach. z woj. Rzeszowskiego (pow. Jarosław)

W roku 1961 zgłoszono 9 zachorowań.

#### 2. Tężec

**Liczba zachorowań i zapadalność na 100 000 ludności  
w latach 1958—1962**

Rok	Liczba zachorowań	Zapadalność na 1000 000 ludności
1958	369	1,28
1959	382	1,32
1960	304	1,03
1961	362	1,22
1962	326	1,10

W roku 1962 najwyższe liczby zachorowań zgłoszono z następujących województw:

Rzeszowskiego	— 68
Krakowskiego	— 56
Wrocławskiego	— 29
Kieleckiego	— 24
Łódzkiego	— 21

Liczba zachorowań na tężec w roku 1962. Dane ze skróconych wywiadów epidemiologicznych z meldunków o zachorowaniach na niektóre choroby zakaźne — form. E, II — 12.

Województwo	W t y m													
	R a z e m	Od 0 do 28 dnia życia					Od 29 dn. do 1 roku			od 2 — 3 lat	od 4 — 7 lat	od 8 — 14 lat	15 i więcej	brak danych
		Ogółem	w tym				Ogółem	w tym						
			od 0 — 7 dnia życia	od 8 — 14 dnia życia	od 15 — 21 dnia życia	od 22 — 28 dnia życia		od 29 dnia życia do 3 mies.	od 4 mies. do 1 roku					
POLSKA	322	39	24	14	1	—	5	2	3	2	31	54	177	14
m. st. Warszawa	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Warszawskie	15	2	1	1	—	—	—	—	—	—	1	2	8	2
Bydgoskie	6	—	—	—	—	—	1	—	1	—	1	1	2	1
m. Poznań	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Poznańskie	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	10	—
m. Łódź	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Łódzkie	19	—	—	—	—	—	1	1	—	2	1	1	14	—
Kieleckie	24	6	2	4	—	—	—	—	—	—	2	3	12	1
Lubelskie	20	4	2	2	—	—	—	—	—	—	2	3	10	1
Białostockie	6	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	4	—
Olsztyńskie	6	2	1	1	—	—	—	—	—	—	1	2	1	—
Gdańskie	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1	3	—
Koszalińskie	7	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	1
Szczecińskie	5	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1	1
Zielonogórskie	5	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	3	1	—
m. Wrocław	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—
Wrocławskie	27	1	—	1	—	—	1	—	1	—	5	8	9	3
Opolskie	24	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	8	15	—
Katowickie	14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	2	8	1
m. Kraków	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	3	1
Krakowskie	55	13	9	3	1	—	1	—	1	—	7	3	30	1
Rzeszowskie	64	7	5	2	—	—	—	—	—	—	4	11	41	1

Jak wynika z powyższej tabeli zachorowania wśród noworodków stanowią — 12,1<sup>0</sup>/<sub>0</sub>; zachorowania w grupie wieku od 0—14 lat stanowią — 40,7<sup>0</sup>/<sub>0</sub>.

Zapadalność na 100 000 dzieci w stosunku do liczby żywo urodzonych w grupie noworodków wynosi 6,5.

### **3. Ospa naturalna**

W roku 1962 w miesiącach marzec, kwiecień, maj zanotowano w Gdańsku 33 zachorowania na ospę naturalną. Zachorowało 29 osób z załogi hinduskiego statku „Indian Resolve“, który przybył z Kalkuty do Gdańska i 3 pracowników służby zdrowia zatrudnionych przy obsłudze chorych oraz 1 osoba dozoru-  
jącą obiekt kwarantanny.

\*) Dane tymczasowe.

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



## 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. naćm. Polomyelitis anterior acuta
						Salmonellozy	Inne			
Nr klasyfikacji międzynarodowej	040	041	045-048	571-764	049	042	049	128	092	080
POLSKA 1961	2883	400	10034	29661	204	969	5735	328	57028	96
1962	2368	265	9715	26232	404	2189	5319	207	46664	51
M. st. Warszawa	85	13	889	1190	—	23	210	15	2003	2
Warszawskie	306	51	615	2455	20	32	180	53	2187	6
Bydgoskie	162	15	753	1458	129	119	419	—	2233	2
M. Poznań	10	3	103	357	3	8	32	—	923	1
Poznańskie	82	3	345	1202	127	233	203	5	2247	3
M. Łódź	68	2	353	1099	—	14	385	2	1712	—
Łódzkie	146	4	338	664	—	17	162	31	1761	—
Kieleckie	208	6	54	1002	—	25	243	5	1901	3
Lubelskie	144	16	348	705	1	16	310	3	2892	3
Białostockie	70	41	561	1515	2	1	120	63	985	2
Olsztyńskie	194	2	724	1237	2	269	97	7	1257	2
Gdańskie	127	10	1209	2471	14	638	559	11	2234	—
Koszalińskie	19	6	325	1669	5	191	156	6	986	6
Szczecińskie	34	3	390	605	15	53	322	—	1633	2
Zielonogórskie	46	4	482	564	17	176	160	—	1262	6
M. Wrocław	15	3	77	459	3	88	728	—	1164	—
Wrocławskie	162	14	830	1705	16	53	611	—	3057	4
Opolskie	80	7	67	795	25	75	19	—	2090	2
Katowickie	137	60	793	2974	9	129	93	4	8208	1
M. Kraków	21	8	200	448	—	7	110	—	919	2
Krakowskie	138	8	239	827	14	22	157	—	3035	1
Rzeszowskie	114	6	20	831	2	—	43	2	1975	3

\*) Liczby bezwzględne

Błonica Diphtheria	Płonica Scarlatina	Odra Morbilli	Krztusiec Pertussis	Zapalenie przuszc. nagminne Parotitis epidemica	Zapalenie opon mózgow. -rdzeń. naćm. Meningitis epidemica	Grypa Influenza	Dur wysypkowy sporadyczny Choroba Brill	Zimnica Malaria	Wściekliczna Rabies	Choroba Banga Brucellosis	Tęžec Tetanus	Róża Erysipelas
055	050	085	056	089	057	480-483	100-102	110-117	094	044	061	052
4589	44445	138040	53026	69057	951	580224	207	3	2	52	362	1755
3083	58437	109924	47351	50190	883	3131027	154	14	—	66	326	2042
28	8331	6993	3897	5086	68	120878	15	—	—	2	—	130
131	3419	4349	2858	3074	27	120891	15	4	—	—	15	172
57	2869	7461	3072	3778	34	225327	—	—	—	4	7	155
24	1891	3814	1182	1094	5	65640	—	—	—	—	—	31
63	3388	5253	2717	1706	38	258495	1	1	—	8	10	94
95	4028	3350	630	686	3	237370	2	4	—	—	—	203
71	2189	3773	1431	1001	42	142901	2	—	—	1	21	120
651	1444	3228	2496	1591	82	134929	7	—	—	2	24	71
147	956	2979	1849	1464	26	111472	31	—	—	8	19	42
45	1038	2926	1075	696	53	80353	28	1	—	13	7	53
27	1338	2193	1017	1167	50	95604	7	—	—	—	7	82
17	2242	8140	3999	4897	36	189229	10	2	—	1	7	141
61	828	3375	784	1985	28	82304	—	—	—	2	4	30
86	1281	4262	1751	3835	26	80976	2	—	—	4	5	37
75	1111	4068	1618	2025	17	70474	8	—	—	10	7	30
46	1485	2542	817	1507	3	72285	5	—	—	—	2	112
564	5206	10368	2670	2515	100	167830	7	—	—	5	29	148
54	1124	4198	1080	891	56	56057	—	—	—	1	18	62
268	8460	14466	7501	5817	57	211086	4	—	—	2	14	119
202	2139	3420	1191	2143	2	92841	1	1	—	—	6	58
241	2520	4213	1750	1598	40	81369	2	1	—	1	56	98
130	1150	4553	1966	1634	90	132716	7	—	—	2	68	54

## ZAPADALNOŚĆ NA NIEKTÓRE

Województwo	Dur brzuszny Typhus abdominalis		Dury rzekome A. B. C. Paratyphus A. B. C.		Czerwonka Dysenteria		Porażenie dziecięce naqminne Poliomyelitis anterior acuta	
	040		041		045—048		080	
	1961	1962	1961	1962	1961	1962	1961	1962
POLSKA	9,7	7,8	1,3	0,9	33,7	32,2	0,32	0,17
M. st. Warszawa	9,1	7,2	1,5	1,1	66,6	75,9	0,4	0,2
Warszawskie	17,7	12,9	1,3	1,3	23,4	25,9	0,3	0,2
Bydgoskie	15,7	9,2	3,0	0,8	53,9	42,9	0,2	0,1
M. Poznań	3,2	2,4	1,2	0,7	42,2	24,6	—	0,2
Poznańskie	5,7	4,0	0,3	0,1	13,6	16,9	0,1	0,1
M. Łódź	10,3	9,4	0,8	0,3	48,6	48,8	0,6	—
Łódzkie	10,8	8,9	0,6	0,2	11,8	20,7	0,4	—
Kieleckie	15,4	11,2	0,5	0,3	1,7	2,9	0,1	0,2
Lubelskie	8,1	7,8	1,2	0,9	20,4	18,9	—	0,2
Białostockie	9,9	6,3	9,2	3,7	57,3	50,3	—	0,2
Olsztyńskie	13,8	21,5	0,3	0,2	87,7	80,4	0,9	0,2
Gdańskie	11,6	10,1	0,7	0,8	95,6	95,9	0,4	—
Koszalińskie	5,2	2,7	—	0,8	63,4	46,1	1,0	0,8
Szczecińskie	9,7	4,4	0,8	0,4	44,0	50,1	0,5	0,2
Zielonogórskie	7,7	5,7	1,4	0,5	44,0	60,3	0,6	0,7
M. Wrocław	5,1	3,4	—	0,7	48,0	17,4	0,2	—
Wrocławskie	9,4	8,7	0,7	0,7	67,9	44,8	0,4	0,2
Opolskie	10,1	8,4	0,4	0,7	6,2	7,0	1,0	0,2
Katowickie	5,4	4,1	1,8	1,8	23,6	23,6	0,3	0,03
M. Kraków	8,1	4,3	4,0	1,6	54,3	40,8	—	0,4
Krakowskie	7,9	6,8	0,4	0,4	11,5	11,7	0,3	0,05
Rzeszowskie	6,6	7,0	0,7	0,4	1,8	1,2	0,2	0,2

Zapadalność na 100 000 ludności.

## CHOROBY ZAKAŻNE

Błonica Diphtheria		Płonica Scarlatina		Krzusiec Pertussis		Zakażne zapalenie wątroby Hepatitis epidemica	
055		050		056		092	
1961	1962	1961	1962	1961	1962	1961	1962
15,4	10,2	149,5	193,9	178,3	157,1	191,8	154,8
5,8	2,4	486,6	711,2	382,0	332,7	207,9	171,0
8,0	5,5	99,9	144,2	159,9	120,5	128,6	92,2
5,5	3,2	143,8	163,5	140,0	175,1	164,5	127,3
19,1	5,7	238,1	452,1	353,3	282,6	326,6	220,6
7,8	3,1	148,9	165,6	142,9	132,8	171,5	109,8
21,9	13,1	353,7	557,3	200,9	87,2	253,5	236,8
7,8	4,3	92,1	134,2	90,4	87,7	141,6	107,9
42,9	35,1	86,0	77,8	153,4	134,4	130,6	102,4
14,5	8,0	73,1	51,9	142,5	100,3	151,8	157,0
7,2	4,0	89,4	93,0	103,2	96,4	126,0	88,3
8,1	3,0	134,8	148,6	147,2	112,9	174,9	139,6
3,5	1,3	248,3	177,9	290,1	317,2	206,7	177,2
19,2	8,7	142,0	117,6	390,6	111,3	151,1	140,0
11,6	11,0	219,3	164,5	301,0	224,8	237,3	209,6
9,9	9,4	136,0	139,0	235,2	202,4	169,8	157,9
14,7	10,4	220,1	335,4	254,2	184,5	303,3	262,9
43,5	30,4	152,2	281,0	193,6	144,1	205,6	165,0
15,3	5,6	105,6	117,6	178,0	113,0	229,2	218,7
16,9	8,0	161,0	252,2	192,8	223,6	310,3	244,7
32,6	41,2	431,9	436,5	291,0	243,1	251,6	187,5
16,9	11,8	103,3	123,5	100,2	85,8	202,0	148,7
10,6	8,0	85,6	70,8	92,8	121,0	185,4	121,5

## ZAPADALNOŚĆ NA NIEKTÓRE

Województwo	Dur brzuszny Typhus abdominalis		Dury rzekome A. B. C. Paratyphus A. B. C.		Czerwonka Dysenteria		Porażenie dziecięce naqminne Poliomyelitis anterior acuta	
	040		041		045—048		080	
	1961	1962	1961	1962	1961	1962	1961	1962
POLSKA	9,7	7,8	1,3	0,9	33,7	32,2	0,32	0,17
M. st. Warszawa	9,1	7,2	1,5	1,1	66,6	75,9	0,4	0,2
Warszawskie	17,7	12,9	1,3	1,3	23,4	25,9	0,3	0,2
Bydgoskie	15,7	9,2	3,0	0,8	53,9	42,9	0,2	0,1
M. Poznań	3,2	2,4	1,2	0,7	42,2	24,6	—	0,2
Poznańskie	5,7	4,0	0,3	0,1	13,6	16,9	0,1	0,1
M. Łódź	10,3	9,4	0,8	0,3	48,6	48,8	0,6	—
Łódzkie	10,8	8,9	0,6	0,2	11,8	20,7	0,4	—
Kieleckie	15,4	11,2	0,5	0,3	1,7	2,9	0,1	0,2
Lubelskie	8,1	7,8	1,2	0,9	20,4	18,9	—	0,2
Białostockie	9,9	6,3	9,2	3,7	57,3	50,3	—	0,2
Olsztyńskie	13,8	21,5	0,3	0,2	87,7	80,4	0,9	0,2
Gdańskie	11,6	10,1	0,7	0,8	95,6	95,9	0,4	—
Koszalińskie	5,2	2,7	—	0,8	63,4	46,1	1,0	0,8
Szczecińskie	9,7	4,4	0,8	0,4	44,0	50,1	0,5	0,2
Zielonogórskie	7,7	5,7	1,4	0,5	44,0	60,3	0,6	0,7
M. Wrocław	5,1	3,4	—	0,7	48,0	17,4	0,2	—
Wrocławskie	9,4	8,7	0,7	0,7	67,9	44,8	0,4	0,2
Opolskie	10,1	8,4	0,4	0,7	6,2	7,0	1,0	0,2
Katowickie	5,4	4,1	1,8	1,8	23,6	23,6	0,3	0,03
M. Kraków	8,1	4,3	4,0	1,6	54,3	40,8	—	0,4
Krakowskie	7,9	6,8	0,4	0,4	11,5	11,7	0,3	0,05
Rzeszowskie	6,6	7,0	0,7	0,4	1,8	1,2	0,2	0,2

Zapadalność na 100 000 ludności.

## CHOROBY ZAKAŻNE

Błonica Diphtheria		Płonica Scarlatina		Krzusiec Pertussis		Zakażne zapalenie wątroby Hepatitis epidemica	
055		050		056		092	
1961	1962	1961	1962	1961	1962	1961	1962
15,4	10,2	149,5	193,9	178,3	157,1	191,8	154,8
5,8	2,4	486,6	711,2	382,0	332,7	207,9	171,0
8,0	5,5	99,9	144,2	159,9	120,5	128,6	92,2
5,5	3,2	143,8	163,5	140,0	175,1	164,5	127,3
19,1	5,7	238,1	452,1	353,3	282,6	326,6	220,6
7,8	3,1	148,9	165,6	142,9	132,8	171,5	109,8
21,9	13,1	353,7	557,3	200,9	87,2	253,5	236,8
7,8	4,3	92,1	134,2	90,4	87,7	141,6	107,9
42,9	35,1	86,0	77,8	153,4	134,4	130,6	102,4
14,5	8,0	73,1	51,9	142,5	100,3	151,8	157,0
7,2	4,0	89,4	93,0	103,2	96,4	126,0	88,3
8,1	3,0	134,8	148,6	147,2	112,9	174,9	139,6
3,5	1,3	248,3	177,9	290,1	317,2	206,7	177,2
19,2	8,7	142,0	117,6	390,6	111,3	151,1	140,0
11,6	11,0	219,3	164,5	301,0	224,8	237,3	209,6
9,9	9,4	136,0	139,0	235,2	202,4	169,8	157,9
14,7	10,4	220,1	335,4	254,2	184,5	303,3	262,9
43,5	30,4	152,2	281,0	193,6	144,1	205,6	165,0
15,3	5,6	105,6	117,6	178,0	113,0	229,2	218,7
16,9	8,0	161,0	252,2	192,8	223,6	310,3	244,7
32,6	41,2	431,9	436,5	291,0	243,1	251,6	187,5
16,9	11,8	103,3	123,5	100,2	85,8	202,0	148,7
10,6	8,0	85,6	70,8	92,8	121,0	185,4	121,5

Jednostka chorobowa i Nr Nr wg klasyfikacji międzynarodowej	Rok 1962	Rok 1961	Mediana 1958—1961	
Dur brzuszny -- 040	2 368	2 883	3 859	
Dury rzekome A. B. C. — 041	265	400	430	
Czerwonka 045 — 048	9 715	10 034	7 092	
Biegunki u dzieci do lat 2 571 — 764	26 232	29 661	34 126	
Botulismus — 049	404	204	189	
Zatrucia pokarmowe {	Salmonellozy 042	2 189	969	895
		inne — 049	5 319	5 735
Włośnica — 128	207	328	735	
Zakaźne zap. wątroby -- 092	46 664	57 028	66 233	
Porażenie dziec. nagm. — 080	51	96	706	
Błonica — 055	3 083	4 589	8 277	
Płonica — 050	58 437	44 445	57 220	
Odra — 085	109 924	138 040	99 892	
Krzusiec — 056	47 351	53 026	70 414	
Zap. przyusz. nagm. — 089	50 190	69 057	56 954	
Zapalenie opon mózg.-rdzen. nagminne — 057	883	951	1 044	
Grypa 480 — 483	3 131 027	580 224	405 324	
Dur wysypkowy sporadyczny				
Choroba Brillla 100 — 102	154	207	269	
Zimnica 110 — 117	14	3	13	
Wścieklizna — 094	—	2	2	
Choroba Banga — 044	66	52	54	
Tężec — 061	326	362	365	
Róża — 052	2 042	1 755	1 925	

CDW Cieszyn 133/64 260 egz. B-021

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 1962

EGZ. NR 000030

DO UŻYTKU SŁUŻBOWEGO

# Sytuacja epidemiologiczna w styczniu 1962 r.

## I. Schorzenia szerzące się drogą pokarmową

### 1. Dur brzuszny

W styczniu 1962 r. w porównaniu z analogicznym okresem r. ub. notuje się spadek krajowego wskaźnika zapadalności z 10,5 — I/1961 do 5,8 — I/1962. Wyższe wskaźniki od krajowego zanotowano w następujących województwach: Gdańskim — 16,6; Bydgoskim — 11,0; Olsztyńskim — 9,4; Opolskim — 9,0; Zielonogórskim — 7,6; Warszawskim — 7,0; Wrocławskim — 7,3; Kieleckim — 6,7; Łódzkim — 6,5 i m. Łodzi — 8,4. Nie zanotowano zachorowań w m. Poznaniu, m. Wrocławiu i m. Krakowie. W miesiącu sprawozdawczym ognisk epidemicznych nie notowano. W porównaniu z poprzedzającym miesiącem notuje się również spadek wskaźnika zapadalności z 8,4 — XII/1961 do 5,8 — I/1962.

### 2. Dury rzekome

W styczniu br. zgłoszono 16 zachorowań sporadycznych.

### 3. Czerwonka

Notuje się wzrost krajowego wskaźnika zapadalności w porównaniu ze styczniem 1961 r. z 17,6 — I/1961 do 27,5 — I/1962. Najwyższe wskaźniki zapadalności zanotowano na terenie następujących województw: Gdańskiego — 86,7; Olsztyńskiego — 83,1; Wrocławskiego — 56,6; Szczecińskiego — 53,5; Zielonogórskiego — 53,5 i Bydgoskiego — 49,7. Znaczny wzrost wskaźnika zapadalności w porównaniu z analogicznym okresem r. ub. zanotowano w woj. Wrocławskim, Szczecińskim, Zielonogórskim, Olsztyńskim i Bydgoskim. Najniższe wskaźniki notuje się w woj. Rzeszowskim — 1,4; Kieleckim — 1,8; Opolskim — 3,8 i Krakowskim — 4,6. W grudniu 1961 r. krajowy wskaźnik zapadalności wyniósł 25,7.

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

W miesiącu sprawozdawczym zgłoszono 3 zachorowania na poliomyelitis, które miały miejsce w roku 1961; w tym:

1 zach. z października — woj. Gdańskie, m. Gdańsk,

1 zach. z listopada — woj. Katowickie, m. Ruda Śląska,

1 zach. z grudnia — woj. Warszawskie, pow. Sokołów Podlaski.

W analogicznym okresie r. ub. zgłoszono 1 zachorowanie, a w grudniu 1961 r. zgłoszono 3 zachorowania.

### 5. Zakaźne zapalenie wątroby

Wskaźnik zapadalności na zakaźne zapalenie wątroby obniżył się w porównaniu ze styczniem 1961 r. z 270,0 — I/1961 do 200,3 — I/1962. Spadek wskaźnika zapadalności notuje się we wszystkich województwach z wyjątkiem woj. Kieleckiego i Zielonogórskiego.

Znaczny spadek wskaźnika zapadalności w porównaniu ze styczniem 1961 r. zanotowano w m. Poznaniu, m. Wrocławiu, m. Krakowie, woj. Poznańskim, Bydgoskim, Białostockim i Rzeszowskim.

Najwyższe wskaźniki zapadalności zanotowano w następujących województwach: Katowickim — 346,3; Szczecińskim — 280,2; Opolskim — 251,4; Gdańskim — 248,5; m. Łodzi — 301,9 i m. Wrocławiu — 288,2. W stosunku do poprzedzającego miesiąca (grudzień 1961) wskaźnik zapadalności utrzymuje się prawie na tym samym poziomie (203,7 — XII/1961; 200,3 — I/1962).

## II. Schorzenia szerzące się drogą kropelkową

### 1. Błonica

Wskaźnik zapadalności obniżył się w porównaniu ze styczniem 1961 r. z 21,8 — I/1961 do 15,0 — I/1962, natomiast w porównaniu z poprzedzającym miesiącem notuje się wzrost wskaźnika z 13,0 — XII/1961 do 15,0 — I/1962. Wszystkie województwa notują spadek wskaźnika zapadalności z wyjątkiem woj. Kieleckiego, Zielonogórskiego i m. Wrocławia. Natomiast w woj. Warszawskim wskaźnik zapadalności utrzymuje się na poziomie analogicznego okresu r. ub. W m. st. Warszawie i woj. Opolskim nie zanotowano zachorowań. Najwyższe wskaźniki zanotowano w woj. Wrocławskim — 58,6; Kieleckim — 53,4; m. Łodzi — 23,5 i m. Krakowie — 22,3

### 2. Płonica

Notuje się wzrost wskaźnika zapadalności ze 152,5 — I/1961 do 195,7 — I/1962. Najwyższe wskaźniki zapadalności zanotowano w m. st. Warszawie — 1122,1; m. Łodzi — 612,2; m. Krakowie — 446,2; m. Poznaniu — 366,8; m. Wrocławiu — 296,4; woj. Gdańskim — 232,0 i Wrocławskim — 233,8.

W grudniu r. ub. krajowy wskaźnik zapadalności wynosił — 203,8.

### 3. Krztusiec

Notuje się bardzo znaczny spadek krajowego wskaźnika zapadalności w porównaniu ze styczniem 1961 (279,8 — I/1961; — 96,5 — I/1962).

W miesiącu sprawozdawczym wyższe wskaźniki od krajowego (96,5) notują: m. st. Warszawa — 336,1; m. Kraków — 168,5; m. Poznań — 139,0; woj. Szczecińskie — 190,5; Gdańskie — 145,2; Wrocławskie — 128,5; Zielonogórskie — 120,8 i Katowickie — 101,3.

### 4. Grypa

W styczniu br. zgłoszono z terenu całego kraju 2.414.588 zachorowań. Najwyższą liczbę przypadków zgłoszono z terenu m. st. Warszawy, woj. Bydgoskiego, Katowickiego, Gdańskiego, Kieleckiego, Lubelskiego, Wrocławskiego i Poznańskiego.

## ZACHOROWANIA NA CHOROBY ZAKAŻNE\*)

Województwo	Dur brzuszny Typhus abdominalis	Dury rzekome ABC Paratyphus ABC	Czerwonka Dysenteria	Biegunka u dzieci do lat 2 Enterocolitis infantum	Botulismus	Zatrucia pokarmowe		Włośnica Trichinosis	Zakażne zapalenie wątroby Hepatitis epidemica	Porażenie dzieci. nagm. Polioomyelitis anterior	Błonica Diphtheria	Płonica Scarlatina	Odra Morbilli	Krzusiec Pertussis	Zapalenie przyuszniczy nagminne Parotitis epidemica	Zapal. opon mózg. -rdzeń. nagm. Meningitis epidemica	Grypa Influenza	Dur wysypkowy sporadyczny Choroba Brill	Zimnica Malaria	Wścieklizna Rabies	Choroba Banga Brucellosis	Teżec Tetanus	Róża Erysipelas	
	NrNr wg klasyfikacji międzynarodowej	040	041	045-048	764-571	049	042																	049
POLSKA	1961	263	24	440	1431	17	36	249	53	6763	1	546	3820	14800	7007	7618	47	34822	18	—	—	1	21	153
	1960	145	16	688	1371	11	19	182	16	5017	3	375	4902	6144	2416	4585	84	2414588	13	1	—	6	12	214
M. st. Warszawa	4	—	27	37	—	—	14	2	184	—	—	1055	216	316	525	8	303094	1	—	—	—	—	18	
Warszawskie	14	2	33	115	4	—	2	11	270	1	17	255	446	144	256	—	92135	2	—	—	—	1	13	
Bydgoskie	16	3	72	57	2	4	7	—	219	—	11	202	238	124	751	4	194956	—	—	—	—	—	18	
M. Poznań	—	—	3	26	—	—	1	—	76	—	1	124	70	47	77	—	59299	—	—	—	—	—	4	
Poznańskie	6	—	56	68	—	—	1	—	255	—	10	183	311	112	122	2	23097	1	—	—	1	—	5	
M. Łódź	5	—	25	86	—	1	48	—	180	—	14	365	384	32	56	2	78383	1	1	—	—	—	20	
Łódzkie	9	—	11	48	—	—	10	—	222	—	10	177	216	89	81	7	84097	—	—	—	—	—	9	
Kieleckie	11	—	3	69	—	—	1	—	233	—	87	134	120	144	173	3	123712	—	—	—	1	—	3	
Lubelskie	8	1	37	24	—	1	21	2	270	—	14	104	148	93	132	2	100843	2	—	—	—	3	4	
Białostockie	4	5	27	47	—	—	—	—	97	—	1	104	369	52	55	—	71296	3	—	—	—	—	4	
Olsztyńskie	7	—	62	104	—	—	3	—	124	—	6	88	126	44	97	9	78935	—	—	—	—	1	10	
Gdańskie	17	1	89	149	—	1	30	—	255	1	2	238	316	149	414	3	147281	—	—	—	—	—	10	
Koszalińskie	1	—	23	101	3	—	5	—	93	—	4	103	279	49	98	1	66358	—	—	—	—	1	10	
Szczecińskie	1	1	34	36	—	2	5	—	178	—	9	107	113	121	461	5	70694	—	—	—	—	—	5	
Zielonogórskie	5	—	35	25	1	2	6	—	142	—	11	96	338	79	169	1	58371	1	—	—	4	—	3	
M. Wrocław	—	—	5	31	—	1	7	—	105	—	3	108	179	31	117	1	56898	—	—	—	—	—	8	
Wrocławskie	11	—	85	96	—	5	11	—	284	—	88	351	613	193	232	12	141289	1	—	—	—	—	20	
Opolskie	7	—	3	47	—	—	—	—	196	—	—	73	227	69	77	9	44923	—	—	—	—	—	9	
Katowickie	6	1	35	161	1	1	1	1	957	1	47	544	602	280	301	9	171596	1	—	—	—	—	14	
M. Kraków	—	—	13	4	—	1	5	—	91	—	9	180	199	68	139	—	57980	—	—	—	—	—	10	
Krakowskie	8	—	8	7	—	—	4	—	369	—	20	173	195	115	104	2	62939	—	—	—	—	2	11	
Rzeszowskie	5	2	2	33	—	—	—	—	217	—	11	138	439	65	148	4	118538	—	—	—	—	4	6	

\* 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	
NrNr wg klasyfikacji międzynarodowej								
R o k	1961	1962	1961	1962	1961	1962	1961	1962
POLSKA	10,5	5,8	0,9	0,6	17,6	27,5	0,04	0,12
M. st. Warszawa	10,6	4,2	1,1	—	33,0	28,7	—	—
Warszawskie	23,0	7,0	0,5	0,5	9,5	16,5	—	0,5
Bydgoskie	14,5	11,0	0,7	2,1	24,2	49,7	—	—
M. Poznań	—	—	—	—	29,6	8,9	—	—
Poznańskie	2,9	3,5	—	—	11,1	32,8	—	—
M. Łódź	10,1	8,4	—	—	33,5	41,9	—	—
Łódzkie	10,9	6,5	0,7	—	3,6	8,0	—	—
Kieleckie	16,6	6,7	1,2	—	1,8	1,8	—	—
Lubelskie	12,3	5,2	1,3	0,6	17,6	24,1	—	—
Białostockie	8,5	4,3	2,1	5,3	32,0	28,8	—	—
Olsztyńskie	8,0	9,4	—	—	56,3	83,1	—	—
Gdańskie	14,6	16,6	—	1,0	69,2	86,7	—	1,0
Koszalińskie	1,7	1,7	—	—	17,1	39,4	—	—
Szczecińskie	12,6	1,6	1,6	1,6	15,7	53,5	—	—
Zielonogórskie	7,6	7,6	3,0	—	22,9	53,5	—	—
M. Wrocław	2,7	—	—	—	8,2	13,7	—	—
Wrocławskie	12,6	7,3	—	—	10,6	56,6	—	—
Opolskie	6,4	9,0	—	—	2,6	3,8	1,3	—
Katowickie	6,9	2,2	2,5	0,4	11,6	12,7	—	0,4
M. Kraków	9,9	—	7,5	—	42,1	32,2	—	—
Krakowskie	10,9	4,6	—	—	10,9	4,6	—	—
Rzeszowskie	2,9	3,6	—	1,4	2,9	1,4	—	—

\* Zapadalność miesięczna na 100.000 ludności w stosunku rocznym.

Błonica Diphtheria		Płonica Scarlatina		Krzusiec Pertussis		Zakaźne zapalenie wątroby Hepatitis epidemica	
055		050		056		092	
1961	1962	1961	1962	1961	1962	1961	1962
21,8	15,0	152,5	195,7	279,8	96,5	270,0	200,3
12,8	—	456,3	1122,1	684,9	336,1	285,0	195,7
8,5	8,5	107,5	127,5	221,1	72,0	237,6	135,7
10,4	7,6	183,8	139,6	241,1	85,7	261,9	151,3
29,6	2,9	171,6	366,8	825,4	139,0	517,7	224,8
17,5	5,8	107,1	107,1	194,3	65,5	289,7	149,2
55,3	23,5	310,3	612,2	469,6	53,7	330,4	301,9
11,6	7,2	72,6	128,5	148,8	64,6	205,4	161,1
48,5	53,4	68,1	82,2	196,9	88,3	129,5	142,3
16,3	9,1	35,1	67,6	194,5	60,5	238,7	175,6
8,5	1,1	68,4	111,1	109,0	55,5	206,2	103,6
16,1	8,0	155,5	118,0	242,7	59,0	206,5	166,3
6,8	1,9	415,2	232,0	492,2	145,2	269,0	248,5
32,6	6,8	167,9	176,5	517,6	84,0	226,2	159,4
31,5	14,2	360,5	168,4	505,3	190,5	284,9	280,2
7,6	16,8	145,3	146,8	365,4	120,8	182,0	217,1
19,2	8,2	233,3	296,4	348,6	85,1	466,6	288,2
57,3	58,6	151,2	233,8	277,7	128,5	269,7	189,1
25,6	—	119,3	93,2	203,9	88,5	312,9	251,4
20,3	17,0	139,0	196,9	353,6	101,3	383,2	346,3
42,1	22,3	423,9	446,2	498,2	168,5	314,8	225,6
20,6	11,4	81,8	99,0	84,7	65,8	281,5	211,1
11,6	8,0	64,0	100,4	128,8	47,3	265,6	157,9

Styczeń 1962 r.

Jednostka chorobowa i Nr Nr wg klasyfikacji międzynarodowej	Styczeń 1962	Styczeń 1961	Mediana 1958—1961
Dur brzuszny — 040	145	263	286
Dury rzekome ABC — 041	16	24	26
Czerwonka 0,45—0,48	688	440	797
Biegunka u dzieci do lat 2 764 — 571	1.371	1.431	1.428
Botulismus — 049	11	17	5
Zatrucia pokarmowe } Salmonelozy 042	19	36	27
	inne — 049	182	249
Włośnica — 128	16	53	67
Zakaźne zap. wątroby — 092	5.017	6.763	6.935
Porażenie dziec. nagm. — 080	3	1	42
Błonica — 055	2.416	546	873
Płonica — 050	4.902	3.820	5.184
Odra — 085	6.144	14.800	10.443
Krztusiec — 056	375	7.007	6.458
Zap. przyusz. nagm. — 089	4.585	7.618	5.480
Zapalenie opon mózg.-rdzen. nagminne — 057	84	47	77
Grypa 480 — 483	2.414.588	34.822	18.142
Dur wysypkowy sporadyczny Choroba Brilla 100 — 102	13	18	23
Zimnica 110—117	1	—	—
Wścieklizna — 094	—	—	—
Choroba Banga — 044	6	1	3
Tężec — 061	12	21	15
Róża — 052	214	153	172

CDW Cieszyn 595/62 260 G 190

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

Luty 1962

EGZ. NR

000034

DO UŻYTKU SŁUŻBOWEGO

# Sytuacja epidemiologiczna w lutym 1962 r.

## I. Schorzenia szerzące się drogą pokarmową

### 1. Dur brzuszny

W porównaniu z analogicznym okresem r. ub. w miesiącu sprawozdawczym notuje się prawie dwukrotny spadek krajowego wskaźnika zapadalności (10,3 — II/1961; 5,5 — II/1962). Wszystkie województwa z wyjątkiem Gdańskiego i Poznańskiego notują spadek wskaźnika zapadalności. W m. Krakowie zapadalność utrzymuje się na poziomie lutego r. ub. W woj. Koszalińskim, Szczecińskim, m. Poznaniu i m. Wrocławiu nie zanotowano zachorowań. Najwyższe wskaźniki zanotowano w woj. Gdańskim — 17,3; Kieleckim — 11,1 i Wrocławskim. — 8,1.

W miesiącu sprawozdawczym większych ognisk epidemicznych nie notowano.

W porównaniu z poprzedzającym miesiącem notuje się niewielki spadek krajowego wskaźnika zapadalności z 5,8 — I/1962 do 5,5 — II/1962.

### 2. Dury rzekome

W lutym br. zgłoszono 10 zachorowań sporadycznych.

### 3. Czerwonka

W dalszym ciągu notuje się wzrost krajowego wskaźnika zapadalności w porównaniu z analogicznym okresem r. ub. z 21,9 — II/1961 do 31,2 — II/1962. Proces ten obserwuje się od stycznia 1961 r. W miesiącu sprawozdawczym wyższe wskaźniki od krajowego zanotowano w następujących województwach: Gdańskim — 134,9; Olsztyńskim — 81,6; Wrocławskim — 62,7; Koszalińskim — 62,6; Białostockim — 55,6; Szczecińskim — 43,6; Bydgoskim — 39,8; Zielonogórskim — 38,9; m. Łodzi — 52,0 i m. Warszawie — 41,2. Najniższe wskaźniki zanotowano w woj. Opolskim — 1,4; Rzeszowskim — 1,6; Kieleckim — 2,1 i m. Poznaniu — 3,3.

W styczniu br. krajowy wskaźnik zapadalności wynosił — 27,5.

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

W miesiącu sprawozdawczym zgłoszono 3 zachorowania, które miały miejsce w styczniu br.

woj. Warszawskie, pow. Pruszków

— 2 zach.

m. st. Warszawa, dzielnica Śródmieście

— 1 zach.

W lutym 1961 zgłoszono 10 zachorowań, w styczniu br. zgłoszono 3 zachorowania.

### 5. Zakaźne zapalenie wątroby

Krajowy wskaźnik zapadalności na zakaźne zapalenie wątroby obniżył się w porównaniu z analogicznym okresem r. ub. z 254,8 — II/1961 do 158,4 — II/1962. Spadek wskaźnika zapadalności notują wszystkie województwa.

Najwyższe wskaźniki zanotowano: w woj. Katowickim — 296,9; Szczecińskim — 231,8; Opolskim — 220,1; m. Łodzi — 256,2; m. Poznaniu — 255,5; m. Wrocławiu 249,2 i m. Krakowie — 203,1. Znaczny spadek wskaźnika zapadalności występuje w następujących województwach:

m. Poznaniu	393,0 — II/1961;	255,5 — II/1962
m. Wrocławiu	382,9 — II/1961;	249,2 — II/1962
woj. Krakowskim	281,9 — II/1961;	157,7 — II/1962
woj. Olsztyńskim	259,8 — II/1961;	132,1 — II/1962
woj. Rzeszowskim	249,8 — II/1961;	119,2 — II/1962

W porównaniu ze styczniem br. notuje się spadek krajowego wskaźnika zapadalności z 200,3 — I/1962 do 158,4 — II/1962.

## II. Schorzenia szerzące się drogą kropelkową

### 1. Błonica

W porównaniu z analogicznym okresem r. ub. notuje się spadek krajowego wskaźnika zapadalności z 20,5 — II/1961 do 13,9 — II/1962, notuje się również spadek wskaźnika w stosunku do poprzedzającego miesiąca z 15,0 — I/1962 do 13,9 — II/1962. Wzrost wskaźnika zapadalności obserwuje się w woj. Warszawskim (5,5 — II/1961; 11,6 — II/1962), Zielonogórskim (6,8 — II/1961; 11,8 — II/1962), m. Krakowie (32,9 — II/1961; 38,4 — II/1962). W m. Poznaniu, m. Wrocławiu i woj. Koszalińskim zapadalność utrzymuje się na poziomie analogicznego okresu r. ub. Najwyższe wskaźniki występują w woj. Wrocławskim — 53,1; Kieleckim — 42,2; m. Krakowie — 38,4 i m. Poznaniu — 26,2.

### 2. Płonica

Krajowy wskaźnik zapadalności w miesiącu sprawozdawczym utrzymuje się prawie na poziomie analogicznego okresu r. ub. (163,1 — II/1961; 161,2 — II/1962). Najwyższe wskaźniki zanotowano: w m. st. Warszawie — 1023,3; m. Łodzi — 508,8 i m. Poznaniu — 334,1. W porównaniu z lutym r. ub. wskaźnik zapadalności obniżył się ze 195,7 — I/1962 do 161,2 — II/1962.

### 3. Krztusiec

Wskaźnik zapadalności obniżył się z 252,2 — II/1961 do 97,4 — II/1962.

Wszystkie województwa notują spadek wskaźnika zapadalności. Najwyższe wskaźniki zanotowano w m. st. Warszawie, m. Krakowie, m. Wrocławiu, m. Poznaniu i woj. Szczecińskim. W styczniu br. krajowy wskaźnik zapadalności wynosił — 96,5.

### 4. Grypa

W lutym br. zgłoszono z terenu całego kraju 439 578 zachorowań (styczeń br. 2 414 588). Najwyższą liczbę przypadków zgłoszono z terenu m. st. Warszawy, m. Łodzi, m. Krakowa, woj. Łódzkiego, Gdańskiego i Wrocławskiego.

## ZACHOROWANIA NA CHOROBY ZAKAŻNE\*)

Województwo	Dur brzuszny Typhus abdominalis	Dury rzekome ABC Paratyphus ABC	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	Błonica Diphtheria	Płonica Scarlatina	Odra Morbilli	Krztusiec Pertussis	Zapalenie przyuszniczy nagminne Parotitis epidemica	Zapal. opon mózgu. -rdzeń. nagm. Meningitis epidemica	Grypa Influenza	Dur wysypkowy sporadyczny Choroba Brill	Zimnica Malaria	Wścieklizna Rabies	Choroba Banga Brucellosis	Tężec Tetanus	Róża Erysipelas	
	Nr wg klasyfikacji międzynarodowej	040	041	045-048	764-571	049	042	049	128	092	080	055	050	085	056	089	057	480-485	100-102	110-117	094	044	061	052
POLSKA	1961	234	26	496	1426	4	38	301	37	5764	10	465	3690	16887	5706	9095	58	9638	21	—	—	3	5	113
	1962	125	10	705	1154	17	48	246	10	3584	3	315	3647	4711	2203	3556	75	43957	7	1	—	5	9	124
M. st. Warszawa	1	—	35	33	—	—	8	1	145	1	7	869	263	279	424	7	77655	2	—	—	1	—	—	5
Warszawskie	12	2	38	107	2	4	4	4	163	2	21	147	342	146	196	3	19273	1	—	—	—	—	—	14
Bydgoskie	7	1	52	50	3	1	12	—	192	—	10	144	158	73	386	5	22689	—	—	—	1	—	—	7
M. Poznań	—	—	1	22	—	—	5	—	78	—	8	102	282	61	73	—	993	—	—	—	—	—	—	—
Poznańskie	7	—	40	37	9	—	—	—	190	—	10	125	160	104	108	3	20332	—	—	—	1	—	—	4
M. Łódź	3	—	28	52	—	—	25	—	138	—	8	294	278	25	21	—	70227	—	1	—	—	—	—	15
Łódzkie	5	1	13	30	—	—	4	—	152	—	4	108	136	40	46	1	45556	—	—	—	—	1	—	2
Kieleckie	17	—	3	60	—	—	85	—	170	—	63	84	82	108	106	13	6540	—	—	—	—	1	—	3
Lubelskie	9	1	33	20	—	—	26	—	148	—	10	57	81	58	138	3	6782	1	—	—	—	—	—	2
Białostockie	4	—	47	46	—	—	1	5	78	—	2	67	224	38	32	3	8017	1	—	—	—	1	—	2
Olsztyńskie	3	—	55	57	—	—	1	—	89	—	2	80	131	34	102	3	12992	1	—	—	—	—	—	5
Gdańskie	16	1	125	117	—	2	24	—	168	—	5	141	212	115	298	4	35710	1	—	—	—	—	—	16
Koszalińskie	—	—	33	133	—	1	—	—	82	—	10	50	175	71	78	3	12205	—	—	—	—	—	—	1
Szczecińskie	—	—	25	40	—	1	15	—	133	—	10	75	67	106	453	2	4214	—	—	—	1	1	—	3
Zielonogórskie	2	—	23	18	—	6	4	—	78	—	7	60	163	73	116	3	6021	—	—	—	1	—	—	3
M. Wrocław	—	1	2	54	1	—	6	—	82	—	3	79	173	63	69	—	4450	—	—	—	—	—	—	10
Wrocławskie	11	1	85	66	2	5	11	—	231	—	72	311	437	167	179	10	18286	—	—	—	—	—	2	7
Opolskie	2	—	1	7	—	21	—	—	155	—	3	78	155	85	88	3	5337	—	—	—	—	—	—	8
Katowickie	9	1	42	168	—	5	2	—	741	—	27	435	507	296	326	4	17253	—	—	—	—	—	—	4
M. Kraków	2	—	11	—	—	—	8	—	74	—	14	106	205	76	95	—	20097	—	—	—	—	—	—	5
Krakowskie	7	1	11	2	—	2	1	—	249	—	11	140	194	137	147	1	13835	—	—	—	—	3	—	4
Rzeszowskie	8	—	2	35	—	—	4	—	148	—	8	95	286	48	75	4	11114	—	—	—	—	—	—	4

\* Liczby bezwzględne

## ZAPADALNOŚĆ NA NIEKTÓRE CHOROBY ZAKAZNE\*)

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—048		045		080		055		050		056		092	
	1961	1962	1961	1962	1961	1962	1961	1962	1961	1962	1961	1962	1961	1962	1961	1962
POLSKA	10,3	5,5	1,1	0,4	21,9	31,2	0,44	0,13	20,5	13,9	163,1	161,2	252,2	97,4	254,8	158,4
M. st. Warszawa	4,7	1,2	2,3	—	31,8	41,2	—	1,2	14,1	8,2	493,4	1023,3	439,2	328,5	247,3	170,7
Warszawskie	20,5	6,6	1,1	1,1	14,4	21,0	0,5	1,1	5,5	11,6	90,8	81,4	215,4	80,8	185,5	90,3
Bydgoskie	15,3	5,3	3,8	0,8	68,1	39,8	—	—	9,9	7,6	152,2	110,2	263,2	55,8	244,8	146,9
M. Poznań	3,3	—	—	—	36,0	3,3	—	—	26,2	26,2	193,2	334,1	663,5	199,8	393,0	255,5
Poznańskie	3,2	4,5	—	—	5,8	25,9	—	—	7,8	6,5	100,4	81,0	257,9	67,4	220,3	123,1
M. Łódź	27,8	5,6	—	—	42,7	52,0	—	—	31,6	14,8	311,9	508,8	332,4	46,4	302,7	256,2
Łódzkie	12,0	4,0	—	0,8	12,8	10,4	—	—	8,8	3,2	98,8	86,8	110,1	32,1	208,1	122,2
Kieleckie	14,7	11,1	0,7	—	2,1	2,1	—	—	54,7	44,2	69,4	58,9	176,0	75,7	156,4	119,2
Lubelskie	9,8	6,3	—	0,7	10,5	23,1	—	—	22,4	7,0	49,0	39,9	168,1	40,6	205,8	103,6
Białostockie	8,3	4,7	2,3	—	59,1	55,6	—	—	16,6	2,3	73,3	79,2	115,9	44,9	191,6	92,3
Olsztyńskie	17,8	4,4	—	—	43,0	81,6	1,5	—	10,4	3,0	178,2	118,8	212,3	50,5	259,8	132,1
Gdańskie	3,8	17,3	1,1	1,1	61,5	134,9	—	—	6,5	5,4	417,6	152,1	469,4	124,1	267,6	181,3
Koszalińskie	1,9	—	—	—	13,3	62,6	—	—	19,0	19,0	199,2	94,9	631,9	134,7	182,3	155,6
Szczecińskie	8,7	—	1,7	—	15,7	43,6	—	—	19,2	17,4	486,2	130,7	416,5	184,7	291,0	231,8
Zielonogórskie	8,5	3,4	—	—	35,5	38,9	1,7	—	6,8	11,8	123,6	101,6	360,6	123,6	176,1	132,0
M. Wrocław	9,1	—	—	3,0	18,2	6,1	—	—	9,1	9,1	249,2	240,0	325,1	191,4	382,9	249,2
Wrocławskie	11,0	8,1	—	0,7	21,4	62,7	2,2	—	63,4	53,1	140,1	229,3	272,8	123,1	272,1	170,3
Opolskie	12,8	2,8	—	—	8,5	1,4	—	—	27,0	4,3	144,8	110,8	211,6	120,7	328,0	220,1
Katowickie	5,6	3,6	0,8	0,4	13,6	16,8	0,4	—	14,8	10,8	146,2	174,3	248,8	118,6	393,1	296,9
M. Kraków	5,5	5,5	5,5	—	30,2	30,2	—	—	32,9	38,4	485,7	290,9	488,5	208,6	236,0	203,1
Krakowskie	10,1	4,4	0,6	0,6	11,4	7,0	—	—	32,3	7,0	97,5	88,7	103,2	86,8	281,9	157,7
Rzeszowskie	8,0	6,4	5,6	—	—	1,6	2,4	—	9,7	6,4	74,9	76,5	121,7	38,7	249,8	119,2

\* Zapadalność miesięczna na 100.000 ludności w stosunku rocznym.

Jednostka chorobowa i Nr Nr wg klasyfikacji międzynarodowej	Luty 1962	Luty 1961	Mediana 1958— —1961	Zestawie- nie komu- lacyjne I-II/1962	Zestawie- nie komu- lacyjne I-II/1961
Dur brzuszny — 040	125	234	281	270	497
Dury rzekome ABC — 041	10	26	21	26	50
Czerwonka 0,45—0,48	705	496	411	1.393	936
Biegunka u dzieci do lat 2 764 — 571	1.154	1.426	1.263	2.525	2.857
Botulismus — 049	17	4	7	28	21
Zatrucia pokarmowe } Salmonelozy 042	48	38	24	67	74
	inne — 049	246	301	263	428
Włośnica — 128	10	37	67	26	90
Zakaźne zap. wątroby — 092	3.584	5.764	5.909	8.601	12.527
Porażenie dziec. nagm. — 080	3	10	39	6	11
Błonica — 055	315	465	800	690	1.011
Płonica — 050	3.647	3.690	4.959	8.549	7.510
Odra — 085	4.711	16.887	10.282	10.855	31.687
Krzusiec — 056	2.203	5.706	5.865	4.619	12.713
Zap. przyusz. nagm. — 089	3.556	9.095	6.392	8.141	16.713
Zapalenie opon mózg.-rdzen. nagminne — 057	75	58	78	159	105
Grypa 480 — 483	439.578	96.383	60.399	2.854.166	131.205
Dur wysypkowy sporadyczny					
Choroba Brilla 100 — 102	7	21	29	20	39
Zimnica 110—117	1	—	1	2	—
Wścieklizna — 094	—	—	—	—	—
Choroba Banga — 044	5	3	3	11	4
Tężec — 061	9	5	7	21	26
Róża — 052	124	113	159	338	266

CDW Cieszyn 689/62 260 G-190

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 1962

EGZ. NR 000181

DO UŻYTKU SŁUŻBOWEGO

# Sytuacja epidemiologiczna w marcu 1962 r.

## I. Schorzenia szerzące się drogą pokarmową

### 1. Dur brzuszny

W miesiącu sprawozdawczym nie notowano ognisk duru brzuszego. Z terenu całej Polski zgłoszono 128 zachorowań. Krajowy wskaźnik zapadalności obniżył się w porównaniu z analogicznym okresem r. ub. z 7,5 — III/1961 do 5,1 — III/1962. W stosunku do poprzedzającego miesiąca notuje się niewielki spadek wskaźnika zapadalności (5,5 — II/1962; 5,1 — III/1962). Wzrost wskaźnika zapadalności zanotowano w następujących województwach: Kieleckim, Lubelskim, Olsztyńskim, Gdańskim, Koszalińskim i m. Krakowie. W m. st. Warszawie, woj. Zielonogórskim i Rzeszowskim wskaźnik zapadalności utrzymuje się na poziomie marca 1961 r.

Nie zanotowano zachorowań w m. Poznaniu i m. Wrocławiu. Najwyższe wskaźniki występują w woj. Zielonogórskim — 13,8; Olsztyńskim — 10,7; i Kieleckim — 10,4.

### 2. Dury rzekome

W miesiącu sprawozdawczym zgłoszono 15 zachorowań sporadycznych.

### 3. Czerwonka

Krajowy wskaźnik zapadalności w porównaniu z analogicznym okresem r. ub. wzrósł z 26,3 — III/1961 do 31,7 — III/1962. Wyższe wskaźniki od krajowego notuje się w 11 następujących województwach: Gdańskim — 140,3; Olsztyńskim — 108,6; Koszalińskim — 60,0; Zielonogórskim — 55,0; Szczecińskim — 48,8; Wrocławskim — 47,9; Bydgoskim — 42,1; Białostockim — 39,5; m. Łodzi — 67,1; m. st. Warszawie — 45,7 i m. Poznaniu — 32,5. Najniższe wskaźniki występują w woj. Rzeszowskim — 0,7; Kieleckim — 1,2 i Krakowskim — 2,9. Nie zanotowano zachorowań w woj. Opolskim. Znaczny wzrost wskaźnika zapadalności notuje się w woj. Gdańskim (63,3 — III/1961; 140,3 — III/1962), Olsztyńskim (77,8 — III/1961; 108,6 — III/1962), Koszalińskim (17,1 — III/1961; 60,0 — III/1962) i m. Łodzi (21,8 — III/1961); 67,1 — III/1962). W porównaniu z lutym br. w miesiącu sprawozdawczym krajowy wskaźnik zapadalności utrzymuje się prawie na tym samym poziomie (31,2 — II/1962; 31,7 — III/1962).

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

W miesiącu sprawozdawczym zgłoszono 2 zachorowania, w tym: jedno zachorowanie z lutego br. — woj. Zielonogórskiego, pow. Szprotawa i jedno zachorowanie z marca br. — woj. Warszawskie, pow. Płońsk. W miesiącu poprzedzającym zgłoszono 3 zachorowania, w marcu r. ub. 6 zachorowań.

### 5. Zakaźne zapalenie wątroby

W marcu br. z terenu całej Polski zgłoszono 3.520 zachorowań. Najniższą liczbę zachorowań zgłoszono z m. Krakowa, m. Poznania, woj. Białostockiego, Olsztyńskiego, Koszalińskiego, Zielonogórskiego i m. Wrocławia, w których to województwach zachorowania zamykały się liczbą 100.

Ponad 200 zachorowań zgłosiły: woj. Katowickie (650), Krakowskie (234), Wrocławskie (212) i Lubelskie (209). W pozostałych województwach zgłoszone zachorowania utrzymują się w granicach od 100 do 200.

W miesiącu sprawozdawczym w porównaniu z analogicznym okresem r. ub. krajowy wskaźnik zapadalności obniżył się ze 198,1 — III/1961 do 140,5 — III/1962, obniżył się również w stosunku do lutego br. ze 158,4 — II/1962 do 140,5 — III/1962. W marcu br. spadek wskaźnika zapadalności występuje we wszystkich województwach w porównaniu z tym samym okresem r. ub. Znaczny spadek wskaźnika zapadalności notuje się w m. Poznaniu, m. st. Warszawie, woj. Bydgoskim i Olsztyńskim.

### 1. Błonica

Zapadalność obniżyła się z 19,5 — III/1961 do 13,0 — III/1962. Notuje się również niewielki spadek w porównaniu z lutym br. z 13,9 — II/1962 do 13,0 — III/1962. Wyższe wskaźniki od krajowego zanotowano w m. Krakowie — 54,5; m. Wrocławiu — 24,7; m. Łodzi — 15,1; woj. Wrocławskim — 51,3; Kieleckim — 37,4; Koszalińskim — 18,8 i Zielonogórskim — 15,3. Spadek wskaźnika zapadalności notują wszystkie województwa z wyjątkiem woj. Bydgoskiego, Zielonogórskiego, m. Wrocławia i m. Krakowa. Nie zanotowano zachorowań w m. st. Warszawie, natomiast najniższe wskaźniki występują w woj. Białostockim, Olsztyńskim, Gdańskim, Szczecińskim i Poznańskim.

### 2. Płonica

Wskaźnik zapadalności na płonicę wzrósł ze 147,9 — III/1961 do 203,7 — III/1962. Najwyższe wskaźniki notuje się w m. st. Warszawie, m. Poznaniu, m. Łodzi, m. Wrocławiu, m. Krakowie i woj. Wrocławskim. W lutym br. krajowy wskaźnik zapadalności wynosił 161,2.

### 3. Krztusiec

Notuje się spadek krajowego wskaźnika zapadalności w porównaniu z marcem r. ub. z 202,5 — III/1961 do 96,9 — III/1962. Wszystkie województwa z wyjątkiem m. st. Warszawy (318,0) notują spadek wskaźnika zapadalności. W porównaniu z poprzedzającym miesiącem wskaźnik zapadalności utrzymuje się prawie na tym samym poziomie (97,4 — II/1962; 96,9 — III/1962).

### 4. Grypa

W miesiącu sprawozdawczym zgłoszono 101512 zachorowań, stanowi to bardzo znaczny spadek w porównaniu do zgłoszonych zachorowań w poprzedzających miesiącach br. Notowaną w br. epidemię grupy nalażey uważać jako stopniowo wygasającą.

### U w a g a:

W Informacyjnym Biuletynie Epidemiologicznym za miesiąc styczeń 1962, tabela III, str. 8, w główce „Styczeń 1962” w wierszach dotyczących błonicy i krztusca winno być:

błonica	— 055	— 375 zach.
krztusiec	— 056	— 2416 zach.

## 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	Zakaźne zapalenie wątroby Hepatitis epidemica	Porażenie dzieci. nagm. Polioomyelitis anterior	Bionica Diphtheria	Płonica Scarlatina	Odra Morbilli	Krztusiec Pertussis	Zapalenie przyuszniczy nagminne Parotitis epidemica	Zapal. opon mózg. -rdzen. nagm. Meningitis epidemica	Grypa Influenza	Dur wysypkowy sporadyczny Choroba Brillla	Zimnica Malaria	Wścieklizna Rabies	Choroba Banga Brucellosis	Tężec Tetanus	Róża Erysipelas	
	NrNr wg klasyfikacji międzynarodowej	040	041	045-048	764-571	049	042	049	128	092	080	055	050	085	056	089	057	480-483	100-102	110-117	094	044	061	052
POLSKA	1961	187	46	658	1356	11	47	369	38	4961	6	489	3703	20259	5072	10320	71	28624	15	1	—	3	10	139
	1962	128	15	793	1371	15	72	209	7	3520	2	327	5101	6456	2427	4695	67	101512	13	—	—	8	8	138
M. st. Warszawa	5	—	43	56	—	2	6	5	134	—	—	1126	567	299	610	6	16446	1	—	—	—	—	—	11
Warszawskie	15	5	27	128	1	—	2	1	165	1	11	251	439	174	290	3	3274	3	—	—	—	—	1	14
Bydgoskie	5	—	61	61	3	1	24	—	182	—	8	215	170	114	535	5	1128	—	—	—	—	2	1	8
M. Poznań	—	—	11	15	—	—	6	—	61	—	4	158	480	68	92	1	812	—	—	—	—	—	—	1
Poznańskie	2	—	37	47	10	—	3	—	195	—	8	186	227	68	108	3	2569	—	—	—	—	—	—	5
M. Łódź	5	—	40	65	—	—	21	—	121	—	9	415	252	17	37	—	36223	—	—	—	—	—	—	13
Łódzkie	5	—	25	27	—	—	7	—	178	—	14	202	184	24	63	4	7466	—	—	—	—	—	1	5
Kieleckie	17	1	2	75	—	—	—	—	167	—	61	110	152	122	132	4	780	1	—	—	—	—	—	9
Lubelskie	10	1	34	16	—	—	18	—	209	—	12	53	186	83	143	1	692	4	—	—	—	—	—	5
Białostockie	5	2	37	84	—	—	17	1	89	—	2	74	184	54	42	3	745	1	—	—	—	3	—	4
Olsztyńskie	8	—	81	78	—	1	6	—	75	—	2	99	187	45	160	5	202	—	—	—	—	—	—	4
Gdańskie	8	3	144	161	—	11	19	—	193	—	1	170	524	149	572	2	681	1	—	—	—	1	—	9
Koszalińskie	2	—	35	143	—	24	4	—	67	—	11	66	365	67	132	5	583	—	—	—	—	—	—	—
Szczecińskie	1	—	31	25	—	2	22	—	108	—	2	104	88	137	333	2	1542	1	—	—	—	—	—	3
Zielonogórskie	9	—	36	24	—	8	2	—	84	1	10	104	123	82	126	3	1712	—	—	—	—	—	1	3
M. Wrocław	—	—	6	46	—	18	15	—	72	—	9	167	272	65	172	—	4766	—	—	—	—	—	—	9
Wrocławskie	11	—	72	95	1	3	25	—	212	—	77	485	497	147	143	5	3060	—	—	—	—	2	1	9
Opolskie	3	—	—	34	—	—	—	—	149	—	4	79	269	72	101	—	1928	—	—	—	—	—	—	6
Katowickie	4	2	56	158	—	2	6	—	650	—	33	625	649	350	453	8	7450	—	—	—	—	—	—	7
M. Kraków	2	1	9	1	—	—	6	—	54	—	22	168	198	83	129	—	6900	—	—	—	—	—	—	6
Krakowskie	3	—	5	7	—	—	—	—	234	—	13	169	212	108	175	3	1832	—	—	—	—	—	3	5
Rzeszowskie	8	—	1	25	—	—	—	—	121	—	14	75	231	99	147	4	721	1	—	—	—	—	—	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	
	040		041—048		045		080	
	1961	1962	1961	1962	1961	1962	1961	1962
<b>POLSKA</b>	7,5	5,1	1,8	0,6	26,3	31,7	0,56	0,08
M. st. Warszawa	5,3	5,3	2,1	—	56,4	45,7	1,1	—
Warszawskie	14,3	7,5	1,5	2,5	34,5	13,5	—	0,5
Bydgoskie	17,3	3,4	6,2	—	39,4	42,1	—	—
M. Poznań	—	—	2,9	—	23,7	32,5	—	—
Poznańskie	7,0	1,2	—	—	6,7	21,6	—	—
M. Łódź	11,7	8,4	3,3	—	21,8	67,1	—	—
Łódzkie	7,2	3,6	2,2	—	10,9	18,1	—	—
Kieleckie	6,7	10,4	—	0,6	6,1	1,2	0,6	—
Lubelskie	5,8	6,5	1,9	0,6	10,4	22,1	—	—
Białostockie	6,4	5,3	10,7	2,1	62,0	39,5	—	—
Olsztyńskie	8,0	10,7	—	—	77,8	108,6	—	—
Gdańskie	5,8	7,8	1,0	2,9	63,3	140,3	—	—
Koszalińskie	—	3,4	—	—	17,1	60,0	—	—
Szczecińskie	12,6	1,6	1,6	—	25,2	48,8	3,1	—
Zielonogórskie	13,8	13,8	3,0	—	30,6	55,0	3,0	1,5
M. Wrocław	—	—	—	—	27,4	16,5	2,7	—
Wrocławskie	10,6	7,3	0,7	—	40,4	47,9	—	—
Opolskie	5,1	3,8	—	—	7,7	—	—	—
Katowickie	2,9	1,4	1,1	0,7	9,0	20,3	2,5	—
M. Kraków	2,5	4,9	9,9	2,5	69,4	22,3	—	—
Krakowskie	4,0	1,7	—	—	25,7	2,9	—	—
Rzeszowskie	5,8	5,8	0,7	—	3,6	0,7	—	—

\* Zapadalność miesięczna na 100.000 ludności w stosunku rocznym.

Błonica Diphtheria		Płonica Scarlatina		Krzusiec Pertussis		Zakażne zapalenie wątroby Hepatitis epidemicna	
055		050		056		092	
1961	1962	1961	1962	1961	1962	1961	1962
19,5	13,0	147,9	203,7	202,5	96,6	198,1	140,5
6,4	—	507,3	1197,6	277,6	318,0	239,3	142,5
9,0	5,5	81,0	125,5	208,1	87,0	154,6	82,5
4,8	5,5	128,5	148,6	204,5	78,8	222,5	125,8
<b>38,4</b>	11,8	201,2	467,4	340,2	201,2	328,4	180,4
7,0	4,7	74,2	108,8	194,3	39,8	197,2	114,1
18,4	15,1	303,6	696,0	209,6	28,5	223,1	202,9
13,8	10,2	65,3	146,6	79,1	17,4	171,3	129,2
57,1	37,4	52,1	67,5	130,7	74,8	116,6	102,5
19,5	7,8	23,4	34,5	130,1	54,0	148,3	135,9
6,4	2,1	63,0	79,1	159,2	57,7	142,1	95,1
20,1	2,7	151,5	132,7	186,4	60,3	199,8	100,6
6,8	1,0	347,8	165,7	307,0	145,2	217,3	188,1
27,4	18,8	197,1	113,1	575,8	114,8	173,1	114,8
15,7	3,1	414,0	163,7	322,7	215,6	220,4	170,0
6,1	15,3	100,9	159,0	305,8	125,4	154,4	128,4
19,2	24,7	307,4	458,3	255,2	178,4	263,5	197,6
56,6	51,3	169,8	323,0	213,8	97,9	201,8	141,2
23,1	5,1	137,5	101,3	103,9	92,3	228,6	191,1
15,2	11,9	141,9	226,2	257,3	126,7	299,6	235,2
39,7	54,5	431,3	416,4	304,9	205,7	163,6	133,8
21,2	7,4	103,0	96,7	91,0	61,8	176,2	133,9
12,4	10,2	69,8	54,6	125,9	72,0	176,8	88,0

Marzec 1962 r.

Jednostka chorobowa i Nr Nr wg klasyfikacji międzynarodowej	Marzec 1962	Marzec 1961	Mediana 1958— —1961	Zestawie- nie kumu- lacyjne I—III/1962	Zestawie- nie kumu- lacyjne I—III/1961
Dur brzuszny — 040	128	187	266	398	684
Dury rzekome A.B.C. — 041	15	46	19	41	96
Czerwonka 045—048	793	658	525	2.186	1.594
Biegunka u dzieci do lat 2 764 — 571	1.371	1.356	1.370	3.896	4.213
Botulismus — 049	15	11	10	43	32
Zatrucia pokarmowe } Salmonelozы 042	72	47	13	139	121
	inne — 049	209	369	270	637
Włośnica — 128	7	38	39	33	128
Zakaźne zap. wątroby — 092	3.520	4.961	4.758	12.121	17.488
Porażenie dziec. nagm. — 080	2	6	36	8	17
Błonica — 055	327	489	836	1.017	1.500
Płonica — 050	5.101	3.703	5.162	13.650	11.213
Odra — 085	6.456	20.259	9.978	17.311	51.946
Krzusiec — 056	2.427	5.072	5.055	7.046	17.785
Zap. przyusz. nagm. — 089	4.695	10.320	7.106	12.836	27.033
Zapalenie opon mózg.-rdzen. nagminne — 057	67	71	98	226	176
Grypa 480 — 483	101.512	286.204	158.575	2.955.678	417.409
Dur wysypkowy sporadyczny Choroba Brilla 100 — 102	13	15	16	33	54
Zimnica 110—117	—	1	2	2	1
Wścieklizna — 094	—	—	—	—	—
Choroba Banga — 044	8	3	4	19	7
Tężec — 061	8	10	10	29	36
Róża — 052	138	139	143	476	405

CDW Cieszyn 1051/62 260 G-190

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 1962

EGZ. NR 000046

DO UŻYTKU SŁUŻBOWEGO

# Sytuacja epidemiologiczna w kwietniu 1962 r.

## I. Schorzenia szerzące się drogą pokarmową

### 1. Dur brzuszny

Krajowy wskaźnik zapadalności na dur brzuszny obniżył się w porównaniu z analogicznym okresem r. ub. z 7,2 — IV/1961 do 6,2 — IV/1962. W porównaniu z poprzedzającym miesiącem notuje się wzrost wskaźnika zapadalności z 5,1 — III/1962 do 6,2 — IV/1962. W miesiącu sprawozdawczym najwyższe wskaźniki zanotowano: w woj. Warszawskim — 17,0; Bydgoskim — 11,7; Kieleckim — 11,0; Opolskim — 10,3 i m. Łodzi — 10,4. W miesiącu sprawozdawczym z terenu woj. Warszawskiego, m. Żyrardowa zgłoszono ognisko duru brzuszego, w którym wystąpiło 20 zachorowań. W toku dochodzenia epidemiologicznego nie wykryto konkretnego źródła zakażenia, a przypuszczalnym źródłem była woda. Nie zanotowano zachorowań w m. Wrocławiu. Najniższe wskaźniki występują: w woj. Szczecińskim — 1,6; Katowickim — 1,8; Poznańskim — 1,7 i Gdańskim — 1,9.

### 2. Dury rzekome

W kwietniu zgłoszono 13 zachorowań sporadycznych.

### 3. Czerwonka

Notuje się niewielki spadek krajowego wskaźnika zapadalności w porównaniu z kwietniem 1961 r. z 27,1 — IV/1961 do 26,5 — IV/1962. Najwyższe wskaźniki zapadalności zanotowano w woj. Gdańskim — 139,4; Olsztyńskim — 71,1; Zielonogórskim — 53,5; Białostockim — 37,4; Szczecińskim — 36,2; m. Łodzi — 41,9; m. st. Warszawie — 39,3 i m. Krakowie — 34,7. Wzrost wskaźnika zapadalności zanotowano na terenie następujących województw:

woj. Gdańskiego	59,4 — IV/1961;	139,4 — IV/1962
„ Zielonogórskiego	44,5 — IV/1961;	53,5 — IV/1962
„ Warszawskiego	18,0 — IV/1961;	25,5 — IV/1962
„ Poznańskiego	12,9 — IV/1961;	15,2 — IV/1962
„ Łódzkiego	8,0 — IV/1961;	12,3 — IV/1962
„ Lubelskiego	12,3 — IV/1961;	20,2 — IV/1962
„ Kieleckiego	1,2 — IV/1961;	1,8 — IV/1962
m. Łodzi	18,4 — IV/1961;	41,9 — IV/1962

W m. Wrocławiu nie zanotowano zachorowań. Najniższe wskaźniki występują w woj. Rzeszowskim — 1,4; Kieleckim — 1,8; Opolskim — 3,8 i Krakowskim — 8,0. W marcu 1962 krajowy wskaźnik zapadalności wynosił — 31,7.

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

W miesiącu sprawozdawczym zgłoszono 4 przypadki choroby poliomyelitis w tym: 2 zachorowania miały miejsce w kwietniu br.

woj. Zielonogórskie, pow. Międzyrzecz	— 1 zach.
„ „ m. Gorzów Wielkopolski	— 1 zach.

Jedno zachorowanie zgłoszono z marca br. — woj. Zielonogórskie, m. Gorzów Wielkopolski.

Z terenu woj. Gdańskiego, pow. Nowy Dwór zgłoszono 1 zachorowanie z listopada 1961 r.

W miesiącu poprzedzającym zgłoszono 2 zachorowania. W kwietniu r. ub. zgłoszono 11 zachorowań.



## 5. Zakaźne zapalenie wątroby

W kwietniu br. zgłoszono 2.910 zachorowań. W miesiącu sprawozdawczym w porównaniu z tym samym okresem r. ub. notuje się spadek wskaźnika zapadalności ze 141,6 — IV/1961 do 116,2 — IV/1962. Wszystkie województwa notują spadek wskaźnika zapadalności z wyjątkiem m. Łodzi. Najwyższe wskaźniki zapadalności notuje się w m. Łodzi — 202,9; m. Poznaniu — 195,2; m. Wrocławiu — 164,8; woj. Katowickim — 181,3; Szczecińskim — 144,8; Wrocławskim — 133,9; Opolskim — 165,4 i Gdańskim — 132,5. Najniższe wskaźniki występują w woj. Bydgoskim — 96,7; Lubelskim — 95,0; Łódzkim — 83,5; Warszawskim — 75,5; Poznańskim — 82,5; Białostockim — 72,6 i Kieleckim — 72,4.

Znaczny spadek zanotowano w woj. Poznańskim, Bydgoskim, m. Poznaniu i m. Wrocławiu.

W marcu rb. krajowy wskaźnik zapadalności wyniósł — 140,5.

## II. Schorzenia szerzące się drogą kropelkową

### 1. Błonica

Krajowy wskaźnik zapadalności w porównaniu z analogicznym okresem r. ub. obniżył się z 16,2 — IV/1961 do 12,4 — IV/1962. Znaczny wzrost wskaźnika zapadalności zanotowano w woj. Kieleckim (42,9 — IV/1961; 54,0 — IV/1962) i m. Krakowie (34,7 — IV/1961; 52,0 — IV/1962). Niewielki wzrost wskaźnika obserwuje się w woj. Gdańskim, Szczecińskim, Zielonogórskim i Rzeszowskim. Najniższe wskaźniki występują w woj. Olsztyńskim — 1,3; Bydgoskim — 2,1; Gdańskim — 2,9; Białostockim — 3,2; Poznańskim — 4,7 i m. st. Warszawie — 3,2. W stosunku do poprzedzającego miesiąca obserwuje się niewielki spadek wskaźnika zapadalności z 13,0 — III/1962 do 12,4 — IV/1962.

### 2. Płonica

W porównaniu z kwietniem r. ub. w miesiącu sprawozdawczym notuje się znaczny wzrost krajowego wskaźnika zapadalności ze 115,7 — IV/1961; do 197,3 — IV/1962, natomiast w stosunku do poprzedzającego miesiąca obserwuje się spadek wskaźnika z 203,7 — III/1962 do 197,3 — IV/1962. Najwyższe wskaźniki zanotowano w m. st. Warszawie, m. Poznaniu, m. Łodzi, m. Wrocławiu, m. Krakowie, woj. Wrocławskim i Katowickim.

### 3. Krztusiec

Notuje się znaczny spadek krajowego wskaźnika zapadalności ze 173,7 — IV/1961 do 90,2 — IV/1962. Zapadalność obniżyła się we wszystkich województwach. W marcu br. wskaźnik zapadalności wyniósł — 96,6.

## ZACHOROWANIA NA CHOROBY ZAKAZNE\*)

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	Zakaźne zapalenie wątroby Hepatitis epidemica	Porażenie dziec. nagm. Poliomyelitis anterior Bionica	Diphtheria	Pionica Scarlatina	Odra Morbilli	Krzusiec Pertussis	Zapalenie przyuszniczy nagminne Parotitis epidemica	Zapal. opon mózgz. -rdzen. nagm. Meningitis epidemica	Grypa Influenza	Dur wysypkowy sporadyczny Choroba Brilla	Zimnica Malaria	Wścieklizna Rabies	Choroba Banga Brucellosis	Teżec Tetanus	Róża Erysipelas
	040	041	045	754-571	049	042	049	128	092	080	055	050	085	056	089	057	480-483	100-102	110-117	094	044	061	052
PNR wg klasyfikacji międzynarodowej	180	32	680	1447	12	80	436	34	3546	11	406	2897	17007	4350	7205	72	47887	16	—	—	4	29	121
POLSKA	155	13	663	1504	11	102	383	12	2910	4	311	4942	6987	2259	4221	48	50591	8	1	—	8	16	166
M. st. Warszawa	6	—	37	62	—	2	25	—	115	—	3	944	612	283	506	7	15375	1	—	—	—	—	12
Warszawskie	34	—	51	143	—	—	5	1	151	—	12	312	331	183	272	2	1794	1	—	—	—	—	9
Bydgoskie	17	2	52	68	4	—	52	—	140	—	3	249	245	93	441	1	728	—	—	—	—	—	17
M. Poznań	1	—	9	30	1	—	8	—	66	—	4	196	795	70	84	—	2954	—	—	—	—	—	3
Poznańskie	3	—	26	91	6	10	11	—	141	—	8	150	423	90	108	3	2022	—	—	—	3	—	6
M. Łódź	6	—	25	72	—	2	56	—	121	—	6	397	408	34	63	—	6677	—	—	—	—	—	15
Łódzkie	3	—	17	33	—	—	7	—	115	—	10	205	258	75	107	4	1093	—	—	—	—	3	11
Kieleckie	18	—	3	57	—	—	57	—	118	—	88	126	180	123	166	3	296	—	—	—	—	2	4
Lubelskie	9	—	31	22	—	—	29	1	146	—	14	36	238	67	107	1	417	—	—	—	—	1	6
Białostockie	6	3	35	107	—	—	8	2	68	—	3	82	67	61	47	3	119	3	—	—	—	—	6
Olsztyńskie	7	—	53	67	—	—	1	6	87	—	1	119	138	45	124	—	106	—	—	—	—	—	13
Gdańskie	2	4	143	152	—	6	22	—	136	1	3	195	670	157	436	1	160	1	1	—	—	—	13
Koszalińskie	4	—	19	85	—	23	—	2	62	—	8	89	4	36	170	—	185	—	—	—	—	—	1
Szczecińskie	1	—	23	41	—	15	27	—	92	—	7	97	110	94	256	—	1269	—	—	—	1	—	4
Zielonogórskie	5	2	35	29	—	17	6	—	79	3	6	82	176	54	118	—	603	—	—	—	2	—	2
M. Wrocław	—	—	—	43	—	25	26	—	60	—	3	112	238	43	114	—	3539	—	—	—	—	—	7
Wrocławskie	8	1	43	113	—	1	15	—	201	—	50	385	477	119	129	11	2122	1	—	—	—	3	9
Opolskie	8	—	3	37	—	—	—	—	129	—	4	81	306	62	109	3	982	—	—	—	1	3	2
Katowickie	5	—	28	221	—	1	5	—	501	—	23	562	639	310	433	1	3677	1	—	—	—	—	9
M. Kraków	1	—	14	10	—	—	10	—	58	—	21	174	270	84	210	—	4869	—	—	—	—	1	4
Krakowskie	5	—	14	6	—	—	13	—	181	—	18	188	209	97	117	4	1281	—	—	—	—	2	6
Rzeszowskie	6	1	2	15	—	—	—	—	143	—	16	161	193	79	104	4	323	—	—	—	1	1	7

\* 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 epidemicna							
	040		041		045 -048		080					055		050		056		092	
	1961	1962	1961	1962	1961	1962	1961	1962				1961	1962	1961	1962	1961	1962	1961	1962
POLSKA	7,2	6,2	1,3	0,5	27,1	26,5	0,44	0,16	16,2	12,4	115,7	197,3	173,7	90,2	141,6	116,2			
M. st. Warszawa	6,4	6,4	3,2	—	45,7	39,3	3,2	—	6,4	3,2	345,9	1003,7	347,7	300,9	163,7	122,3			
Warszawskie	5,5	17,0	1,5	—	18,0	25,5	0,5	—	9,0	6,0	65,5	156,1	151,1	91,5	84,0	75,5			
Bydgoskie	22,8	11,7	4,2	1,4	41,5	35,9	—	—	4,2	2,1	91,9	172,0	130,6	64,3	138,2	96,7			
M. Poznań	2,9	2,9	—	—	47,3	26,6	—	—	20,7	11,8	153,8	579,8	310,6	207,1	236,7	195,2			
Poznańskie	5,3	1,7	—	—	12,9	15,2	—	—	14,6	4,7	59,1	87,8	152,1	52,7	139,3 <sup>v</sup>	82,5			
M. Łódź	8,4	10,1	—	—	18,4	41,9	—	—	21,8	10,1	239,8	665,8	226,4	57,0	201,3	202,9			
Łódzkie	5,1	2,2	—	—	8,0	12,3	—	—	7,2	7,2	68,2	148,8	91,4	54,4	121,2	83,5			
Kieleckie	9,2	11,0	—	—	1,2	1,8	0,6	—	42,9	54,0	52,8	77,3	130,1	75,5	95,7	72,4			
Lubelskie	1,3	5,8	0,6	—	12,3	20,2	—	—	11,7	9,1	42,3	23,4	142,4	43,6	108,6	95,0			
Białostockie	14,9	6,4	13,9	3,2	41,7	37,4	—	—	8,5	3,2	76,9	87,6	89,7	75,8	96,1	72,6			
Olsztyńskie	2,7	9,4	1,3	—	92,5	71,1	1,3	—	6,7	1,3	130,1	159,6	183,6	60,3	132,7	116,7			
Gdańskie	7,8	1,9	1,0	3,9	59,4	139,4	—	1,0	1,9	2,9	208,6	190,1	272,9	153,0	151,1	132,5			
Koszalińskie	1,7	6,8	—	—	78,8	32,6	—	—	22,3	13,7	114,8	152,5	524,4	61,7	109,7	106,2			
Szczecińskie	22,0	1,6	1,6	—	69,8	36,2	—	—	7,9	11,0	251,8	152,7	280,2	148,0	157,4	144,8			
Zielonogórskie	10,7	7,6	—	3,0	44,3	53,5	3,0	4,6	7,6	9,2	114,7	125,4	250,8	82,6	146,8	120,8			
M. Wrocław	2,7	—	—	—	30,2	—	—	—	16,5	8,2	216,8	307,4	334,9	118,0	219,6	164,6			
Wrocławskie	12,6	5,3	—	0,7	41,9	28,6	—	—	49,3	33,3	119,2	256,4	193,1	79,2	151,2	133,9			
Opolskie	6,4	10,3	—	—	2,6	3,8	—	—	13,4	5,1	100,0	103,9	227,0	79,5	171,9	165,4			
Katowickie	1,4	1,8	0,7	—	20,3	10,1	0,7	—	13,4	8,3	113,3	203,4	153,1	112,2	213,1	181,3			
M. Kraków	—	2,5	2,5	—	44,6	34,7	—	—	34,7	52,0	384,2	431,3	223,1	208,2	173,5	143,8			
Krakowskie	6,3	2,9	—	—	14,3	8,0	0,6	—	22,3	10,3	73,2	107,5	65,2	55,5	127,6	103,5			
Rzeszowskie	2,9	4,4	—	0,7	1,4	1,4	0,7	—	10,2	11,6	47,3	117,1	80,0	57,5	123,0	104,1			

\* Zapadalność miesięczna na 100.000 ludności w stosunku rocznym.

Kwiecień 1962 r.

Jednostka chorobowa i Nr Nr wg klasyfikacji międzynarodowej	Kwiecień 1962	Kwiecień 1961	Mediana 1958— —1961	Zestawienie kumu- lacyjne I—IV/1962	Zestawienie kumu- lacyjne I—IV/1961
Dur brzuszny — 040	155	180	194	533	864
Dury rzekome A.B.C. — 041	13	32	25	54	128
Czerwonka 045—048	663	680	486	2.849	2.274
Biegunka u dzieci do lat 2 764 — 571	1.504	1.447	1.520	5.400	5.660
Botulismus — 049	11	12	8	54	44
Zatrucia pokarmowe } Salmonelozy 042	102	80	76	241	201
	inne — 049	383	436	312	1.020
Włośnica — 128	12	34	42	45	162
Zakaźne zap. wątroby — 092	2.910	3.546	3.594	15.031	21.034
Porażenie dziec. nagm. — 080	4	11	43	12	28
Blonica — 055	311	406	760	1.328	1.906
Płonica — 050	4.942	2.897	4.005	18.592	14.110
Odra — 035	6.987	17.007	9.497	24.298	68.953
Krzusiec — 056	2.259	4.350	4.887	9.305	22.135
Zap. przyusz. nagm. — 089	4.221	7.205	6.172	17.057	34.238
Zapalenie opon mózgu-rdzen. nagminne — 057	48	72	102	274	248
Grypa 480 — 483	50.591	47.887	37.921	3.006.269	465.296
Dur wysypkowy sporadyczny					
Choroba Brilla 100 — 102	8	16	19	41	70
Zimnica 110—117	1	—	—	3	1
Wścieklizna — 094	—	—	—	—	—
Choroba Banga — 044	8	4	4	27	11
Tężec — 061	16	29	26	45	65
Róża — 052	166	121	151	642	526

CDW Cieszyn 1119/62 260 G-190

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 1962

EGZ. NR 000014

DO UŻYTKU SŁUŻBOWEGO

# Sytuacja epidemiologiczna w maju 1962 r.

## I. Schorzenia szerzące się drogą pokarmową

### 1. Dur brzuszny

W miesiącu sprawozdawczym w porównaniu z analogicznym okresem r. ub. wskaźnik zapadalności obniżył się z 9,1 — V/1961 do 7,8 — V/1962 r. Wyższe wskaźniki od krajowego (7,8) występują w następujących województwach: Olsztyńskim — 37,6; Warszawskim — 15,8; Kieleckim — 13,6; Gdańskim — 13,5; Łódzkim — 8,8; m. Łodzi — 10,0 i m. Poznań — 8,7.

Z terenu woj. Olsztyńskiego, pow. Morań, Gromada Myślice zgłoszono 19 zachorowań. W toku dochodzenia epidemiologicznego wykryto nosicielkę — gospodyni domowa o zgodnym typie fagowym D1 z przypadkami zachorowań.

W miesiącu sprawozdawczym zgłoszono z m. Żyrardowa (woj. Warszawskie) — 7 zachorowań pochodzących z ogniska duru brzuszego, które zgłoszono w kwietniu br.

Znaczny spadek wskaźnika zapadalności zanotowano w porównaniu z majem r. ub. w woj. Poznańskim, Wrocławskim, Opolskim i Rzeszowskim.

W porównaniu z poprzedzającym miesiącem notuje się niewielki wzrost krajowego wskaźnika zapadalności z 6,2 — IV/1962 do 7,8 — V/1962 r.

### 2. Dury rzekome

W maju br. zgłoszono z terenu całej Polski 18 zachorowań sporadycznych, wobec 42 zachorowań zgłoszonych w tym samym okresie r. ub.

### 3. Czerwonka

Krajowy wskaźnik zapadalności na czerwonkę obniżył się w porównaniu z majem r. ub. z 45,7 — V/1961 do 33,6 — V/1962. Bardzo znaczny spadek wskaźnika zapadalności wystąpił w:

m. st. Warszawie	— 140,0 — V/1961;	45,6 — V/1962
m. Wrocławiu	— 222,2 — V/1961;	32,9 — V/1962
m. Krakowie	— 204,2 — V/1961;	56,9 — V/1962
woj. wrocławskie	— 78,6 — V/1961;	14,7 — V/1962

Mimo spadku krajowego wskaźnika zapadalności następujące województwa notują znaczny wzrost w porównaniu z majem 1961 r. — woj. Białostockie, Gdańskie, Szczecińskie i Zielonogórskie.

Najniższe wskaźniki nieprzerwanie obserwuje się w woj. Rzeszowskim, Kieleckim i Opolskim. W porównaniu z kwietniem br. notuje się wzrost wskaźnika zapadalności z 26,5 — IV/1962 r. do 33,6 — V/1962 r.

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

W maju zgłoszono 9 zachorowań; w tym 3 zachorowania wystąpiły w miesiącu sprawozdawczym.

m. Kraków, dzielnica Nowa Huta — 1 zachorowanie,

woj. Zielonogórskie, pow. Międzyrzecz — 1 zachorowanie,

woj. Wrocławskie, pow. Dzierżoniów — 1 zachorowanie.

3 zachorowania miały miejsce w kwietniu br. woj. Kieleckie pow. Starachowice — 1 zachorowanie.

woj. Wrocławskie, pow. Nowa Ruda — 1 zachorowanie.

woj. Opolskie, pow. Koźle — 1 zachorowanie.

2 zachorowania miały miejsce w marcu br.

woj. Szczecińskie, pow. Myślibórz — 1 zachorowanie.

woj. Zielonogórskie, pow. Lubsko — 1 zachorowanie.

i 1 zachorowanie w styczniu br.

woj. Warszawskie, pow. Ostrołęka — 1 zachorowanie.

W kwietniu br. zgłoszono 4 zachorowania, a w analogicznym okresie r. ub. 18 zachorowań.

## 5. Zakaźne zapalenie wątroby

Notuje się spadek krajowego wskaźnika zapadalności w porównaniu z analogicznym okresem r. ub. z 150,3 — V/1961 — do 118,1 — V/1962. Spadek wskaźnika zapadalności występuje we wszystkich województwach z wyjątkiem m. st. Warszawy.

W miesiącu sprawozdawczym najwyższe wskaźniki obserwuje się w woj. Katowickim — 202,8; Szczecińskim — 168,5; m. Wrocławiu — 222,2; m. Łodzi — 192,8; i m. Poznaniu — 190,5.

Znaczny spadek wskaźnika zapadalności w porównaniu z majem r. ub. zanotowano w: m. Poznaniu, m. Łodzi, woj. Poznańskim, Gdańskim, Łódzkim i Wrocławskim. W porównaniu z poprzedzającym miesiącem notuje się niewielki wzrost wskaźnika zapadalności (116,2 — IV/1962 r. 118,1 — V/1962 r.).

## II. Schorzenia szerzące się drogą kropelkową

### 1. Błonica

Wskaźnik zapadalności obniżył się w porównaniu z majem r. ub. z 15,1 — V/1961 do 11,8 — V/1962 r.; obniżył się również w porównaniu z poprzedzającym miesiącem z 12,4 — IV/1962 r. do 11,8 — V/1962 r. Najwyższe wskaźniki obserwuje się w województwach: m. Krakowie — 46,7; woj. Kieleckim 37,6; Wrocławskim — 24,9 i Krakowskim — 24,5.

Niewielki wzrost wskaźnika w porównaniu z analogicznym okresem r. ub. notuje woj. Kieleckie, Białostockie, Gdańskie, Krakowskie, Rzeszowskie, i m. st. Warszawa.

### 2. Płonica

W porównaniu z analogicznym okresem r. ub. krajowy wskaźnik zapadalności wzrósł ze 131,7 — V/1961 do 199,5 — V/1962 r.

Najwyższe wskaźniki zanotowano w: m. st. Warszawie — 806,4; m. Łodzi — 636,6; m. Poznaniu — 502,4; m. Krakowie — 413,0; m. Wrocławiu — 345,6; woj. Wrocławskim — 294,6 i Katowickim — 245,0. W pozostałych województwach wskaźnik zapadalności nie przekracza 200 na 100.000 ludności. W kwietniu r. b. krajowy wskaźnik wynosił — 197,3.

### 3. Krztusiec

W maju br. w porównaniu z analogicznym okresem r. ub. krajowy wskaźnik zapadalności obniżył się ze 169,5 — V/1961 do 135,2 — V/1962. Wzrost wskaźnika zapadalności notuje się w woj. Bydgoskim, Białostockim, Gdańskim, Katowickim, Krakowskim, Rzeszowskim, m. st. Warszawie i m. Krakowie. W porównaniu z poprzedzającym miesiącem wskaźnik zapadalności wzrósł z 90,2 — IV/1961 do 135,2 — V/1962 r.

## 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. Polioomyelitis anterior acuta	Bionica Diphtheria	Płonica Scarlatina	Odra Morbilli	Krztusiec Pertussis	Zapalenie przyusznicy nagminne Parotitis epidemica	Zapal. opon mózg. -rdzeń. nagm. Meningitis epidemica	Grypa Influenza	Dur wysypkowy sporadyczny Choroba Brillia	Zimnica Malaria	Wścieklizna Rabies	Choroba Banga Brucellosis	Tężec Tetanus	Róża Erysipelas	
	NrNr wg klasyfikacji międzynarodowej	040	041-048	045	754-571	049	042	049	128	092	080	055	050	085	056	089	057	480-483	100-102	110-117	094	044	061	052
	1961	229	42	1154	2092	48	135	1028	14	3795	18	382	3327	17079	4281	6656	75	13356	20	—	—	—	32	135
POLSKA	1962	197	18	849	2039	75	129	490	43	2983	9	299	5037	9487	3414	4595	81	12936	14	—	—	8	35	177
M. st. Warszawa	6	1	44	79	—	5	20	1	151	—	4	778	883	371	483	4	3420	1	—	—	—	—	—	25
Warszawskie	31	1	48	205	—	1	15	7	145	1	11	299	461	224	249	4	618	—	—	—	—	—	1	21
Bydgoskie	10	—	72	146	28	10	29	—	131	—	2	238	398	151	342	1	249	—	—	—	—	1	1	9
M. Poznań	3	1	13	40	1	1	3	—	66	—	1	174	749	91	100	1	42	—	—	—	—	—	—	3
Poznańskie	2	—	23	107	18	14	1	—	132	—	9	216	534	118	129	4	216	—	—	—	—	—	1	7
M. Łódź	6	—	33	97	—	—	39	—	116	—	8	383	430	37	91	—	4568	—	—	—	—	—	—	15
Łódzkie	12	—	21	50	—	1	10	—	107	—	4	189	299	60	125	9	397	—	—	—	—	—	5	14
Kieleckie	21	—	6	62	1	2	48	—	131	1	58	135	196	157	95	6	71	—	—	—	—	—	2	3
Lubelskie	11	2	37	42	—	1	31	—	169	—	20	66	365	118	107	2	151	3	—	—	—	—	1	2
Białostockie	4	4	66	136	—	—	10	28	64	—	11	154	94	99	49	6	44	2	—	—	—	6	—	5
Olsztyńskie	28	—	59	36	—	—	18	—	75	—	3	144	142	33	119	5	60	3	—	—	—	—	1	5
Gdańskie	14	—	123	163	6	11	27	4	159	—	3	185	803	275	662	7	99	1	—	—	—	—	—	12
Koszalińskie	2	—	21	133	—	21	8	3	47	—	2	84	312	40	134	4	30	—	—	—	—	—	—	1
Szczecińskie	4	—	42	46	2	5	21	—	108	1	4	70	223	161	315	1	80	—	—	—	—	—	—	1
Zielonogórskie	1	1	56	42	—	19	1	—	71	2	2	76	358	112	148	1	90	—	—	—	—	1	—	3
M. Wrocław	—	—	12	37	—	9	14	—	81	—	1	126	393	55	155	—	119	—	—	—	—	—	—	14
Wrocławskie	8	—	87	125	11	7	168	—	190	2	38	450	871	180	148	9	393	3	—	—	—	—	4	8
Opolskie	6	—	8	97	8	—	—	—	102	1	9	104	235	64	104	1	323	—	—	—	—	—	3	8
Katowickie	9	7	37	260	—	20	10	—	562	—	33	679	707	606	584	4	1576	—	—	—	—	—	—	9
M. Kraków	3	1	6	14	—	—	14	—	54	1	19	168	338	153	223	—	29	—	—	—	—	—	—	4
Krakowskie	11	—	34	17	—	2	3	—	208	—	42	183	380	167	95	1	106	—	—	—	—	—	7	7
Rzeszowskie	5	—	1	46	—	—	—	—	114	—	15	136	316	142	138	11	255	1	—	—	—	—	9	1

\* Liczby bezwzględne



## 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	
	1961	1962	1961	1962	1961	1962	1961	1962
POLSKA	9,1	7,8	1,7	0,7	45,7	33,6	0,71	0,35
M. st. Warszawa	9,3	6,2	1,0	1,0	140,0	45,6	2,1	—
Warszawskie	14,7	15,8	2,5	0,5	21,4	24,4	0,5	0,5
Bydgoskie	15,2	6,1	9,7	—	50,4	49,7	—	—
M. Poznań	—	8,7	—	2,9	34,6	37,5	—	—
Poznańskie	9,4	1,2	1,2	—	15,9	13,6	—	—
M. Łódź	5,0	10,0	—	—	43,2	54,8	1,7	—
Łódzkie	13,3	8,8	1,5	—	10,3	15,5	—	—
Kieleckie	13,6	13,6	—	—	1,3	3,2	—	0,6
Lubelskie	5,9	7,2	1,3	1,3	10,5	24,2	—	—
Białostockie	8,6	4,3	3,2	4,3	49,7	71,3	—	—
Olsztyńskie	6,7	37,6	—	—	87,3	79,3	2,7	—
Gdańskie	10,6	13,5	1,9	—	74,3	118,7	2,9	—
Koszalińskie	1,7	3,4	—	—	63,5	36,0	—	—
Szczecińskie	2,3	6,2	—	—	48,3	65,5	—	1,5
Zielonogórskie	4,5	1,5	—	1,5	51,5	84,8	1,5	3,0
M. Wrocław	5,5	—	—	—	222,2	32,9	—	—
Wrocławskie	10,5	5,2	0,6	—	204,2	56,9	0,6	1,3
Opolskie	12,7	7,6	—	—	6,3	10,1	2,5	1,3
Katowickie	6,1	3,2	1,1	2,5	19,8	13,3	—	—
M. Kraków	4,9	7,4	4,9	2,4	78,6	14,7	—	2,4
Krakowskie	8,3	6,5	2,4	—	16,6	20,1	2,4	—
Rzeszowskie	5,2	3,7	0,7	—	2,2	0,7	0,7	—

\* Zapadalność miesięczna na 100 000 ludności w stosunku rocznym.

## CHOROBY ZAKAŻNE\*)

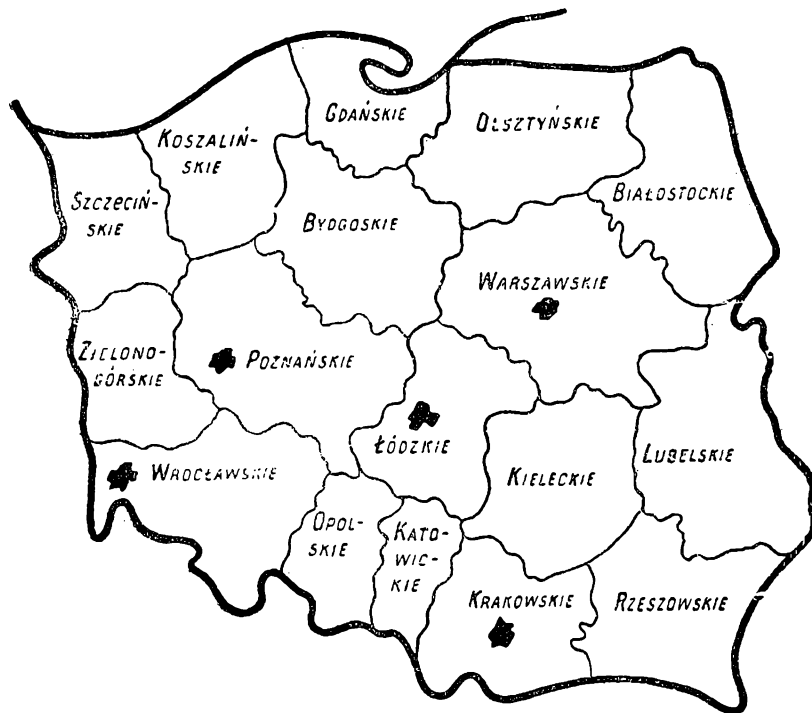
Błonica Diphtheria		Płonica Scarlatina		Krzusiec Pertussis		Zakażne zapalenie wątroby Hepatitis epidemicna	
055		050		056		092	
1961	1962	1961	1962	1961	1962	1961	1962
15,1	11,8	131,7	199,5	169,5	135,2	150,3	118,1
3,1	4,1	415,6	806,4	336,9	384,5	149,2	156,5
10,7	5,6	94,1	152,1	160,2	113,9	91,5	73,7
3,4	1,4	138,7	164,2	94,5	104,2	124,9	90,4
34,6	2,9	216,5	502,4	323,4	262,7	317,6	190,5
7,1	5,3	80,3	127,6	158,3	69,7	155,9	77,9
18,3	13,3	270,9	636,6	167,9	61,5	256,0	192,8
8,1	2,9	68,5	139,3	107,6	44,2	112,8	78,8
32,4	37,6	62,8	87,4	125,6	101,7	95,2	84,8
13,1	13,1	52,3	43,2	154,4	77,2	118,4	110,5
7,6	11,9	57,3	166,4	89,7	107,0	99,4	69,1
4,0	4,0	123,5	193,4	150,4	44,3	135,6	100,7
1,0	2,9	235,5	178,5	257,7	265,4	202,7	153,4
13,7	3,4	102,9	144,1	365,3	68,6	116,6	80,6
23,4	6,2	243,3	109,2	327,6	251,1	173,1	168,5
4,5	3,0	65,1	115,1	233,3	169,6	130,3	107,5
8,2	2,7	252,4	345,6	301,8	150,9	230,4	222,2
41,9	24,9	112,6	294,6	131,6	117,8	168,2	124,4
22,8	11,4	100,3	132,0	166,3	81,2	152,3	129,5
21,3	11,9	159,1	245,0	208,2	218,6	240,6	202,8
46,7	46,7	440,0	413,0	287,6	376,1	162,2	132,7
15,4	24,5	95,9	108,3	74,6	98,8	154,5	123,1
8,2	11,1	91,2	100,9	108,3	105,3	117,2	84,6

Jednostka chorobowa i Nr wg klasyfikacji międzynarodowej	Maj 1962	Maj 1961	Mediana 1958— —1961	Zestawie- nie kumu- lacyjne I—V/1962	Zestawie- nie kumu- lacyjne I—V/1961
Dur brzuszny — 040	197	229	221	750	1 093
Dury rzekome A.B.C. — 041	18	42	33	72	170
Czerwonka 045—048	849	1.154	646	3.698	3.428
Biegunka u dzieci do lat 2 764 — 571	2.039	2.092	2.137	7.439	7.752
Botulismus — 049	75	48	36	129	92
Zatrucia pokarmowe } Salmonelozы 042	129	135	121	370	336
	inne — 049	490	1.028	597	2.383
Włośnica — 128	43	14	39	88	176
Zakaźne zap. wątroby — 092	2.983	3.795	3.349	18.014	24.829
Porażenie dziec. nagm. — 080	9	18	33	21	46
Błonica — 055	299	382	683	1.627	2.288
Płonica — 050	5.037	3.327	3.789	23.629	17.437
Odra — 085	9.487	17.079	10.479	33.785	86.032
Krztusiec — 056	3.414	4.281	4.940	12.719	26.416
Zap. przyusz. nagm. — 089	4.595	6.656	5.672	21.652	40.894
Zapalenie opon mózgo.-rdzen. nagminne — 057	81	75	93	355	323
Grypa 480 — 483	12.936	13.356	14.703	3.019.205	478.652
Dur wysypkowy sporadyczny					
Choroba Brillą 100 — 102	14	20	20	55	90
Zimnica 110—117	—	—	—	3	1
Wścieklizna — 094	—	—	—	—	—
Choroba Banga — 044	8	—	6	35	11
Tężec — 061	35	32	31	80	97
Róża — 052	177	135	140	819	661

CDW Cieszyn 118/K 260 G-19

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 1962

EGZ. NR 000142

DO UŻYTKU SŁUŻBOWEGO

# Sytuacja epidemiologiczna w czerwcu 1962 r.

## I. Schorzenia szerzące się drogą pokarmową

### 1. Dur brzuszny

W miesiącu sprawozdawczym krajowy wskaźnik zapadalności na dur brzuszny utrzymuje się na poziomie czerwca r. ub. (8,1 — VI/1961; 8,1 — VI/1962). W porównaniu z poprzedzającym miesiącem notuje się niewielki wzrost wskaźnika zapadalności z 7,8 — V/1962 do 8,1 — VI/1962. W czerwcu br. najwyższe wskaźniki zapadalności występują: w woj. Olsztyńskim — 28,1; Zielonogórskim — 13,6; Wrocławskim — 11,8; Kieleckim — 11,6; m. Wrocławiu — 13,7; m. Łodzi 13,3. Najniższe wskaźniki zapadalności notowano: w woj. Poznańskim — 0,6; Katowickim — 2,9; Koszalińskim — 3,4 i Opolskim — 3,8. W czerwcu br. większych ognisk epidemicznych nie notowano.

### 2. Dury rzekome

W miesiącu sprawozdawczym zanotowano 34 zachorowania. Zachorowania miały charakter sporadyczny z wyjątkiem woj. Katowickiego (13 zach.).

### 3. Czerwonka

Notuje się spadek krajowego wskaźnika zapadalności w porównaniu z czerwcem 1961 r. z 39,2 — VI/1961 do 32,7 — VI/1962. Wyższe wskaźniki od krajowego zanotowano w m. Łodzi — 91,4; m. Warszawie — 79,4; woj. Olsztyńskim — 85,9; Gdańskim — 79,1; Białostockim — 69,1; Zielonogórskim — 54,2; Szczecińskim — 53,0; Koszalińskim — 41,2; Łódzkim — 45,7; Bydgoskim — 37,3; Wrocławskim — 36,6. Wzrost wskaźnika zapadalności w porównaniu z analogicznym okresem r. ub. notuje się na terenie następujących województw:

m. Łodzi	54,8 — VI/1961;	91,4 — VI/1962
woj. Białostockiego	40,0 — VI/1961;	69,1 — VI/1962
„ Zielonogórskiego	37,9 — VI/1961;	54,2 — VI/1962
„ Warszawskiego	22,9 — VI/1961;	30,5 — VI/1962
„ Opolskiego	8,9 — VI/1961;	15,2 — VI/1962
„ Łódzkiego	7,4 — VI/1961;	45,7 — VI/1962
„ Kieleckiego	1,3 — VI/1961;	7,1 — VI/1962.

Najniższe wskaźniki zapadalności występują w woj. Rzeszowskim — 0,7; Kieleckim — 7,1; m. Wrocławiu — 8,2 i Poznańskim — 10,0. W maju 1962 r. krajowy wskaźnik zapadalności wynosił — 33,6.

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

W czerwcu zgłoszono 3 zach. z których 2 wystąpiły w maju rb.

m. Warszawa, dzielnica Wola — 1 zach.

woj. Kieleckie, m. Radom — 1 zach.

Jedno zachorowanie zgłoszono ze stycznia br. woj. Lubelskie, m. Lublin.

W miesiącu poprzedzającym zgłoszono 9 zach. W czerwcu r. ub. zgłoszono 11 zachorowań.

### 5. Zakaźne zapalenie wątroby

Wskaźnik zapadalności na zakaźne zapalenie wątroby obniżył się w porównaniu z czerwcem 1961 r. z 127,2 — VI/1961 do 108,1 — VI/1962 r.

Spadek wskaźnika zapadalności w porównaniu z tym samym okresem r. ub. notuje się we wszystkich województwach z wyjątkiem m. Łodzi, woj. Lubel-

skiego i Koszalińskiego, natomiast w woj. Olsztyńskim i Krakowskim zapadalność utrzymuje się na poziomie analogicznego okresu r. ub. Znaczny spadek wskaźnika zapadalności w porównaniu z czerwcem r. ub. zanotowano w następujących województwach:

woj. Katowickie	228,4 — VI/1961;	181,8 — VI/1962
„ Zielonogórskie	127,2 — VI/1961;	93,9 — VI/1962
„ Opolskie	199,3 — VI/1961;	135,8 — VI/1962
„ Gdańskie	135,1 — VI/1961;	109,0 — VI/1962
„ Poznańskie	111,0 — VI/1961;	67,9 — VI/1962
„ Rzeszowskie	109,0 — VI/1961;	71,2 — VI/1962
„ Białostockie	85,3 — VI/1961;	47,5 — VI/1962
m. Poznań	242,5 — VI/1961;	187,7 — VI/1962
m. Kraków	159,8 — VI/1961;	105,7 — VI/1962

W czerwcu br. najwyższe wskaźniki zanotowano w m. Łodzi — 201,1; m. Poznaniu — 187,7; m. Wrocławiu — 167,3 i woj. Katowickim — 181,8.

W porównaniu z poprzedzającym miesiącem br. notuje się spadek krajowego wskaźnika zapadalności ze 118,1 do 108,1.

## II. Schorzenia szerzące się drogą kropelkową

### 1. Błonica

Wskaźnik zapadalności w porównaniu z analogicznym okresem r. ub. obniżył się z 14,0 — VI/1961 do 8,5 — VI/1962. Niewielki wzrost wskaźnika zapadalności zanotowano w woj. Wrocławskim — 39,9 — VI/1961 do 42,5 — VI/1962; Lubelskim — 11,8 — VI/1961 do 14,4 — VI/1962; Szczecińskim — 4,7 — VI/1961 do 9,3 — VI/1962, m. Wrocławiu — 8,2 — VI/1961 do 11,0 — VI/1962. W woj. Gdańskim zapadalność utrzymuje się na poziomie analogicznego okresu r. ub. W porównaniu z poprzedzającym miesiącem zanotowano niewielki spadek wskaźnika zapadalności (11,8 — V/1962 do 8,5 — VI/1962).

### 2. Płonica

W porównaniu z czerwcem r. ub. w miesiącu sprawozdawczym notuje się znaczny wzrost wskaźnika zapadalności ze 129,0 — VI/1961 do 183,1 — VI/1962, natomiast w stosunku do poprzedzającego miesiąca obserwuje się spadek wskaźnika z 199,5 — V/1962 do 185,1 — VI/1962. Najwyższe wskaźniki zapadalności zanotowano w m. Łodzi, m. Poznaniu, m. Warszawie, m. Krakowie, m. Wrocławiu. W stosunku do maja rb. krajowy wskaźnik zapadalności obniżył się ze 199,5 — V/1962 do 183, — V/1962.

### 3. Krztusiec

Notuje się znaczny spadek krajowego wskaźnika zapadalności ze 181,6 — VI/1961 do 132,1 — VI/1962. Wszystkie województwa notują spadek wskaźnika z wyjątkiem woj. Bydgoskiego, Rzeszowskiego i m. Łodzi. W maju krajowy wskaźnik zapadalności wynosił 135,2.

## 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. Policymyelitis anterior acuta	Błonica Diphtheria	Płonica Scarlatina	Odra Morbilli	Krzusiec Pertussis	Zapalenie przyszynicy nagminne Parotitis epidemica	Zapal. opon mózg. -rdzeń. 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	041-048	045	764-571	049	042	049	128	092	080	055	050	085	056	089	057	480-483	100-102	110-117	094	044	061	052
POLSKA	1961	1961	1961	1961	1961	1961	1961	1961	1961	1961	1961	1961	1961	1961	1961	1961	1961	1961	1961	1961	1961	1961	1961
	205	44	991	3.261	24	171	555	8	3.214	11	355	3259	15503	4587	5134	72	6942	18	—	—	9	36	138
	1962	34	827	2.330	66	171	441	8	2.724	3	216	4621	10193	3328	3682	61	7975	20	1	—	2	31	129
M. st. Warszawa	7	1	68	99	—	3	13	—	131	1	1	498	779	275	407	7	1526	1	—	—	—	—	3
Warszawskie	20	2	60	199	—	4	31	4	109	—	11	251	510	210	249	1	86	2	1	—	—	1	10
Bydgoskie	18	7	54	170	28	16	40	—	124	—	2	261	515	290	295	3	121	—	—	—	—	—	9
M. Poznań	2	1	7	33	—	—	—	—	65	—	1	211	509	85	93	1	30	—	—	—	—	—	3
Poznańskie	1	—	17	139	26	31	5	—	115	—	—	293	598	195	146	5	103	—	—	—	—	1	5
M. Łódź	8	—	55	105	—	5	28	1	121	—	2	392	503	31	63	1	4065	—	—	—	—	—	20
Łódzkie	14	—	62	58	—	6	11	—	103	—	3	240	404	70	31	3	196	2	—	—	—	—	2
Kieleckie	18	—	11	83	—	1	13	—	105	1	32	103	529	152	81	6	66	1	—	—	—	4	4
Lubelskie	8	—	29	57	—	—	18	—	186	1	22	65	331	114	73	2	69	2	—	—	1	2	2
Białostockie	5	—	64	158	—	—	7	2	44	—	2	687	165	92	65	4	15	4	—	—	—	—	6
Olsztyńskie	21	5	64	79	—	—	27	—	89	—	1	79	182	67	110	7	23	—	—	—	—	2	5
Gdańskie	8	1	82	206	3	6	40	1	113	—	1	129	716	258	296	1	67	3	—	—	—	—	9
Koszalińskie	2	1	24	164	—	2	29	—	85	—	2	146	260	52	129	1	22	—	—	—	—	—	2
Szczecińskie	6	1	34	26	2	4	35	—	89	—	6	79	322	108	241	3	27	—	—	—	—	—	—
Zielonogórskie	9	—	36	53	4	26	49	—	62	—	—	75	405	79	130	—	71	1	—	—	—	2	4
M. Wrocław	5	—	3	24	—	22	20	—	61	—	4	87	480	43	134	1	21	1	—	—	—	1	10
Wrocławskie	18	1	56	164	—	12	44	—	203	—	65	119	1015	182	120	3	84	—	—	—	1	3	8
Opolskie	3	1	12	63	—	4	—	—	107	—	2	371	334	54	86	1	185	—	—	—	—	2	3
Katowickie	8	13	42	308	2	23	12	—	504	—	15	82	733	600	511	2	1016	2	—	—	—	1	7
M. Kraków	3	—	13	17	—	5	12	—	43	—	10	681	321	101	180	1	14	—	—	—	—	—	7
Krakowskie	14	—	33	27	—	1	—	—	169	—	26	162	510	106	67	3	22	—	—	—	—	7	7
Rzeszowskie	9	—	1	98	1	—	7	—	96	—	8	108	270	164	175	5	146	1	—	—	—	5	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		045 -048		080	
NrNr wg klasyfikacji międzynarodowej								
R o k	1961	1962	1961	1962	1961	1962	1961	1962
POLSKA	8,1	8,1	2,1	1,3	39,2	32,7	0,4	0,1
M. st. Warszawa	4,1	7,2	3,1	1,0	71,5	79,4	—	1,0
Warszawskie	18,8	10,2	—	1,0	22,9	30,5	0,5	—
Bydgoskie	11,7	12,4	4,1	4,8	106,3	37,3	—	—
M. Poznań	2,9	5,8	—	2,9	34,6	20,2	—	—
Poznańskie	7,7	0,6	1,2	—	11,2	10,0	—	—
M. Łódź	5,0	13,3	1,7	—	54,8	91,4	—	—
Łódzkie	5,1	10,3	0,7	—	7,4	45,7	3,7	—
Kieleckie	9,7	11,6	—	—	1,3	7,1	—	0,6
Lubelskie	6,5	5,2	—	—	13,1	19,0	—	0,6
Białostockie	9,7	5,4	18,4	5,4	40,0	69,1	—	—
Olśztyńskie	4,0	28,2	—	—	80,6	85,9	—	—
Gdańskie	13,5	7,7	—	1,0	71,4	79,1	—	—
Koszalińskie	3,4	3,4	—	1,7	54,9	41,2	1,7	—
Szczecińskie	6,2	9,3	3,1	1,5	76,4	53,0	—	—
Zielonogórskie	6,0	13,6	1,5	—	37,9	54,2	—	—
M. Wrocław	—	13,7	—	—	19,2	8,2	—	—
Wrocławskie	9,8	11,8	—	0,6	143,3	36,6	1,3	—
Opolskie	15,2	3,8	—	1,3	8,9	15,2	—	—
Katowickie	1,8	2,9	2,9	4,7	20,2	15,1	—	—
M. Kraków	9,8	7,4	2,4	—	93,4	31,9	—	—
Krakowskie	8,9	8,3	0,6	—	11,2	19,5	0,6	—
Rzeszowskie	8,2	6,7	0,7	—	3,0	0,7	0,7	—

\* Zapadalność miesięczna na 100.000 ludności w stosunku rocznym.

Błonica Diphtheria		Płonica Scarlatina		Krzusiec Pertussis		Zakażne zapalenie wątroby Hepatitis epidemicna	
055		050		056		092	
1961	1962	1961	1962	1961	1962	1961	1962
14,0	8,5	129,0	183,1	181,6	132,1	127,2	108,1
3,1	1,0	317,1	516,2	343,1	285,0	139,9	135,9
9,7	5,6	92,0	127,6	133,2	106,8	76,8	55,4
4,1	1,4	123,5	180,1	126,3	200,1	96,6	85,6
11,5	—	239,6	609,2	407,1	245,4	242,5	187,7
9,4	0,6	121,7	173,0	149,4	115,2	111,0	67,9
18,3	3,3	305,8	651,5	229,4	51,5	189,5	201,1
5,1	2,2	64,1	176,9	83,3	51,6	77,4	75,9
33,7	20,7	83,5	66,7	121,1	98,4	81,6	68,0
11,8	14,4	51,0	42,5	176,6	74,6	106,6	121,7
1,1	2,2	59,4	85,3	102,6	99,4	85,3	47,5
2,7	1,3	119,5	173,2	174,6	90,6	119,5	119,5
1,0	1,0	173,7	140,9	306,9	249,0	135,1	109,0
18,9	3,4	150,9	135,5	427,1	89,2	102,9	145,8
4,7	9,3	149,7	117,0	329,1	168,4	154,4	138,8
9,1	—	116,6	131,8	257,5	119,7	127,2	93,9
8,2	11,0	189,3	326,4	192,0	118,0	186,5	167,3
39,9	42,5	104,1	242,8	202,9	119,1	140,1	132,9
11,4	21,5	90,1	104,1	302,2	68,5	199,3	135,8
21,6	5,4	154,1	245,7	198,1	216,5	228,4	181,8
39,3	24,6	518,6	398,2	287,6	248,3	159,8	105,7
17,7	15,4	102,4	111,9	78,7	62,7	102,4	100,0
11,9	5,9	104,6	80,1	88,3	121,7	109,0	71,2

Jednostka chorobowa i Nr Nr wg klasyfikacji międzynarodowej	czerwiec 1962	czerwiec 1961	Mediana 1958— —1961	Zestawie- nie kumu- lacyjne 1. VI. 1961	Zestawie- nie kumu- lacyjne 1. VI. 1962
Dur brzuszny — 040	207	205	234	1.298	957
Dury rzekome A.B.C. — 041	34	44	44	214	106
Czerwonka 045—048	827	961	752	4.389	4.525
Biegunka u dzieci do lat 2 764 — 571	2.330	3.261	3.398	11.013	9.769
Botulismus — 049	66	24	31	116	195
Zatrucia pokarmowe } Salmonelozy 042	171	171	133	507	541
	inne — 049	441	555	587	2.938
Włośnica — 128	8	8	54	184	96
Zakaźne zap. wątroby — 092	2.724	3.214	3.224	28.043	20.738
Porażenie dziec. nagm. — 080	3	11	35	57	24
Błonica — 055	216	355	639	2.643	1.843
Płonica — 050	4.621	3.259	3.557	20.096	2.825
Odra — 085	10.193	15.503	10.412	101.535	43.978
Krztusiec — 056	3.328	4.587	5.902	31.003	6.047
Zap. przyusz. nagm. — 089	3.682	5.134	4.539	46.028	25.334
Zapalenie opon mózgow.-rdzen. nagminne — 057	61	72	95	395	416
Grypa 480 — 483	7.975	6.942	6.540	485.594	3027.180
Dur wysypkowy sporadyczny Choroba Brill 100 — 102	20	18	18	108	
Zimnica 110—117	1	—	3	1	4
Wścieklizna — 094	—	—	—	—	—
Choroba Banga — 044	2	9	7	20	37
Teżec — 061	31	36	38	133	111
Róża — 052	129	138	146	799	948

CDW Cieszyn 1715/62 260 G-018



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 1962

EGZ. NR

9

DO UŻYTKU SŁUŻBOWEGO

# Sytuacja epidemiologiczna w lipcu 1962 r.

## I. Choroby szerzące się drogą pokarmową

### 1. Dur brzuszny

Krajowy wskaźnik zapadalności na dur brzuszny obniżył się w porównaniu z analogicznym okresem r. ub. z 9,9 — VII/1961 do 7,4 — VII/1962.

Wzrost wskaźnika zapadalności zanotowano w: woj. Łódzkim (12,5 — VII/1961; 14,7 — VII/1962), Lubelskim (7,8 — V/1961; 11,8 — VII/1962), Szczecińskim (1,5 — VII/1961; 7,8 — VII/1962), Krakowskim (5,3 — VII/1961; 7,1 — VII/1962), i Rzeszowskim (5,9 — VII/1961; 11,9 — VII/1962).

W porównaniu z poprzedzającym miesiącem notuje się nieznaczny spadek wskaźnika zapadalności z 8,1 — VI/1962 do 7,4 — VII/1962. W lipcu br. większych ognisk epidemicznych nie notowano.

### 2. Dury rzekome

W lipcu zgłoszono 33 zachorowań sporadycznych.

### 3. Czerwonka

Notuje się znaczny spadek wskaźnika zapadalności w porównaniu z lipcem 1961 r. (45,7 — VII/1961 do 28,7 — VII/1962). Spadek wskaźnika zapadalności zanotowano na terenie następujących województw:

woj. Bydgoskiego	113,9 — VII/1961;	40,7 — VII/1962
„ Olsztyńskiego	96,7 — VII/1961;	64,5 — VII/1962
„ Lubelskiego	95,5 — VII/1961;	16,3 — VII/1962
„ Wrocławskiego	49,9 — VII/1961;	38,6 — VII/1962
„ Szczecińskiego	88,9 — VII/1961;	68,6 — VII/1962
„ Gdańskiego	88,8 — VII/1961;	75,5 — VII/1962
m. Krakowa	81,1 — VII/1961;	34,4 — VII/1962
m. Poznania	37,5 — VII/1961;	17,3 — VII/1962

W woj. Kieleckim i Opolskim zapadalność utrzymuje się na poziomie analogicznego okresu r. ub. Najniższe wskaźniki zapadalności zanotowano w: woj. Kieleckim — 2,6, Opolskim — 5,1 i Rzeszowskim — 3,7.

W czerwcu br. wskaźnik zapadalności wynosił 32,7.

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

W lipcu zgłoszono 10 zachorowań w tym: 2 zachorowania miały miejsce w miesiącu sprawozdawczym:

woj. Białostockie, pow. Grajewo — 1 zach.  
„ Koszalińskie, m. Stupsk — 1

6 zachorowań miało miejsce w czerwcu b. r.:

m. Poznań, dzielnica Stare Miasto — 1 zach.  
woj. Białostockie, pow. Hajnówka — 1 „  
„ Szczecińskie, pow. Gryfice — 1 „  
m. Kraków, dzielnica Nowa Huta — 1 „  
woj. Rzeszowskie, pow. Gorlice i Łańcut — 2 „

2 zachorowania miały miejsce w maju br. (woj. Kieleckie, pow. Końskie i Krakowskie, pow. Miechów).

W czerwcu br. zgłoszono 3 zachorowania, a w analogicznym okresie r. ub. 11 zachorowań.

## 5. Zakaźne zapalenie wątroby

Zapadalność obniżyła się w porównaniu z analogicznym okresem r. ub. z 133,4 — VII/1961 do 117,2 — VII/1962 r. Spadek wskaźnika zapadalności notuje się we wszystkich województwach z wyjątkiem woj. Łódzkiego, Lubelskiego, Kozzalińskiego, Zielonogórskiego, m. Warszawy i m. Łodzi. Wyższa zapadalność od krajowej zanotowano w: m. Łodzi — 279,2; woj. Katowickim — 196,6; m. Wrocławiu — 181,0; m. Poznaniu — 179,0; Opolskim — 166,3; m. Warszawie — 153,4; Zielonogórskim — 146,9; Kozzalińskim — 135,6; Szczecińskim — 131,0; Gdańskim — 129,3.

Znaczny spadek wskaźnika zapadalności zanotowały następujące województwa:

m. Poznań	277,7 — VII/1961;	179,0 — VII/1962
woj. Katowickie	229,8 — VII/1961;	196,6 — VII/1962
„ Wrocławskie	166,3 — VII/1961;	118,5 — VII/1962
„ Gdańskie	141,9 — VII/1961;	129,3 — VII/1962
„ Krakowskie	140,3 — VII/1961;	88,9 — VII/1962
„ Olsztyńskie	126,2 — VII/1961;	83,3 — VII/1962
„ Bydgoskie	101,4 — VII/1961;	86,3 — VII/1962

W porównaniu z poprzedzającym miesiącem br. notuje się wzrost wskaźnika zapadalności z 108 — VI/1962 do 117,2 — VII/1962.

## II. Choroby szerzące się drogą kropelkową

### 1. Błonica

Krajowy wskaźnik zapadalności na błonicę obniżył się w porównaniu z lipcem r. ub. z 11,8 — VII/1961 do 7,9 — VII/1962 r. W porównaniu z poprzedzającym miesiącem notuje się niewielki spadek wskaźnika zapadalności z 8,5 — VI/1962 do 7,9 — VII/1962. Wzrost wskaźnika zapadalności zanotowano w: m. Krakowie 27,0 — VII/1961; 36,9 — VII/1962, woj. Kieleckim — 25,9 — VII/1961, 26,5 — VII/1962, Krakowskim — 16,0 — VII/1961; 16,5 — VII/1962 r., Szczecińskim 10,9 — VII/1961, 15,7 — VII/1962, m. Łodzi 8,3 — VII/1961, 16,6 — VII/1962 W lipcu br. najwyższe wskaźniki zapadalności zanotowano w: m. Krakowie 36,9, woj. Kieleckim 26,5, m. Łodzi — 16,6, Krakowskim — 16,5 i Szczecińskim 15,7.

### 2. Płonica

Notuje się wzrost krajowego wskaźnika zapadalności w porównaniu z lipcem r. ub. z 96,7 — VII/1961 do 150,0 — VII/1962.

W porównaniu z poprzedzającym miesiącem notuje się spadek wskaźnika zapadalności z 183,1 — VI/1962 do 150,0 — VII/1962.

Najwyższe wskaźniki zapadalności zanotowano w: m. Łodzi 393,9; m. Poznania — 352,2; m. Warszawie — 328,6 i m. Krakowie 250,7.

### 3. Krztusiec

Notuje się nieznaczny wzrost wskaźnika zapadalności z 181,6 — VII/1961 do 201,9 — VII/1962.

Najwyższe wskaźniki zapadalności zanotowano w m. Warszawie — 328,6; woj. Wrocławskim 274,3; m. Krakowie 250,7.

W porównaniu z poprzedzającym miesiącem zanotowano wzrost wskaźnika zapadalności z 132,1 — VI/1962 do 201,2 — VII/1962:

## 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. Polioomyelitis anterior aguta	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 Brill	Zimnica Malaria	Wścieklizna Rabies	Choroba Banga Brucellosis	Teżec Tetanus	Róża Erysipelas
	Nr wg klasyfikacji międzynarodowej	041-048	045	794-571	049	042	049	128	092	080	055	050	085	056	089	057	480-483	100-102	110-117	094	044	061	052
POLSKA	1961 250	44	1155	4115	18	118	456	17	3369	11	298	2441	7926	4585	3004	106	4484	15	—	2	3	41	134
	1962 187	33	726	3072	46	939	540	39	2959	10	200	3788	8639	5080	2564	69	4005	13	4	2	5	50	153
M. st. Warszawa	3	—	49	167	—	3	4	3	148	—	1	317	661	364	253	1	303	2	—	—	—	—	7
Warszawskie	26	1	48	327	1	2	8	13	123	—	7	211	354	292	174	2	45	1	1	—	—	6	12
Bydgoskie	8	3	59	197	13	19	49	—	125	—	6	217	408	276	155	3	56	—	—	—	—	—	12
M. Poznań	—	—	6	35	—	5	2	—	62	1	1	122	242	104	64	—	9	—	—	—	—	—	3
Poznańskie	6	—	25	149	16	11	26	4	163	—	2	283	611	361	91	2	68	—	1	1	1	3	5
M. Łódź	6	1	41	103	—	5	39	—	168	—	10	237	389	64	51	—	2432	—	—	—	—	—	23
Łódzkie	20	—	25	95	—	6	30	—	111	—	2	170	328	157	37	2	147	—	—	—	—	4	9
Kieleckie	16	2	4	123	1	1	—	4	110	1	41	122	301	326	71	8	43	—	—	—	—	2	6
Lubelskie	18	1	25	107	—	5	34	—	180	—	10	68	241	267	90	5	46	4	—	—	—	3	3
Białostockie	2	2	30	155	1	5	11	14	75	2	3	76	126	110	32	6	16	2	1	—	—	2	4
Olsztyńskie	11	—	48	129	1	238	7	—	62	—	—	140	188	108	80	2	15	—	—	—	—	1	8
Gdańskie	7	—	78	256	3	561	50	1	134	—	1	173	674	459	240	4	46	1	—	—	—	1	2
Koszalińskie	2	3	31	195	—	29	6	—	79	1	6	48	223	43	124	1	21	—	—	1	2	—	—
Szczecińskie	5	—	44	32	5	3	32	—	84	1	10	78	362	106	178	1	17	—	—	—	—	2	4
Zielonogórskie	4	—	39	58	3	13	9	—	97	—	3	90	276	126	114	2	41	1	—	—	1	1	3
M. Wrocław	1	—	5	24	—	7	31	—	66	—	1	69	304	43	94	—	2	—	—	—	—	1	15
Wrocławskie	10	2	59	222	1	5	163	—	181	—	32	419	896	258	89	5	30	—	—	—	—	5	13
Opolskie	3	—	4	70	—	—	4	—	131	—	4	68	496	84	66	8	62	—	—	—	—	2	4
Katowickie	11	16	54	334	1	21	5	—	545	—	12	492	701	945	291	4	395	—	—	—	—	2	10
M. Kraków	—	1	14	75	—	—	5	—	48	1	15	102	232	159	107	1	9	—	1	—	—	1	2
Krakowskie	12	1	38	117	—	—	16	—	150	1	28	206	395	180	87	3	166	1	—	—	—	6	6
Rzeszowskie	16	—	—	102	—	—	9	—	117	2	5	80	231	248	76	9	36	1	—	—	1	8	2

\* Liczby bezwzględne

## 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	
	1961	1962	1961	1962	1961	1962	1961	1962
NR NR wg klasyfikacji międzynarodowej								
R o k	1961	1962	1961	1962	1961	1962	1961	1962
POLSKA	9,9	7,4	1,7	1,3	45,7	28,7	0,4	0,4
M. st. Warszawa	12,4	3,1	2,1	—	61,1	50,8	—	—
Warszawskie	16,9	13,2	1,0	0,5	43,7	24,4	—	—
Bydgoskie	22,1	5,5	1,4	2,1	113,9	40,7	0,7	—
M. Poznań	8,7	—	2,9	—	37,5	17,3	—	2,9
Poznańskie	4,7	3,5	0,6	—	13,6	14,8	—	—
M. Łódź	14,9	9,9	—	1,7	81,4	68,1	3,3	—
Łódzkie	12,5	14,7	0,7	—	11,8	18,4	0,7	—
Kieleckie	12,9	10,4	0,6	1,3	2,6	2,6	0,6	0,6
Lubelskie	7,8	11,8	3,9	0,6	95,5	16,3	—	—
Białostockie	10,8	2,2	18,4	2,2	52,9	32,4	—	2,2
Olsztyńskie	14,8	14,8	—	—	96,7	64,5	2,7	—
Gdańskie	7,7	6,7	—	—	88,8	75,3	—	—
Koszalińskie	5,1	3,4	—	5,1	44,6	53,2	1,7	1,7
Szczecińskie	1,5	7,8	—	—	88,9	63,6	—	1,5
Zielonogórskie	1,5	6,0	—	—	34,8	59,1	—	—
M. Wrocław	8,2	2,7	—	—	13,7	13,7	—	—
Wrocławskie	6,5	6,5	1,3	1,3	94,9	38,6	—	—
Opolskie	16,5	3,8	—	—	5,1	5,1	2,5	—
Katowickie	8,6	4,0	2,5	5,8	25,6	19,5	—	—
M. Kraków	7,4	—	—	2,4	81,1	34,4	—	2,4
Krakowskie	5,3	7,1	1,2	0,6	7,1	22,5	0,6	0,6
Rzeszowskie	5,9	11,9	—	—	3,7	—	—	1,5

\* Zapadalność miesięczna na 100.000 ludności w stosunku rocznym.

## CHOROBY ZAKAŻNE\*)

Błonica Diphtheria		Płonica Scarlatina		Krzusiec Pertussis		Zakaźne zapalenie wątroby Hepatitis epidemicna	
055		050		056		092	
1961	1962	1961	1962	1961	1962	1961	1962
11,8	7,9	96,7	150,0	181,6	201,2	133,4	117,2
3,1	1,0	214,5	328,6	329,6	377,3	145,1	153,4
5,6	3,6	69,7	107,3	197,8	148,5	77,3	62,5
5,5	4,1	108,3	149,7	120,8	190,5	101,4	86,3
17,3	2,9	141,5	352,2	314,7	300,3	277,2	179,0
6,5	1,2	77,4	167,1	170,7	213,2	108,1	96,3
8,3	16,6	172,8	393,9	196,1	106,3	216,1	279,2
6,6	1,5	64,1	125,3	104,6	115,7	78,1	81,8
25,9	26,5	66,0	79,0	160,6	211,1	88,7	71,2
15,7	6,5	30,1	44,5	175,9	174,6	101,4	117,7
6,5	3,2	69,1	82,1	95,1	118,8	95,1	81,0
4,0	—	84,6	188,0	137,0	145,0	126,2	83,3
1,0	1,0	175,6	167,0	252,8	443,0	141,9	129,3
10,3	10,3	85,8	82,3	464,8	73,7	114,9	135,5
10,9	15,7	98,4	121,7	246,5	165,3	146,6	131,0
13,6	4,5	104,5	136,3	239,3	190,8	136,3	146,9
5,5	2,7	137,2	189,3	205,7	118,0	203,0	181,0
29,4	20,9	78,5	274,3	210,1	168,9	166,3	118,5
5,1	5,1	99,0	86,3	217,1	106,6	180,3	166,3
14,1	4,3	115,8	171,5	172,1	340,9	229,8	196,6
27,0	36,9	211,4	250,7	349,0	390,8	127,8	118,0
16,0	16,5	112,5	121,9	117,8	106,5	140,3	88,9
15,6	3,7	63,1	59,3	77,1	184,0	109,0	86,8

Lipiec 1962 r.

Jednostka chorobowa i Nr Nr wg klasyfikacji międzynarodowej	Lipiec 1962	Lipiec 1961	Mediana 1958— —1961	Zestawie- nie kumu- lacyjne 1. VII. 1962	Zestawie- nie kumu- lacyjne 1. VII. 1961	
Dur brzuszny — 040	187	250	302	1.144	1.548	
Dury rzekome A.B.C. — 041	33	44	78	139	258	
Czerwonka 045—048	726	1.155	655	5.251	5.574	
Biegunka u dzieci do lat 2 764 — 571	3.072	4.115	4.981	12.841	15.128	
Botulismus — 049	46	18	17	241	134	
Zatrucia { pokarmowe {	Salmonelozы 042	939	118	155	1.480	625
	inne — 049	540	456	554	2.491	3.394
Włośnica — 128	39	17	182	135	201	
Zakaźne zap. wątroby — 092	2.959	3.369	3.560	23.697	31.412	
Porażenie dziec. nagm. — 080	10	11	72	34	68	
Błonica — 055	200	298	528	2.043	2.941	
Płonica — 050	3.788	2.441	3.193	32.038	23.137	
Odra — 085	8.639	7.926	6.734	52.617	109.461	
Krzusiec — 056	5.080	4.585	7.180	21.127	35.588	
Zap. przyusz. nagm. — 089	2.564	3.004	2.803	27.898	49.032	
Zapalenie opon mózg.-rdzen. nagminne — 057	69	106	155	485	501	
Grypa 480 — 483	4.005	4.484	4.015	3.031 185	490.078	
Dur wysypkowy sporadyczny Choroba Brilla 100 — 102	13	15	19	88	123	
Zimnica 110—117	4	—	1	8	1	
Wścieklizna — 094	2	2	2	2	2	
Choroba Banga — 044	5	3	5	42	23	
Tężec — 061	50	41	47	161	174	
Róża — 052	153	134	134	1.101	933	

CDW Cieszyn 1770/62 260 egz. G-019

Zlecenie Ministerstwa Zdrowia i Opieki Społecznej —  
Departament Sanitarno-Epidemiologiczny

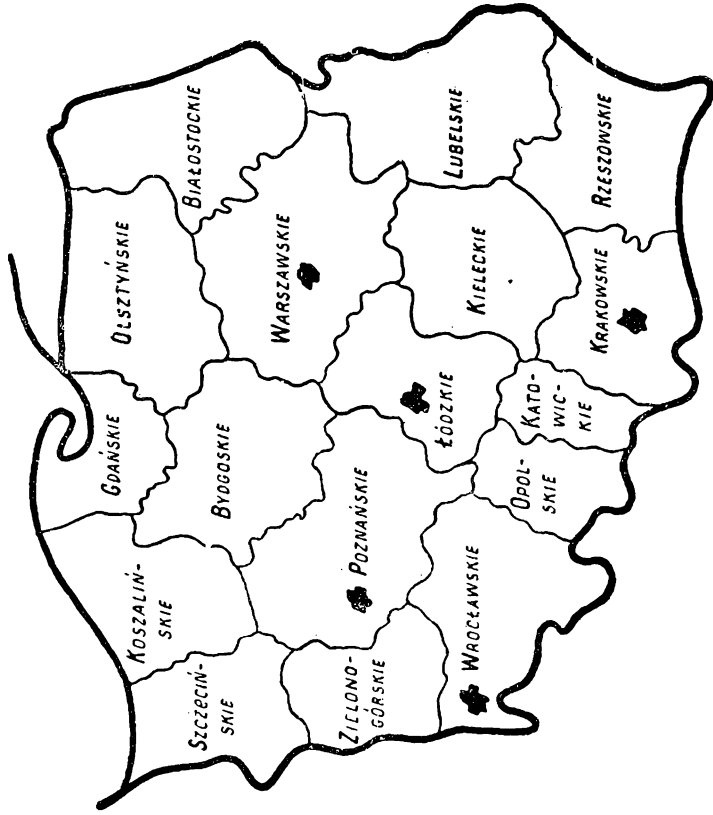
POLSKA RZECZPOSPOLITA LUDOWA  
MINISTERSTWO ZDROWIA  
I OPIEKI SPOŁECZNEJ  
DEPARTAMENT SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNY

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

INFORMACYJNY BIULETYN  
EPIDEMIOLOGICZNY

Sierpień 1962

EGZ. NR 060091



DO UŻYTKU SŁUŻBOWEGO

# Sytuacja epidemiologiczna w miesiącu sierpniu 1962 r.

## I. Choroby szerzące się drogą pokarmową

### 1. Dur brzuszny

Notuje się spadek krajowego wskaźnika zapadalności w sierpniu 1962 r. w porównaniu z analogicznym okresem roku ubiegłego z 11,5 — VIII/1961 do 9,7 — VIII/1962 r. Najwyższe wskaźniki zapadalności w miesiącu sprawozdawczym zanotowano w: woj. woj. Gdańskim — 17,4; Krakowskim — 16,0; Opolskim — 14,0; m. Warszawie — 13,5. Nie zanotowano zachorowań w: m. Poznaniu i woj. Koszalińskim. Niewielki wrost wskaźnika zapadalności zanotowano w: woj. Opolskim (12,7 — VIII/1961; 14,0 — VIII/1962); m. Warszawie (12,4 — VIII/1961; 13,5 — VIII/1962); Łódzkim (11,8 — VIII/1961; 13,3 — VIII/1962); Rzeszowskim (9,6 — VIII/1961; 13,3 — VIII/1962); i Białostockim (5,4 — VIII/1961; 9,7 — VIII/1962).

W sierpniu br. większych ognisk epidemicznych nie notowano. W porównaniu z poprzedzającym miesiącem notuje się spadek wskaźnika zapadalności z 7,4 — VII/1962 do 9,7 — VIII/1962.

### 2. Dury rzekome

W m-cu sierpniu br. zgłoszono 25 zachorowań sporadycznych.

### 3. Czerwonka

Krajowy wskaźnik zapadalności w porównaniu z analogicznym okresem roku ubiegłego obniżył się z 38,8 — VIII/1961 r. do 32,3 — VIII/1962 r. Wyższe wskaźniki od krajowego zanotowano w: woj. Koszalińskim — 101,2; m. Warszawie — 94,3; Gdańskim — 81,1; Olstżyńskim — 80,6; Szczecińskim — 70,2; Zielonogórskim — 63,6; m. Łodzi — 59,8; Białostockim — 58,3; m. Krakowie — 46,7; i m. Poznaniu — 35,9.

Znaczny wzrost wskaźnika zapadalności w porównaniu z analogicznym okresem roku ubiegłego notuje się na terenie następujących województw:

m. Warszawie	73,6 — VIII/1961 r.;	94,3 — VIII/1962 r.
woj. Zielonogórskiego	48,5 — VIII/1961 r.;	63,3 — VIII/1962 r.
„ Koszalińskiego	41,2 — VIII/1961 r.;	101,2 — VIII/1962 r.
„ Szczecińskiego	31,2 — VIII/1961 r.;	70,2 — VIII/1962 r.

Najniższe wskaźniki zapadalności występują w: woj. Opolskim — 6,3; Kieleckim — 7,1; Poznańskim — 9,0; Lubelskim — 9,1.

W woj. Rzeszowskim nie zanotowano zachorowań. W m-cu lipcu 1962 r. krajowy wskaźnik zapadalności wynosił — 28,7.

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

W m-cu sprawozdawczym zgłoszono 12 zachorowań, w tym z miesiąca sierpnia 1 zach. woj. Bydgoskie, m. Toruń.

5 zachorowań z miesiąca lipca br.

woj. Warszawskie, m. Otwock	1 zach.
„ Olstżyńskie, m. Olstzyn	1 „
„ Rzeszowskie, pow. Nisko	1 „
„ Poznańskie, pow. Krotoszyn	1 „
m. Warszawa, Dzielnica Praga-Południe	1 „

4 zachorowania zgłoszono z czerwca br.

woj. Katowickie, m. Chorzów	1 zach.
„ Białostockie, pow. Grajewo, m. Białystok	2 „
„ Opolskie, pow. Nysa	1 „

2 zachorowania zgłoszono z kwietnia br.

woj. Warszawskie, pow. Mińsk Mazowiecki	1 zach.
„ Lubelskie pow Chełm	1 „

W roku 1961 w miesiącu sierpniu zgłoszono 5 zachorowań a w miesiącu poprzedzającym br. zgłoszono 10 zachorowań.



## 5. Zakaźne zapalenie wątroby

Wskaźnik zapadalności na zakaźne zapalenie wątroby obniżył się w porównaniu z sierpniem 1961 r. ze 164,6 — VIII/1961 r. do 131,7 — VIII/1962 r.

Spadek wskaźnika zapadalności w porównaniu z tym samym okresem roku ubiegłego notuje się we wszystkich województwach z wyjątkiem m. Warszawy, gdzie zapadalność utrzymuje się na poziomie analogicznego okresu z roku ubiegłego.

Znaczny spadek wskaźnika zapadalności w porównaniu z sierpniem roku ubiegłego zanotowano w następujących województwach:

m. Poznaniu	375,3 — VIII/1961;	242,5 — VIII/1962 r.
woj. Katowickim	270,6 — VIII/1961;	206,4 — VIII/1962 r.
m. Wrocławiu	238,7 — VIII/1961;	159,1 — VIII/1962 r.
„ Łodzi	217,7 — VIII/1961;	192,8 — VIII/1962 r.
„ Krakowie	204,0 — VIII/1961;	152,4 — VIII/1962 r.
woj. Rzeszowskim	149,1 — VIII/1961;	91,2 — VIII/1962 r.
„ Łódzkim	119,4 — VIII/1961;	73,0 — VIII/1962 r.
„ Kieleckim	112,0 — VIII/1961;	69,3 — VIII/1962 r.
„ Warszawskim	105,8 — VIII/1961;	71,7 — VIII/1962 r.

W sierpniu br. najwyższe wskaźniki zanotowano w m. Poznaniu — 242,5; woj. Szczecińskim — 229,3; woj. Katowickim — 206,4; m. Warszawie — 193,8.

W porównaniu z poprzedzającym miesiącem br. notuje się wzrost wskaźnika zapadalności ze 117,2 — VII/1962 do 131,7 — VIII/1962 r.

## II. Choroby szerzące się drogą kropelkową

### 1. Bionica

Wskaźnik zapadalności w porównaniu z analogicznym okresem roku ubiegłego obniżył się z 11,0 — VIII/1961 r. do 7,9 — VIII/1962 r. Niewielki wzrost wskaźnika zapadalności zanotowano w:

woj. Krakowskim	13,0 — VIII/1961 r.;	14,8 — VIII/1962 r.
m. Krakowie	12,3 — VIII/1961 r.;	19,7 — VIII/1962 r.
„ Łodzi	11,6 — VIII/1961 r.;	14,9 — VIII/1962 r.
„ Wrocławiu	2,7 — VIII/1961 r.;	11,0 — VIII/1962 r.

W woj. Olsztyńskim i Szczecińskim zapadalność utrzymuje się na poziomie analogicznego okresu roku ubiegłego. W porównaniu z poprzedzającym miesiącem wskaźnik zapadalności utrzymuje się na tym samym poziomie roku ubiegłego — (7,9 — VII/1962 r. do 7,9 — VIII/1962 r.).

### 2. Płonica

W porównaniu z lipcem roku ubiegłego w miesiącu sprawozdawczym notuje się nieznaczny wzrost wskaźnika zapadalności z 92,9 — VIII/1961 r. do 116,5 — VIII/1962 r., natomiast w stosunku do poprzedzającego miesiąca obserwuje się spadek wskaźnika zapadalności z 150,0 — VII/1962 r. na 116,5 — VIII/1962 r.

Najwyższe wskaźniki zapadalności zanotowano w: m. Łodzi — 265,9; m. Poznaniu — 257,0; m. Warszawie — 240,5; woj. Zielonogórskim — 198,4;

W stosunku do lipca wskaźnik zapadalności obniżył się z 150, — VII/1962 r. na 116,5 — VIII/1962 r.

### 3. Krztusiec

Notuje się znaczny wzrost krajowego wskaźnika zapadalności ze 173, — VIII/1961 r. do 246,0 — VIII/1962 r.

Wszystkie województwa notują wzrost wskaźnika zapadalności z wyjątkiem m. Warszawy, woj. Białostockiego, Koszalińskiego, Szczecińskiego, Zielonogórskiego, m. Wrocławia i woj. Opolskiego, gdzie notuje się spadek wskaźnika zapadalności. W m-cu lipcu 1962 r. krajowy wskaźnik zapadalności wyniósł — 201,2.

## 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	<i>Bacillus</i> <i>Salmonella</i> <i>Bacillus</i>	Zatrucia pokarmowe	Inne	Włośnica Trichinosis	Zakażne zapalenie wątroby Hepatitis epidemica	Porażenie dziec. nagm. Poliomyelitis anterior acuta	Błonica Diphtheria	Płonica Scarlatina	Odra Morbilli	Krzusiec Pertussis	Zapalenie przyusznicy nagminne Parotitis epidemica	Zapał. opon mózg. -rdzen. nagm. Meningitis epidemica	Grypa Influenza	Dur wysypkowy sporadyczny Choroba Brill	Zimnica Malaria	Wścieklizna Rabies	Choroba Banga Brucellosis	Tężec Tetanus	Róża Erysipelas	
	NrNr wg klasyfikacji międzynarodowej	040	041-048	045	764-571	049	042	049	128	092	080	055	050	085	056	089	057	480-483	100-102	110-117	094	044	061	052
POLSKA	1961	290	42	981	4230	98	30	831	17	4157	5	277	2347	3781	4369	2055	114	5115	19	—	—	4	56	145
	1962	245	25	815	4332	306	50	689	18	327	12	201	2943	4357	6213	1724	90	3196	17	1	—	5	38	162
M. st. Warszawa	13	4	91	246	4	—	11	4	187	1	1	232	291	415	130	2	—	3	—	—	—	—	—	5
Warszawskie	25	4	47	510	18	7	18	10	141	2	4	159	211	323	94	2	26	—	—	—	—	—	—	14
Bydgoskie	15	1	52	343	17	15	31	—	165	1	2	178	188	376	99	3	84	—	—	—	—	—	1	11
M. Poznań	—	—	8	54	1	—	—	—	84	—	4	89	80	161	53	1	9	—	—	—	—	—	—	1
Poznańskie	12	—	18	146	158	9	103	—	167	1	4	268	268	441	55	6	166	—	—	—	—	1	—	15
M. Łódź	5	—	36	144	—	—	25	—	116	—	9	160	71	89	18	—	2051	1	—	—	—	—	—	18
Łódzkie	18	—	18	100	4	—	17	—	99	—	1	119	185	253	22	3	155	—	—	—	—	—	3	6
Kieleckie	18	—	11	153	—	—	4	—	107	—	40	70	172	349	35	15	45	2	—	—	—	—	3	5
Lubelskie	13	3	14	176	6	—	66	—	201	1	6	35	112	276	42	5	53	4	—	—	—	—	4	4
Białostockie	9	—	54	316	4	2	11	4	64	2	5	54	107	134	29	9	14	1	—	—	—	1	—	6
Olsztyńskie	9	1	60	184	17	—	5	—	122	1	2	83	93	145	40	5	16	3	—	—	—	—	—	6
Gdańskie	18	1	84	306	23	—	89	—	142	—	1	151	403	427	296	—	29	—	1	—	—	—	—	13
Koszalińskie	—	1	59	136	19	1	17	—	75	—	3	40	110	67	56	2	14	—	—	—	—	—	1	1
Szczecińskie	4	—	45	108	2	3	54	—	147	—	3	68	224	169	168	2	22	—	—	—	—	1	1	2
Zielonogórskie	1	—	42	75	16	—	8	—	113	—	9	71	254	203	88	1	15	2	—	—	—	—	1	1
M. Wrocław	1	—	6	39	4	2	86	—	58	—	4	71	87	65	45	—	1	1	—	—	—	—	—	7
Wrocławskie	13	2	49	209	4	1	57	—	216	—	25	273	50	331	86	8	44	—	—	—	—	—	3	14
Opolskie	11	1	5	107	—	6	5	—	143	1	2	63	210	149	19	12	36	—	—	—	—	—	2	2
Katowickie	14	5	70	364	7	2	16	—	572	1	38	447	679	1096	179	3	358	—	—	—	—	—	3	7
M. Kraków	1	—	19	167	—	—	20	—	62	—	8	63	165	159	58	—	10	—	—	—	—	—	—	3
Krakowskie	27	2	27	256	2	1	43	—	223	—	25	180	242	231	48	4	8	—	—	—	—	—	7	13
Rzeszowskie	18	—	—	193	—	1	3	—	123	1	5	69	161	354	64	7	40	—	—	—	—	—	9	8

\* 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 epidemica		
	040		041		045 — 048		080			055		056		092		
	1961	1962	1961	1962	1961	1962	1961	1962		1961	1962	1961	1962	1961	1962	
POLSKA	11,5	9,7	1,7	1,0	38,8	32,3	0,5	0,5	11,0	7,9	92,9	116,5	173,0	246,0	164,6	131,7
M. st. Warszawa	12,4	13,5	—	4,1	73,6	94,3	—	1,0	4,1	1,0	179,3	240,5	377,3	326,5	193,8	193,8
Warszawskie	24,9	12,7	1,0	2,0	34,6	23,9	0,5	1,0	4,6	2,0	52,4	80,9	177,0	164,3	105,8	71,7
Bydgoskie	20,7	10,3	2,1	0,7	57,3	35,9	1,4	0,7	2,8	1,4	115,9	122,8	119,4	259,5	149,7	113,9
M. Poznań	5,8	—	5,8	—	63,5	23,1	—	—	17,3	11,5	210,8	257,0	271,4	464,8	375,3	242,5
Poznańskie	6,0	6,0	—	—	22,5	9,0	—	0,5	3,5	2,0	78,1	134,2	140,2	220,8	118,6	83,6
M. Łódź	8,3	8,3	—	—	53,2	59,8	5,0	—	11,6	14,9	147,9	265,9	118,0	147,9	217,7	192,8
Łódzkie	11,8	13,3	—	—	18,4	13,3	0,7	—	3,7	0,7	53,8	87,7	109,1	186,5	119,4	73,0
Kieleckie	18,1	11,6	1,3	—	1,3	7,1	0,6	—	34,3	25,9	46,0	45,3	196,2	226,0	112,0	69,3
Lubelskie	9,8	8,5	2,0	2,0	20,5	9,1	—	0,6	15,0	3,9	26,2	22,9	143,2	180,5	120,3	131,5
Białostockie	5,4	9,7	14,0	—	61,6	58,3	—	2,2	8,6	5,4	78,9	58,3	159,9	144,8	79,9	69,1
Olsztyńskie	28,2	12,1	1,3	1,3	110,1	80,6	1,3	1,3	2,7	2,7	107,4	111,5	80,6	194,7	138,3	163,8
Gdańskie	9,6	17,4	1,0	1,0	106,2	81,1	1,0	—	—	1,0	149,6	145,7	275,0	412,1	186,3	137,0
Koszalińskie	15,4	—	—	1,7	41,2	101,2	—	—	15,4	5,1	113,2	68,6	349,9	114,9	144,1	128,6
Szczecińskie	6,2	6,2	—	—	31,2	70,2	—	—	4,8	4,8	101,4	106,1	282,3	263,6	198,1	229,3
Zielonogórskie	4,5	1,5	4,5	—	48,5	63,6	—	—	15,1	13,6	87,5	198,4	192,4	307,5	156,0	171,2
M. Wrocław	—	2,7	—	—	52,1	16,4	—	—	2,7	11,0	118,0	194,8	186,5	178,3	238,7	159,1
Wrocławskie	5,2	8,5	1,3	1,3	62,8	32,1	—	—	25,5	16,4	111,9	178,7	148,6	216,7	187,2	141,4
Opolskie	12,7	14,0	—	1,3	3,8	6,3	1,3	1,3	10,1	2,5	85,1	80,0	203,1	189,2	193,0	181,5
Katowickie	6,8	5,0	2,5	1,8	39,0	25,2	0,7	0,4	14,1	13,7	111,8	161,3	176,1	395,4	270,6	206,4
M. Kraków	14,7	2,4	4,9	—	63,9	46,7	—	—	12,3	19,7	245,8	154,9	312,2	390,8	204,0	152,4
Krakowskie	7,7	16,0	0,6	1,2	13,0	16,0	—	—	13,0	14,8	84,0	106,5	122,5	136,7	168,7	132,0
Rzeszowskie	9,6	13,3	—	—	3,0	—	0,7	0,7	9,6	3,7	52,7	51,2	63,8	262,6	149,1	91,2

\*) Zapadalność miesięczna na 100.000 ludności w stosunku rocznym.

Jednostka chorobowa i Nr wg klasyfikacji międzynarodowej	sierpień 1962	sierpień 1961	Mediana 1958— —1961	Zestawie- nie kumu- lacyjne I-VIII/1962	Zestawie- nie kumu- lacyjne I-VIII/1961
Dur brzuszny — 040	245	290	440	1.389	1.838
Dury rzekome A.B.C. — 041	25	42	68	164	300
Czerwonka 045—048	815	981	881	6.066	6.555
Biegunka u dzieci do lat 2 764 — 571	4.332	4.230	5.666	17.173	19.358
Botulismus — 049	50	30	16	291	164
Zatrucia pokarmowe { Salmonelozy 042	306	98	90	1.786	723
	inne — 049	689	831	742	3.180
Włośnica — 128	18	17	13	153	218
Zakaźne zap. wątroby — 092	3.327	4.157	4.383	27.074	35.569
Porażenie dziec. nagm. — 080	12	5	107	46	73
Błonica — 055	201	277	541	2.244	3.218
Płonica — 050	2.943	2.347	3.279	34.981	25.484
Odra — 085	4.375	3.781	3.678	57.424	113.242
Krzusiec — 056	6.213	4.369	7.480	58.344	39.957
Zap. przyusz. nagm. — 089	1.724	2.055	1.784	29.622	51.087
Zapalenie opon mózgow.-rdzen. nagminne — 057	90	114	113	575	615
Grypa 480 — 483	3.196	5.115	4.252	3.034.381	4.193
Dur wysypkowy sporadyczny					
Choroba Brill'a 100 — 102	17	19	23	105	142
Zimnica 110—117	1	—	2	9	1
Wścieklizna — 094	—	—	2	2	2
Choroba Banga — 044	5	4	5	47	27
Tęžec — 061	38	56	60	199	230
Róża — 052	162	145	149	1.263	1.078

CDW Cieszyn 1832/62 260 egz. G-019.

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

Wrzesień 1962

EGZ. NR

42

DO UŻYTKU SŁUŻBOWEGO

# Sytuacja epidemiologiczna w miesiącu wrześniu 1962 r.

## I. Choroby szerzące się drogą pokarmową

### 1. Dur brzuszny

Notuje się spadek wskaźnika zapadalności w porównaniu z wrześniem r. ub. z 12,3 — IX/1961 do 10,9 — IX 1962 r. W miesiącu sprawozdawczym zgłoszono ognisko duru brzuszego z woj. Olsztyńskiego, pow. Mrągowo (12 zachorowań). Zachorowania wystąpiły wśród osób kupujących mleko u gospodyni, w domu której stwierdzono zachorowanie na dur brzuszny.

Znaczny spadek wskaźnika zapadalności w porównaniu w wrześniem 1961 r. zanotowano w woj. Warszawskim, Łódzkim, Lubelskim, Zielonogórskim, m. Wrocławiu i m. Krakowie. W miesiącu sprawozdawczym najwyższe wskaźniki notuje woj. Olsztyńskie — 55,1; m. st. Warszawa — 17,6; Warszawskie — 14,2; Wrocławskie — 15,0; Łódzkie — 11,8; Kieleckie — 11,6 i Krakowskie — 11,2.

W sierpniu br. krajowy wskaźnik zapadalności wynosił — 9,7.

### 2. Dury rzekome

We wrześniu zgłoszono 27 zachorowań sporadycznych.

### 3. Czerwonka

W porównaniu z analogicznym okresem r. ub. notuje się niewielki wzrost krajowego wskaźnika zapadalności z 37,2 — IX/1961 do 38,6 — IX 1962 r. Znaczny wzrost wskaźnika zapadalności w porównaniu z wrześniem 1961 r. zanotowano w m. st. Warszawie — 69,4 — IX/1961; 166,9 — IX/1962; woj. Katowickim — 31,4 — IX/1961; 55,2 — IX/1962; Warszawskim — 13,2 — IX/1961; 29,5 — IX/1962; Szczecińskim — 9,3 — IX/1961; 40,5 — IX 1962.

W woj. Koszalińskim notuje się pięciokrotny spadek wskaźnika. Znaczny spadek wskaźnika zapadalności notuje się również w m. Poznaniu, m. Łodzi, woj. Olsztyńskim, Gdańskim i m. Wrocławiu.

Najwyższe wskaźniki występują w m. st. Warszawie — 166,9; woj. Gdańskim — 81,1; Zielonogórskim — 69,7; Białostockim — 61,6 i Olsztyńskim — 64,5.

W porównaniu z poprzedzającym miesiącem wskaźnik zapadalności wzrósł z 32,3 — VIII 1962 do 38,6 — IX/1962.

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

W miesiącu sprawozdawczym zgłoszono 4 zachorowania; w tym 1 zachorowanie miało miejsce w miesiącu wrześniu br. — woj. Koszalińskie, pow. Słupsk, 2 zachorowania zgłoszono z sierpnia br. — m. st. Warszawa, dzielnica Praga-Południe, woj. Gdańskie pow. Kościerzyna i 1 zachorowanie z woj. Poznańskiego, pow. Środa z lipca br.

We wrześniu ub. r. zgłoszono 7 zachorowań, a w sierpniu 1962 r. zgłoszono 12 zachorowań.

### 5. Zakaźne zapalenie wątroby

Wskaźnik zapadalności na zakaźne zapalenie wątroby obniżył się w porównaniu z analogicznym okresem r. ub. ze 175,5 — IX/1961 r. do 145,6 — IX/1962 r. Natomiast w porównaniu z poprzedzającym miesiącem notuje się wzrost wskaźnika ze 131,7 — VIII 1962 r. do 145,6 — IX/1962 r.

Spadek wskaźnika zapadalności notuje się we wszystkich województwach w porównaniu z tym samym okresem r. ub. z wyjątkiem m. Łodzi, woj. Lu-

belskiego, Olsztyńskiego, Koszalińskiego i Opolskiego. Najwyższe wskaźniki zanotowano w m. Poznaniu — 271,4; m. Łodzi — 236,0; m. Wrocławiu — 233,2; woj. Katowickim — 226,9 i Opolskim — 222,2.

Najniższe wskaźniki zapadalności wystąpiły w woj. Białostockim — 69,1; Warszawskim — 81,4; Kieleckim — 95,2 i Łódzkim — 99,5.

## II. Choroby szerzące się drogą kropelkową

### 1. Błonica

We wrześniu br krajowy wskaźnik zapadalności utrzymuje się na poziomie poprzedzającego miesiąca (7,9), natomiast w stosunku do analogicznego okresu r. ub. notuje się spadek wskaźnika z 11,1 — IX.1961 do 7,9 — IX.1962 r.

Najwyższe wskaźniki zanotowano w m. Krakowie — 34,4; woj. Kieleckim — 29,8; Wrocławskim — 19,0; Koszalińskim — 10,3 i Krakowskim — 10,1.

W miesiącu sprawozdawczym nie zgłoszono zachorowań z m. Poznania i woj. Gdańskiego.

Najniższe wskaźniki zanotowano w woj. Opolskim — 1,3; Warszawskim — 2,0; Białostockim — 2,3; m. st. Warszawie — 3,1; Poznańskim — 3,5 i Bydgoskim — 4,1.

### 2. Płonica

Wskaźnik zapadalności wzrósł ze 125,6 — IX.1961 r. do 144,6 — IX.1962 r.

Najwyższe wskaźniki zanotowano w m. Poznaniu — 461,9; m. Łodzi — 340,7; m. st. Warszawie — 324,4; m. Krakowie — 314,6; m. Wrocławiu — 260,6; woj. Wrocławskim — 216,8 i Katowickim — 201,7.

W porównaniu z sierpniem br. notuje się wzrost wskaźnika ze 116,5 — VIII.1962 r. do 144,6 — IX.1962 r.

### 3. Krztusiec

We wrześniu br. w porównaniu z wrześniem 1961 r. notuje się wzrost krajowego wskaźnika zapadalności na krztusiec ze 137,7 — IX.1961 do 158,2 — IX.1962. Wyższe wskaźniki od krajowego wystąpiły w m. st. Warszawie, m. Wrocławiu, m. Krakowie, woj. Bydgoskim, Gdańskim, Koszalińskim, Szczecińskim, Zielonogórskim, Wrocławskim, Opolskim i Katowickim. W poprzedzającym miesiącu wskaźnik zapadalności wynosił — 246,0.

## 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. nagn. Poliomyelitis anterior, acuta	Bionica Diphtheria	Pionica Scarlatina	Odra Morbilli	Krzusiec Pertussis	Zapalenie przyusznicy nagminne Parotitis epidemica	Zapal. opon mózg. -rdzen. nagn. Meningitis epidemica	Grypa Influenza	Dur wysypkowy sporadyczny Choroba Brilla	Zimnica Malaria	Wścieklizna Rabies	Choroba Banga Brucellosis	Teżec Tetanus	Róża Erysipelas
						Salmonelozy	Inne																
Nr wg klasyfikacji międzynarodowej	040	041	045-048	764-571	049	042	049	128	092	080	055	050	085	056	039	057	480-483	100-102	110-117	094	044	061	052
POLSKA	1961	36	940	3779	9	74	466	25	4432	7	280	3172	2753	8477	2178	88	7840	18	2	—	7	45	163
	1962	275	975	3266	34	97	524	1	3677	4	199	3653	3994	4543	1629	93	6815	11	—	—	3	40	192
M. st. Warszawa	17	2	161	153	—	3	27	—	186	1	3	313	240	323	112	8	300	—	—	—	—	—	13
Warszawskie	28	4	58	298	2	—	41	—	160	—	4	211	87	191	90	3	100	2	—	—	—	—	15
Bydgoskie	11	—	47	193	13	21	50	—	180	—	6	200	259	361	82	1	138	—	—	—	—	—	11
M. Poznań	2	—	10	27	—	—	1	—	94	—	—	160	48	112	39	1	62	—	—	—	—	—	—
Poznańskie	12	—	20	146	12	3	20	—	185	1	6	303	241	284	72	1	114	—	—	—	1	1	13
M. Łódź	4	—	26	141	—	1	26	—	142	—	3	205	69	50	22	—	4011	—	—	—	—	—	20
Łódzkie	16	2	18	76	—	2	10	—	135	—	9	138	155	165	44	1	325	—	—	—	1	2	16
Kieleckie	18	—	7	129	—	2	37	—	147	—	46	97	106	266	43	13	141	1	—	—	—	5	4
Lubelskie	10	5	28	109	—	2	25	—	230	—	9	58	107	223	49	2	152	2	—	—	—	1	1
Białostockie	5	3	57	191	1	—	14	—	64	—	2	53	82	77	35	6	40	2	—	—	—	—	9
Olsztyńskie	41	1	48	172	—	—	5	1	102	—	6	88	93	116	22	4	70	—	—	—	—	—	9
Gdańskie	11	—	84	253	—	7	79	—	178	1	—	172	219	364	158	3	67	1	—	—	—	—	11
Koszalińskie	2	—	30	169	1	1	4	—	86	1	6	44	177	60	101	2	45	—	—	—	—	1	4
Szczecińskie	4	—	26	56	—	8	46	—	115	—	4	83	160	160	146	2	20	—	—	—	—	—	2
Zielonogórskie	3	1	46	72	4	31	20	—	108	—	5	94	171	161	66	1	78	—	—	—	1	1	2
M. Wrocław	3	—	15	42	—	2	28	—	85	—	3	95	60	95	46	—	3	—	—	—	—	—	13
Wrocławskie	23	—	78	232	—	3	51	—	235	—	29	331	632	299	122	14	147	1	—	—	—	2	16
Opolskie	8	1	6	59	1	—	2	—	175	—	1	90	165	105	32	4	215	—	—	—	—	2	6
Katowickie	21	5	153	335	—	9	13	—	629	—	13	559	516	676	174	7	603	—	—	—	—	5	10
M. Kraków	4	2	21	102	—	—	5	—	77	—	14	128	111	70	60	—	39	—	—	—	—	1	3
Krakowskie	19	1	32	210	—	2	14	—	214	—	17	180	135	134	58	4	6	1	—	—	—	8	8
Rzeszowskie	13	—	4	101	—	—	6	—	150	—	13	51	161	251	56	16	139	1	—	—	—	11	6

\* 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 epidemicna		
	040		041		045 — 048		080			055		056		092		
	1961	1962	1961	1962	1961	1962	1961	1962		1961	1962	1961	1962	1961	1962	
POLSKA	12,3	10,9	1,4	1,1	37,2	38,6	0,3	0,1	11,1	7,9	125,6	144,6	137,7	158,2	175,5	145,6
M. st. Warszawa	12,4	17,6	—	2,1	69,4	166,9	—	1,0	3,1	3,1	333,7	324,4	279,8	248,8	198,0	192,8
Warszawskie	21,4	14,2	3,6	2,0	13,2	29,5	—	—	5,6	2,0	89,5	107,3	157,7	44,2	104,8	81,4
Bydgoskie	14,5	7,6	2,1	—	42,1	32,4	—	—	6,2	4,1	135,9	138,0	109,0	178,7	135,9	124,2
M. Poznań	2,9	5,8	2,9	—	86,6	28,9	—	—	5,8	—	161,7	461,9	213,6	138,6	352,2	271,4
Poznańskie	7,1	7,1	—	—	10,6	11,8	—	0,6	4,1	3,5	101,0	178,9	72,0	142,3	120,5	109,3
M. Łódź	8,3	6,6	—	—	78,1	43,2	—	—	16,6	5,0	226,0	340,7	111,4	114,7	229,4	236,0
Łódzkie	18,4	11,8	0,7	1,5	20,6	13,3	—	—	8,8	6,6	115,7	101,7	76,6	114,2	108,3	99,5
Kieleckie	16,8	11,6	0,6	—	0,6	4,5	—	—	31,7	29,8	64,1	62,8	144,4	68,6	127,6	95,2
Lubelskie	13,7	6,5	2,0	3,3	15,7	18,3	—	—	7,2	5,9	84,4	37,9	101,4	70,0	128,2	150,4
Białostockie	10,8	5,4	10,8	3,2	47,5	61,6	—	—	6,5	2,3	121,0	57,3	106,9	88,6	122,1	69,1
Olsztyńskie	29,5	55,1	—	1,3	87,3	64,5	1,3	—	6,7	8,0	126,2	118,2	87,3	124,9	139,7	146,0
Gdańskie	8,7	10,6	1,0	—	106,2	81,1	—	1,0	2,9	—	145,7	166,0	223,9	211,3	188,2	171,8
Koszalińskie	5,1	3,4	—	—	259,0	51,4	3,4	1,7	20,6	10,3	118,3	75,4	202,2	303,6	140,6	147,5
Szczecińskie	6,2	6,2	—	—	9,3	40,5	—	—	6,2	6,2	102,9	129,5	229,3	249,6	205,9	179,4
Zielonogórskie	13,6	4,5	1,5	1,5	59,1	69,7	3,0	—	6,0	7,6	159,0	142,4	175,7	259,0	174,1	163,6
M. Wrocław	24,7	8,2	—	—	71,3	41,1	—	—	13,7	8,2	167,3	260,6	126,2	164,6	351,1	233,2
Wrocławskie	8,5	15,0	0,6	—	42,2	51,0	0,6	—	30,1	19,0	146,6	216,8	202,9	413,7	187,2	153,8
Opolskie	6,3	10,1	1,3	1,3	3,8	7,6	1,3	—	11,4	1,3	101,6	114,3	154,9	209,5	185,7	222,7
Katowickie	9,7	7,6	1,8	1,8	31,4	55,2	—	—	12,6	4,7	134,9	201,7	137,1	186,2	303,8	226,9
M. Kraków	22,1	9,8	—	4,9	51,6	51,6	—	—	27,0	34,4	272,8	314,6	243,3	272,8	344,1	189,2
Krakowskie	8,3	11,2	—	0,6	12,4	18,9	—	—	8,3	10,1	98,8	106,5	96,5	79,9	172,8	126,7
Rzeszowskie	8,2	9,6	0,7	—	—	3,0	—	—	8,9	9,6	94,3	37,8	72,0	119,4	189,9	111,3

\* Zapadalność miesięczna na 100.000 ludności w stosunku rocznym.

Jednostka chorobowa i Nr Nr wg klasyfikacji międzynarodowej	Wrzesień 1962	Wrzesień 1961	Mediana 1958— —1961	Zestawie- nie kumu- lacyjne I—IX/1961	Zestawie- nie kumu- lacyjne I—IX/1962	
Dur brzuszny — 040	275	310	518	2 148	1 664	
Dury rzekome A.B.C. — 041	27	36	65	336	191	
Czerwonka 045—048	975	940	775	7 495	7 041	
Biegunka u dzieci do lat 2 764—571	3 266	3 779	4 883	23 137	20 439	
Botulismus — 049	34	9	9	173	325	
Zatrucia pokarmowe {	Salmonelozy 042	97	74	59	797	1 883
	inne — 049	524	466	459	4 691	3 704
Włośnica — 128	1	25	5	243	154	
Zakaźne zap. wątroby — 092	3 677	4 432	5 214	40 001	30 701	
Porazenie dziec. nagm. — 080	4	7	82	89	50	
Blonica — 055	199	280	568	3 498	2 443	
Płonica — 050	3 653	3 172	4 788	28 656	38 634	
Odra — 085	3 994	2 753	2 657	115 995	61 413	
Krzusiec — 056	4 543	3 477	6 268	43 434	31 883	
Zap. przyusz. nagm. — 089	1 629	2 178	1 958	53 265	31 251	
Opaczenie opon mozg.-rdzen. nagminne — 057	92	88	84	703	668	
Grypa 480 — 483	6 815	7 840	7 244	503 033	3 041 196	
Dur wysypkowy sporadyczny						
Choroba Brill 100 — 102	11	18	21	160	116	
Zimnica 110—117	—	2	2	2	9	
Wścieklizna — 094	—	—	2	2	2	
Choroba Banga — 044	3	7	4	34	50	
Tężec — 061	40	45	48	275	239	
Róża — 052	192	163	171	1 241	1 455	

CDW Cieszyn 1932/62 260 egz. G-019

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 1962

EGZ. NR

008



DO UŻYTKU SŁUŻBOWEGO

# Sytuacja epidemiologiczna w październiku 1962 r.

## I. Schorzenia szerzące się drogą pokarmową

### 1. Dur brzuszny

Notuje się niewielki wzrost krajowego wskaźnika zapadalności w październiku br. w porównaniu z analogicznym okresem r. ub. z 10,2 — X/1961 do 11,2—X/1962.

Najwyższe wskaźniki zapadalności w miesiącu sprawozdawczym zanotowano w woj. Olsztyńskim — 37,6 i m. Łódzi — 18,3. Znaczny wzrost wskaźnika zapadalności zanotowano w woj.:

Kieleckim	—	13,6 — X/1961;	15,5 — X/1962,
Opolskim	—	10,1 — X/1961;	11,4 — X/1962,
Lubelskim	—	5,2 — X/1961;	11,8 — X/1962,
Wrocławskim	—	5,2 — X/1961;	11,8 — X/1962,
Rzeszowskim	—	5,2 — X/1961;	8,9 — X/1962,
Poznańskim	—	3,5 — X/1961;	7,8 — X/1962.

W porównaniu z poprzedzającym miesiącem notuje się wzrost wskaźnika zapadalności z 10,9 — IX/1962 do 11,2 — X/1962.

### 2. Dury rzekome

W październiku zgłoszono 29 zachorowań sporadycznych.

### 3. Czerwonka

W porównaniu z analogicznym okresem r. ub. notuje się niewielki wzrost krajowego wskaźnika zapadalności z 37,1 — X/1961 do 37,6 — X/1962.

Znaczny wzrost wskaźnika zapadalności notuje się w porównaniu z tym samym okresem r. ub. w:

m. st. Warszawie	—	85,0 — X/1961;	136,8 — X/1962,
woj. Szczecińskim	—	48,3 — X/1961;	63,9 — X/1962,
" Wrocławskim	—	40,6 — X/1961;	55,6 — X/1962,
m. Krakowie	—	36,9 — X/1961;	44,2 — X/1962,
woj. Poznańskim	—	13,0 — X/1961;	24,2 — X/1962,
" Opolskim	—	11,4 — X/1961;	17,8 — X/1962.

Najwyższe wskaźniki notuje się w: m. st. Warszawie — 136,8; Olsztyńskim — 116,0; Gdańskim — 78,1; Zielonogórskim — 72,2; Szczecińskim — 63,9; i Katowickim — 46,9.

W porównaniu z poprzedzającym miesiącem wskaźnik zapadalności obniżył się z 38,6 — IX/1962 do 37,6 — X/1962.

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

W miesiącu sprawozdawczym zgłoszono 6 zachorowań, w tym 2 zachorowania miały miejsce w miesiącu październiku: woj. Lubelskie pow. Łuków i woj. Wrocławskie, pow. Ząbkowice 2 zachorowania zgłoszono z lipca br.: woj. Warszawskie, pow. Mława i woj. Koszalińskie, pow. Miastko; 1 zach. z Poznania — Dzielnica Wilda z września br. i 1 zach. woj. Olsztyńskie, pow. Działdowo z lutego br. W październiku r. ub. zgłoszono 3 zachorowania, a we wrześniu 1962 r. zgłoszono 4 zachorowania.

## 5. Zakaźne zapalenie wątroby

Wskaźnik zapadalności na zakaźne zapalenie wątroby obniżył się w porównaniu z analogicznym okresem r. ub. z 215,0—X/1961 do 197,1—X/1962.

Spadek wskaźnika zapadalności notuje się we wszystkich województwach w porównaniu z tym samym okresem r. ub. z wyjątkiem woj.: Warszawskiego, Bydgoskiego, m. Poznania, Lubelskiego, Koszalińskiego, Szczecińskiego, m. Wrocławia, Opolskiego.

Najwyższe wskaźniki zanotowano w: m. Wrocławiu — 455,4 m. Krakowie — 395,7 m. Poznaniu — 363,8 m. Łodzi — 295,8 w woj. Opolskim — 293,3 i Szczecińskim — 276,1. Najniższy wskaźnik zapadalności zanotowano w woj. Białostockim — 83,2. W porównaniu z poprzedzającym miesiącem notuje się wzrost wskaźnika zapadalności ze 145,6 — IX/1962 do 197,1 — X/1962.

## II. Schorzenia szerzące się drogą kropelkową

### 1. Błonica

Krajowy wskaźnik zapadalności w porównaniu z analogicznym okresem r. ub. obniżył się z 14,5 — X/1961 do 10,0 — X/1962.

Wszystkie województwa notują spadek wskaźnika zapadalności w porównaniu z analogicznym okresem r. ub. z wyjątkiem woj. Szczecińskiego, Wrocławskiego i m. Krakowa. Wyższe wskaźniki zapadalności od krajowego (10,0) zanotowano w: m. Krakowie — 56,5; woj. Wrocławskim — 32,1; Kieleckim — 38,8, m. Łodzi — 14,9; Rzeszowskim — 13,3 i Szczecińskim — 12,5.

W miesiącu sprawozdawczym nie zgłoszono zachorowań z woj. Gdańskiego. W porównaniu z poprzedzającym miesiącem notuje się wzrost wskaźnika zapadalności 7,9 — IX/1962. do 10,0 — X/1962.

### 2. Płonica

W porównaniu z październikiem r. ub. w miesiącu sprawozdawczym notuje się znaczny wzrost krajowego wskaźnika zapadalności z 200,4 — X/1961 do 251,3 — X/1962, natomiast w stosunku do poprzedzającego miesiąca obserwuje się wzrost wskaźnika ze 144,6 — IX/1962 do 251,3 — X/1962. Najwyższe wskaźniki zanotowano w m. Poznaniu, m. st. Warszawie, m. Łodzi, m. Wrocławiu, m. Krakowie, woj. Katowickim, Poznańskim i Wrocławskim.

### 3. Krztusiec

Notuje się znaczny wzrost krajowego wskaźnika zapadalności ze 125,1 — X/1961 do 195,7 — X/1962, jak również wzrost wskaźnika zapadalności we wszystkich województwach z wyjątkiem m. st. Warszawy, woj. Kieleckiego, Koszalińskiego i Opolskiego.

## ZACHOROWANIA NA (CHOBY 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	
	040	041	045-048	764-571	049	042	049	128	092	080	
NrNr wg klasyfikacji międzynarodowej	040	041	045-048	764-571	049	042	049	128	092	080	
POLSKA	1961	257	25	936	3052	12	93	431	18	5431	3
	1962	282	29	951	2618	32	99	468	5	4888	6
M. st. Warszawa	11	3	132	120	—	—	21	1	232	—	
Warszawskie	32	4	56	179	2	—	29	—	226	1	
Bydgoskie	19	1	57	78	4	18	45	—	222	—	
M. Poznań	1	—	5	37	—	—	4	—	126	1	
Poznańskie	13	—	41	138	7	2	25	—	225	—	
M. Łódź	11	1	25	102	—	—	39	—	178	—	
Łódzkie	18	—	28	75	—	1	20	—	179	—	
Kieleckie	24	1	—	77	—	—	2	1	192	—	
Lubelskie	18	3	16	59	1	—	25	—	340	1	
Białostockie	10	5	36	122	—	—	17	1	77	—	
Olsztyńskie	28	—	87	125	1	12	4	—	121	1	
Gdańskie	10	—	81	286	1	6	75	—	221	—	
Koszalińskie	2	—	19	208	—	4	11	—	95	1	
Szczecińskie	3	—	41	72	—	7	26	—	177	—	
Zielonogórskie	4	—	51	61	2	6	23	—	119	—	
M. Wrocław	1	—	7	43	—	1	13	—	166	—	
Wrocławskie	18	4	85	192	—	2	28	—	339	1	
Opolskie	9	—	14	70	10	23	6	—	231	—	
Katowickie	21	7	130	315	—	3	8	—	764	—	
Krakowskie	2	—	18	35	—	1	13	—	161	—	
M. Kraków	15	—	19	107	4	13	27	—	262	—	
Rzeszowskie	12	—	3	117	—	—	7	2	235	—	

\* Liczby bezwzględne

Błonica Diphtheria	Płonica Scarlatina	Odra Morbilli	Krztusiec Pertussis	Zapalenie przyszynicy nnaagminne Parotitis epidemica	Zapal. opon mózgm. -rdzen. nagm. Meningitis epidemica	Grypa Influenza	Dur wysypkowy sporadyczny Choroba Brillla	Zimnica Malaria	Wścieklizna Rabies	Choroba Banga Brucellosis	Teżec Tetanus	Róża Erysipelas
055	050	085	056	089	075	480-483	100-102	110-117	094	044	061	052
366	5062	5567	3159	3916	104	11668	16	—	—	2	36	185
253	6346	11524	4942	4437	98	15610	8	2	2	2	35	223
5	573	571	259	323	6	1686	1	—	—	—	—	10
8	436	245	263	249	—	151	—	1	—	—	2	19
2	324	968	390	153	6	328	—	—	—	—	1	22
1	217	117	120	102	—	214	—	—	—	—	—	4
1	534	686	308	186	5	259	—	—	2	—	2	13
9	362	111	81	59	—	8138	—	—	—	—	—	19
6	254	448	201	84	7	534	—	—	—	—	—	16
60	147	332	201	175	3	269	—	—	—	—	4	9
11	115	280	175	108	2	355	3	—	—	2	1	5
8	90	280	85	98	7	167	1	—	—	—	2	7
1	142	237	130	67	6	140	—	—	—	—	1	5
—	222	705	608	386	4	247	—	—	—	—	1	13
4	65	349	87	253	4	80	—	—	—	—	1	6
8	180	507	172	294	3	102	1	—	—	—	—	6
6	137	541	179	216	4	230	—	—	—	—	—	2
3	151	86	113	117	—	48	—	—	—	—	—	3
49	518	1308	279	379	8	449	—	—	—	—	2	19
4	113	508	80	29	7	419	—	—	—	—	—	5
13	1092	1735	727	563	4	1225	—	—	—	—	2	15
23	297	234	77	222	—	70	1	—	—	—	—	4
13	312	533	182	158	7	228	—	1	—	—	6	12
18	65	743	225	216	15	271	1	—	—	—	10	9

## ZAPADALNOŚĆ NA NIEKTÓRE CHOUBY 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 epidemicna		
	040		041		045—048		080			055		056		092		
	1961	1962	1961	1962	1961	1962	1961	1962		1961	1962	1961	1962	1961	1962	
POLSKA	10,2	11,2	1,0	1,1	37,1	37,6	0,1	0,2	14,5	10,0	200,4	251,3	125,1	195,7	215,0	197,1
M. st. Warszawa	12,4	11,4	2,1	3,1	85,0	136,8	—	—	7,2	5,2	593,9	593,9	321,3	268,4	270,5	240,5
Warszawskie	19,3	16,3	0,5	2,0	22,9	28,5	0,5	0,5	11,2	4,1	155,1	221,7	78,7	133,8	111,9	114,9
Bydgoskie	13,8	13,1	—	0,7	32,4	39,3	—	—	4,1	1,4	176,7	223,5	89,7	269,1	142,8	153,2
M. Poznań	2,9	2,9	—	—	57,7	14,4	—	2,9	11,5	2,9	265,6	626,5	213,6	346,5	303,1	363,8
Poznańskie	3,5	7,8	—	—	13,0	24,2	—	—	4,1	0,6	162,4	315,4	47,2	181,9	176,0	132,9
M. Łódź	10,0	18,3	5,0	1,7	74,8	41,5	—	—	23,3	14,9	576,7	601,7	113,0	134,6	349,0	295,8
Łódzkie	13,3	13,3	—	—	14,0	20,6	—	—	8,1	4,4	158,4	187,2	67,8	148,1	149,6	131,9
Kieleckie	13,6	15,5	0,6	0,6	2,6	—	—	—	43,4	38,8	163,8	95,2	130,8	130,2	148,9	124,3
Lubelskie	5,2	11,8	—	2,0	10,5	10,5	—	0,6	15,7	7,2	155,7	75,2	67,0	114,5	130,8	222,4
Białostockie	10,8	10,8	6,6	5,4	47,5	38,9	—	—	11,9	8,6	156,7	97,2	72,4	91,8	110,2	83,2
Olsztyńskie	18,8	37,6	—	—	122,2	116,8	—	1,3	6,7	1,3	161,2	190,7	139,7	174,6	210,8	162,5
Gdańskie	16,4	9,6	—	—	160,2	78,1	1,0	—	3,9	—	227,8	214,2	250,9	586,8	233,5	213,3
Koszalińskie	15,4	3,4	—	—	51,4	32,6	1,7	1,7	22,3	6,9	116,6	111,5	245,3	149,2	137,2	162,9
Szczecińskie	4,7	4,7	—	—	48,3	63,9	—	—	4,7	12,5	129,5	280,8	251,1	268,3	274,5	276,1
Zielonogórskie	4,5	6,0	1,5	—	57,5	77,2	—	—	9,1	9,1	233,3	207,5	143,9	271,1	212,0	180,2
M. Wrocław	5,5	2,7	—	—	52,1	19,2	—	—	27,4	8,2	249,6	414,2	219,5	310,0	438,9	455,4
Wrocławskie	5,2	11,8	0,6	2,6	40,6	55,6	—	0,6	31,4	32,1	194,4	339,1	169,5	182,6	231,7	221,9
Opolskie	10,1	11,4	2,5	—	11,4	17,8	—	—	14,0	5,1	107,9	143,5	116,8	101,6	238,7	293,3
Katowickie	6,5	7,6	2,5	2,5	43,6	46,9	—	—	18,4	4,5	227,3	394,0	130,6	262,3	367,3	275,6
M. Kraków	14,7	4,9	4,9	—	36,9	44,2	—	—	14,7	56,5	540,8	730,0	122,9	189,3	398,2	395,7
Krakowskie	13,0	8,9	—	—	5,3	11,2	—	—	11,8	7,7	116,0	184,7	76,3	107,7	235,0	155,1
Rzeszowskie	5,2	8,9	—	—	0,7	2,2	—	—	11,9	13,3	135,8	48,2	103,1	166,9	238,1	174,3

\* Zapadalność miesięczna na 100.000 ludności w stosunku rocznym.

Jednostka chorobowa i Nr Nr wg klasyfikacji międzynarodowej	Paździej- nik 1962	Paździej- nik 1961	Mediana 1958-1961	Zestawie- nie kumu- lacyjne I-X/1961	Zestawie- nie kumu- lacyjne I-X/1962	
Dur brzuszny -- 040	282	257	422	2405	1946	
Dury rzekome ABC — 041	29	25	38	361	219	
Czerwonka 045 — 048	951	936	591	8431	7992	
Biegunka u dzieci do lat 2 764 -- 571	2618	3052	3228	26189	23057	
Botulismus — 049	32	12	8	185	357	
Zatrucia pokarmowe {	Salmonelozы 042	99	93	59	890	1982
	inne — 049	468	431	355	5122	4172
Włośnica — 128	5	18	29	261	159	
Zakaźne zap. wątroby — 092	4888	5431	6763	45432	35589	
Porażenie dziec. nagm. — 080	6	3	104	92	56	
Błonica — 055	253	366	638	3864	2696	
Płonica — 050	6346	5062	7236	33718	44980	
Odra — 085	11524	5567	5344	121562	72942	
Krztusiec — 056	4942	3159	5680	46593	36825	
Zap. przyusz. nagm. — 089	4437	3916	3980	57181	35688	
Zapalenie opon mózgow. rdzen. nagminne — 057	98	104	92	807	766	
Grypa 480 -- 483	15610	11668	15800	514701	3056806	
Dur wysypkowy sporadyczny Choroba Brilla 100 — 102	8	16	20	176	124	
Zimnica 110 — 117	2	—	2	3	11	
Wścieklizna — 094	2	—	—	2	4	
Choroba Banga — 044	2	2	2	36	52	
Teżec — 061	35	36	36	311	274	
Róża — 052	223	185	201	1426	1678	

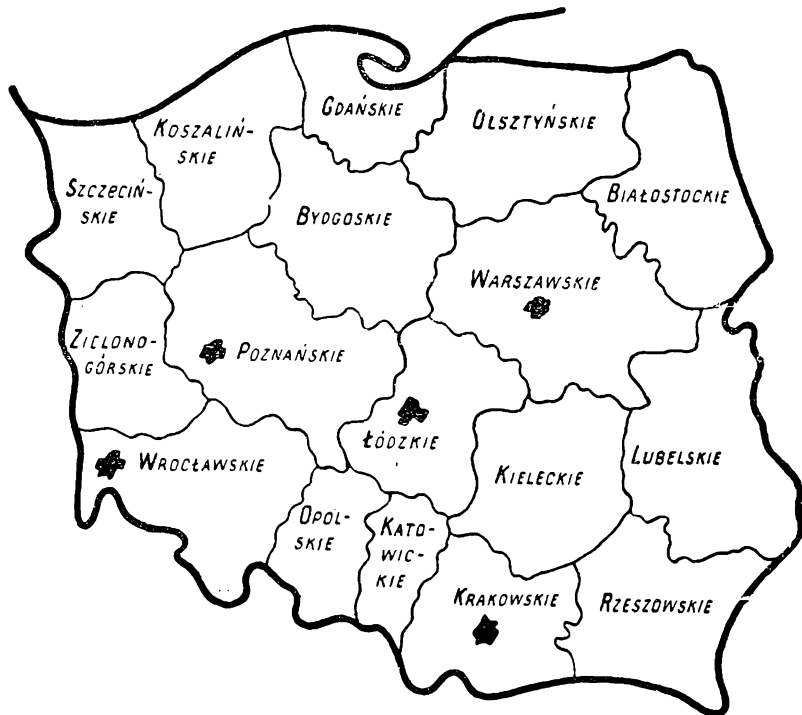
CDW Cieszyn 119/63 260 D-019

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

Listopad 1962

EGZ. NR

32

DO UŻYTKU SŁUŻBOWEGO

# Sytuacja epidemiologiczna w listopadzie 1962 r.

## I. Schorzenia szerzące się drogą pokarmową

### 1. Dur brzuszny

Wskaźnik zapadalności na dur brzuszny utrzymuje się na poziomie analogicznego okresu r. ub. (10,7 — XI/1961; 10,6 — XI/1962). W miesiącu sprawozdawczym najwyższe wskaźniki notuje się: w woj. Olsztyńskim — 28,2; Warszawskim — 24,9; Opolskim — 20,3 i Bydgoskim — 20,0. Najniższe wskaźniki występują w m. Poznaniu — 2,9; woj. Rzeszowskim — 4,4; m. Krakowie — 4,9; Poznańskim — 5,3; Katowickim — 5,4; i m. Wrocławiu — 5,5. Nie zanotowano zachorowań w woj. Koszalińskim. W listopadzie br. nasilenie zachorowań notuje się w woj. Warszawskim (pow. Piaseczno — 9 zach., m. Siedlce — 9 zach.), Bydgoskim (pow. Wąbrzeźno — 9 zach.) i Opolskim (pow. Głubczyce — 7 zach.). W porównaniu z poprzedzającym miesiącem notuje się niewielki spadek wskaźnika zapadalności z 11,2 — X/1962 do 10,6 XI/1962.

### 2. Dury rzekome

W miesiącu sprawozdawczym zgłoszono 21 zachorowań sporadycznych.

### 3. Czerwonka

W porównaniu z analogicznym okresem r. ub. notuje się spadek krajowego wskaźnika zapadalności z 38,2 — XI/1961 do 29,5 — XI/1962. Mimo spadku krajowego wskaźnika zapadalności, to następujące województwa notują wzrost:

m. st. Warszawa	— 76,7 — XI/1961;	123,3 — XI/1962
woj. Zielonogórskie	— 43,9 — XI/1961;	57,5 — XI/1962
woj. Warszawskie	— 22,9 — XI/1961;	34,6 — XI/1962
woj. Lubelskie	— 14,4 — XI/1961;	22,2 — XI/1962
woj. Krakowskie	— 2,9 — XI/1961;	4,1 — XI/1962

W woj. Bydgoskim i m. Krakowie wskaźnik zapadalności utrzymuje się na poziomie tego samego okresu r. ub. Znaczny spadek wskaźnika zapadalności w porównaniu z listopadem 1961 r. notuje się w woj. Białostockim (109,1 — XI/1961; 42,1 — XI/1962), Gdańskim 198,8 — XI/1961; 67,5 — XI/1962), Olsztyńskim (99,4 — XI/1961; 64,5 — XI/1962), Koszalińskim (85,8 — XI/1961; 20,6 — XI/1962), Szczecińskim (73,3 — XI/1961; 35,9 — XI/1962) i m. Wrocławiu (30,2 — XI/1961; 5,5 — XI/1962).

W miesiącu poprzedzającym wskaźnik zapadalności wynosił — 37,6.

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

W listopadzie br. zgłoszono z terenu całej Polski 4 zachorowania w tym zachorowania wystąpiły w miesiącach br.:

- 1 zach. woj. Koszalińskie, pow. Słupsk, — październik,
- 2 zach. woj. Koszalińskie, pow. Koszalin i pow. Sławno — sierpień,
- 1 zach. woj. Koszalińskie, m. Koszalin — maj.

W analogicznym okresie r. ub. zgłoszono 1 zachorowanie, a w październiku br. zgłoszono 6 zachorowań.

## 5. Zakaźne zapalenie wątroby

Notuje się spadek krajowego wskaźnika zapadalności w porównaniu z listopadem 1961 r. z 255,6 — XI/1961 do 224,2 — XI/1962, natomiast w stosunku do poprzedzającego miesiąca krajowy wskaźnik wzrósł ze 197,1 — X/1962 do 224,2 — XI/1962.

Wszystkie województwa z wyjątkiem woj. Lubelskiego, Gdańskiego, Opolskiego i m. Wrocławia notują spadek wskaźnika zapadalności w porównaniu z listopadem r. ub. Najwyższe wskaźniki notuje się na terenie następujących województw: m. Wrocławia — 496,5; m. Krakowa — 270,4; m. Łodzi — 249,3; woj. Opolskiego — 373,3; Katowickiego — 339,5; Szczecińskiego — 333,8; Wrocławskiego — 288,7; Gdańskiego — 275,1 i Lubelskiego — 267,5.

W porównaniu z listopadem r. ub. znaczny spadek wskaźnika zapadalności obserwuje się w m. Poznaniu, m. Krakowie, i woj. Katowickim.

## II. Schorzenia szerzące się drogą kropelkową

### 1. Błonica

Krajowy wskaźnik zapadalności obniżył się w porównaniu z analogicznym okresem r. ub. z 15,7 — XI/1961 do 9,8 — XI/1962. Nie zanotowano zachorowań w m. Poznaniu i woj. Gdańskim. Wysokie wskaźniki utrzymują się w m. Krakowie — 66,4; woj. Kieleckim — 27,8; Wrocławskim — 22,2; Zielonogórskim 21,2; m. Łodzi — 19,9; Szczecińskim — 17,1; Opolskim — 15,2 i Krakowskim — 14,8. W pozostałych województwach wskaźnik zapadalności na błonicę jest niższy od krajowego. Znaczny spadek wskaźnika zapadalności w porównaniu z listopadem 1961 r. zanotowano w woj. Kieleckim 64,1 — XI/1961; 27,8 — XI/1962), Wrocławskim (55,6 — XI/1961; 22,2 — XI/1962) i Katowickim (21,3 — XI/1961; 4,3 — XI/1962).

W porównaniu z poprzedzającym miesiącem notuje się nieznaczny spadek wskaźnika z 10,0 — X/1962 do 9,8 — XI/1962.

### 2. Płonica

W listopadzie br. notuje się wzrost wskaźnika zapadalności w stosunku do analogicznego okresu r. ub., jak również w stosunku do poprzedzającego miesiąca (224,4 — XI/1961; 251,3 — X/1962; 277,5 — XI/1962).

Najwyższe wskaźniki notuje się w m. st. Warszawie, m. Poznaniu, m. Krakowie m. Łodzi, m. Wrocławiu, woj. Wrocławskim i Katowickim.

### 3. Krztusiec

W porównaniu z listopadem r. ub. w miesiącu sprawozdawczym notuje się wzrost wskaźnika zapadalności ze 145,9 — XI/1961 do 231,4 — XI/1962. Wzrost wskaźnika zapadalności notuje się we wszystkich województwach z wyjątkiem m. st. Warszawy, m. Łodzi, m. Krakowa, woj. Koszalińskiego i Krakowskiego. W woj. Kieleckim wskaźnik zapadalności utrzymuje się na poziomie listopada 1961 r.

W październiku br. krajowy wskaźnik zapadalności wynosił — 195,7.

## ZACHOROWANIA NA CHOROBY ZAKAZNE\*)

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	Zakaźne zapalenie wątroby Hepatitis epidemica	Porazenie dziec. nabm. Poliomyelitis anterior acuta	Bionica Diphtheria	Pionica Scarlatina	Odra Morbilli	Krzusiec Pertussis	Zapalenie przyusznicy nagminne Parotitis epidemica	Zapal. opon mózg. -rdzen. nagm. Meningitis epidemica	Grypa Influenza	Dur wysypkowy sporadyczny Choroza Brillia	Zimnica Malaria	Wścieklizna Rabies	Choroza Banga Brucellosis	Teżec 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	089	075	480-483	100 102	110 117	094	044	061	052	
POLSKA	1961	1962	1961	1962	1961	1962	1961	1962	1961	1962	1961	1962	1961	1962	1961	1962	1961	1962	1961	1962	1961	1962	1961	1962
M. st. Warszawa	7	1	119	76	—	1	52	1	210	—	1	763	781	346	606	7	1309	1	—	—	1	—	12	
Warszawskie	49	2	68	166	—	1	9	1	270	—	13	458	499	401	483	4	354	3	1	—	—	1	14	
Bydgoskie	29	—	37	51	8	7	53	—	272	—	2	377	2165	482	288	1	671	—	—	—	—	1	23	
M. Poznań	1	1	8	28	—	—	3	—	78	—	—	169	189	123	117	—	321	—	—	—	—	—	3	
Poznańskie	9	3	25	78	4	3	5	—	247	—	5	445	650	383	278	1	470	—	—	—	—	1	9	
M. Łódź	5	—	25	80	—	—	22	—	150	—	12	404	144	80	99	—	9579	—	—	—	—	—	9	
Łódzkie	17	—	11	38	—	—	10	8	181	—	10	195	639	148	146	1	965	—	—	—	—	2	10	
Kieleckie	21	1	4	67	—	—	4	—	211	—	43	164	637	253	259	5	523	1	—	—	—	—	9	
Lubelskie	13	—	34	36	—	1	10	—	409	—	8	134	444	232	330	1	493	—	—	—	4	1	5	
Białostockie	8	3	49	91	1	2	5	4	114	—	4	133	610	145	132	6	119	1	—	—	—	1	11	
Olsztyńskie	21	—	48	83	—	1	14	—	146	—	2	132	301	150	114	4	253	—	—	—	—	—	7	
Gdańskie	9	—	70	215	—	2	50	—	285	—	—	224	1300	622	567	4	470	1	—	—	—	5	15	
Koszalińskie	—	1	12	118	—	59	2	—	86	4	1	69	486	70	354	1	177	—	—	—	—	—	3	
Szczecińskie	4	—	23	57	1	2	14	—	214	—	11	165	1134	259	544	1	145	—	—	—	—	1	2	
Zielonogórskie	4	—	38	51	—	12	8	—	156	—	14	97	550	269	389	—	378	—	—	—	—	1	2	
M. Wrocław	2	—	2	33	—	1	12	—	181	—	3	190	124	122	201	—	13	1	—	—	—	—	3	
Wrocławskie	20	1	75	118	—	—	18	—	441	—	34	673	1809	289	439	9	633	1	—	—	1	3	9	
Opolskie	16	4	7	95	—	1	2	—	294	—	12	153	694	138	77	5	604	—	—	—	—	3	5	
Katowickie	15	2	72	191	1	11	7	3	941	—	12	1317	3425	882	911	3	2127	—	—	—	—	—	15	
Krakowskie	2	1	9	18	—	—	8	—	110	—	27	290	418	81	328	—	161	—	—	—	—	3	4	
M. Kraków	9	1	7	34	—	1	8	—	403	—	25	360	646	186	242	6	560	—	—	—	—	3	13	
Rzeszowskie	6	—	1	38	—	—	—	—	262	—	9	96	923	183	271	6	226	1	—	—	—	8	4	

\* 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								
Rok	1961	1962	1961	1962	1961	1962	1961	1962
POLSKA	10,7	10,6	0,7	0,8	38,2	29,5	0,03	0,12
M. st. Warszawa	15,5	7,2	—	1,0	76,7	123,3	—	—
Warszawskie	17,3	24,9	0,5	1,0	22,9	34,6	—	—
Bydgoskie	9,0	20,0	—	—	25,5	25,5	—	—
M. Poznań	8,7	2,9	—	2,9	40,4	23,1	—	—
Poznańskie	4,1	5,3	—	1,8	15,3	14,8	—	—
M. Łódź	5,0	8,3	—	—	54,8	41,5	—	—
Łódzkie	11,8	12,5	—	—	13,3	8,1	—	—
Kieleckie	29,8	13,6	—	0,6	1,3	2,6	—	—
Lubelskie	7,2	8,5	1,3	—	14,4	22,2	—	—
Białostockie	14,0	8,6	4,3	3,2	109,1	42,1	—	—
Olsztyńskie	17,4	28,2	—	—	99,4	64,5	—	—
Gdańskie	22,2	8,7	1,9	—	198,8	67,5	—	—
Koszalińskie	3,4	—	—	1,7	85,8	20,6	—	6,9
Szczecińskie	12,5	6,2	—	—	73,3	35,9	—	—
Zielonogórskie	10,6	6,0	—	—	43,9	57,5	—	—
M. Wrocław	2,7	5,5	—	—	30,2	5,5	—	—
Wrocławskie	6,5	13,1	1,3	0,6	50,0	49,1	—	—
Opolskie	10,1	20,3	1,3	5,1	11,4	8,9	—	—
Katowickie	5,4	5,4	2,5	0,7	27,8	26,0	—	—
M. Kraków	4,9	4,9	—	2,4	22,1	22,1	2,4	—
Krakowskie	5,9	5,3	—	0,6	2,9	4,1	—	—
Rzeszowskie	7,4	4,4	—	—	—	0,7	—	—

\* Zapadalność miesięczna na 100.000 ludności w stosunku rocznym.

Błonica Diphtheria		Płonica Scarlatina		Krzusiec Pertussis		Zakażne zapalenie wątroby Hepatitis epidemica	
055		050		056		092	
1961	1962	1961	1962	1961	1962	1961	1962
15,7	9,8	224,4	277,5	145,9	231,4	255,6	224,2
1,0	1,0	844,7	790,8	477,8	358,6	276,7	217,7
6,1	6,6	163,3	232,9	106,8	203,9	166,3	137,3
4,8	1,4	194,6	260,2	83,5	332,6	190,5	187,7
14,4	—	574,5	487,9	225,2	355,1	363,8	225,2
3,5	2,9	138,8	262,8	73,8	226,2	210,2	145,9
16,6	19,9	601,7	671,5	157,9	133,0	264,3	249,3
3,7	7,4	127,5	143,7	61,9	109,1	181,3	133,4
64,1	27,8	152,8	106,2	163,8	163,8	199,5	136,6
12,4	5,2	178,6	87,6	124,9	151,7	213,9	267,5
2,2	4,3	125,3	143,7	70,2	156,7	140,5	123,2
2,7	2,7	147,7	177,3	91,3	201,4	217,6	196,1
7,7	—	250,9	216,2	202,7	600,3	251,9	275,1
17,1	1,7	164,7	118,3	245,3	120,1	197,2	147,5
6,2	17,1	170,0	257,4	185,6	404,0	379,0	333,8
6,0	21,2	228,7	146,9	145,4	407,4	246,9	236,3
19,2	8,2	266,1	521,2	271,6	334,7	337,4	496,5
55,6	22,2	255,3	440,5	176,1	189,2	316,2	288,7
11,4	15,2	88,9	194,2	119,3	175,2	304,7	373,3
21,3	4,3	255,4	475,2	134,2	318,2	436,9	339,5
31,9	66,4	614,5	712,8	213,8	199,1	398,2	270,4
10,6	14,8	143,8	213,1	200,1	110,1	282,3	238,5
8,9	6,7	79,4	71,2	79,4	135,8	251,5	194,4

Listopad 1962 r.

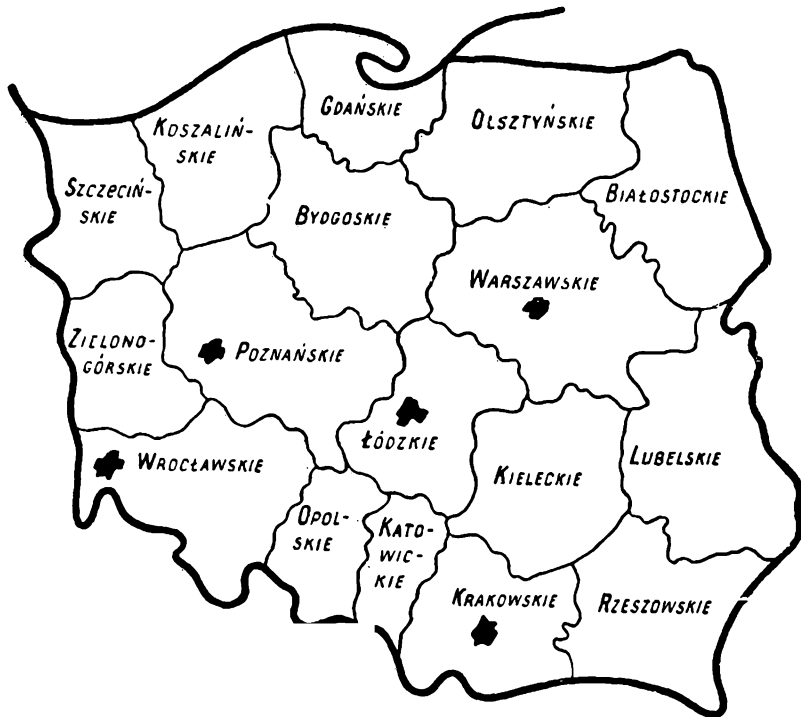
Jednostka chorobowa i Nr Nr wg klasyfikacji międzynarodowej	Listopad 1962	Listopad 1961	Mediana 1958-1961	Zestawie- nie kumu- lacyjne I-XI/1962	Zestawie- nie kumu- lacyjne I-XI/1961	
Dur brzuszny -- 040	267	270	311	2 213	2 675	
Dury rzekome ABC — 041	21	19	25	240	380	
Czerwonka 045 — 048	744	966	455	8 736	9 397	
Biegunka u dzieci do lat 2 764 — 571	1 762	2 096	2 481	24 819	28 285	
Botulismus — 049	15	11	12	372	196	
Zatrucia pokarmowr {	Salmonelozy 042	105	43	43	2 087	2 022
	inne — 049	316	327	266	4 483	5 449
Włośnica — 128	17	17	12	176	278	
Zakaźne zap. wątroby — 092	5 661	6 456	7 931	41 340	51 883	
Porażenie dziec. nagm. — 080	4	3	32	52	93	
Błonica — 055	248	397	723	2 944	4 261	
Płonica — 050	7 008	5 666	7 267	51 988	39 384	
Odra — 085	18 568	8 185	8 587	91 510	129 747	
Krzusiec — 056	5 844	3 685	6 629	42 669	50 278	
Zap. przyusz. nagm. — 089	7 175	5 698	5 723	42 893	62 879	
Zapalenie opon mózg.-rdzen. nagminne — 057	65	73	73	831	880	
Grypa 480 — 483	20 551	18 819	13 570	3 077 357	533 520	
Dur wysypkowy sporadyczny Choroba Brillla 100 — 102	10	15	20	134	191	
Zimnica 110 — 117	1	—	1	12	3	
Wścieklizna — 094	—	—	1	4	2	
Choroba Banga — 044	6	11	3	58	47	
Tężec — 061	34	31	20	308	342	
Róża — 052	187	187	196	1 865	1 613	

CDW Cieszyn 372/63 260 D-019

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**

**Grudzień 1962**

EGZ. NR

3

UŻYTKU SŁUŻBOWEGO

# Sytuacja epidemiologiczna w grudniu 1962 r.

## I. Choroby szerzące się drogą pokarmową

### 1. Dur brzuszny

W miesiącu sprawozdawczym wskaźnik zapadalności na dur brzuszny w porównaniu z analogicznym okresem r. ub. obniżył się z 8,2 — XII/1961 do 6,8 — XII/1962. Najwyższe wskaźniki notuje się w woj. Olsztyńskim — 14,8; Warszawskim — 12,7 i Lubelskim — 11,1. Znaczny wzrost wskaźnika zapadalności w porównaniu z tym samym okresem r. ub. notuje się w woj. Olsztyńskim (8,0 — XII/1961; 14,8 — XII/1962) i m. st. Warszawie (1,3 — XII/1961; 6,2 — XII/1962). Znaczny spadek wskaźnika zapadalności obserwuje się w województwach:

Kieleckim	19,4 — XII/1961;	8,4 — XII/1962
Gdańskim	18,3 — XII/1961;	6,7 — XII/1962
Wrocławskim	13,1 — XII/1961;	8,5 — XII/1962
Szczecińskim	12,5 — XII/1961;	3,1 — XII/1962
m. Łodzi	10,0 — XII/1961;	3,3 — XII/1962

W grudniu br. nie zgłoszono zachorowań z terenu m. Poznania.

W porównaniu z poprzedzającym miesiącem notuje się spadek krajowego wskaźnika zapadalności z 10,6 — XI/1961 do 6,8 — XII/1962.

### 2. Dury rzekome

W grudniu br. zgłoszono z terenu całej Polski 18 zachorowań sporadycznych.

### 3. Czerwonka

Krajowy wskaźnik zapadalności w grudniu br. utrzymuje się na poziomie analogicznego okresu r. ub. (25,2 — XII/1961; 25,7 — XII/1962).

Najwyższe wskaźniki zapadalności w grudniu br. zanotowano w m. st. Warszawie — 81,9; woj. Gdańskim — 77,2; Zielonogórskim — 65,1; m. Poznaniu — 63,5; Białostockim — 60,0; Olsztyńskim — 47,0 i Wrocławskim — 40,6.

Znaczny spadek wskaźnika zapadalności w stosunku do grudnia 1961 r. występuje w woj. Olsztyńskim (80,6 — XII/1961; 47,0 — XII/1962), Białostockim (75,6 — XII/1961; 60,5 — XII/1962), m. Wrocławiu (21,9 — XII/1961; 5,5 — XII/1962) i Bydgoskim (40,0 — XII/1961; 30,4 — XII/1962). Znaczny wzrost wskaźnika zapadalności w porównaniu z grudniem r. ub. notuje się w m. st. Warszawie (46,6 — XII/1961; 81,9 — XII/1962) i m. Poznaniu (11,5 — XII/1961; 63,5 — XII/1962). Najniższe wskaźniki występują w woj. Kieleckim — 1,3; Opolskim — 2,5; Rzeszowskim — 3,0 i Krakowskim — 4,1.

W listopadzie br. krajowy wskaźnik zapadalności wynosił — 29,5.

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

W grudniu br. zgłoszono 4 zachorowania, w tym zachorowania wystąpiły w miesiącach br.:

listopadzie	m. st. Warszawa, dzielnica Wola	— 1 zach.
	woj. Warszawskie, pow. Maków Mazowiecki	— 1 zach.
sierpniu br.	woj. Bydgoskie, pow. Chojnice	— 1 zach.
	woj. Poznańskie, pow. Środa	— 1 zach.

W analogicznym okresie r. ub. zgłoszono 3 zachorowania, a w listopadzie br. 4 zachorowania.



## 5. Zakaźne zapalenie wątroby

W grudniu 1962 r. w porównaniu z analogicznym okresem r. ub. krajowy wskaźnik zapadalności na zakaźne zapalenie wątroby utrzymuje się prawie na tym samym poziomie (203,5 — XII/1961; 202,2 — XII/1962). W stosunku do poprzedzającego miesiąca notuje się spadek wskaźnika zapadalności z 224,2 — XI/1962; do 202,2 — XII/1962. Na 11 województw, w których notuje się podwyższenie wskaźnika zapadalności w stosunku do grudnia 1961 r., następujące z nich notują znaczny wzrost: Opolskie (245,0 — XII/1961; 336,6 — XII/1962), m. Wrocław (290,8 — XII/1961; 370,3 — XII/1962), Lubelskie (157,2 — XII/1961; 257,7 — XII/1962) i Bydgoskie (155,3 — XII/1961; 188,4 — XII/1962).

Znaczny spadek wskaźnika zapadalności w miesiącu sprawozdawczym w stosunku do grudnia 1961 r. notuje się w m. Poznaniu, m. Krakowie, woj. Kieleckim i Szczecińskim.

Wyższe wskaźniki od krajowego występują: w m. Wrocławiu — 370,3; woj. Opolskim — 336,4; Katowickim — 304,9; m. Łodzi — 269,3; Lubelskim — 257,7; Szczecińskim — 255,8; Wrocławskim — 227,1; Krakowskim — 219,0 i Gdańskim — 212,3.

## II. Choroby szerzące się drogą kropelkową

### 1. Błonica

Notuje się spadek krajowego wskaźnika zapadalności w porównaniu z analogicznym okresem r. ub. z 13,0 — XII/1961 do 7,5 — XII/1962.

W miesiącu grudniu br. w porównaniu z analogicznym okresem roku 1961 wzrost wskaźnika zapadalności notuje się w m. Krakowie z 41,8 — XII/1961 do 49,2 — XII/1962, woj. Szczecińskim z 4,7 — XII/1961 do 14,0 — XII/1962, Opolskim z 6,3 — XII/1961 do 8,9 — XII/1962 i Rzeszowskim z 5,9 — XII/1961 do 7,4 — XII/1962. Najwyższe wskaźniki występują w m. Krakowie — 49,2; woj. Wrocławskim — 25,5; Kieleckim 21,4; Szczecińskim — 14,0 i m. Łodzi — 10,0.

Nie zgłoszono zachorowań z terenu m. Poznania i woj. Gdańskiego.

Najniższe wskaźniki występują w woj. Białostockim — 1,1; Poznańskim — 1,2; Olsztyńskim — 1,3 i Zielonogórskim — 1,5.

W listopadzie br. krajowy wskaźnik wynosił — 9,8.

### 2. Płonica

Wskaźnik zapadalności na płonicę w grudniu br. w porównaniu z analogicznym okresem 1961 r. wzrósł z 200,4 — XII/1961 do 255,1 — XII/1962. W porównaniu z poprzedzającym miesiącem notuje się spadek wskaźnika zapadalności z 277,5 — XI/1962 do 255,1 — XII/1962. Najwyższe wskaźniki notuje się w m. st. Warszawie — 893,5; m. Krakowie — 742,3; m. Łodzi — 688,1; m. Wrocławiu — 534,9; m. Poznaniu — 485,0; woj. Wrocławskim — 399,3 i Katowickim — 374,5.

### 3. Krztusiec

W grudniu br. notuje się wzrost wskaźnika zapadalności ze 108,8 — XII/1961 do 186,5 — XII/1962. Wzrost wskaźnika zapadalności notuje się we wszystkich województwach z wyjątkiem m. Wrocławia i woj. Krakowskiego.

W porównaniu z poprzedzającym miesiącem notuje się spadek wskaźnika zapadalności z 231,4 — XI/1962 do 186,5 — XII/1962.

## 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	Zakazne zapalenie wątroby Hepatitis epidemica	Porazenie dziec. nagm. Poliomyelitis anterior acuta	Błonica Diphtheria	Płonica Scarlatina	Odra Morbilli	Krzusiec Pertussis	Zapalenie przyusznic nagminne Parotitis epidemica	Zapał opon mózg. -rdzen. nagm. Meningitis epidemica	Grypa Influenza	Dur wysypkowy sporadyczny Choroba Brill	Zimnica Malaria	Wścieklizna Rabies	Choroba Banga Brucellosis	Teżec Tetanus	Róża Erysipelas	
	NrNr wg klasyfikacji międzynarodowej	040	041	045-048	764-571	049	042	049	128	092	080	055	050	085	056	089	057	480-483	00-102	110-117	094	044	061	052
POLSKA	1961	208	20	637	1376	8	36	286	50	5140	3	328	5061	8293	2748	6178	71	46704	16	—	—	5	20	142
	1962	171	18	649	1353	19	84	765	33	5107	4	190	6442	17915	4711	7027	46	29289	17	1	—	6	15	183
M. st. Warszawa	6	1	79	62	—	—	13	—	157	1	2	862	1129	367	692	5	1326	1	—	—	—	—	—	9
Warszawskie	25	3	35	81	1	1	17	1	250	1	14	428	422	307	468	3	895	1	—	—	—	—	2	17
Bydgoskie	8	—	44	43	5	2	24	—	273	1	3	263	1714	396	201	1	1338	—	—	—	—	—	1	8
M. Poznań	—	—	22	12	1	1	—	—	60	—	—	168	252	140	199	—	391	—	—	—	—	—	—	—
Poznańskie	9	—	15	36	7	—	13	1	229	1	2	405	551	236	298	1	1027	—	—	—	—	—	—	4
M. Łódź	2	—	7	52	—	—	17	—	162	—	6	414	311	90	106	—	10965	—	1	—	—	—	—	5
Łódzkie	10	1	12	28	—	—	27	23	175	—	7	191	511	156	214	3	1438	—	—	—	—	—	—	16
Kieleckie	13	—	2	53	—	—	5	—	208	—	33	158	621	295	257	3	1044	—	—	—	—	—	—	13
Lubelskie	17	—	24	37	—	—	7	—	394	—	10	165	446	143	140	1	1253	6	—	—	—	—	1	10
Białostockie	8	7	56	61	—	—	4	2	142	—	1	85	615	119	80	1	114	7	—	—	—	3	—	3
Olsztyńskie	11	—	35	73	—	—	5	—	149	—	1	92	377	100	127	—	391	—	—	—	—	—	1	9
Gdańskie	7	—	80	207	2	—	53	6	270	—	—	225	1594	416	567	2	725	—	—	—	—	—	—	18
Koszalińskie	1	—	16	103	—	7	2	—	105	—	2	89	250	131	320	3	224	—	—	—	—	—	—	2
Szczecińskie	2	—	20	27	1	2	11	—	164	—	9	180	978	170	438	3	430	—	—	—	—	1	—	4
Zielonogórskie	2	—	43	62	—	17	23	—	130	—	1	121	702	196	326	—	433	1	—	—	—	—	—	2
M. Wrocław	1	2	2	23	—	—	467	—	135	—	3	195	144	79	232	—	59	—	—	—	—	—	—	13
Wrocławskie	13	—	62	75	—	1	22	—	347	—	39	610	1308	245	441	4	919	—	—	—	—	1	1	15
Opolskie	4	—	2	102	—	26	—	—	265	—	7	140	599	118	102	3	693	—	—	—	—	—	—	4
Katowickie	12	—	68	146	2	26	8	—	845	—	14	1038	3542	722	987	6	3987	—	—	—	—	1	2	13
M. Kraków	1	1	14	5	—	—	4	—	80	—	20	302	728	70	388	—	121	—	—	—	—	—	—	5
Krakowskie	10	2	7	37	—	1	36	—	370	—	6	238	562	107	280	2	957	—	—	—	—	—	3	6
Rzeszowskie	9	1	4	28	—	—	7	—	247	—	10	73	559	108	164	5	559	1	—	—	—	—	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 dziecięce nagminne Poliomyelitis anterior acuta		Błonica Diphtheria	Płonica Scarlatina		Krzusiec Pertussis		Zakaźne zapalenie wątroby Hepatitis epidemicna			
	040		041		045 — 048		080			055		050		056		092	
	1961	1962	1961	1962	1961	1962	1961	1962		1961	1962	1961	1962	1961	1962	1961	1962
POLSKA	8,2	6,8	0,8	0,7	25,2	25,7	0,1	0,1	13,0	7,5	200,4	255,1	108,8	186,5	203,5	202,2	
M. st. Warszawa	1,3	6,2	1,0	1,0	46,6	81,9	—	1,0	6,2	2,1	1.032,3	893,5	369,0	380,4	186,6	162,7	
Warszawskie	13,3	12,7	1,5	1,5	17,3	17,8	0,5	0,5	9,1	7,1	117,5	217,7	83,4	156,1	125,1	127,1	
Bydgoskie	9,7	5,5	2,1	—	40,0	30,4	—	0,7	5,5	2,1	158,0	181,5	91,8	273,3	155,3	188,4	
M. Poznań	—	—	—	—	11,5	63,5	—	—	2,9	—	308,9	485,0	190,5	404,2	210,8	173,2	
Poznańskie	4,7	5,3	1,8	—	18,9	8,8	0,6	0,6	5,9	1,2	113,4	239,2	65,0	193,4	164,8	135,2	
M. Łódź	10,0	3,3	—	—	19,9	11,6	—	—	21,6	10,0	738,0	688,1	76,4	149,6	244,3	269,3	
Łódzkie	6,6	7,4	—	0,7	8,1	8,8	—	—	6,6	5,1	131,9	140,8	28,0	115,0	144,4	128,9	
Kieleckie	19,4	8,4	0,6	—	0,6	1,3	—	—	32,4	21,4	126,3	102,3	117,9	191,0	178,7	134,7	
Lubelskie	9,1	11,1	—	—	7,8	15,7	—	—	9,8	6,5	125,6	107,9	84,4	93,5	157,2	257,7	
Białostockie	8,6	8,6	3,2	5,6	75,6	60,5	—	—	2,1	1,1	107,0	91,8	50,8	128,6	126,4	153,4	
Olsztyńskie	8,0	14,8	1,3	—	80,6	47,0	—	—	13,4	1,3	118,2	123,5	67,1	134,3	196,1	200,1	
Gdańskie	18,3	6,7	1,0	—	75,3	77,2	—	—	2,9	—	185,3	217,1	164,1	401,5	223,9	212,3	
Koszalińskie	5,1	1,7	—	—	32,6	27,4	—	—	8,6	3,4	159,5	152,7	108,1	224,7	150,9	180,1	
Szczecińskie	12,5	3,1	—	—	26,5	31,2	1,5	—	4,7	14,0	149,7	280,8	221,5	265,2	344,7	255,8	
Zielonogórskie	6,0	3,0	1,5	—	56,0	65,1	—	—	25,7	1,5	137,8	183,3	145,4	296,9	189,3	196,9	
M. Wrocław	—	2,7	—	5,5	21,9	5,5	—	—	24,7	8,2	230,4	534,9	257,9	216,7	290,8	370,3	
Wrocławskie	13,1	8,5	1,3	—	51,0	40,6	—	—	41,9	25,5	231,3	399,3	123,1	160,4	200,3	227,1	
Opolskie	6,3	5,1	—	—	2,5	2,5	—	—	6,3	8,9	86,3	177,7	97,7	149,8	245,0	336,4	
Katowickie	2,1	4,3	0,4	—	14,8	24,5	—	—	14,1	5,0	213,2	374,5	128,1	260,5	328,7	304,9	
M. Kraków	—	2,4	4,9	2,4	31,9	34,4	—	—	41,8	49,2	577,6	742,3	154,9	172,1	287,6	196,6	
Krakowskie	4,7	5,9	—	1,2	2,9	4,1	—	—	9,5	3,5	105,3	140,9	68,1	63,3	253,9	219,0	
Rzeszowskie	8,2	6,7	—	0,7	—	3,0	—	—	5,9	7,4	95,0	54,1	47,5	80,1	212,9	183,2	

\* Zapadalność miesięczna na 100.000 ludności w stosunku rocznym.

Jednostka chorobowa i Nr Nr wg klasyfikacji międzynarodowej	grudzień 1962	grudzień 1961	Mediana 1958— —1961	Zestawie- nie kumu- lacyjne I-XII 1962	Zestawie- nie kumu- lacyjne I-XII 1961
Dur brzuszny — 040	171	208	254	2.384	2.883
Dury rzekome A.B.C. — 041	18	20	21	258	400
Czerwonka 045—048	649	637	465	9.385	10.034
Biegunka u dzieci do lat 2 764 — 571	1.353	1.376	1.588	26.172	29.661
Botulismus — 049	19	8	8	391	204
Zatrucia pokarmowe { Salmonelozy 042	84	36	42	2.171	969
	inne — 049	765	286	338	5.253
Włośnica — 128	33	50	36	209	328
Zakaźne zap. wątroby — 092	5.107	5.140	7.274	46.447	57.078
Porażenie dziec. nagm. — 080	4	3	29	56	96
Błonica — 055	190	328	634	3.134	4.589
Blonica — 050	6.442	5.061	6.044	58.430	44.445
Odra — 085	17.915	8.293	10.460	109.425	138.040
Krzusiec — 056	4.711	2.748	5.946	47.380	53.026
Zap. przyusz. nagm. — 089	7.027	6.178	6.613	49.920	69.057
Zapalenie opon mózg.-rdzen. nagminne — 057	46	71	67	877	951
Grypa 480 — 483	29.289	46.704	30.538	3.106.646	580.224
Dur wysypkowy sporadyczny					
Choroba Brilla 100 — 102	17	16	22	151	207
Zimnica 110—117	1	—	—	13	3
Wścieklizna — 094	—	—	—	1	2
Choroba Banga — 044	6	5	4	64	52
Tężec — 061	15	20	14	323	362
Róża — 052	183	142	172	2.048	1.755

CDW Cieszyn 594/63 260 egz. D-018

Zlecenie Ministerstwa Zdrowia i Opieki Społecznej —  
Departament Sanitarno-Epidemiologiczny