

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



INFORMACYJNY BIULETYN  
EPIDEMIOLOGICZNY

Rok 1959

EGZ. NR 13

DO UŻYTKU SŁUŻBOWEGO

# Sytuacja epidemiologiczna Polski za rok 1959

W 1959 r. z ważniejszych wydarzeń epidemiologicznych na pierwszy plan wybiła się stale narastająca liczba zachorowań na zakaźne zapalenie wątroby.

Poważne osiągnięcia zanotowano w zwalczaniu naqminnego porażenia dziecięcego.

## I. Schorzenia szerzące się drogą pokarmową

### 1. Dur brzuszny i dury rzekome

W 1959 r. rejestrujemy najniższą zapadalność dotąd notowaną w Polsce.

#### Dur brzuszny

1953	1954	1955	1956	1957	1958	1959
24,0	20,5	23,0	17,0	18,3	16,0	14,5

Procentowy udział liczby zachorowań w poszczególnych miesiącach przedstawia się następująco:

Rok spr.	M i e s i ą c e												Ra- zem %
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	XI	X	XI	XII	
1957	9,0	6,9	7,3	5,3	5,6	9,1	11,3	13,5	12,2	9,6	4,7	5,5	100
1958	6,7	7,8	7,1	6,3	6,4	7,4	8,5	10,9	12,3	11,0	8,1	7,5	100
1959	7,7	6,7	5,5	4,9	5,3	5,6	8,4	11,9	19,4	11,6	7,0	6,0	100

Zachorowania na dur brzuszny w Polsce wg grup wieku w latach 1957—1959 w odsetkach przedstawiały się następująco:

Rok	0—2	3—13	14—24	25—49	50 i więcej	Razem %
1957	2,9	35,7	25,0	28,6	7,8	100
1958	3,0	39,7	22,7	26,7	7,9	100
1959	3,5	39,4	23,2	26,6	7,3	100

Jak widać z tabeli zachorowania wśród dzieci do lat 13 stanowiły w 1959 r. 42,9<sup>0</sup>% wszystkich zachorowań.

W 1959 r. na terenie kraju przeprowadzono masowe akcje szczepienne przeciwko durowi brzuszemu na terenach wyznaczonych do szczepień. Kryterium szczepień był wskaźnik zapadalności powyżej 10 na 100.000 ludności.

W 1959 r. zaszczepiono 9.134.803 osoby.

W 1959 r. zarejestrowano 448 zachorowań (zap. 1,54) na dury rzekome ABC w większości sporadyczne, co stanowi najmniejszą notowaną liczbę od 1953 r.

W 1959 r. uległy znacznej poprawie rejestracja i nadzór nad nosicielami pałeczek Salmonella typhi i paratyphi A. B. C.



Na dzień 31. XII. 1959 r. było zarejestrowanych 3707 stałych nosicieli. Z 2063 typowanych w 1959 r. nosicieli *Salmonella typhi* najczęściej występowały następujące typy bakteriofagowe:

Najczęściej występujące typy bakteriofagowe	Liczba nosicieli	%
E 1a	368	17,8
F 1	338	16,4
A	220	10,7
D 1	156	7,6
C 1	115	5,6
Szczepy zdegradowane	227	11,0

Typowania bakteriofagowe szczepów *S. typhi* z 3234 ognisk epidemicznych w roku 1959 wykazywały najczęściej następujące typy:

Najczęściej występujące typy bakteriofagowe	Liczba ognisk	%
E 1a	674	20,8
F 1	537	16,6
A	321	9,9
D 1	266	8,2
C 1	158	4,9
E 1b	156	4,8
Szczepy zdegradowane	355	11,0
Nie reagujące	284	8,8

### 3. Czerwonka

W 1959 r. notujemy w stosunku do 1958 r. zwiększenie liczby rejestrowanych przypadków:

Rok	Liczba zachorowań	Zapadalność na 100.000 ludności
1957	7784	27,6
1958	6632	22,9
1959	7552	26,0

Najwyższą zapadalność w 1959 r. wykazały następujące województwa: Gdańskie — 69,9; Olsztyńskie — 63,3; Zielonogórskie — 61,0; m. Kraków — 63,1; m. Warszawa — 62,9 i m. Łódź — 54,9. Zgłaszane są w większości przypadki hospitalizowane najczęściej potwierdzone badaniami laboratoryjnymi.

Zachorowania na czerwonkę w Polsce w odsetkach i wg grup wieku w latach 1957—1959 przedstawily się następująco:

Rok	0—2	3—13	14—24	25—49	50 i więcej	Razem %
1957	17,6	14,9	14,9	39,3	13,3	100
1958	13,3	14,6	15,5	43,2	13,4	100
1959	13,1	13,1	15,6	43,4	14,8	100

Umieralność\*) na czerwonkę w Polsce na 100.000 ludności w latach 1954—1958

1954	1955	1956	1957	1958
0,44	0,36	0,26	0,27	0,17**

Podobnie, jak i w latach poprzednich, rejestracja czerwonki odbiega daleko in minus od faktycznej liczby zachorowań.

### 3. Zatrucia pokarmowe

Ogólna liczba ognisk zarejestrowanych w 1959 r. wynosi 113 na 3099 chorych. W stosunku do 1958 r. liczba ognisk wzrosła o 42. Ognisk spowodowanych czynnikami bakteryjnymi ustalonymi było 66 — 2089 chorych (nieustalonymi 30 — 704 chorych), związkami chemicznymi 3 — 231 chorych, grzybami 14 — 75 chorych.

W 1959 r. zatrucia grzybami spowodowały 27 zgonów.

Udział produktów żywnościowych oraz czynnik etiologiczny w przypadkach zbiorowych zatruc pokarmowych w 1959 r. przedstawia następująca tabela:

Produkty żywnościowe	Liczba ognisk		Liczba zachorowań		% ognisk		% zachorowań		Salmonella		Gronkowce		Cl. perfringens		Inne drobnoustroje		Czynnik nieustalony	
	L. ognisk	L. zachorowań	% ognisk	% zachorowań	L. ognisk	L. zach.	L. ognisk	L. zach.	L. ognisk	L. zach.	L. ognisk	L. zach.	L. ognisk	L. zach.	L. ognisk	L. zach.	L. ognisk	L. zach.
Mięso i przetw.	49	1346	51,1	48,2	9	273	11	273	—	—	16	389	13	411	—	—	—	—
Przetw. mleczne	15	712	15,6	25,5	—	—	13	668	—	—	1	30	1	14	—	—	—	—
Inne produkty	32	735	33,3	26,3	2	91	7	133	2	56	5	176	16	279	—	—	—	—
<b>R a z e m</b>	<b>96</b>	<b>2793</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>11</b>	<b>364</b>	<b>31</b>	<b>1074</b>	<b>2</b>	<b>56</b>	<b>22</b>	<b>595</b>	<b>30</b>	<b>704</b>				

### 4. Włośnica

R o k	1957	1958	1959
L. zach.	649	342	1129

W 1959 r. notuje się wzrost liczby rejestrowanych przypadków w porównaniu z latami ubiegłymi spowodowany 3 dużymi ogniskami włośnicy.

1. styczeń — luty woj. Wrocławskie, pow. Kłodzko — 378 przyp.
2. styczeń — luty m. Łódź — 65 przyp.
3. maj — czerwiec m. Bydgoszcz — 364 przyp.

## 5. Zakaźne zapalenie wątroby

W 1959 r. notowano dalszy gwałtowny wzrost liczby zachorowań, co przy ograniczonej możliwości leczenia szpitalnego i rehabilitacji stanowiło poważny problem epidemiologiczny.

R o k	Liczba zachorowań	Zapadalność na 100.000 ludności
1956	25.528	90,4
1957	26.348	93,3
1958	43.724	151,4
1959	75.438	260,1

Zapadalność w grupach wieku w latach 1957—1959 na 100.000 ludności (w grupach wieku) przedstawia się następująco:

R o k	0—2	3—6	7—13	14—17	18—24	25—39	40—49	50—59	60 i więcej	Zapad. krajowa
1957	36,5	184,9	174,0	94,6	95,6	77,6	49,5	48,6	40,1	93,3
1958	58,7	380,4	362,3	152,4	132,9	97,6	56,8	62,0	50,4	151,4
1959	90,5	690,8	702,8	294,9	200,3	144,6	72,6	82,5	70,4	260,1

W 1959 r. w akcji zapobiegawczej przeciwko zakaźnemu zapaleniu wątroby zastosowano 169.272 ml gamma globuliny. Odsetek hospitalizowania chorych na zakaźne zapalenie wątroby w Polsce w latach 1957—1959:

1957	— 88,4%
1958	— 81,4%
1959	— 78,4%

W 1959 r. 21,6% chorych nie umieszczono w szpitalu, tj. ponad 16 tysięcy przypadków zachorowań.

## 6. Porażenia dziecięce nagminne

Rok 1959 był rokiem poepidemicznym. Zarejestrowano 1112 zachorowań (zapadalność 3,8).

Procentowo liczba zachorowań wg grup wieku w latach 1957—1959 przedstawia się następująco:

Rok sprawozd.	0—3	4—7	8—14	15 i więcej	Razem %
1957	65,1	16,5	11,1	7,3	100
1958	61,9	25,7	7,2	5,2	100
1959	59,6	20,6	11,9	7,9	100

## Szczepienia ochronne przeciwko chorobie Heinego-Medina

### Szczepienia szczepionką Salka

Do roku 1960 na terenie kraju zaszczepiono przeciwko poliomyelitis (dwukrotnie szczepienie szczepionką Salka) — 4.380.000 dzieci w wieku od 6 m. do 7 lat oraz wybiórczo na terenie 14 województw — 1.020.500 dzieci od 7 do 10 lat. Ogółem zaszczepiono dwukrotnie szczepionką Salka na terenie całego kraju 5.400.500 dzieci.

### Szczepienia szczepionką doustną

Od września 1959 r. przystąpiono do szczepień przeciwko poliomyelitis szczepionką doustną typem wirusa I oraz typem wirusa III.

Szczepieniami objęto dzieci w wieku od 6 m. do 7 lat (dwukrotnie szczepionych szczepionką Salka) oraz dzieci w wieku od 7 do 14 lat bez względu na to czy uprzednio były szczepione szczepionką Salka.

Szczepienia zostaną zakończone w II kwartale 1960 roku.

Ogółem zaszczepiono szczepionką doustną:

Typem I wirusa — 7.239.000 dzieci wykonując szczepienia w 92,5<sup>0</sup>/<sub>0</sub>,

Typem III wirusa — 6.818.490 dzieci wykonując szczepienia w 84,0<sup>0</sup>/<sub>0</sub>.

## II. Schorzenia szerzące się drogą kropelkową

### 1. Grypa

W 1959 r. w I kwartale i początkowych miesiącach II kwartału notowano epidemiczne nasilenie zachorowań. W roku sprawozdawczym zanotowano 1.969.234 zachorowania — zap. 6.790,5.

Epidemia ta była wywołana szczepem A2 i stanowiła drugą falę epidemiczną wywołaną tym typem na terenie Polski.

1 9 5 7 r.		1 9 5 9 r.	
Epidemia A2	1 fala	Epidemia A2	2 fala
październik	1.092.631	lutym	466.829
listopad	913.211	marzec	1.146.411
	2.005.842		1.613.240
grudzień	51.692	kwiecień	211.049
	2.057.534		1.824.289

### Zapadalność sezonowa w latach 1957—1959

Rok sprawozd.	I kw.	II kw.	III kw.	IV kw.
1957	4.243,3	2.612,4	319,0	38.056,8
1958	806,5	416,8	139,9	704,4
1959	22.790,7	3.228,7	222,1	933,8

## 2. Błonica

Liczba zachorowań i zapadalność na 100.000 ludności na błonicę w Polsce w latach 1957—1959

Rok sprawozd.	Liczba zachorowań	Zapadalność na 100.000 ludności
1957	15.861	56,2
1958	11.090	38,4
1959	10.175	35,1

W roku 1959 uodporniono 3-ma wstrzyknięciami 600.441 dzieci, ponadto szczepieniami powtórnymi objęto 805.828 dzieci w 4-tym i 7 roku życia.

## 3. Płonica

Liczba zachorowań i zapadalność na 100.000 ludności w latach 1955—1959

1955		1956		1957		1958		1959	
L. zach.	zap.	L. zach.	zap.	L. zach.	zap.	L. zach.	zap.	L. zach.	zap.
41.863	152,0	44.880	162,0	49.904	176,7	63.599	220,2	71.788	247,5

Umieralność\*) z powodu płonicy na 100.000 ludności przedstawia się następująco:

1955	1956	1957	1958
0,48	0,25	0,26	0,29**

## 4. Krztusiec

Liczba zachorowań i zapadalność na 100.000 ludności w latach 1955—1959

1955		1956		1957		1958		1959	
L. zach.	zap.	L. zach.	zap.	L. zach.	zap.	L. zach.	zap.	L. zach.	zap.
64.433	234,0	67.547	241,5	68.153	241,4	70.633	244,5	70.195	242,0

Umieralność\*) z powodu krztusca na 100.000 ludności w latach 1955—1958

1955	1956	1957	1958
3,51	2,29	2,65	1,59**

### III. Inne schorzenia

#### 1. Wścieklizna

W 1959 r. zarejestrowano we wrześniu 1 przypadek wścieklizny w woj. Olsztyńskim (pow. Pisz). Chory został pokąsany przez wściekłego lisa. W latach 1957—1959 coraz częściej na terenie Polski spotyka się ogniska wścieklizny dzikich zwierząt, a przede wszystkim lisów.

#### 2. Wąglik

W 1959 r. zarejestrowano 8 zachorowań, w tym 3 w woj. Warszawskim, po 2 w woj. Lubelskim i Białostockim oraz 1 zachorowanie w woj. Łódzkim. W 1958 r. były tylko 4 zachorowania u ludzi. U zwierząt w 1959 r. notowano wąglik na terenie 11 województw przeważnie u bydła dużego. Zachorowań nie notowano w północnych województwach Polski.

---

\*) Zgony o przyczynie stwierdzonej i nie stwierdzonej przez lekarza. Dane GUS.

\*\*\*) Dane tymczasowe.

## 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. Polioomyelitis anterior acuta
	040	041	045	764-571	049	042	049	128	092	080
NrNr wg klasyfikacji międzynarodowej	040	041	045	764-571	049	042	049	128	092	080
POLSKA 1958	4633	750	6632	38592	177	821	4297	342	43724	6090
1959	4254	448	7552	42491	141	764	4982	1129	75438	1112
M. st. Warszawa	191	34	684	1624	—	155	176	35	4234	90
Warszawskie	527	34	316	3645	10	35	522	86	4270	159
Bydgoskie	437	22	376	3774	26	30	161	424	4921	58
M. Poznań	24	1	193	968	—	15	35	2	1861	14
Poznańskie	172	8	398	1370	51	100	269	3	5452	37
M. Łódź	159	28	382	2387	3	4	735	70	2726	8
Łódzkie	251	13	395	1582	1	8	151	1	3791	55
Kieleckie	365	42	110	2596	—	4	114	18	2538	41
Lubelskie	177	31	191	516	—	4	247	26	3502	98
Białostockie	217	48	496	4768	—	115	12	61	1346	12
Olsztyńskie	171	10	547	1458	4	32	113	2	1780	36
Gdańskie	244	10	826	4629	1	44	957	17	3228	34
Koszalińskie	78	4	197	1122	1	10	70	—	1733	15
Szczecińskie	85	10	362	657	16	47	364	1	1968	23
Zielonogórskie	67	10	459	1459	1	38	104	—	2280	55
M. Wrocław	63	4	122	1382	—	4	19	1	2283	9
Wrocławskie	257	10	397	1491	11	61	457	363	5798	56
Opolskie	71	3	48	840	11	—	113	—	3124	52
Katowickie	275	55	546	4162	2	55	89	18	10985	79
M. Kraków	76	29	291	416	1	1	91	—	1375	32
Krakowskie	185	26	184	814	1	2	112	1	4009	77
Rzeszowskie	162	16	32	831	1	—	71	—	2234	72

\* Liczby bezwzględne

Błonica-Diphtheria	Łonica-Scarlatina	Odra-Morbilli	Krzusiec-Pertussis	Zapalenie przyusznicy nagminne Parotitis epidemica	Zapal. opon mózg. -rdzen. nagm. Meningitis epidemica	Grypa-Influenza	Dur wysypkowy sporadyczny Choroba Brill	Zimnica-Malaria	Wścieklizna-Rabies	Choroba Banga Brucellosis	Teżec-Tetanus	Róża Erysipelas
055	050	085	056	089	057	480-483	100-102	110-117	094	044	061	052
11090	63599	73368	70633	53607	1411	145640	287	24	2	64	369	2085
10175	71788	115433	70195	44858	1138	1969234	273	13	1	55	382	2121
208	6351	13772	6242	4710	67	289168	24	2	—	3	4	86
461	2663	5774	3111	2334	66	64420	30	3	—	2	15	89
271	4962	7233	5658	3296	60	60564	2	—	—	1	19	183
62	2074	4037	2261	1198	5	58582	2	—	—	1	—	54
346	4972	5571	3854	1800	51	145578	2	1	—	13	19	135
485	5163	3584	2282	1624	5	268589	5	2	—	—	2	220
589	1740	6393	2406	1434	50	114068	6	1	—	1	34	108
1039	1702	3877	3393	2065	106	45532	20	—	—	1	26	84
783	1174	3228	2193	1549	31	36617	65	—	—	1	22	79
237	1472	2618	1964	963	96	29184	26	—	—	1	11	79
94	1998	2988	1555	855	45	37147	10	—	1	8	8	44
120	4499	10306	5726	2772	36	155743	14	2	—	2	5	103
153	1418	3468	2121	1141	31	15335	5	—	—	5	7	41
301	1797	3510	3580	2784	18	44564	7	—	—	3	15	48
160	1879	3909	2181	2281	41	31820	8	—	—	1	9	35
143	1474	2929	1674	1613	4	76078	7	—	—	2	3	80
1378	5043	7184	3738	3423	129	88486	14	1	—	6	28	157
526	2721	3234	1520	1012	83	31784	3	1	—	3	12	61
1686	12584	12256	9143	3506	48	230832	5	—	—	1	13	219
226	2222	3582	1938	1574	9	63184	4	—	—	—	4	50
503	2864	3079	2031	1193	59	41353	10	—	—	—	65	108
404	1016	2901	1624	1731	98	40606	4	—	—	—	61	58

## ZAPADALNOŚĆ NA NIEKTÓRE

Województwo	Dur brzuszny Typhus abdom.		Dury rzekome ABC Paratyphus ABC		Czerwonka Dysenteria		Porażenie dzie- cięce nagminne Poliomyelitis anterior acuta	
	040	041	045	080				
NrNr wg klasyfikacji międzynarodowej								
R o k	1958	1959	1958	1959	1958	1959	1958	1959
POLSKA	16,0	14,5	2,6	1,5	22,9	26,0	21,1	3,8
M. st. Warszawa	16,8	17,5	4,3	3,1	59,6	62,9	24,7	8,3
Warszawskie	23,6	22,7	3,3	1,5	9,6	13,6	22,6	6,8
Bydgoskie	20,3	26,0	1,3	1,3	30,9	22,4	16,1	3,4
M. Poznań	10,8	6,1	1,8	0,2	40,2	49,2	22,6	3,6
Poznańskie	13,1	8,7	0,6	0,4	20,3	20,0	20,9	1,9
M. Łódź	19,5	22,8	14,3	4,0	42,5	54,9	10,7	1,1
Łódzkie	18,1	15,4	7,8	0,8	13,2	24,3	8,7	3,4
Kieleckie	25,8	20,0	1,6	2,3	1,6	6,0	16,8	2,2
Lubelskie	13,4	9,9	1,5	1,7	9,1	10,7	11,8	5,5
Białostockie	19,8	19,9	5,3	4,4	35,6	45,4	68,8	1,1
Olsztyńskie	22,8	19,8	1,7	1,1	52,4	63,3	20,2	4,2
Gdańskie	34,2	20,7	2,0	0,8	79,6	69,9	24,3	2,9
Koszalińskie	8,0	11,5	1,5	0,6	25,1	29,2	25,6	2,2
Szczecińskie	11,4	11,7	0,6	1,4	38,9	50,0	23,5	3,2
Zielonogórskie	9,6	8,9	0,7	1,3	25,1	61,0	37,4	7,3
M. Wrocław	10,9	15,4	1,2	1,0	26,6	29,8	42,4	2,2
Wrocławskie	16,3	14,9	0,8	0,6	25,0	23,1	31,0	3,2
Opolskie	12,7	7,8	2,0	0,3	7,6	5,3	28,1	5,7
Katowickie	8,0	8,6	3,7	1,7	12,9	17,2	16,7	2,5
M. Kraków	8,4	16,5	0,7	6,3	47,5	63,1	14,1	6,9
Krakowskie	10,3	9,1	0,8	1,3	15,3	9,1	14,4	3,8
Rzeszowskie	10,2	10,0	1,0	1,0	2,5	2,0	7,8	4,4

\* Zapadalność miesięczna na 100.000 ludności w stosunku rocznym.

## CHOROBY ZAKAŻNE\*)

Błonica Diphtheria		Płonica Scarlatina		Krzusiec Pertussis		Zakaźne zapalenie wątroby Hepatitis epidemic	
055		050		056		092	
1958	1959	1958	1959	1958	1959	1958	1959
38,4	35,1	220,2	247,5	244,5	242,0	151,4	260,1
33,2	19,1	388,6	583,7	698,2	573,7	246,5	389,1
28,8	19,9	76,5	114,9	137,4	134,2	101,2	184,2
17,9	16,1	233,9	295,5	251,7	337,0	190,4	293,1
23,1	15,8	483,6	529,1	446,7	576,8	274,3	474,7
23,8	17,4	230,7	250,3	178,2	194,0	124,3	274,5
76,7	69,7	425,5	741,8	405,2	327,9	293,5	391,7
39,9	36,2	84,9	107,0	167,3	148,0	140,2	233,1
61,5	57,0	78,8	93,3	148,2	186,0	90,2	139,1
34,9	43,8	46,1	65,6	134,2	122,6	124,4	195,7
18,6	21,7	79,4	134,8	141,5	179,8	74,6	123,3
10,2	10,9	168,1	231,2	225,3	180,0	106,5	206,0
15,9	10,2	329,9	380,9	559,1	484,8	180,9	273,3
28,6	22,7	96,9	210,1	219,0	314,2	119,4	256,7
41,5	41,6	208,5	248,2	297,6	494,5	186,1	271,8
23,7	21,3	201,7	249,9	325,9	290,0	147,0	303,2
62,3	34,9	451,6	359,5	420,6	408,3	332,0	556,8
71,5	80,0	298,9	293,2	233,6	217,3	190,4	337,1
37,2	58,2	295,8	301,3	262,8	168,3	168,2	345,9
61,9	53,1	432,2	396,3	288,0	287,9	214,4	346,0
72,7	49,0	534,7	482,0	394,5	420,4	140,2	298,3
28,2	24,8	184,5	141,3	131,6	100,2	96,6	197,8
29,2	25,0	89,9	62,9	132,2	100,5	78,2	138,3



Jednostka chorobowa i Nr Nr wg klasyfikacji międzynarodowej	1959 r.	1958 r.	Mediana 1955—1958
Dur brzuszny — 040	4.254	4.633	4.984
Dury rzekome ABC — 041	448	750	732
Czerwonka — 045	7.552	6.632	6.988
Biegunka u dzieci do lat 2 764 — 571	42.491	38.592	46.873
Botulismus — 049	141	177	193
Zatrucia pokarmowe } Salmonelozy 042	764	821	905
	inne — 049	4.982	3.182
Włośnica — 128	1.129	342	495
Zakaźne zap. wątr. — 092	75.438	43.724	25.938
Porażenie dziec. nagm. — 080	1.112	6.090	2.429
Błonica — 055	10.175	11.090	19.457
Płonica — 050	71.788	63.599	47.392
Odra — 085	115.433	73.368	83.720
Krzusiec — 056	70.195	70.633	67.850
Zap. przyusz. nagm. — 089	44.858	53.607	36.758
Zapalenie opon mózg.-rdzen. nagminne — 057	1.138	1.411	1.483
Grypa 480 — 483	1.969.234	145.640	183.602
Dur wysypkowy sporadyczny Choroba Brillla 100—102	273	287	380
Zimnica 110—117	13	24	37
Wścieklizna 094	1	2	2
Choroba Banga — 044	55	64	101
Tężec — 061	382	369	385
Róża — 052	2.121	2.085	2.403

CDW Cieszyn 1514/60 260 Wz 15/579

Zlecenie Ministerstwa Zdrowia i Opieki Społecznej —  
Departament Sanitarno-Epidemiologiczny

POLSKA RZECZPOSPOLITA LUDOWA  
**MINISTERSTWO ZDROWIA**

DEPARTAMENT SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNY

WARSZAWA 55, ul. MIODOWA 15

TELEFON: 313-441 w. 294

**INFORMACYJNY BIULETYN  
EPIDEMIOLOGICZNY**

STYCZEŃ 1959

EGZ. NR ❁ 000075



DO UŻYTKU SŁUŻBOWEGO

# Sytuacja epidemiologiczna w m-cu styczniu 1959 r.

## I. Schorzenia szerzące się drogą pokarmową

### 1. Dur brzuszny

W porównaniu z analogicznym miesiącem r. ub. notujemy nieznaczny wzrost wskaźnika zapadalności (12,9 – I|1958 — 13,4 – I|1959). Znaczny wzrost wskaźnika zapadalności w porównaniu ze styczniem i grudniem 1958 r. notują następujące województwa:

Województwo	I 1958 r.	XII 1958 r.	I 1959 r.
m. Łódź	12,1	19,0	30,6
Koszalińskie	7,2	7,2	22,7
Szczecińskie	5,2	13,5	21,2

Wzrost wskaźnika zapadalności na podanych terenach spowodowały zachorowania sporadyczne. Ognisk epidemicznych w okresie sprawozdawczym nie notowano. W stosunku do grudnia 1958 r. liczba zachorowań obniżyła się o 23.

### 2. Dury rzekome

Zanotowano 29 zachorowań sporadycznych.

### 3. Czerwonka

W styczniu 1959 r. w porównaniu z analogicznym okresem r. ub. notujemy spadek liczby rejestrowanych zachorowań (z 416 – I|58 do 288 – I|1959). Wyraża się to obniżeniem wskaźnika zapadalności z 17,3 – I|1958 do 11,6 – I|1959. Wzrost wskaźnika zapadalności w stosunku do stycznia 1958 r. notowały następujące województwa: Olsztyńskie, Szczecińskie, m. Kraków i m. Poznań.

W porównaniu z grudniem 1958 r. liczba rejestrowanych przypadków zmniejszyła się o 65.

### 4. Porażenie dziecięce nagminne

W dalszym ciągu notujemy spadek liczby zachorowań (298 – XII|58 do 155 – I|59).

W styczniu 1959 r. notujemy najwyższą liczbę zachorowań w porównaniu z analogicznym okresem lat ubiegłych.

	S t y c z e ń								
	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958	1959
Liczba zachorowań	24	122	71	41	68	99	65	45	155

W styczniu 1959 r. zanotowano najwięcej zachorowań w woj. Warszawskim – 24 przypadki, z czego 6 zachorowań w pow. Maków Mazowiecki i po 5 zachorowań w pow. Ciechanowski i Ostrowski. Nie notowano zachorowań w styczniu 1959 r. w m. Łódź.

W styczniu 1959 r. szczepiono na terenie kraju dzieci do lat 5, które w czasie ubiegłorocznej akcji szczepiennej nie zostały zaszczepione z powodu przeciw-wskazań lekarskich:

## **5. Zakaźne zapalenie wątroby**

Liczba zachorowań w porównaniu ze styczniem 1958 r., w styczniu 1959 r. wzrosła o 4159 przypadków.

W porównaniu z grudniem 1958 r. notujemy nieznaczny wzrost wskaźnika zapadalności z 286,1 – XII|1958 do 289,5 – I|1959.

Wszystkie województwa w porównaniu ze styczniem 1958 r. wykazują wzrost liczby zachorowań, natomiast w stosunku do grudnia 1958 r. m. Warszawa, woj. Warszawskie, Bydgoskie, m. Poznań, woj. Łódzkie, Białostockie, Olsztyńskie, Gdańskie, Szczecińskie, Katowickie oraz m. Kraków notują spadek liczby zachorowań.

W styczniu 1959 r. hospitalizowano 77% zarejestrowanych przypadków.

## **II. Schorzenia szerzące się drogą kropelkową**

### **1. Błonica**

W dalszym ciągu notujemy spadek liczby zachorowań. W porównaniu ze styczniem 1958 r. zapadalność obniżyła się z 35,8 do 23,3.

Wzrost wskaźnika zapadalności w stosunku do stycznia 1958 r. notujemy w następujących województwach: Kieleckim, Białostockim, Olsztyńskim, Zielonogórskim, Wrocławskim i m. Łodzi. W stosunku do grudnia 1958 nie notujemy zmian.

### **2. Płonica**

Zapadalność wzrosła z 193,7 – I|1958 do 237,8 – I|1959. Z wyjątkiem woj. Kieleckiego, Zielonogórskiego, m. Wrocławia, woj. Katowickiego, m. Krakowa i woj. Rzeszowskiego notujemy we wszystkich jednostkach administracyjnych wzrost liczby zachorowań.

### **3. Kszusiec**

W porównaniu ze styczniem 1958 r. zapadalność wzrosła z 165,2 – I|1958 do 330,2 – I|1959.

Wzrost liczby rejestrowanych przypadków notowany jest na terenie całego kraju z wyjątkiem woj. Olsztyńskiego.

### **4. Grypa**

W styczniu 1959 r. zanotowano 18793 zachorowania. W porównaniu z analogicznym okresem r. ub. jak również grudniem 1958 r. nie notujemy zmian.

## ZACHOROWANIA I

## 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 dziecięc. nagn. Poliomyelitis anterior acuta	
						Salmonellozy	Inne				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
POLSKA	1958	310	29	416	1481	5	28	134	31	2954	47
	1959	330	29	288	1428	4	8	162	101	7113	155
Warszawa m.	10	1	24	67	—	—	18	7	308	14	
Warszawskie	49	1	14	96	—	1	7	10	415	24	
Bydgoskie]	19	3	20	97	1	—	9	—	621	9	
Poznań m.	1	—	10	31	—	—	—	—	155	2	
Poznańskie	18	2	20	27	—	2	2	1	446	12	
Łódź m.	18	—	22	96	—	1	44	32	226	—	
Łódzkie	16	3	7	37	—	—	6	—	354	2	
Kieleckie	29	5	—	47	—	2	—	—	296	5	
Lubelskie	24	1	5	10	—	—	10	14	421	12	
Białostockie	14	3	13	113	—	—	—	32	125	2	
Olsztyńskie	11	2	29	80	—	—	2	—	194	9	
Gdańskie	13	1	32	224	—	2	23	2	316	3	
Koszalińskie	13	—	11	48	—	—	2	—	149	5	
Szczecińskie	13	2	21	34	—	—	11	—	169	5	
Zielonogórskie	—	—	6	57	—	—	1	—	204	9	
Wrocław m.	4	—	2	98	—	—	—	—	210	1	
Wrocławskie	23	—	12	75	1	—	16	—	570	12	
Opolskie	4	—	3	27	—	—	—	—	298	9	
Katowickie	15	2	13	128	—	—	2	3	969	5	
Kraków m.	—	2	15	12	1	—	1	—	93	2	
Krakowskie	24	1	7	12	—	—	8	—	379	10	
Rzeszowskie	12	—	2	12	1	—	—	—	195	3	

\*) Liczby bezwzględne

Błonica Diphtheria	Łonica Scarlatina	Odra Morbilli	Krztusiec Pertussis	Zapalenie przyszniczy nagminne Parotitis epidemica	Zapalenie opon mózgow. -rdzeń. nagminne Meningitis epidemica	Grypa Influenza	Dur wysypkowy sporadyczny Choroba Brill	Zimnica Malaria	Wściekliczna Rabies	Choroba Baga Brucellosis	Tężec Tetanus	Róża Erysipelas	
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1177	4646	5700	3963	3262	90	18497	27	1	—	7	11	173	
1105	5846	13659	8113	6983	83	18793	22	—	—	4	18	163	
33	561	1326	809	781	5	1375	3	—	—	—	—	3	
64	176	316	298	308	10	292	1	—	—	—	1	8	
23	277	1357	516	610	3	229	—	—	—	—	2	12	
9	204	372	209	251	1	414	1	—	—	—	—	8	
39	429	468	451	333	3	486	—	—	—	1	—	19	
49	401	1432	259	368	1	10178	1	—	—	—	—	18	
62	131	481	303	285	—	572	—	—	—	—	—	7	
120	142	461	441	153	4	332	2	—	—	—	—	11	
57	69	274	251	295	4	105	3	—	—	—	1	8	
27	166	213	157	112	3	99	2	—	—	—	—	7	
13	129	294	128	189	3	155	1	—	—	—	—	2	
12	407	839	793	298	3	410	—	—	—	—	—	9	
15	112	385	199	112	4	110	—	—	—	1	—	1	
43	153	622	394	512	1	64	1	—	—	1	1	10	
21	90	492	308	339	5	287	1	—	—	—	—	3	
43	139	164	300	352	1	209	1	—	—	—	—	5	
196	431	503	446	451	9	474	4	—	—	—	1	10	
36	203	369	153	176	7	454	—	—	—	1	1	—	
142	1019	1904	1055	364	1	2080	—	—	—	—	—	5	
21	203	565	293	261	—	39	1	—	—	—	—	5	
48	328	574	168	248	4	252	—	—	—	—	9	5	
32	76	248	182	185	11	177	—	—	—	—	2	7	

## ZAPADALNOŚĆ NA NIEKTÓRE CHOROBY ZAKAŹNE\*)

Województwo	Dur brzuszny Typhus abdominalis		Dury rzekome ABC Paratyphus ABC		Czerwonka Dysenteria		Porażenie dziecięce nagminne Poliomylitis anterior acuta	
	1958	1959	1958	1959	1958	1959	1958	1959
<b>POLSKA</b>	12,9	13,4	1,2	1,1	17,3	11,6	1,9	6,3
Warszawa m.	10,3	10,9	1,1	1,1	48,0	26,1	6,8	15,2
Warszawskie	25,7	24,9	2,0	0,5	11,8	7,1	0,5	12,2
Bydgoskie	13,0	13,3	2,2	2,1	25,4	14,1	0,7	6,3
Poznań m.	3,1	3,0	3,1	—	3,1	30,2	6,2	6,0
Poznańskie	17,0	10,6	0,6	1,2	10,3	11,9	0,6	7,1
Łódź m.	12,1	30,6	3,4	—	43,2	37,5	1,7	—
Łódzkie	14,8	11,5	2,2	2,2	18,5	5,1	0,7	1,4
Kieleckie	16,5	18,7	0,6	3,2	0,6	—	3,2	3,2
Lubelskie	12,8	15,8	0,7	0,7	8,1	3,3	0,7	7,9
Białostockie	16,5	15,1	4,4	3,2	40,6	14,0	2,2	2,1
Olsztyńskie	8,4	15,1	2,8	2,7	34,9	39,7	4,2	12,3
Gdańskie	13,5	13,0	2,1	1,0	66,4	32,1	3,1	3,0
Koszalińskie	7,2	22,7	—	—	25,5	19,2	—	8,7
Szczecińskie	5,1	21,2	—	3,3	10,3	34,3	—	8,2
Zielonogórskie	11,5	—	—	—	14,8	9,4	13,1	14,1
Wrocław m.	12,1	11,7	—	—	6,0	5,8	—	2,9
Wrocławskie	24,8	15,8	0,7	—	22,7	8,3	2,8	8,3
Opolskie	15,7	5,2	—	—	1,3	3,9	3,9	11,7
Katowickie	3,4	5,6	0,4	0,7	9,1	4,8	1,1	1,8
Kraków m.	2,5	—	—	5,2	17,9	38,8	—	5,2
Krakowskie	10,8	13,9	1,2	0,6	3,0	4,1	—	5,8
Rzeszowskie	4,5	8,7	—	—	2,2	1,5	1,5	2,2

Zapadalność miesięczna na 100.000 ludności w stosunku rocznym

Błonica Diphtheria		Płonica Scarlatina		Krzusiec Pertussis		Zakaźne zapalenie wątroby Hepatitis epidemica	
1958	1959	1958	1959	1958	1959	1958	1959
49,1	45,0	193,7	237,8	165,2	330,2	123,1	289,5
53,7	35,9	497,2	610,9	514,4	881,0	200,0	335,4
38,5	32,5	43,1	89,5	62,6	151,7	75,9	211,2
15,2	16,2	191,4	194,7	232,7	362,7	108,7	436,6
43,5	27,2	310,7	615,9	189,5	631,0	183,3	467,9
30,4	23,1	143,0	254,8	165,6	267,9	122,3	264,8
79,5	83,4	312,9	682,9	236,8	441,0	269,7	384,9
53,9	44,9	94,6	94,9	73,9	219,7	99,0	256,6
70,5	77,5	104,1	91,7	47,4	284,8	71,2	191,2
49,9	37,6	33,7	45,5	87,1	165,8	119,5	278,2
24,2	29,1	49,4	179,5	139,6	169,6	72,5	135,1
5,6	17,5	127,2	176,6	268,4	175,2	72,7	265,6
28,0	12,0	250,1	408,6	370,5	796,1	174,4	317,2
61,3	26,2	77,5	195,5	171,3	347,4	72,1	260,1
81,3	70,3	174,5	250,1	310,0	644,1	142,3	276,3
26,3	33,0	205,2	141,4	287,3	483,8	114,9	320,5
124,1	125,5	475,2	406,0	112,0	876,3	239,1	613,4
73,7	134,6	234,0	296,1	182,9	306,4	168,8	391,6
48,4	46,8	223,6	263,7	168,6	198,7	138,6	387,1
70,9	52,9	396,4	380,0	161,8	393,4	180,0	361,4
114,9	54,3	572,1	525,1	206,9	757,9	66,4	240,5
34,1	27,9	161,1	190,8	76,7	97,7	79,0	220,5
35,8	23,3	124,0	55,5	82,2	140,1	82,2	142,3

**Zlecenie Ministerstwa Zdrowia – Departament Sanitarno - Epidemiologiczny  
PZWL 1959 (Symbol 54 ME 1)**

---

Druk PUR »Heklama« zam. 675. Nakład 280 W-12

POLSKA RZECZPOSPOLITA LUDOWA  
**MINISTERSTWO ZDROWIA**

DEPARTAMENT SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNY

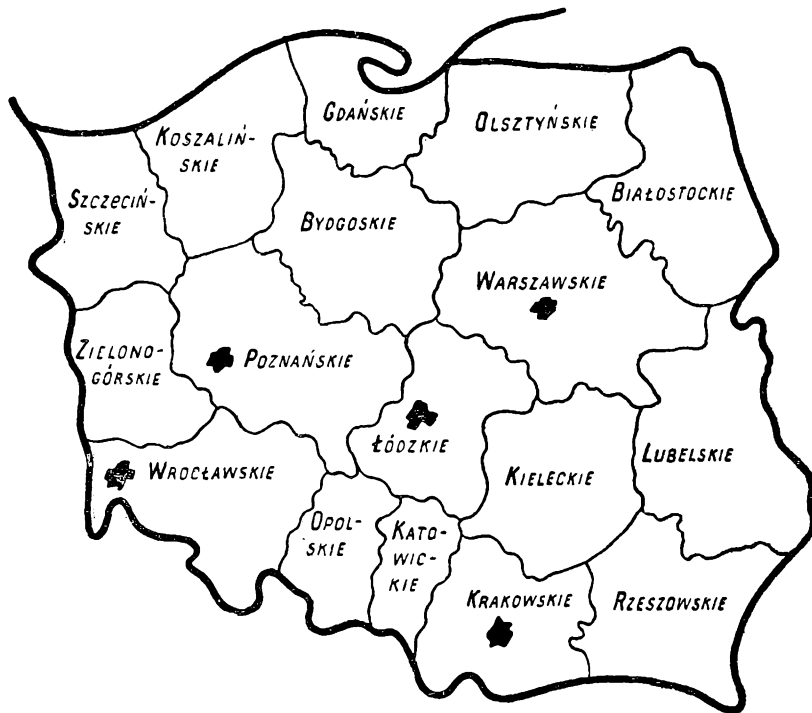
WARSZAWA 55, ul. MIODOWA 15

TELEFON: 313-441 w. 294

**INFORMACYJNY BIULETYN  
EPIDEMIOLOGICZNY**

LUTY 1959

EGZ. NR ❁ 000089



DO UŻYTKU SŁUŻBOWEGO



# Sytuacja epidemiologiczna w m-cu lutym 1959 r.

## I. Schorzenia szerzące się drogą pokarmową

### 1. Dur brzuszny

Liczba rejestrowanych zachorowań w porównaniu z analogicznym miesiącem roku ubiegłego zmniejszyła się o 78 przypadków, co wyraża się odpowiednim obniżeniem wskaźnika zapadalności: z 14,6 – II/1958 do 11,5 – II/1959. Nieznaczny wzrost zapadalności zanotowano w woj. Warszawskim, Kieleckim, Białostockim, Olsztyńskim, Koszalińskim, Rzeszowskim, m. Wrocławiu i m. Krakowie.

W porównaniu ze styczniem br. liczba zachorowań zmniejszyła się o 47 przypadków.

### 2. Dury rzekome

W lutym zanotowano 17 zachorowań sporadycznych.

### 3. Czerwonka

Wskaźnik zapadalności w porównaniu z analogicznym miesiącem r. ub. obniżył się z 18,1 do 12,3. Nieznaczny wzrost zapadalności zanotowano jedynie w m. Łodzi, m. Krakowie, woj. Krakowskim i woj. Szczecińskim.

### 4. Porażenie dziecięce nagminne

W lutym 1959 r. zanotowano 59 zachorowań (zapadalność 2,4). Zachorowania są rejestrowane na terenie całego Kraju z wyjątkiem m. Poznania, Krakowa i woj. Białostockiego.

W porównaniu ze styczniem br. zapadalność zmniejszyła się z 6,3 – I/1959 do 2,4 – II/1959.

### 5. Zakaźne zapalenie wątroby

Wskaźnik zapadalności w porównaniu z lutym 1958 r. wzrósł z 108,2 – II/1958 do 246,6 – II/1959.

Natomiast w stosunku do stycznia 1959 r. zanotowano spadek liczby rejestrowanych przypadków z 7105 w styczniu do 6057 w lutym, co wyraża się obniżeniem wskaźnika zapadalności z 289,5 – I/1959 do 246,6 – II/1959 r.

W porównaniu ze styczniem 1959 r. wzrost wskaźnika zapadalności nastąpił jedynie w woj. Białostockim.

## II. Schorzenia szerzące się drogą kropelkową

### 1. Błonica

W porównaniu z miesiącem lutym ubiegłego roku nastąpił nieznaczny spadek wskaźnika zapadalności: z 41,2 – II/1958 r. do 40,0 – II/1959.

Następujące województwa notują wzrost wskaźnika zapadalności w stosunku do analogicznego okresu ub. roku.

Województwa	II/1958	II/1959
Poznańskie	24,9	26,1
M. Łódź	88,5	105,6
Lubelskie	39,0	51,5
Białostockie	20,5	34,6
Zielonogórskie	23,5	26,7
Wrocławskie	71,4	98,9
Opolskie	32,5	50,6
Rzeszowskie	27,7	31,4

### 2. Płonica

W stosunku do analogicznego miesiąca ub. roku wskaźnik zapadalności wzrósł z 196,2 – II/1958 do 208,2 – II/1959. W porównaniu ze styczniem 1959 r. liczba rejestrowanych przypadków zmniejszyła się o 732.

Wzrost zapadalności w porównaniu z ubiegłym miesiącem notują:

Województwa	I/1959	II/1959
M.st. Warszawa	610,9	652,3
Warszawskie	89,5	99,2
Bydgoskie	194,7	225,6
Białostockie	175,5	182,7
Koszalińskie	195,5	230,5
Zielonogórskie	141,4	146,1

### 3. Krztusiec

Notuje się w porównaniu z analogicznym miesiącem 1958 r. znaczny wzrost wskaźnika zapadalności: z 153,9 – II/1958 do 245,3 – II/1959. Wzrost ten notowany jest we wszystkich województwach z wyjątkiem Olsztyńskiego i Krakowskiego. W porównaniu ze styczniem notujemy obniżenie wskaźnika zapadalności z 330,2 – I/1959 do 245,3 – II/1959.

## ZACHOROWANIA N

## HOROBY 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
						Salmonellozy	Inne			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
POLSKA 1958	360	25	446	1434	4	27	390	57	2659	49
1959	282	17	302	1087	10	23	226	77	6057	59
Warszawa m.	11	1	26	62	—	—	5	4	281	4
Warszawskie	38	1	12	76	—	1	34	14	400	5
Bydgoskie	22	—	18	76	1	1	8	2	485	4
Poznań m.	—	—	5	5	—	—	2	2	132	—
Poznańskie	13	—	24	18	9	—	36	—	376	1
Łódź m.	9	1	27	85	—	1	18	22	165	1
Łódzkie	14	1	12	41	—	2	1	1	319	3
Kieleckie	33	2	1	45	—	—	7	—	264	3
Lubelskie	8	—	6	12	—	—	5	1	317	7
Białostockie	14	—	14	85	—	10	—	14	141	—
Olsztyńskie	19	2	26	71	—	—	3	2	171	4
Gdańskie	24	—	38	178	—	1	64	10	309	2
Koszalińskie	5	—	10	40	—	—	11	—	126	1
Szczecińskie	3	1	15	14	—	—	9	—	152	4
Zielonogórskie	4	—	12	67	—	—	4	—	158	2
Wrocław m.	7	1	3	63	—	—	—	—	165	1
Wrocławskie	19	2	13	33	—	5	6	—	435	5
Opolskie	4	—	2	12	—	—	—	—	238	5
Katowickie	9	1	15	65	—	—	—	5	865	3
Kraków m.	4	—	7	8	—	—	5	—	90	—
Krakowskie	10	3	15	17	—	2	2	—	307	3
Rzeszowskie	12	1	1	14	—	—	6	—	161	1

Błonica Diphtheria	Łonica Scarlatina	Odra Morbilli	Krztusiec Pertussis	Zapalenie przyszniczy nagmne Parotitis epidemica	Zapalenie opon mózgowo-rdzeni. nagmne Meningitis epidemica	Grypa Influenza	Dur wysypkowy sporadyczny Choroba Brill	Zimnica Malaria	Wściekliczna Rabies	Choroba Bągora Brucellosis	Teżec Tetanus	Róża Erysipelas	
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1013	4820	6163	3782	5108	116	13999	35	3	—	3	10	164	
982	5114	13664	6030	6997	95	466545	33	1	—	1	7	173	
20	599	2170	541	749	6	70383	1	1	—	—	—	7	
54	195	356	221	399	5	8863	15	—	—	—	—	4	
18	321	1105	431	816	6	3596	—	—	—	—	—	8	
4	156	484	172	259	—	11908	—	—	—	—	—	3	
44	316	584	345	293	4	9124	—	—	—	—	1	8	
62	312	590	234	219	—	70607	1	—	—	—	—	21	
58	105	660	257	282	3	41359	1	—	—	—	—	8	
110	107	546	333	440	11	2785	1	—	—	—	3	8	
78	55	504	264	276	2	1759	5	—	—	—	—	7	
32	169	268	168	116	7	4175	4	—	—	—	—	4	
11	77	218	122	146	2	8531	1	—	—	—	—	4	
16	387	1053	527	314	4	106756	—	—	—	1	—	15	
7	132	402	185	90	3	1492	—	—	—	—	—	7	
19	141	417	248	406	—	3764	—	—	—	—	2	4	
17	93	335	221	300	3	7027	1	—	—	—	—	3	
11	137	237	183	301	1	16696	—	—	—	—	—	3	
144	363	603	353	344	13	17071	—	—	—	—	1	13	
39	169	458	104	230	2	6282	1	—	—	—	—	10	
131	812	1603	733	324	4	65100	—	—	—	—	—	20	
13	161	580	157	248	—	4259	1	—	—	—	—	3	
51	237	264	90	230	6	2450	1	—	—	—	—	6	
43	70	227	141	215	13	2558	—	—	—	—	—	7	

\*) Liczby bezwzględne

## ZAPADALNOŚĆ NA NIEKTÓRE

## CHOROBY ZAKAŻNE\*)

Województwo	Dura brzuszny Typhus abdominalis		Dura rzekome ABC Paratyphus ABC		Czerwonka Dysenteria		Porażenie dziecięce nagminne Poliomylitis anterior acuta	
	1958	1959	1958	1959	1958	1959	1958	1959
POLSKA	14,6	11,5	1,0	0,7	18,1	12,3	2,0	2,4
Warszawa m.	13,1	12,0	3,2	1,1	42,5	28,3	8,7	4,3
Warszawskie	18,3	19,3	2,5	0,5	9,1	6,1	2,5	2,5
Bydgoskie	20,4	15,4	0,7	—	22,5	12,6	0,7	2,8
Poznań m.	9,0	—	—	—	33,2	15,1	—	—
Poznańskie	13,6	7,7	—	—	14,2	14,2	1,2	0,6
Łódź m.	18,7	15,3	—	1,7	37,4	46,0	1,7	1,7
Łódzkie	13,0	10,1	0,7	0,7	18,1	8,7	—	2,2
Kieleckie	15,5	21,3	1,3	1,3	2,6	0,6	1,3	1,9
Lubelskie	9,9	5,3	0,6	—	9,2	3,9	0,6	4,6
Białostockie	11,9	15,1	2,1	—	57,3	15,1	9,7	—
Olsztyńskie	21,9	26,0	—	2,7	52,0	35,6	—	5,5
Gdańskie	78,3	24,1	2,0	—	51,2	38,1	9,0	2,0
Koszalińskie	1,7	8,7	7,0	—	19,2	17,4	1,7	1,7
Szczecińskie	8,2	4,9	1,6	1,6	11,4	24,5	1,6	6,5
Zielonogórskie	12,5	6,3	—	—	26,7	18,8	1,6	3,1
Wrocław m.	8,7	20,4	—	2,9	8,7	8,7	—	2,9
Wrocławskie	17,2	13,0	—	1,4	28,8	8,9	0,6	3,4
Opolskie	7,8	5,2	1,3	—	2,6	2,6	2,6	6,5
Katowickie	7,4	3,3	0,4	0,4	5,9	5,6	1,1	1,1
Kraków m.	—	10,3	—	—	10,3	18,1	—	—
Krakowskie	5,8	5,8	—	1,7	5,8	8,7	—	1,7
Rzeszowskie	4,4	8,7	0,7	0,7	2,2	0,7	1,4	0,7

Błonica Diphtheria		Płonica Scarlatina		Krzusiec Pertussis		Zakażne zapalenie wątroby Hepatitis epidemica	
1958	1959	1958	1959	1958	1959	1958	1959
41,2	40,0	196,2	208,2	153,9	245,3	108,2	246,6
34,8	21,8	458,5	652,3	540,1	589,1	161,2	306,0
32,0	27,5	65,2	99,2	68,6	112,5	82,4	203,6
14,0	12,6	194,0	225,6	183,5	303,0	128,6	340,9
21,1	12,1	247,5	470,9	238,5	519,2	147,9	398,5
24,9	26,1	136,6	187,9	102,2	204,9	88,5	223,3
88,5	105,6	389,9	531,3	217,9	398,4	216,3	281,0
49,3	42,0	98,5	76,1	122,5	186,3	75,4	231,2
71,0	71,0	77,5	69,1	73,0	215,1	59,4	170,5
39,0	51,5	42,3	36,3	64,1	174,4	82,6	209,5
20,5	34,6	69,2	182,7	94,0	181,6	56,2	152,4
17,8	15,0	150,6	105,4	205,3	167,0	52,0	234,1
25,1	16,0	286,1	388,5	304,2	529,1	186,7	310,2
47,1	12,2	87,3	230,5	178,1	323,0	69,8	220,0
31,0	31,0	147,1	230,5	214,2	405,5	152,0	248,5
23,5	26,7	216,8	146,1	216,8	347,2	106,8	248,2
67,2	32,1	429,4	400,2	119,7	534,5	198,6	481,9
71,4	98,9	293,3	249,3	194,3	242,4	140,8	298,8
32,5	50,6	258,5	219,5	109,1	135,1	111,7	309,2
64,1	48,8	359,9	302,8	177,9	273,4	161,1	322,6
75,0	33,6	566,6	416,5	238,0	406,1	111,2	232,8
29,7	29,7	185,0	138,4	81,5	52,4	70,4	179,8
27,7	31,4	89,0	51,1	75,9	102,9	64,2	117,5

Zapadalność miesięczna na 100.000 ludności w stosunku rocznym

**Zlecenie Ministerstwa Zdrowia – Departament Sanitarno - Epidemiologiczny  
PZWL 1959 (Symbol 54 ME 1)**

---

Druk PUR «Reklama» zam. 694. Nakład 280 W-12

POLSKA RZECZPOSPOLITA LUDOWA  
**MINISTERSTWO ZDROWIA**

DEPARTAMENT SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNY

WARSZAWA 55, ul. MIODOWA 15

TELEFON: 313-441 w. 294

**INFORMACYJNY BIULETYN  
EPIDEMIOLOGICZNY**

MARZEC 1959

EGZ. NR \* 000070



DO UŻYTKU SŁUŻBOWEGO

# Sytuacja epidemiologiczna w m-cu marcu 1959 r.

## I. Schorzenia szerzące się drogą pokarmową

### 1. Dur brzuszny

W porównaniu z analogicznym miesiącem r.ub. notujemy znaczny spadek wskaźnika zapadalności (13,5 – III/1958 do 9,4 – III/1959). Nieznaczny wzrost zapadalności notowano w miastach: Warszawie, Łodzi, Krakowie, Wrocławiu oraz w województwach: Warszawskim, Kieleckim, Olsztyńskim i Katowickim.

W stosunku do lutego 1959 r. liczba rejestrowanych zachorowań zmniejszyła się o 49 przypadków.

### 2. Dury rzekome

W marcu zanotowano 9 zachorowań sporadycznych.

### 3. Czerwonka

Wskaźnik zapadalności w porównaniu z analogicznym miesiącem roku ubiegłego obniżył się z 22,0 – III/1958 do 13,6 – III/1959. Nieznaczny wzrost zapadalności zanotowano jedynie w województwach: Łódzkim, Kieleckim i miastach: Wrocławiu i Krakowie.

W porównaniu z lutym 1959 r. liczba rejestrowanych zachorowań zwiększyła się o 33 przypadki.

### 4. Porażenie dziecięce nagminne

W marcu 1959 zanotowano 58 zachorowań (zapadalność 2,3). Nie rejestrowały nowych zachorowań miasta: Poznań, Łódź, Kraków oraz woj. Białostockie.

W porównaniu z lutym 1959 zapadalność zmniejszyła się z 2,4 – II/1959 do 2,3 – III/1959.

### 5. Zakaźne zapalenie wątroby

W porównaniu z marcem ubiegłego roku liczba rejestrowanych zachorowań wzrosła o 207 przypadków, co wyraża się wzrostem wskaźnika zapadalności, z 102,4 – III/1958 do 184,9 – III/1959.

W stosunku do lutego 1959 zanotowano spadek liczby rejestrowanych przypadków z 6057 – II/1959 do 4544 – III/1959; obniżenie wskaźnika zapadalności notowano na terenie wszystkich województw.

## II. Schorzenia szerzące się drogą kropelkową

### 1. Błonica

W porównaniu z analogicznym okresem roku ubiegłego nastąpił wzrost wskaźnika zapadalności (38,7 – III/1958 do 41,6 – III/1959). Wzrost wskaźnika zapadalności notowano w następujących województwach:

Województwa	III/1958	III/1959
M. Poznań	12,1	21,1
M. Łódź	86,8	103,9
Poznańskie	19,0	23,7
Łódzkie	31,9	34,1
Kieleckie	56,2	82,0
Lubelskie	29,1	39,6
Białostockie	15,1	28,1
Olsztyńskie	6,8	23,3
Szczecińskie	45,8	53,9
Wrocławskie	86,5	87,2
Opolskie	16,9	71,4
Krakowskie	30,8	32,6

W stosunku do lutego 1959 wskaźnik zapadalności wzrósł z 40,0 – II/1959 do 41,6 – III/1959.

### 2. Płonica

Wskaźnik zapadalności w porównaniu z marcem 1958 obniżył się z 196,1 – III|1958 do 185,1 – III|1959.

Wzrost wskaźnika notowano w miastach: Warszawie, Poznaniu, Łodzi oraz województwach: Lubelskim, Białostockim, Koszalińskim i Szczecińskim. W porównaniu z lutym 1959 r. liczba rejestrowanych zachorowań zmniejszyła się o 564 przypadki.

### 3. Krztusiec

W porównaniu z marcem 1958 zapadalność wzrosła z 165,5 – III|1958 do 204,9 – III|1959.

Wzrost liczby rejestrowanych przypadków notowany jest na terenie całego Kraju z wyjątkiem m. Warszawy i województw: Lubelskiego, Olsztyńskiego, Zielonogórskiego, Wrocławskiego, Opolskiego i Krakowskiego.

W porównaniu z lutym 1959 zapadalność zmniejszyła się z 245,3 – II|1959 do 204,9 – III|1959 r.

### 4. Grypa

W marcu zarejestrowano epidemiczną falę zachorowań.

Zanotowano 1145714 przypadków grypy typu A2. Największą liczbę zachorowań zarejestrowano w miastach: Warszawie, Łodzi; woj. Poznańskim i Katowickim.



## ZACHOROWANIA N

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	Zak. żne zapalenie wątroby Hepatitis epidemica	Porażenie dziec. nagm. Poliomyelitis anterior acuta
						Salmonellozy	Inne			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
POLSKA 1958	333	26	541	1443	9	9	335	40	2517	27
1959	233	9	335	1185	10	18	138	38	4544	58
M. Warszawa	14	1	22	59	—	1	6	—	201	4
Warszawskie	42	2	8	82	1	1	5	7	288	11
Bydgoskie	17	—	13	78	1	—	9	—	317	3
M. Poznań	1	—	4	18	—	—	—	—	87	—
Poznańskie	13	—	21	20	8	1	11	—	281	1
M. Łódź	12	—	15	103	—	—	21	1	155	—
Łódzkie	11	—	38	32	—	—	1	—	189	4
Kieleckie	24	—	5	56	—	—	5	—	180	5
Lubelskie	9	—	6	15	—	—	6	—	268	7
Białostockie	6	2	18	72	—	—	—	3	76	—
Olsztyńskie	12	—	31	75	—	—	8	—	141	1
Gdańskie	14	—	56	193	—	5	26	1	214	1
Koszalińskie	2	—	6	51	—	—	1	—	118	2
Szczecińskie	1	1	10	11	—	—	12	—	132	1
Zielonogórskie	5	—	11	56	—	—	—	—	119	1
M. Wrocław	1	—	7	47	—	—	—	—	130	2
Wrocławskie	9	—	21	33	—	—	15	25	299	5
Opolskie	5	—	—	52	—	—	—	—	203	1
Katowickie	18	3	21	102	—	10	—	1	702	1
M. Kraków	4	—	14	—	—	—	8	—	88	—
Krakowskie	7	—	8	5	—	—	1	—	237	5
Rzeszowskie	6	—	—	25	—	—	3	—	119	3

(\*Liczby bezwzględne.

## CHOROBY ZAKAŻNE\*)

Błonica Diphtheria	Łonica Scarlatina	Odra Morbilli	Krzusiec Pertussis	Zapalenie przyszniczy nagminne Parotitis epidemica	Zapalenie opon mózgowo-rdzeni. nagminne Meningitis epidemica	Grypa Influenza	Dur wysypkowy sporadyczny Choroba Brill	Zimnica Malaria	Wścieklizna Rabies	Choroba Banga Brucellosis	Tężec Tetanus	Róża Erysipelas	
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
953	4821	5795	4067	6082	117	24324	17	4	—	4	11	148	
1022	4550	11870	5034	5637	105	1145714	15	2	—	7	6	136	
18	524	2494	443	542	7	197704	—	—	—	—	—	6	
41	134	338	164	252	7	44505	2	1	—	1	—	4	
15	269	701	382	453	2	41277	—	—	—	—	—	9	
7	160	584	185	165	—	38206	—	—	—	1	—	5	
40	243	329	311	224	5	105283	1	—	—	1	1	10	
61	296	389	224	213	—	95107	—	—	—	—	—	19	
47	86	690	199	152	4	55975	—	—	—	—	—	8	
127	99	489	345	238	5	31195	1	—	—	—	—	9	
60	79	335	139	284	3	23464	5	—	—	—	—	7	
26	134	230	138	140	10	16215	2	—	—	—	—	7	
17	84	254	94	119	2	22310	—	—	—	3	—	2	
17	313	705	428	190	7	41047	1	—	—	—	1	3	
16	123	214	121	104	1	8810	—	—	—	—	—	—	
33	119	501	223	507	3	34560	—	—	—	—	—	1	
14	111	298	152	399	3	17290	1	—	—	—	—	1	
15	102	184	172	219	—	50130	—	—	—	—	—	2	
127	335	430	241	306	11	58623	1	—	—	—	—	9	
55	147	340	97	95	6	17696	—	1	—	1	1	6	
182	778	1378	641	342	7	142908	1	—	—	—	—	15	
22	158	506	109	248	1	46235	—	—	—	—	—	5	
56	200	303	96	169	7	31444	—	—	—	—	1	5	
26	56	178	130	276	14	25730	—	—	—	—	2	3	

## ZAPADALNOŚĆ NA NIEKTÓRE CHOROBY ZAKAŻNE\*)

Województwo	Dura brzuszny Typhus abdominalis		Dura rzekome ABC Paratyphus ABC		Czerwonka Dysenteria		Porażenie dziecięce nagminne Poliomielitis anterior acuta	
	1958	1959	1958	1959	1958	1959	1958	1959
<b>POLSKA</b>	13,5	9,4	1,0	0,3	22,0	13,6	1,1	2,3
M. st. Warszawa	14,1	15,2	2,2	1,1	41,4	23,9	3,2	4,3
Warszawskie	16,3	21,4	1,0	1,0	9,1	4,1	1,5	5,6
Bydgoskie	14,0	11,9	—	—	28,8	9,1	—	2,1
M. Poznań	12,1	3,0	—	—	42,2	12,1	—	—
Poznańskie	10,7	7,7	0,6	—	39,8	12,5	—	0,6
M. Łódź	15,3	20,4	1,7	—	37,4	25,5	—	—
Łódzkie	13,8	8,0	2,2	—	11,6	27,5	—	2,9
Kieleckie	14,8	15,5	0,6	—	2,6	3,2	—	3,2
Lubelskie	9,9	5,9	1,3	—	14,5	3,9	0,6	4,6
Białostockie	14,0	6,5	2,1	2,1	45,4	19,4	10,8	—
Olsztyńskie	15,0	16,4	1,3	—	54,7	42,4	—	1,3
Gdańskie	84,3	14,0	1,0	—	78,3	56,2	—	1,0
Koszalińskie	5,2	3,5	1,7	—	15,7	10,5	—	3,5
Szczecińskie	4,9	1,6	—	1,6	16,3	16,3	1,6	1,6
Zielonogórskie	11,0	7,8	—	—	33,0	17,3	9,4	1,6
M. Wrocław	—	2,9	5,8	—	17,5	20,4	—	5,8
Wrocławskie	8,2	6,2	—	—	22,7	14,4	—	3,4
Opolskie	9,1	6,5	1,3	—	13,0	—	1,3	1,3
Katowickie	5,2	6,7	1,5	1,1	10,1	7,8	0,4	0,4
M. Kraków	7,7	10,3	—	—	10,3	36,2	—	—
Krakowskie	8,1	4,1	—	—	8,7	4,6	0,6	2,9
Rzeszowskie	6,6	4,4	1,4	—	2,9	—	—	2,2

Błonica Diphtheria		Płonica Scarlatina		Krzusiec Pertussis		Zakażenie wątroby Hepatitis epidemica	
1958	1959	1958	1959	1958	1959	1958	1959
38,7	41,6	196,1	185,1	165,5	204,9	102,4	184,9
28,3	19,6	505,2	570,6	542,3	482,3	179,7	218,9
31,5	28,8	73,3	68,2	71,2	83,5	62,6	146,6
19,6	10,5	205,3	189,1	145,5	268,5	99,1	222,8
12,1	21,1	295,8	483,0	274,7	558,5	153,9	262,6
19,0	23,7	153,2	144,3	112,2	184,7	78,4	166,9
86,8	103,9	405,3	504,1	255,4	381,4	250,3	263,9
31,9	34,1	65,2	62,3	120,3	144,3	92,8	137,0
56,2	82,0	79,4	63,9	62,6	222,8	71,7	116,3
29,1	39,6	42,3	52,2	125,6	91,9	85,2	177,1
15,1	28,1	63,8	144,8	73,5	149,2	52,9	82,1
6,8	23,3	128,7	115,0	154,7	128,7	63,0	193,0
28,1	17,0	341,3	314,2	337,3	429,7	126,5	214,8
31,4	27,9	113,5	214,7	206,0	211,2	66,3	206,0
45,8	53,9	161,8	194,5	286,1	364,6	114,4	215,8
26,7	22,0	202,6	174,4	292,2	238,8	70,7	186,9
67,2	43,8	341,7	297,9	274,6	502,4	213,2	379,7
86,5	87,2	259,0	230,1	166,2	165,6	133,9	205,4
16,9	71,4	258,5	190,9	183,1	126,0	106,5	263,7
69,4	67,8	349,1	290,2	179,0	239,1	159,2	261,8
59,5	56,9	512,2	408,7	225,1	282,0	82,8	227,6
30,8	32,6	164,0	116,4	111,1	55,9	68,7	137,9
29,9	19,0	113,1	40,9	78,8	94,9	65,0	86,9

Zapadalność miesięczna na 100.000 ludności w stosunku rocznym

**Zlecenie Ministerstwa Zdrowia – Departament Sanitarno - Epidemiologiczny  
PZWL 1959 (Symbol 54 ME 1)**

---

Druk PUR »Reklama« zam. 706. Nakład 280 W-7

POLSKA RZECZPOSPOLITA LUDOWA  
**MINISTERSTWO ZDROWIA**

DEPARTAMENT SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNY

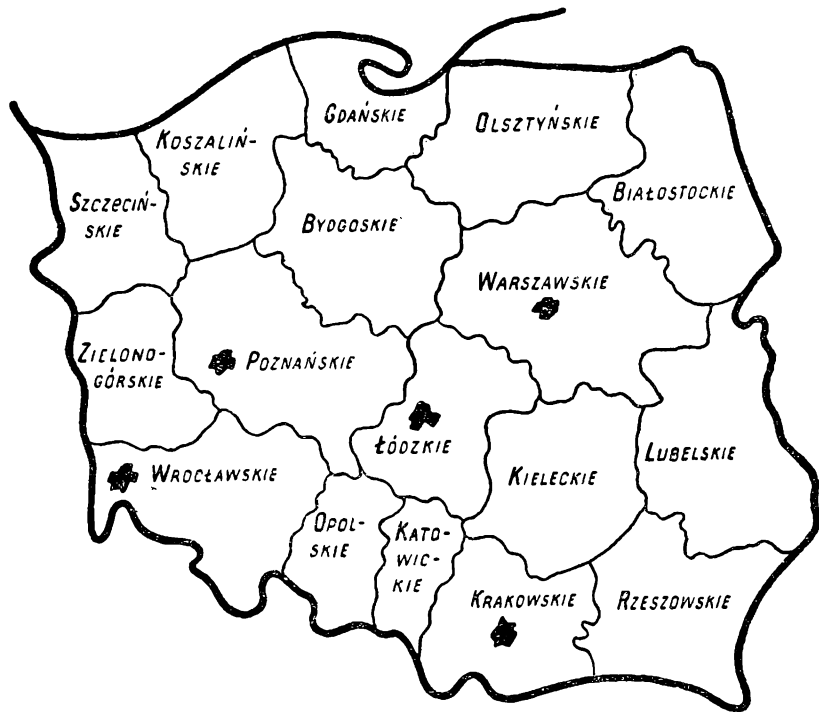
WARSZAWA 55, ul. MIODOWA 15

TELEFON: 313-441 w. 294

**INFORMACYJNY BIULETYN  
EPIDEMIOLOGICZNY**

**KWIECIEŃ 1959**

EGZ. NR 0042



DO UŻYTKU SŁUŻBOWEGO

# Sytuacja epidemiologiczna w kwietniu 1959 r.

## I. Schorzenia szerzące się drogą pokarmową

### 1. Dur brzuszny

W porównaniu z kwietniem r. ub. notujemy na terenie Kraju obniżenie zapadalności (11,8 – IV|1958 do 8,5 – IV|1959).

Nieznaczny wzrost zapadalności w porównaniu z analogicznym okresem notowano w województwach: Warszawskim, Łódzkim, Katowickim, Rzeszowskim oraz miastach: Łodzi i Wrocławiu.

W porównaniu z miesiącem poprzedzającym, zapadalność zmniejszyła się z 9,4 – III|1959 do 8,5 – IV|1959.

### 2. Dury rzekome

W miesiącu sprawozdawczym zanotowano 20 zachorowań sporadycznych.

### 3. Czerwonka

W porównaniu z kwietniem r. ub. liczba rejestrowanych zachorowań zmniejszyła się o 144 przypadki, co wyraża się obniżeniem wskaźnika zapadalności z 22,2 – IV|1958 do 16,3 – IV|1959. Nieznaczny wzrost wskaźnika zapadalności zanotowano w województwach: Białostockim, Olsztyńskim i Koszalińskim.

W mieście Krakowie zapadalność wzrosła z 12,9 – IV|1958 do 49,1 – IV|1959 (ogółem 19 przypadków).

### 4. Porażenie dziecięce nagminne

Notujemy dalszy spadek liczby zarejestrowanych przypadków w porównaniu z miesiącem poprzednim (58 zachorowań III|1959 – 47 zachorowań IV|1959), jak również z analogicznym okresem roku ubiegłego (51 – IV|1958 – 47 – IV|1959). W miastach: Poznaniu, Łodzi, Wrocławiu oraz województwach Białostockim i Krakowskim w kwietniu 1959 nie rejestrowano w ogóle przypadków poliomyelitisa.

### 5. Zakaźne zapalenie wątroby

Wskaźnik zapadalności utrzymuje się nadal na wysokim poziomie (149,2). W porównaniu z analogicznym okresem roku ubiegłego (2444 zachorowania) liczba zachorowań wzrosła o 1223 przypadki.

Najwyższą zapadalność w stosunku do zapadalności krajowej notują następujące województwa (miasta):

Województwo	IV 1958	III 1959	IV 1959
M. Wrocław	207,4	379,7	315,4
Opolskie	102,6	263,7	244,2
Katowickie	166,3	261,8	239,8
M. Poznań	153,9	262,6	238,5
Gdańskie	105,4	214,8	216,8
M. Warszawa	197,1	218,9	191,6
P o l s k a	99,5	184,9	149,2

W porównaniu z miesiącem poprzednim nastąpił sezonowy spadek zapadalności (184,9 – III|1959 do 149,2 – IV|1959).

## II. Schorzenia szerzące się drogą kropelkową

### 1. Błonica

Ogólna liczba zachorowań w miesiącu sprawozdawczym utrzymuje się na poziomie kwietnia 1958.

Wzrost wskaźnika zapadalności w porównaniu z rokiem ubiegłym notowano w następujących województwach:

Województwo	IV 1958	IV 1959
Łódzkie	30,4	36,2
Kieleckie	49,7	56,8
Lubelskie	35,0	59,5
Olsztyńskie	10,9	19,1
Zielonogórskie	14,1	25,1
Wrocławskie	78,3	93,4
Opolskie	39,0	55,8
<b>P o l s k a</b>	<b>38,9</b>	<b>39,2</b>

W porównaniu z marcem br. wskaźnik zapadalności obniżył się nieznacznie z 41,6 – III|1959 do 39,2 – IV|1959.

### 2. Płonica

Notuje się zwiększenie wskaźnika zapadalności w porównaniu z rokiem ub. z 173,3 – IV|1958 do 196,9 – IV|1959.

Nie notowano wzrostu zapadalności na terenie województw: Bydgoskiego, Kieleckiego, Opolskiego, Krakowskiego, Rzeszowskiego oraz miast: Wrocławia i Krakowa.

### 3. Krztusiec

W porównaniu z kwietniem 1958 wskaźnik zapadalności wzrósł z 168,1 – IV|1958 do 221,2 – IV|1959.

Wzrost zachorowań nastąpił we wszystkich województwach z wyjątkiem Olsztyńskiego, Opolskiego, Krakowskiego i m. Łodzi. W marcu 1959 wskaźnik zapadalności wynosił 204,9.

### 4. Grypa

Kwiecień był miesiącem zejściowym wiosennej epidemii grypy. Zarejestrowano 211034 zachorowań.

Nadal największą liczbę zachorowań zarejestrowano w miastach: Łodzi, Warszawie i Krakowie, oraz województwach: Poznańskim, Łódzkim i Katowickim.

## ZACHOROWANIA N

## 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	Zakaźne zapalenie wątroby Hepatitis epidemica	Porażenie dzieci. nagm. Poliomyelitis anterior acuta
						Salmonellozy	Inne			
1958	291	34	545	1641	9	146	254	46	2444	51
1959	209	20	401	1580	7	72	328	30	3667	47
M. st Warszawa	10	3	29	72	-	1	3	-	176	3
Warszawskie	21	3	15	131	-	-	7	26	216	9
Bydgoskie	16	-	20	145	3	2	13	-	229	4
M. Poznań	-	-	6	29	-	-	21	-	79	-
Poznańskie	5	-	18	25	4	1	22	-	233	1
M. Łódź	7	-	14	131	-	-	38	-	80	-
Łódzkie	19	-	8	33	-	-	3	-	176	1
Kieleckie	12	2	1	108	-	-	4	3	140	2
Lubelskie	8	2	11	13	-	-	49	-	177	3
Białostockie	9	-	44	101	-	46	-	-	77	-
Olsztyńskie	10	-	40	65	-	-	1	-	106	2
Gdańskie	13	-	50	259	-	10	19	-	216	2
Koszalińskie	2	-	13	43	-	-	3	-	96	1
Szczecińskie	1	-	16	12	-	-	12	-	85	5
Zielonogórskie	1	-	18	81	-	-	-	-	83	2
M. Wrocław	4	-	2	71	-	-	-	1	108	-
Wrocławskie	15	3	29	77	-	8	119	-	229	2
Opolskie	5	1	2	30	-	-	-	-	188	4
Katowickie	22	5	18	120	-	4	1	-	643	1
M. Kraków	1	-	19	1	-	-	6	-	56	2
Krakowskie	16	-	16	16	-	-	6	-	172	-
Rzeszowskie	12	1	3	17	-	-	1	-	102	3

(\*Liczby bezwzględne)

Błonica Diphtheria	Łonica Scarlatina	Odra Morbilli	Krzusiec Pertussis	Zapalenie przyszniczy nagminne Parotitis epidemica	Zapalenie opon mózgowo-rdzeni. nagminne Meningitis epidemica	Grypa Influenza	Dur wysypkowy sporadyczny Choroba Brill	Zimnica Malaria	Wściekła Rabies	Choroba Bągla Brucellosis	Teżec Tetanus	Róża Erysipelas
958	4259	6064	4131	6205	126	20779	27	2	-	5	24	190
962	4840	11812	5435	4475	123	211034	22	-	-	3	30	163
15	495	1776	600	535	5	18495	3	-	-	-	-	5
56	178	636	241	154	16	7550	-	-	-	-	-	9
26	249	625	461	385	3	9886	-	-	-	-	2	7
6	151	653	284	147	-	5507	-	-	-	-	-	2
27	273	580	348	159	9	26382	-	-	-	2	3	2
46	329	297	418	205	-	33677	-	-	-	-	-	12
50	69	812	279	108	6	13779	-	-	-	-	-	13
88	91	403	275	187	10	8312	3	-	-	-	2	12
90	61	381	189	117	5	8165	4	-	-	-	-	3
18	121	250	111	121	8	5567	2	-	-	-	-	3
14	122	330	66	108	4	3416	-	-	-	-	-	7
11	324	1169	412	170	2	3218	3	-	-	1	-	12
9	101	199	135	139	5	2236	2	-	-	-	-	5
30	162	328	245	447	3	3777	1	-	-	-	-	4
16	114	270	201	190	5	4004	-	-	-	-	1	3
19	92	160	118	172	-	6226	-	-	-	-	-	7
136	372	463	295	298	16	7823	1	-	-	-	2	8
43	136	195	102	54	7	4301	-	-	-	-	-	6
163	984	1253	689	307	4	13012	1	-	-	-	1	35
18	157	486	141	169	1	9992	-	-	-	-	-	4
49	187	291	113	99	4	5426	1	-	-	-	11	4
32	72	255	112	204	10	10283	1	-	-	-	8	-

## ZAPADALNOŚĆ NA NIEKTÓRE

Województwo	Dury brzuszny Typhus abdominalis		Dury rzekome ABC Paratyphus ABC		Czerwonka Dysenteria		Porażenie dziecięce nagminne Poliomyelitis anterior acuta	
	1958	1959	1958	1959	1958	1959	1958	1959
<b>POLSKA</b>	11,8	8,5	1,4	0,8	22,2	16,3	2,1	1,9
M st. Warszawa	16,3	10,9	2,2	3,2	67,5	31,6	6,5	3,2
Warszawskie	8,1	11,2	3,5	1,0	9,1	7,6	2,5	4,6
Bydgoskie	18,3	11,2	1,4	—	26,7	20,4	0,7	2,8
M. Poznań	6,0	—	—	—	66,4	18,1	3,0	—
Poznańskie	4,1	3,0	—	—	23,1	10,7	0,6	0,6
M. Łódź	6,8	11,9	3,4	—	35,7	23,8	—	—
Łódzkie	10,9	13,8	1,4	—	15,9	5,8	—	0,7
Kieleckie	9,7	7,7	0,6	1,3	1,3	0,6	1,9	1,3
Lubelskie	17,8	5,3	0,6	1,3	13,9	7,3	0,6	2,0
Białostockie	38,9	9,7	3,2	—	44,3	47,5	8,6	—
Olsztyńskie	16,4	13,7	2,7	—	52,0	54,7	1,3	2,7
Gdańskie	40,1	13,0	—	—	64,2	50,2	1,0	2,0
Koszalińskie	3,5	3,5	—	—	15,7	22,7	5,2	1,7
Szczecińskie	8,2	1,6	1,6	—	26,1	26,1	—	8,2
Zielonogórskie	3,1	1,6	—	—	29,8	28,3	4,7	3,1
M. Wrocław	8,7	11,7	—	—	11,7	5,8	2,9	—
Wrocławskie	13,7	10,3	—	2,0	35,0	19,9	7,5	1,4
Opolskie	7,8	6,5	2,6	1,3	6,5	2,6	1,3	5,2
Katowickie	4,8	8,2	3,0	1,8	13,8	6,7	0,7	0,4
M. Kraków	10,3	2,6	—	—	12,9	49,1	—	5,2
Krakowskie	9,3	9,3	—	—	4,6	9,3	0,6	—
Rzeszowskie	3,6	8,7	0,7	0,7	2,2	2,2	0,7	2,2

## HOROBY ZAKAŻNE\*)

Błonica Diphtheria		Płonica Scarlatina		Krzusiec Pertussis		Zakażne zapalenie wątroby Hepatitis epidemica	
1958	1959	1958	1959	1958	1959	1958	1959
38,9	39,2	173,3	196,9	168,1	221,2	99,5	149,2
42,5	16,3	367,0	539,0	485,6	653,4	197,1	191,6
34,1	28,5	38,2	90,6	74,8	122,6	61,6	109,9
23,2	18,3	179,9	175,0	182,0	324,1	101,2	160,9
21,1	18,1	223,4	455,8	317,0	857,4	153,9	238,5
23,1	16,0	127,1	162,2	162,8	206,6	78,4	138,4
81,7	78,3	354,2	560,2	294,6	30,6	172,0	136,2
30,4	36,2	46,4	50,0	118,2	202,2	71,0	127,6
49,7	56,8	89,1	58,8	51,7	177,6	62,0	90,4
35,0	59,5	35,7	40,3	66,7	124,9	73,4	117,0
15,1	19,4	51,9	130,8	114,6	120,0	51,9	83,2
10,9	19,1	75,3	167,0	201,2	90,3	54,7	145,1
22,1	11,0	281,1	325,3	336,3	413,6	105,4	216,8
26,2	15,7	96,0	176,3	167,6	235,7	71,6	167,6
49,0	49,0	202,7	264,9	284,5	400,6	148,8	139,0
14,1	25,1	166,5	179,1	314,2	315,8	92,7	130,4
90,5	55,5	359,3	268,7	189,8	344,7	207,4	315,4
78,3	93,4	237,7	255,6	187,5	202,6	133,9	157,3
39,0	55,8	266,3	176,6	240,3	132,5	102,6	244,2
63,0	60,8	328,9	367,0	175,3	256,9	166,3	239,8
56,9	46,5	450,1	406,1	150,0	364,7	72,4	144,9
29,7	28,5	163,5	108,8	96,0	65,7	81,5	100,1
27,7	23,3	116,8	52,5	79,6	81,7	48,2	74,4

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



**Zlecenie Ministerstwa Zdrowia – Departament Sanitarno - Epidemiologiczny**  
**PZWL 1959 (Symbol 54 ME 1)**

---

Druk PUR »Reklama« zam. 770. Nakład 280 W-12

POLSKA RZECZPOSPOLITA LUDOWA  
**MINISTERSTWO ZDROWIA**

DEPARTAMENT SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNY

WARSZAWA 55, ul. MIODOWA 15

TELEFON: 313-441 w. 294

**INFORMACYJNY BIULETYN  
EPIDEMIOLOGICZNY**

**M A J 1959**

EGZ. NR 45



DO UŻYTKU SŁUŻBOWEGO

# Sytuacja epidemiologiczna w maju 1959 r.

## I. Schorzenia szerzące się drogą pokarmową

### 1. Dur brzuszny

W porównaniu z majem r.ub. notujemy na terenie kraju obniżenie wskaźnika zapadalności z 11,8 – V/1958 r. do 9,2 – V/1959 r.

Wzrost wskaźnika zapadalności w porównaniu z majem ub.r. zanotowano w województwach: Poznańskim, Łódzkim, Koszalińskim, Wrocławskim i miastach: Wrocławiu i Krakowie.

### 2. Dury rzekome

W maju zanotowano 23 zachorowania sporadyczne.

### 3. Czerwonka

Wskaźnik zapadalności w porównaniu z analogicznym okresem roku ubiegłego obniżył się z 29,6 – V/1958 do 18,4 – V/1959 r. Znaczniejszy wzrost wskaźnika zapadalności w porównaniu z analogicznym miesiącem ub.r. zanotowano w województwach: Olsztyńskim, Zielonogórskim i mieście Krakowie.

W porównaniu z kwietniem rb. liczba rejestrowanych przypadków wzrosła o 52.

### 4. Zatrucia pokarmowe

W maju 1959 r. zanotowano 253 zachorowania wywołane przez pałeczki Salmonella oraz 275 zachorowań wywołanych innymi bakteryjnymi czynnikami chorobotwórczymi.

Z tego zanotowano 9 ognisk powyżej 10 zachorowań, obejmujących łącznie 259 przypadków.

### 5. Porażenie dziecięce nagminne

W maju 1959 r. zarejestrowano 40 przypadków (o 7 przypadków mniej niż w kwietniu br.). W miastach: Łodzi, Wrocławiu oraz województwach: Bydgoskim, Olsztyńskim, Koszalińskim, Kieleckim, Szczecińskim, w maju 1959 r. nie zanotowano przypadków poliomyelitis.

### 6. Zakaźne zapalenie wątroby

Wskaźnik zapadalności w porównaniu z majem 1958 r. wzrósł z 88,1 – V/1958 do 120,6 – V/1959 r. Wzrost ten występuje na terenie wszystkich województw, z wyjątkiem m. Łodzi.

W stosunku do kwietnia 1959 r. nastąpiło sezonowe obniżenie wskaźnika zapadalności z 149,2 – IV/1959 do 120,6 – V/1959.

## II. Schorzenia szerzące się drogą kropelkową

### 1. Błonica

W porównaniu z analogicznym okresem roku ubiegłego obserwujemy nieznaczne zmniejszenie wskaźnika zapadalności (36,0—V/1958 do 31,8—V/1959 r.).

W porównaniu z majem 1958 r. wzrost wskaźnika zapadalności notują następujące województwa:

Województwa	V/1958	V/1959
Lubelskie	28,4	36,3
Białostockie	10,8	14,0
Olsztyńskie	9,6	10,9
Gdańskie	7,0	12,0
Opolskie	15,6	39,0
Katowickie	47,7	57,0
Krakowskie	15,1	32,6
P O L S K A	36,0	31,8

W porównaniu z kwietniem 1959 r. wskaźnik zapadalności obniżył się z 39,2—IV/1959 do 31,8—V/1959 r.

### 2. Płonica

Notuje się zwiększenie wskaźnika zapadalności w porównaniu z analogicznym okresem roku ubiegłego z 151,5—V/1958 do 190,3—V/1959. Nie notowano wzrostu zapadalności na terenie województw: Szczecińskiego, Wrocławskiego, Krakowskiego, Rzeszowskiego i miasta Wrocławia.

W porównaniu z kwietniem br. wskaźnik zapadalności obniżył się z 196,9—IV/1959 do 190,3—V/1959.

### 3. Krztusiec

W porównaniu z majem 1958 r. wskaźnik zapadalności wzrósł z 187,3—V/1958 do 215,0—V/1959 r.

W stosunku do kwietnia 1959 r. wskaźnik zapadalności obniżył się nieznacznie (221,2—IV/1959 do 215,0—V/1959).

## ZACHOROWANIA N.

## 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	Zakaźne zapalenie wątroby Hepatitis epidemica	Porażenie dziec. nagm. Poliomyelitis anterior acuta
	040	041	045	764-571	049	042	049	128	092	080
POLSKA	1958	290	94	729	37	94	705	44	2165	89
	1959	227	23	453	18	253	275	34	2964	40
M. st. Warszawa	12	3	38	95	—	135	15	1	179	3
Warszawskie	26	—	12	203	6	—	15	1	197	4
Bydgoskie	21	2	37	210	1	6	30	2	194	—
M. Poznań	1	—	3	41	—	1	3	—	57	1
Poznańskie	12	—	34	58	3	63	6	—	183	2
M. Łódź	10	—	26	148	—	—	54	6	105	—
Łódzkie	16	1	17	64	—	—	7	—	150	1
Kieleckie	15	3	1	131	—	—	—	7	105	—
Lubelskie	5	2	13	24	—	—	49	—	142	5
Białostockie	14	3	21	153	—	24	—	12	53	1
Olsztyńskie	12	—	48	95	—	—	13	—	68	—
Gdańskie	16	—	68	221	1	2	23	—	119	3
Koszalińskie	2	—	12	44	—	—	6	—	67	—
Szczecińskie	5	—	14	23	1	—	24	—	70	—
Zielonogórskie	4	1	42	90	—	8	3	—	95	3
M. Wrocław	3	—	2	102	—	—	—	—	96	—
Wrocławskie	14	1	25	59	4	6	10	—	217	3
Opolskie	4	1	3	23	1	—	—	—	111	5
Katowickie	16	3	15	204	—	8	1	5	472	3
M. Kraków	3	2	15	—	—	—	3	—	50	1
Krakowskie	9	1	5	44	1	—	12	—	156	2
Rzeszowskie	6	—	2	21	—	—	1	—	78	3

Błonica Diphtheria	Łonica Scarlatina	Odra Morbilli	Krztusiec Pertussis	Zapalenie przyszynicy nagminne Parotitis epidemica	Zapalenie opon mózgowo-rdzeni. nagminne Meningitis epidemica	Grypa Influenza	Dur wysypkowy sporadyczny Choroba Brill	Zimnica Malaria	Wściekliczna Rabies	Choroba Banga Brucellosis	Tężec Tetanus	Róża Erysipelas
055	050	085	056	089	057	480-483	100-102	110-117	094	044	061	052
885	3722	6775	4603	5567	133	5658	20	—	—	7	30	170
783	4676	12332	5285	3016	113	15965	23	5	—	9	28	146
20	488	1906	413	318	7	110	—	—	—	1	1	7
39	167	890	235	80	13	339	5	—	—	1	3	6
16	302	658	505	187	4	671	—	—	—	1	1	6
8	143	708	297	79	1	31	—	—	—	—	—	2
26	243	627	308	187	11	535	—	—	—	2	—	1
42	317	216	163	170	—	6564	—	—	—	—	—	6
37	72	783	175	124	4	224	—	—	—	—	2	12
54	80	324	184	115	7	542	2	—	—	—	3	6
55	78	466	168	65	1	760	5	—	—	—	2	4
13	95	169	149	74	5	362	1	—	—	—	1	7
8	114	368	97	45	2	292	—	—	—	—	1	4
12	301	1251	390	135	4	437	2	—	—	—	—	6
10	115	144	145	73	—	351	1	—	—	1	2	2
25	99	268	247	224	3	110	2	—	—	—	—	4
5	135	270	150	170	3	176	1	—	—	1	2	2
4	106	270	113	106	—	56	1	—	—	—	—	5
103	351	496	290	234	17	522	1	—	—	2	3	9
30	169	278	85	37	12	566	—	—	—	—	1	6
153	936	1268	740	254	3	1118	—	—	—	—	2	32
26	140	413	134	130	1	1170	—	—	—	—	—	6
56	172	352	174	68	11	576	1	—	—	—	4	6
41	53	207	123	141	4	453	1	5	—	—	—	7

\*) Liczby bezwzględne

## ZAPADALNOŚĆ NA NIEKTÓRE

Województwo	Dur brzuszny Typhus abdominalis		Dury rzekome ABC Paratyphus ABC		Czerwonka Dysenteria		Porażenie dziecięce nagminne Poliomyelitis anterior acuta	
	040		041		045		080	
NrNr wg klasyfikacji międzynarodowej								
R o k	1958	1959	1958	1959	1958	1959	1958	1959
<b>POLSKA</b>	11,8	9,2	3,8	0,9	29,6	18,4	3,6	1,6
M st. Warszawa	14,1	13,0	4,3	3,2	57,5	41,4	10,9	3,2
Warszawskie	16,3	13,2	2,0	—	13,2	6,1	5,1	2,0
Bydgoskie	16,9	14,7	0,7	1,4	33,7	26,0	1,4	—
M. Poznań	12,1	3,0	6,0	—	42,2	9,0	3,0	3,0
Poznańskie	4,7	7,1	0,6	—	21,4	20,2	1,2	1,2
M. Łódź	18,7	17,0	37,4	—	52,8	44,3	—	—
Łódzkie	10,1	11,6	22,5	0,7	13,8	12,3	1,4	0,7
Kieleckie	19,4	9,7	3,2	1,9	1,9	0,6	1,9	—
Lubelskie	11,9	3,3	0,6	1,3	11,9	8,6	2,6	3,3
Białostockie	23,8	15,1	2,1	3,2	33,5	22,7	22,7	1,1
Olsztyńskie	19,1	16,4	—	—	38,3	65,7	1,3	—
Gdańskie	23,1	16,0	4,0	—	69,3	68,3	2,0	3,0
Koszalińskie	1,7	3,5	—	—	29,7	20,9	—	—
Szczecińskie	11,4	8,2	1,6	—	93,2	22,9	—	—
Zielonogórskie	9,4	6,3	—	1,6	44,0	66,0	9,4	4,7
M. Wrocław	5,8	8,7	5,8	—	23,3	5,8	14,6	—
Wrocławskie	7,5	9,6	2,0	0,7	35,0	17,2	8,9	2,0
Opolskie	9,1	5,2	3,9	1,3	6,5	3,9	3,9	6,5
Katowickie	5,6	5,9	2,6	1,1	11,2	5,6	0,4	1,1
M. Kraków	5,2	7,7	—	5,2	20,7	38,8	—	2,6
Krakowskie	10,5	5,2	0,6	0,6	83,2	2,9	1,7	1,1
Rzeszowskie	5,8	5,1	—	—	4,4	1,4	—	2,2

## OROBY ZAKAŻNE\*)

Błonica Diphtheria		Płonica Scarlatina		Krzusiec Pertussis		Zakażne zapalenie wątroby Hepatitis epidemica	
055		050		056		092	
1958	1959	1958	1959	1958	1959	1958	1959
36,0	31,8	151,5	190,3	187,3	215,0	88,1	120,6
38,1	21,8	248,3	531,4	673,0	449,7	185,1	194,9
33,6	19,8	42,7	85,0	97,7	119,6	57,5	100,3
30,9	11,2	148,3	212,3	194,0	355,0	84,3	136,4
30,2	24,1	220,4	431,7	301,9	896,6	141,9	172,1
27,9	15,4	118,8	144,3	153,2	182,9	66,5	108,7
73,2	71,5	315,0	539,8	291,2	277,6	189,0	178,8
50,0	26,8	42,8	52,2	131,2	126,9	81,1	108,7
47,8	34,9	40,7	51,7	51,7	118,8	53,6	67,8
28,4	36,3	33,7	51,5	74,0	111,0	54,2	93,8
10,8	14,0	35,7	102,7	109,2	161,0	47,5	57,3
9,6	10,9	67,1	156,0	208,1	132,8	60,2	93,1
7,0	12,0	258,0	302,2	349,3	391,5	95,4	119,5
43,6	17,4	66,3	200,8	183,3	253,2	110,0	117,0
39,2	40,9	209,3	161,8	228,9	403,8	112,8	114,4
15,7	7,8	139,8	212,1	347,2	235,6	73,8	149,2
52,6	11,7	350,5	309,6	289,2	330,1	184,0	280,4
76,9	70,8	255,6	241,1	173,1	199,2	101,7	149,1
15,6	39,0	193,5	219,5	259,8	110,4	101,3	144,2
47,7	57,0	311,1	349,1	206,2	276,0	144,7	176,0
77,6	67,2	315,6	362,2	276,8	346,6	51,7	129,3
15,1	32,6	147,2	100,1	128,0	101,2	46,5	90,8
32,8	29,9	90,5	38,7	85,4	89,8	55,5	56,9

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

**Zlecenie Ministerstwa Zdrowia – Departament Sanitarno - Epidemiologiczny  
PZWL 1959 (Symbol 54 ME 1)**

---

Druk PUR »Reklama« zam. 798. Nakład 280 W-14

POLSKA RZECZPOSPOLITA LUDOWA  
**MINISTERSTWO ZDROWIA**  
DEPARTAMENT SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNY

WARSZAWA 55, ul. MIGDOWA 15

TELEFON: 313-441 w. 294

**INFORMACYJNY BIULETYN  
EPIDEMIOLOGICZNY**

**CZERWIEC 1959**

EGZ. NR



DO UŻYTKU SŁUŻBOWEGO



# Sytuacja epidemiologiczna w czerwcu 1959 r.

## I. Schorzenia szerzące się drogą pokarmową

### 1. Dur brzuszny

Na terenie Kraju w porównaniu z czerwcem 1958 r. notujemy obniżenie wskaźnika zapadalności z 13,9-VI/1958 r. do 9,8-VI/1959 r. Obniżenie wskaźnika zapadalności nastąpiło głównie w województwach: Bydgoskim, Łódzkim, Białostockim, Gdańskim, Szczecińskim, Zielonogórskim i Krakowskim, natomiast nieznaczny wzrost zanotowano w m. st. Warszawie m. Łodzi, m. Krakowie oraz woj. Wrocławskim.

W porównaniu z ub. miesiącem liczba zachorowań wzrosła z 227-V/1959 do 242 -VI/1959, co wyraża się nieznacznym wzrostem wskaźnika zapadalności z 9,2-V/59 do 9,8-VI/59 r.

### 2. Dury rzekome

W czerwcu zarejestrowano 38 zachorowań sporadycznych.

### 3. Zatrucia pokarmowe

W porównaniu z czerwcem 1958 r. zanotowaliśmy jednakową liczbę zgłoszonych ognisk zatruc pokarmowych, zmniejszyła się jednakże liczba chorych w ogniskach (719-VI/1958 do 402-VI/1959). Zanotowano szereg ognisk zatruc lodami, z czego największe w podwarszawskiej miejscowości letniskowej.

W dwóch ogniskach wykryto laboratoryjnie gronkowca koagulazo dodatnie zarówno w produkcie, jak i u osób związanych z produkcją.

### 4. Czerwonka

W porównaniu z analogicznym okresem roku ubiegłego wskaźnik zapadalności obniżył się z 28,8-VI/1958 do 24,9-VI/1959. Zachorowania miały charakter sporadyczny.

### 5. Włośnica

W czerwcu 1959 r. zanotowano na terenie miasta Bydgoszczy duże ognisko włośnicy (około 364 zachorowania), które jak wynika z dochodzeń epidemiologicznych - zostało wywołane według wszelkiego prawdopodobieństwa przez spożycie jednej partii kielbasy i metki. Ostateczne badanie produktów nie zostało dokonane z powodu całkowitego zużycia produktów.

### 6. Porażenie dziecięce nagminne

W czerwcu br. zarejestrowano 55 zachorowań (15 przypadków więcej niż w maju br.). W m. Wrocławiu oraz w województwach: Bydgoskim, Białostockim i Koszalińskim nie zanotowano przypadków poliomyelitis. Zachorowania wg. grup wieku przedstawiały się w tym miesiącu następująco:

Wiek	L. zach.
0 - 5	43
5 - 10	8
powyżej 10	4
Razem	55

## 7. Zakaźne zapalenie wątroby

Na terenie całego kraju notujemy dalszy wzrost wskaźnika zapadalności, który z 80,0–VI/1958 wzrósł do 131,9–VI/1959. Największe różnice w zapadalności w porównaniu z czerwcem r. ub. wykazują:

Województwa	Zap. VI/58	Zap. VI/59
M. Warszawa	123,0	198,2
M. Poznań	96,6	166,0
Łódzkie	60,2	103,7
Olsztyńskie	56,1	115,0
Koszalińskie	64,6	148,4
M. Wrocław	146,0	230,7
Opolskie	79,2	176,7
Katowickie	137,3	231,3
P o l s k a	80,0	131,9

W stosunku do maja br. wskaźnik wzrósł z 120,6–V/1959 do 131,9–VI/59.

## II. Schorzenia szerzące się drogą kropelkową

### 1. Błonica

W porównaniu z analogicznym okresem roku ubiegłego obserwujemy bardzo nieznaczny wzrost wskaźnika zapadalności (30,8–VI/1958 do 31,9–VI/1959).

Notuje się znaczne wahania terenowe i tak województwa Poznańskie, Olsztyńskie i m. Łódź wykazują obniżenie wskaźnika, natomiast w województwach podanych niżej wskaźniki zapadalności mają tendencję wyżkową:

Województwa	VI/58	V/59	VI/59
Białostockie	8,6	14,0	22,7
Wrocławskie	47,4	70,8	62,5
Opolskie	23,4	39,0	37,7
Zielonogórskie	15,7	7,8	22,0
Koszalińskie	19,2	17,4	31,4
M. Poznań	9,0	24,1	15,1
P o l s k a	30,8	31,8	31,9

### 2. Płonica

Notuje się zwiększenie wskaźnika zapadalności w porównaniu z analogicznym okresem r. ub. (147,4–VI/1958 do 219,3–VI/1959). Z wyjątkiem woj. Rzeszowskiego i Katowickiego wzrost zaznacza się we wszystkich województwach, a najbardziej w m. st. Warszawie, gdzie porównawczo wskaźnik wzrósł z 196,0–VI/1958 do 621,8–VI/1959.

### 3. Krztusiec

W porównaniu z czerwcem 1958 r. nie obserwuje się istotnych różnic w rejestrowanej zapadalności na krztusiec. Wskaźnik zapadalności przedstawia się następująco: 248,6–VI/1958; 230,9–VI/1959 r.

## 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	Zakaźne zapalenie wątroby Hepatitis epidemica	Porażenie dziec. nagm. Poliomyelitis anterior acuta
						Salmonelozy	Inne			
Nr klasyfikacji międzynarodowej	040	041	045	764-571	049	042	049	128	092	080
POLSKA 1958	343	148	708	3901	38	96	719	29	1966	220
1959	242	38	614	3410	19	72	402	81	3243	55
M. st. Warszawa	18	9	45	151	—	9	32	16	182	2
Warszawskie	28	4	16	268	3	—	3	2	176	2
Bydgoskie	10	—	42	457	2	5	18	56	217	—
M. Poznań	2	—	16	83	—	2	1	—	55	1
Poznańskie	14	1	26	67	5	4	21	2	186	1
M. Łódź	14	—	31	235	—	—	52	—	119	2
Łódzkie	13	3	17	137	—	—	10	—	143	2
Kieleckie	22	4	3	179	—	—	—	2	113	2
Lubelskie	8	1	16	53	—	—	39	—	162	4
Białostockie	8	5	33	226	—	5	—	—	47	—
Olsztyńskie	14	—	66	144	1	3	3	—	84	1
Gdańskie	13	2	63	436	—	5	40	1	112	5
Koszalińskie	4	—	18	70	—	—	17	—	85	—
Szczecińskie	1	—	48	33	5	1	80	1	68	1
Zielonogórskie	3	2	23	109	—	—	7	—	80	6
M. Wrocław	1	—	3	155	—	—	—	—	79	—
Wrocławskie	24	1	42	116	1	33	21	—	244	6
Opolskie	5	—	6	77	1	—	—	—	136	5
Katowickie	12	4	56	271	—	5	44	—	620	2
M. Kraków	6	1	28	4	—	—	—	—	35	4
Krakowskie	9	1	13	58	—	—	10	1	168	7
Rzeszowskie	13	—	3	81	1	—	4	—	132	2

\*) Liczby bezwzględne

Błonica Diphtheria	Płonica Scarlatina	Odra Morbilli	Krztusiec Pertussis	Zapalenie przyusznicze nagminne Parotitis epidemica	Zapalenie opon mózgowo-rdzeniowych nagminne Meningitis epidemica	Grypa Influenza	Dur wysypkowy sporadyczny Choroba Brill	Zimnica Malaria	Wściekлина Rabies	Choroba Banga Brucellosis	Tężec Tetanus	Róża Erysipelas
055	050	085	056	089	057	480-483	100-102	110-117	094	044	061	052
759	3622	6503	6108	4335	133	2921	16	3	—	7	40	126
785	5389	13253	5675	2572	105	6123	20	—	—	6	42	175
20	571	1837	518	312	7	1	4	—	—	1	1	7
33	190	945	233	85	5	126	1	—	—	—	2	6
22	364	610	474	149	5	133	1	—	—	—	5	8
5	195	600	236	55	1	19	—	—	—	—	—	3
31	363	740	311	153	4	101	—	—	—	2	2	21
42	334	169	173	137	—	4085	—	—	—	—	—	21
47	61	980	209	104	6	47	—	—	—	—	6	11
79	110	539	239	100	14	85	1	—	—	—	1	7
48	87	415	156	106	—	53	8	—	—	—	1	6
21	84	245	178	48	7	54	2	—	—	—	4	6
3	135	446	93	34	11	95	—	—	—	—	—	3
10	286	1323	451	129	3	171	—	—	—	1	1	6
18	149	220	167	77	3	59	—	—	—	—	—	14
21	99	215	302	171	—	39	—	—	—	—	1	2
14	169	409	177	200	4	102	—	—	—	—	1	1
12	119	291	96	81	—	66	—	—	—	—	—	5
91	350	643	276	142	13	162	1	—	—	1	3	14
29	203	309	104	52	7	142	—	—	—	—	2	—
107	1009	1226	714	187	—	407	2	—	—	1	3	18
21	163	438	239	85	1	—	—	—	—	—	1	4
67	266	342	160	58	5	100	—	—	—	—	4	7
44	82	311	169	107	9	76	—	—	—	—	4	5

## ZAPADALNOŚĆ NA NIEKTÓRE

Województwo	Dur brzuszny Typhus abdominalis		Dury rzekome ABC Paratyphus ABC		Czerwonka Dysenteria		Porażenie dziecięce nagminne Pollomyelitis anterior acuta	
	040		041		045		080	
NrNr wg klasyfikacji międzynarodowej								
R o k	1958	1959	1958	1959	1958	1959	1958	1959
<b>POLSKA</b>	13,9	9,8	6,0	1,5	28,8	24,9	8,9	2,2
M. st. Warszawa	14,1	19,6	8,7	9,8	84,9	49,0	9,8	2,2
Warszawskie	19,3	14,2	2,5	2,0	12,2	8,1	11,7	1,0
Bydgoskie	19,7	7,0	0,7	—	54,1	29,5	3,5	—
M. Poznań	9,0	6,0	12,1	—	33,2	48,3	15,1	3,0
Poznańskie	11,9	8,3	—	0,6	23,1	15,4	1,8	0,6
M. Łódź	18,7	23,8	86,8	—	64,7	52,8	13,6	3,4
Łódzkie	15,2	9,4	28,3	2,2	15,9	12,3	—	1,4
Kieleckie	18,7	14,2	0,6	2,6	3,2	1,9	8,4	1,3
Lubelskie	9,2	5,3	0,6	0,6	5,3	10,6	5,9	2,6
Białostockie	15,1	8,6	4,3	5,4	28,1	35,7	49,7	—
Olsztyńskie	27,4	19,1	4,1	—	71,2	90,3	5,5	1,3
Gdańskie	27,1	13,0	2,0	2,0	66,2	63,2	10,0	5,0
Koszalińskie	7,0	7,0	1,7	—	36,6	31,4	—	—
Szczecińskie	13,1	1,6	1,6	—	49,0	78,5	1,6	1,6
Zielonogórskie	12,5	4,7	—	3,1	29,8	36,1	20,4	9,4
M. Wrocław	5,8	2,9	—	—	46,7	8,7	40,9	—
Wrocławskie	13,0	16,5	0,7	0,7	43,3	28,8	17,2	4,1
Opolskie	9,1	6,5	2,6	—	11,7	7,8	16,9	6,5
Katowickie	7,4	4,5	7,4	1,5	12,7	20,9	3,0	0,7
M. Kraków	12,9	15,5	—	2,6	87,9	72,4	—	10,3
Krakowskie	10,5	5,2	1,7	0,6	18,0	7,5	4,1	4,1
Rzeszowskie	9,5	9,5	0,7	—	3,6	2,2	2,9	1,4

## CHOROBY ZAKAŻNE\*)

Błonica Diphtheria		Płonica Scarlatina		Krzusiec Pertussis		Zakażenie zapalenie wątroby Hepatitis epidemica	
055		050		056		092	
1958	1959	1958	1959	1958	1959	1958	1959
30,8	31,9	147,4	219,3	248,6	230,9	80,0	131,9
18,5	21,8	196,0	621,8	906,1	564,1	123,0	198,2
19,3	16,8	33,1	96,7	151,2	118,6	44,8	89,5
10,5	15,4	146,9	255,9	195,4	333,2	105,4	152,5
9,0	15,1	247,5	588,7	537,2	712,5	96,6	166,0
23,1	18,4	133,7	215,6	160,4	184,7	65,9	110,5
80,0	71,5	253,7	568,8	422,3	294,6	187,3	202,6
31,9	34,1	39,9	44,2	191,4	151,5	60,2	103,7
65,2	51,0	42,6	71,0	137,0	154,4	47,1	73,0
29,7	31,7	29,1	57,5	123,6	103,1	67,4	107,1
8,6	22,7	57,3	90,8	145,9	192,4	33,5	50,8
5,5	4,1	61,6	184,8	236,8	127,3	56,1	115,0
5,0	10,0	225,9	287,1	644,5	452,8	100,4	112,4
19,2	31,4	47,1	260,1	169,4	291,6	64,6	148,4
42,5	34,3	139,0	161,9	225,6	493,8	112,8	111,2
15,7	22,0	152,4	265,5	293,8	278,1	69,1	125,7
52,6	35,0	245,4	347,6	309,6	280,4	146,0	230,7
47,4	62,5	204,0	240,4	201,9	189,6	83,1	167,6
23,4	37,7	154,6	263,7	350,7	135,1	79,2	176,7
55,2	39,9	387,5	376,3	275,3	266,3	137,3	231,3
64,7	54,3	349,0	421,6	385,5	618,3	64,7	90,5
23,3	39,0	144,9	154,8	154,2	93,1	54,1	97,7
20,4	32,1	67,2	59,9	108,0	123,4	46,7	96,4

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

Druk PUR „Reklama” zam. 854 nakł. 260 W-53

---

Zlecenie Ministerstwa Zdrowia – Departament Sanitarno - Epidemiologiczny  
PZWL 1959 (Symbol 54 ME 1)

POLSKA RZECZPOSPOLITA LUDOWA  
**MINISTERSTWO ZDROWIA**

DEPARTAMENT SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNY

WARSZAWA 55, ul. MIODOWA 15

TELEFON: 313-441 w. 294

**INFORMACYJNY BIULETYN  
EPIDEMIOLOGICZNY**

**LIPIEC 1959**

EGZ. NR 253



DO UŻYTKU SŁUŻBOWEGO

# Sytuacja epidemiologiczna w lipcu 1959 r.

## I. Schorzenia szerzące się drogą pokarmową

### 1. Dur brzuszny

W porównaniu z lipcem 1958 r. notujemy nieznaczne obniżenie wskaźnika zapadalności z 15,7 – VII/1958 do 14,5 – VII/1959. Najwyższe obniżenie wskaźnika zapadalności zanotowano w woj: Poznańskim, Szczecińskim, Opolskim i M. Wrocławiu. Wzrost wskaźnika zanotowano w woj. Zielonogórskim, Białostockim, Koszalińskim i M. Krakowie.

W porównaniu z ubiegłym miesiącem liczba zachorowań wzrosła z 242 – VI/59 do 358 – VII/59, co wyraża się wzrostem wskaźnika zapadalności z 9,8 – VI/59 do 14,5 – VII/59.

### 2. Dury rzekome

W lipcu zarejestrowano 62 zachorowania sporadyczne.

### 3. Zatrucia pokarmowe

W lipcu zarejestrowano 14 ognisk zatruc pokarmowych. W porównaniu z czerwcem br. liczba chorych w ogniskach zwiększyła się z 402 – VI/1959 do 639 – VII/1959. Największa liczba ognisk, – jak i w ubiegłym miesiącu – była wywołana po spożyciu lodów, w szeregu przypadkach wykryto laboratoryjnie gronkowce koagulazo dodatnie. W kilku ogniskach, powstałych po spożyciu mięsa lub przetworów mięsnych wykryto laboratoryjnie pałeczki Salmonella typhi murium.

### 4. Czerwonka

W porównaniu z analogicznym okresem roku ubiegłego wskaźnik zapadalności obniżył się z 29,5 – VII/1958 do 25,2 – VII/1959. Większość zachorowań miała charakter sporadyczny. W stosunku do czerwca br. wskaźnik zapadalności utrzymuje się na jednakowym poziomie, [jedynie w Woj. Olsztyńskim notujemy znaczne obniżenie wskaźnika zapadalności (90,3 – VI/1959 do 35,6 – VII/1959).

### 5. Porażenie dziecięce nagminne

W lipcu zanotowano 128 zachorowań (73 przypadki więcej niż w czerwcu br.). W M. Łodzi oraz Woj. Koszalińskim nie zanotowano przypadków poliomyelitis. Zachorowania wg. grup wieku przedstawiały się w lipcu następująco:

Wiek	L. zach.
0 – 5	81
5 – 10	26
powyżej 10	21
Razem	128

## 6. Zakaźne zapalenie wątroby

W dalszym ciągu na terenie całego kraju notuje się wzrost wskaźnika zapadalności (85,2 – VII/1958 do 156,4 – VII/1959). Najwyższy wzrost wskaźnika zapadalności w porównaniu z lipcem r. ub. wykazują:

Województwa	zap. VII/58	zap. VI/59	zap VII/59
M. Warszawa	138,3	198,2	210,2
M. Poznań	163,0	166,0	262,6
Łódzkie	72,5	103,7	131,9
Olsztyńskie	52,0	115,0	142,4
Koszalińskie	85,5	148,4	120,5
Opolskie	96,1	176,7	216,9
Wrocławskie	101,0	167,6	221,8

W stosunku do czerwca br. wskaźnik wzrósł z 131,9 – VI/1959 do 156,4 – VII/1959.

## II. Schorzenia szerzące się drogą kropelkową

### 1. Błonica

W porównaniu z analogicznym okresem roku ubiegłego obserwujemy nieznaczne obniżenie wskaźnika zapadalności (30,9 – VII/1958 do 27,8 – VII/1959).

Najwyższe wskaźniki notuje się w następujących województwach: Kieleckim, Lubelskim, Wrocławskim, Katowickim i M. Łodzi.

### 2. Płonica

Notuje się zwiększone wskaźniki zapadalności w porównaniu z analogicznym okresem r.ub. (155,9 – VII/1958 do 192,3 – VII/1959).

W stosunku do czerwca br. notujemy obniżenie wskaźnika z 219,3 – VI/1959 192,3 – VII/1959. Obniżenie wskaźnika zapadalności nastąpiło w większości wojewodztw.

### 3. Krztusiec

W porównaniu z lipcem 1958 r. notujemy znaczne obniżenie wskaźnika zapadalności z 323,0 – VII/1958 do 261,1 – VII/1959. Natomiast w stosunku do czerwca br. zaznacza się nieznaczny wzrost zapadalności (230,9 – VI/1959).



## 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	Zakaźne zapalenie wątroby Hepatitis epidemica	Porażenie dziec. nagm. Poliomyelitis anterior acuta
						Salmonelozy	Inne			
Nr Nr klasyfikacji międzynarodowej	040	041	045	764-571	049	042	049	128	092	080
POLSKA 1958	389	124	725	5847	16	192	436	8	2094	747
1959	358	62	620	6804	16	60	579	375	3845	128
M. st. Warszawa	14	1	51	254	—	—	14	3	193	14
Warszawskie	44	7	28	631	—	—	16	5	279	17
Bydgoskie	32	2	39	771	4	3	13	364	252	1
M. Poznań	2	—	18	143	—	2	8	—	87	3
Poznańskie	12	1	45	281	2	28	27	—	309	3
M. Łódź	13	2	35	366	—	—	85	1	107	—
Łódzkie	22	1	25	266	1	1	41	—	182	6
Kieleckie	29	3	1	269	—	—	—	—	105	3
Lubelskie	23	8	7	131	—	—	51	2	191	16
Białostockie	27	9	31	847	—	3	—	—	61	1
Olsztyńskie	9	—	26	218	—	—	9	—	104	4
Gdańskie	15	1	67	639	—	3	69	—	149	1
Koszalińskie	11	—	24	127	—	—	8	—	69	—
Szczecińskie	2	—	58	158	8	—	44	—	128	1
Zielonogórskie	10	1	19	264	1	—	9	—	118	9
M. Wrocław	2	—	4	158	—	1	8	—	79	2
Wrocławskie	21	2	37	268	—	5	65	—	323	3
Opolskie	7	—	5	101	—	—	9	—	167	2
Katowickie	19	16	60	550	—	13	18	—	566	15
M. Kraków	14	1	22	148	—	1	35	—	47	3
Krakowskie	16	1	16	100	—	—	44	—	208	14
Rzeszowskie	14	6	2	114	—	—	6	—	121	10

Błonica Diphtheria	Łonica Scarlatina	Odra Morbilli	Krztusiec Pertussis	Zapalenie przusznicy nagminne Parotitis epidemica	Zapalenie opon mózgowo-rdzeni. nagminne 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
761	3832	5542	7938	2795	139	1671	31	2	—	5	53	157
682	4726	9051	6415	1829	107	3548	22	3	—	6	58	136
12	284	724	456	189	5	—	2	—	—	1	—	3
28	192	757	295	107	2	62	2	—	—	—	—	4
20	249	446	464	94	7	38	—	—	—	—	2	11
5	113	291	223	41	1	5	—	—	—	—	—	5
28	389	544	364	96	2	91	—	—	—	—	2	5
35	202	142	180	54	—	2482	—	1	—	—	—	20
36	107	561	239	73	4	49	—	—	—	—	9	11
68	110	299	251	67	10	46	1	—	—	—	3	7
65	55	294	239	56	4	27	3	—	—	—	6	2
9	90	339	273	22	20	27	5	—	—	—	—	7
3	161	314	118	32	3	50	1	—	—	1	2	1
4	340	909	569	124	2	69	—	1	—	—	1	9
6	113	297	228	59	4	31	—	—	—	2	—	5
22	113	202	349	111	2	5	1	—	—	—	2	4
13	127	310	152	116	5	40	—	—	—	—	4	5
13	77	178	105	50	—	80	2	—	—	—	—	4
81	498	592	355	151	8	99	1	—	—	1	6	10
17	147	310	152	39	10	86	—	1	—	1	3	6
127	913	866	759	155	5	220	—	—	—	—	1	7
15	114	166	188	73	1	1	1	—	—	—	—	1
32	268	284	252	45	6	8	1	—	—	—	6	6
43	64	226	204	75	6	32	2	—	—	—	11	3

\*) Liczby bezwzględne

## ZAPADALNOŚĆ NA NIEKTÓRE

## CHOROBY ZAKAŻNE\*)

Województwo	Dur brzuszny Typhus abdominalis		Dury rzekome ABC Paratyphus ABC		Czerwonka Dysenteria		Porażenie dziecięce nagminne Polioomyelitis anterior acuta	
	040		041		045		080	
Nr wg klasyfikacji międzynarodowej								
R o k	1958	1959	1958	1959	1958	1959	1958	1959
POLSKA	15,7	14,5	5,1	2,5	29,5	25,2	30,4	5,2
M st. Warszawa	8,7	15,2	7,6	1,1	65,3	55,5	41,4	15,2
Warszawskie	25,9	22,4	6,1	3,5	9,7	14,2	22,4	8,6
Bydgoskie	19,7	22,5	3,5	1,4	45,0	27,4	11,2	0,7
M. Poznań	6,0	6,0	—	—	57,3	54,3	33,2	9,0
Poznańskie	18,4	7,1	1,8	0,6	24,9	26,7	21,4	1,8
M. Łódź	23,8	22,1	13,6	3,4	46,0	59,6	20,4	—
Łódzkie	16,7	15,9	24,6	0,7	16,7	18,1	5,1	4,3
Kieleckie	20,0	18,7	1,9	1,9	1,9	0,6	20,0	1,9
Lubelskie	12,5	15,2	1,3	5,3	7,3	4,6	3,9	10,6
Białostockie	19,4	29,2	9,7	9,7	41,1	33,5	221,6	1,1
Olsztyńskie	39,7	12,3	2,7	—	54,7	35,6	21,9	5,5
Gdańskie	17,0	15,0	1,0	1,0	108,4	67,2	49,2	1,0
Koszalińskie	5,2	19,2	—	—	34,9	41,9	3,5	—
Szczecińskie	8,2	3,3	—	—	101,4	94,8	27,8	1,6
Zielonogórskie	4,7	15,7	4,7	1,6	12,5	29,8	37,7	14,1
M. Wrocław	14,6	5,8	—	—	52,6	11,7	163,6	5,8
Wrocławskie	15,8	14,4	0,7	1,4	29,5	25,4	53,6	2,0
Opolskie	14,3	9,1	5,2	—	16,9	6,5	23,4	2,6
Katowickie	9,7	7,1	10,4	5,9	16,4	22,4	14,9	5,6
M. Kraków	12,9	36,2	2,6	2,6	93,1	56,9	10,3	7,7
Krakowskie	12,8	9,3	—	0,6	13,9	9,3	18,6	8,1
Rzeszowskie	10,9	10,2	0,7	4,4	2,2	1,4	3,6	7,3

Błonica Diphtheria		Płonica Scarlatina		Krzusiec Pertussis		Zakażne zapalenie wątroby Hepatitis epidemica	
055		050		056		092	
1958	1959	1958	1959	1958	1959	1958	1959
30,9	27,8	155,9	192,3	323,0	261,1	85,2	156,4
27,2	13,0	188,4	309,2	985,5	496,5	138,3	210,2
28,0	14,2	38,7	97,7	176,0	150,1	46,8	142,0
11,2	14,0	164,5	175,0	360,6	326,2	111,1	177,1
21,1	15,1	202,3	341,1	697,4	673,2	163,0	262,6
19,0	16,6	136,6	231,0	190,7	216,2	70,7	183,5
69,8	59,6	245,2	340,0	449,6	306,5	136,2	182,2
37,0	26,1	55,1	77,6	209,5	173,2	72,5	131,9
51,0	43,9	31,6	71,0	160,8	162,1	40,7	67,8
33,7	42,9	35,0	36,3	214,1	157,9	74,7	126,2
16,2	9,7	75,7	97,3	241,0	295,1	42,1	65,9
10,9	4,1	87,6	220,4	321,7	161,5	52,0	142,4
5,0	4,0	238,9	341,3	694,7	571,2	97,4	149,6
26,2	10,5	66,3	197,3	258,3	398,0	85,5	120,5
9,8	36,0	114,4	184,7	331,9	570,6	134,1	209,3
11,0	20,4	133,5	199,5	446,2	238,8	106,8	185,4
49,6	38,0	245,3	224,9	464,4	306,7	184,0	230,7
56,3	55,6	271,3	342,1	249,3	243,8	101,0	221,8
31,2	22,1	220,8	190,9	420,9	197,4	96,1	216,9
48,8	47,4	376,7	340,5	375,6	283,0	133,1	211,1
62,1	38,8	302,7	294,9	574,3	486,3	80,2	121,6
25,6	18,6	181,5	155,9	199,6	146,6	49,5	121,0
19,0	31,4	56,2	46,7	213,9	148,9	42,3	88,3

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

Lipiec 1959 r.

Jednostka chorobowa i Nr Nr klasyfikacji międzynarodowej	lipiec 1959	lipiec 1958	Mediana 1955-1959	kumula- cyjny 1959	kumula- cyjny 1958
Dur brzuszny — 040	358	389	475	1.882	2.315
Dury rzekome — 041	62	124	125	199	480
Czerwonka — 045	620	725	795	3.008	4.110
Biegunka u dzieci do lat 2-ch 764 — 571	6.804	5.847	9.127	17.564	18.291
Botulismus — 049	16	16	23	85	118
Zatrucia } pokarmowe } Salmonelozy 042	60	192	199	508	592
	inne — 049	579	436	565	2.109
Włośnica — 128	375	8	22	736	255
Zakaźne zap. wątr. — 092	3.845	2.094	1.256	31.410	16.779
Porażenie dziec. nagm. 080	128	747	339	544	1.230
Błonica — 055	682	761	1.517	6.297	6.506
Płonica — 050	4.726	3.832	2.915	35.106	29.722
Odra — 085	9.051	5.542	6.760	85.632	42.542
Krztusiec — 056	6.415	7.938	6.499	41.983	34.592
Zap. przypusz. nagm. — 089	1.829	2.795	1.807	31.489	33.354
Zap. opon. mózgz. rdz. 057	107	139	151	732	854
Grypa 480 — 483	3.548	1.671	2.396	1.868.751	87.849
Dur wysypłowy 100 — 102	22	31	31	157	173
Zimnica 110 — 117	3	2	7	11	15
Wścieklizna — 094	—	—	—	—	—
Choroba Banga — 044	6	5	7	36	38
Tężec — 061	58	53	53	188	179
Róża — 052	136	157	226	1.096	1.128

Druk PWR „Reklama“ zam. 886 nakł. 260 W-53

Złecenie Ministerstwa Zdrowia — Departament Sanitarno - Epidemiologiczny  
PZWL 1959 (Symbol 54 ME 1)

**POLSKA RZECZPOSPOLITA LUDOWA**  
**MINISTERSTWO ZDROWIA**

DEPARTAMENT SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNY

WARSZAWA 55, ul. MIODOWA 15

TELEFON: 313-441 w. 294

**INFORMACYJNY BIULETYN**  
**EPIDEMIOLOGICZNY**

**SIERPIEŃ 1959**

EGZ. NR

183



DO UŻYTKU SŁUŻBOWEGO

# Sytuacja epidemiologiczna w sierpniu 1959 r.

## I. Schorzenia szerzące się drogą pokarmową

### 1. Dur brzuszny

Na terenie Kraju w porównaniu z sierpniem 1958 r. notujemy podobny poziom wskaźnika zapadalności 20,6–VIII/1958 do 20,7–VIII/1959. Obniżenie wskaźnika zapadalności w stosunku do analogicznego okresu roku ubiegłego zanotowały województwa: Poznańskie, Lubelskie, Białostockie, Olsztyńskie, Opolskie, Krakowskie, Rzeszowskie i m. Poznań. Wzrost wskaźnika zapadalności zanotowano: w m. st. Warszawie, woj. Bydgoskim, m. Łodzi, i m. Krakowie. W m. st. Warszawie, Łodzi i Krakowie zachorowania miały charakter sporadyczny, natomiast w woj. Bydgoskim (m. Bydgoszcz) zanotowano znaczny wzrost liczby przypadków – 34; w sierpniu ub.r. 10 i 6 przypadków w lipcu br.

### 2. Dury rzekome

W sierpniu zanotowano 83 zachorowania w większości sporadyczne. Województwa: Bydgoskie, Katowickie i m. Kraków zanotowały po 10 przypadków, natomiast województwa: Kieleckie, Lubelskie i Białostockie po 8 przypadków. W pozostałych województwach nie notowano większej liczby przypadków.

### 3. Zatrucia pokarmowe

W sierpniu br. zanotowano 19 ognisk zatruc pokarmowych. W analogicznym okresie roku ubiegłego zanotowano tylko 5 ognisk. Wzrosła również liczba przypadków z 486–VIII/1958 do 1448–VIII/1959.

W woj. Wrocławskim, pow. Wołów zanotowano zatrucia alkoholem metylowym, które objęło 96 przypadków, w tym 9 zgonów.

### 4. Czerwonka

W porównaniu z analogicznym okresem roku ubiegłego wskaźnik zapadalności wzrósł z 31,7–VIII/1958 do 43,0–VIII/1959. Większość zachorowań miała charakter sporadyczny. Znaczne nasilenie zgłoszonych przypadków notowano w m. Łodzi, gdzie wskaźnik zapadalności wzrósł z 35,7–VIII/1958 do 59,6–VII/1959 i 129,4–VIII/1959.

### 5. Porażenie dziecięce nagminne

W sierpniu zarejestrowano 193 zachorowania. W woj. Koszalińskim i m. Wrocławiu nie notowano przypadków poliomyelitis. Wyższy wskaźnik zapadalności niż zapadalność krajowa zanotowano: w m. st. Warszawie 21,8; woj. Warszawskim 16,8; woj. Lubelskim 11,9; woj. Krakowskim 11,0; woj. Rzeszowskim 13,1 i m. Krakowie 15,5.

Zachorowania wg grup wieku przedstawiały się w tym miesiącu następująco:

Wiek	L. zach.
0 – 5	118
5 – 10	46
powyżej 10	29
Razem	193

## 6. Zakaźne zapalenie wątroby

W całym Kraju notujemy dalszy wzrost wskaźnika zapadalności, który z 98,2—VIII/1958 wzrósł do 184,3—VIII/1959.

Największe różnice w zapadalności w porównaniu z sierpniem ub. roku i lipcem br. wykazują:

Województwa	zap. VIII/58	zap. VII/59	zap. VIII/59
M. Warszawa	142,6	210,0	241,8
M. Poznań	157,0	262,6	323,0
Gdańskie	93,4	149,6	206,8
Koszalińskie	94,3	120,5	207,8
Wrocławskie	116,8	221,8	265,1
Poznańskie	84,3	183,5	229,8
<b>P o l s k a</b>	<b>98,2</b>	<b>156,4</b>	<b>184,3</b>

## II. Schorzenia szerzące się drogą kropelkową

### 1. Błonica

W porównaniu z analogicznym okresem roku ubiegłego obserwujemy nieznaczne obniżenie wskaźnika zapadalności 27,5—VIII/1958 do 26,7—VIII/1959. Najwyższe wskaźniki notowano w województwach: Wrocławskim 67,3, Kieleckim 60,1, m. Łodzi 49,4; m. Krakowie 46,5 oraz woj. Katowickim 44,7.

### 2. Płonica

Notuje się nieznaczne zwiększenie wskaźnika zapadalności w porównaniu z analogicznym okresem ub.r. (158,6—VIII/1958 do 169,7—VIII/1959). W stosunku do lipca br. notujemy obniżenie wskaźnika ze 192,3—VII/1959 do 169,7—VIII/1959.

### 3. Krztusiec

Podobnie jak w poprzednim miesiącu obserwujemy w porównaniu z analogicznym okresem ub.r. dalsze obniżenie wskaźnika zapadalności 351,4—VIII/1958 do 255,9—VIII/1959. Tymczasem niektóre województwa wykazują wzrost liczby zachorowań i tak wskaźnik zapadalności wzrósł w m. Bydgoszczy z 351,5—VIII/1958 do 407,7—VIII/1959 r., Szczecińskim z 336,8 do 490,5; Koszalińskim z 251,4 do 431,2; oraz Olsztyńskim ze 176,6 do 260,1.

## 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	Zakaźne zapalenie wątroby Hepatitis epidemica	Porażenie dziec. nagm. Poliomyelitis anterior acuta	Błonica Diphtheria	Płonica Scarlatina	Odra Morbilli	Krzusiec Pertussis	Zapalenie przyuszniczy nagminne Parotitis epidemica	Zapalenie opon mózgowo-rdzeni. nagminne Meningitis epidemica	Grypa Influenza	Dur wysypkowy sporadyczny Choroba Brill	Zimnica Malaria.	Wściekliczna Rabies	Choroba Banga Brucellosis	Tęžec Tetanus	Róża Erysipelas
						Salmonelozy	Inne																
NrNr wg klasyfikacji międzynarodowej	040	041	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 1958	507	78	781	6964	21	82	404	9	2414	1288	675	3899	2872	8635	1649	144	1552	18	3	2	8	65	153
POLSKA 1959	510	83	1058	10773	6	59	1389	3	4529	193	658	4170	3506	6288	1072	113	3492	26	4	-	6	62	152
M. st. Warszawa	29	4	103	389	-	-	15	-	222	20	13	238	276	386	105	7	1	1	-	-	-	-	6
Warszawskie	46	4	27	994	-	-	419	3	265	33	20	119	177	309	71	2	85	1	1	-	-	3	5
Bydgoskie	65	10	61	1042	-	3	31	-	267	8	14	192	178	580	50	5	24	-	-	-	-	4	8
M. Poznań	3	-	36	290	-	3	2	-	107	2	3	87	84	158	18	-	2	1	-	-	-	-	3
Poznańskie	16	1	58	418	-	-	12	-	387	2	31	285	157	285	66	5	47	-	-	-	-	3	7
M. Łódź	26	-	76	501	3	-	192	-	178	5	29	246	56	227	29	-	2344	-	1	-	-	1	14
Łódzkie	26	1	73	442	-	2	56	-	224	11	44	122	227	200	28	7	33	3	-	-	1	6	10
Kieleckie	51	8	5	381	-	2	16	-	133	6	93	129	93	369	25	12	36	3	-	-	-	4	3
Lubelskie	17	8	26	131	-	2	18	-	177	18	37	71	101	169	17	2	30	5	-	-	-	8	10
Białostockie	17	8	67	1849	-	15	-	-	58	3	10	95	110	217	21	8	21	1	-	-	1	2	7
Olsztyńskie	21	1	64	331	-	2	11	-	99	5	2	127	112	190	19	6	56	-	-	-	1	3	1
Gdańskie	29	2	112	800	-	4	409	-	206	6	3	233	424	450	70	2	70	2	1	-	-	2	8
Koszalińskie	8	1	28	147	-	10	11	-	119	-	11	90	175	247	49	-	24	-	-	-	-	-	1
Szczecińskie	12	3	62	165	-	-	56	-	169	1	22	106	79	300	62	1	15	1	-	-	1	2	2
Zielonogórskie	10	3	51	277	-	-	13	-	140	6	11	131	125	177	88	5	78	-	-	-	-	1	2
M. Wrocław	5	1	30	319	-	1	11	-	93	-	5	76	78	121	22	1	53	3	-	-	1	-	9
Wrocławskie	35	-	29	355	-	2	63	-	386	3	98	357	335	311	99	11	141	1	-	-	1	4	15
Opolskie	8	-	6	109	2	12	-	-	194	3	24	214	96	167	33	10	137	2	-	-	-	2	5
Katowickie	45	10	76	1246	1	1	16	-	664	18	120	908	363	811	100	7	217	-	-	-	-	2	13
M. Kraków	10	10	47	122	-	-	13	-	56	6	18	83	92	135	16	3	3	1	-	-	-	-	7
Krakowskie	17	6	18	255	-	-	-	-	233	19	24	209	82	301	47	6	21	1	1	-	-	9	11
Rzeszowskie	14	2	3	210	-	-	25	-	152	18	26	52	86	178	37	13	54	-	-	-	-	6	5

\*) Liczby bezwzględne

## ZAPADALNOŚĆ NA NIEKTÓRE CHOROBY ZAKAŹNE\*)

Województwo	Dur brzuszny Typhus abdominalis		Dury rzekome ABC Paratyphus ABC		Czerwonka Dysenteria		Porażenie dziecięce nagminne Poliomielitis anterior acuta	
	040		041		045		080	
R o k	1958	1959	1958	1959	1958	1959	1958	1959
<b>POLSKA</b>	20,6	20,7	3,2	3,4	31,7	43,0	52,4	7,9
M st. Warszawa	23,9	31,6	6,5	4,3	95,8	112,1	47,9	21,8
Warszawskie	24,9	23,4	4,6	2,0	13,2	13,7	51,9	16,8
Bydgoskie	28,8	45,7	1,4	7,0	49,2	42,9	32,3	5,6
M. Poznań	18,1	9,0	—	—	93,6	108,7	72,4	6,0
Poznańskie	22,6	9,5	1,2	0,6	32,7	34,4	58,8	1,2
M. Łódź	20,4	44,3	10,2	—	35,7	129,4	25,5	8,5
Łódzkie	19,6	18,8	3,6	0,7	23,9	52,9	30,4	8,0
Kieleckie	32,9	32,9	4,5	5,1	1,3	3,2	45,2	3,9
Lubelskie	15,2	11,2	0,6	5,3	9,2	17,2	21,1	11,9
Białostockie	22,7	18,4	3,2	8,6	50,8	72,4	200,0	3,2
Olsztyńskie	41,1	28,7	2,7	1,3	46,5	87,6	72,5	6,8
Gdańskie	24,1	29,1	4,0	2,0	102,4	112,4	54,2	6,0
Koszalińskie	13,9	13,9	5,2	1,7	26,2	48,9	54,1	—
Szczecińskie	19,6	19,6	—	4,1	42,5	101,4	55,6	1,6
Zielonogórskie	14,1	15,7	—	4,7	26,7	80,1	44,0	9,4
M. Wrocław	14,6	14,6	—	2,9	58,4	87,6	131,4	—
Wrocławskie	16,5	24,0	2,0	—	29,5	19,9	87,2	2,0
Opolskie	20,8	10,4	2,6	—	13,0	7,8	67,5	3,9
Katowickie	15,3	16,8	7,1	3,7	21,2	28,3	43,2	6,7
M. Kraków	7,7	25,9	—	25,9	100,9	121,6	28,4	15,5
Krakowskie	13,4	9,9	1,7	3,5	12,8	10,5	33,2	11,0
Rzeszowskie	16,0	10,2	0,7	1,4	6,6	2,2	15,3	13,1

Błonica Diphtheria	Płonica Scarlatina	Krzusiec Pertussis		Zakaźne zapalenie wątroby Hepatitis epidemica			
		056		092			
055		050		056		092	
1958	1959	1958	1959	1958	1959	1958	1959
27,5	26,7	158,6	169,7	351,4	255,9	98,2	184,3
18,5	14,1	128,5	259,2	857,0	420,3	142,6	241,8
23,4	10,2	38,2	60,6	240,7	157,3	63,6	134,8
14,1	9,8	179,9	135,0	351,5	407,7	127,9	187,7
18,1	9,0	226,4	262,6	836,2	477,0	157,0	323,0
17,8	18,4	180,0	169,3	260,7	169,3	84,3	229,8
46,0	49,4	216,3	418,9	493,9	386,5	156,7	303,1
28,3	31,9	44,2	88,4	235,6	145,0	116,7	162,4
54,2	60,1	36,2	83,3	304,2	238,3	47,8	85,9
20,5	24,4	35,7	46,9	261,9	111,7	97,1	117,0
19,4	10,8	43,2	102,7	195,7	234,5	34,6	62,7
5,5	2,7	101,3	173,8	176,6	260,1	53,4	135,5
4,0	3,0	199,8	233,9	798,1	451,8	93,4	206,8
24,4	19,2	78,6	157,1	251,4	431,2	94,3	207,8
19,6	36,0	153,7	173,3	336,8	490,5	163,5	276,3
18,8	17,3	141,4	205,8	509,0	278,0	120,9	219,9
35,0	14,6	312,5	222,0	592,9	353,4	219,1	271,6
35,7	67,3	271,3	245,2	284,4	213,7	116,8	265,1
35,1	31,2	287,1	278,0	354,6	216,9	105,2	252,0
47,0	44,7	414,4	338,7	489,0	302,5	146,2	277,7
56,9	46,5	225,0	214,7	540,7	349,2	67,2	144,9
20,9	13,9	142,0	121,6	159,4	175,2	57,0	135,5
26,3	19,0	48,9	37,9	266,4	129,9	51,8	110,9

\* Zapadalność mierząca na 100.000 ludności w stosunku rocznym.



Jednostka chorobowa i Nr Nr wg klasyfikacji międzynarodowej	lipiec 1959	lipiec 1958	Mediana 1955-1958	Zestawienie kumulacyjne I-VIII.1959	Zestawienie kumulacyjne I-VIII.1958
Dur brzuszny — 040	510	507	580	2.392	2.822
Dury rzekome — 041	83	78	107	282	558
Czerwonka — 045	1.058	781	815	4.066	4.891
Biegunka u dzieci do lat 2 764 — 571	10.773	6.964	8.722	28.337	25.255
Botulismus — 049	6	21	22	91	139
Zatrucia pokarmowe } Salmonelozy 042 inne — 049	59	82	88	567	674
	1.389	404	388	3.498	3.377
Włośnica — 128	3	9	11	739	264
Zakaźne zap. wątr. — 092	4.529	2.414	1.854	35.939	19.193
Porażenie dziec. nagm. 080	193	1.288	435	737	2.518
Błonica — 055	658	675	1.244	6.955	7.181
Płonica — 050	4.170	3.899	3.280	39.276	33.621
Odra — 085	3.506	2.872	3.406	89.138	45.414
Krzusiec — 056	6.288	8.635	6.798	48.271	43.227
Zap. przyusz. nagm. — 089	1.072	1.649	1.120	32.561	35.003
Zap. opon mózg. rdzen. nagm. 057	113	144	106	845	998
Grypa 480 — 483	3.492	1.552	2.066	1.872.243	89.401
Dur wysypkowy 100 — 102	26	18	23	183	191
Zimnica 110 — 117	4	3	4	15	18
Wścieklizna — 094	—	2	2	—	2
Choroba Banga — 044	6	8	9	42	46
Tężec — 061	62	65	57	250	244
Róża — 052	152	153	177	1.248	1.281

Druk PUR „Reklama“ zam. 930 nakł. 260 W-7

Zlecenie Ministerstwa Zdrowia — Departament Sanitarno - Epidemiologiczny  
PZWL 1959 (Symbol 54 ME 1)

POLSKA RZECZPOSPOLITA LUDOWA  
**MINISTERSTWO ZDROWIA**  
DEPARTAMENT SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNY

WARSZAWA 55, ul. MIODOWA 15

TELEFON: 313-441 w. 294

**INFORMACYJNY BIULETYN  
EPIDEMIOLOGICZNY**

**WRZESIEŃ 1959**

EGZ. NR

57



DO UŻYTKU SŁUŻBOWEGO

# Sytuacja epidemiologiczna we wrześniu 1959 r.

## I. Schorzenia szerzące się drogą pokarmową

### 1. Dur brzuszny

W porównaniu z wrześniem ubiegłego roku liczba rejestrowanych zachorowań zwiększyła się o 259, co wyraża się wzrostem wskaźnika zapadalności z 23,4—IX/1958 do 33,9—IX/1959.

Na terenie m. Poznania, woj. Poznańskiego, Łódzkiego i Rzeszowskiego notujemy obniżenie wskaźnika zapadalności. M. Łódź i woj. Wrocławskie wykazują wskaźnik na poziomie września 1958 r. Pozostałe województwa wykazują wzrost wskaźnika zapadalności. Na terenie woj. Bydgoskiego notujemy znaczne nasilenie zachorowań (zap. 102,6—IX/1959; 24,6—IX/1958). Z ogólnej liczby 146 przypadków zanotowanych we wrześniu br. w woj. Bydgoskim, 83 zachorowania notowało m. Bydgoszcz, zap. 478,6—IX/1959. W toku dochodzenia epidemiologicznego ustalono, że znaczna liczba przypadków w m. Bydgoszczy została wywołana przez nosiciela pracującego przy wyrobie ciastek. Przypadki z epidemii wykazują zgodny typ fagowy  $C_1$  z wykrytym nosicielem.

W porównaniu z sierpniem 1959 r. zapadalność wzrosła z 20,7—VIII/1959 do 33,9—IX/1959.

### 2. Dury rzekome

W miesiącu wrześniu zanotowano 75 zachorowań sporadycznych.

### 3. Czerwonka

W stosunku do analogicznego okresu roku ub. notuje się wzrost liczby rejestrowanych zachorowań z 610—IX/1958 do 1051—IX/1959, co wyraża się wzrostem wskaźnika zapadalności z 24,8—IX/1958 do 42,8—IX/1959. Z wyjątkiem, woj.: Kieleckiego, Opolskiego, Rzeszowskiego i Krakowskiego pozostałe województwa wykazały pewien wzrost rejestrowanych zachorowań.

### 4. Zatrucia pokarmowe

We wrześniu br. zanotowano 10 ognisk zatruc pokarmowych. W analogicznym okresie roku ubiegłego zanotowano 7 ognisk. Liczba rejestrowanych przypadków Salmonelloz w porównaniu z wrześniem 1958 r. obniżyła się z 43—IX/1958 do 29—IX/1959

Natomiast liczba rejestrowanych zatruc pokarmowych innych wzrosła z 231—IX/1958 do 331—IX/1959 r. przypadków. Z liczby 10 ognisk notowanych we wrześniu 1959 r., 5 ognisk było wywołanych przez produkty mączne (ciastka).

### 5. Porażenie dziecięce nagminne

We wrześniu zarejestrowano 162 zachorowania. W m. Wrocławiu i m. Łodzi nie zanotowano przypadków poliomyelitis. Wyższy wskaźnik zapadalności niż zapadalność krajowa (6,6) zanotowano w m. st. Warszawie 12,0; woj. Warszawskim 11,2; Bydgoskim 8,4; Łódzkim 11,6; Lubelskim 11,9; Zielonogórskim 7,8 i m. Krakowie 20,7.

Zachorowania wg grup wieku przedstawiały się we wrześniu następująco:

Wiek	L. zach.
0 – 5	105
5 – 10	32
powyżej 10	25
Razem	162

## 6. Zakaźne zapalenie wątroby

Notujemy dalszy wzrost wskaźnika zapadalności, który ze 170,4–IX/1958 wzósł do 327,7–IX/1959 r.

Najwyższe wskaźniki wykazały:

m. Wrocław	937,6
m. Poznań	763,7
m. Łódź	619,9
m. Warszawa	590,3
woj. Zielonogórskie	458,7
m. Kraków	413,9

W stosunku do sierpnia 1959 r. wskaźnik wzrósł ze 184,3–VIII/1959 do 327,7–IX/1959 r.

Z ogólnej liczby zarejestrowanych zachorowań we wrześniu br. hospitalizowano 77,1% chorych.

## II. Schorzenia szerzące się drogą kropelkową

### 1. Błonica

Zapadalność obniżyła się z 33,8–IX/1958 do 30,2–IX/1959. Z wyjątkiem województw: Łódzkiego, Lubelskiego, Białostockiego, Gdańskiego, Koszalińskiego i Opolskiego – pozostałe województwa wykazują spadek zapadalności.

W porównaniu z sierpniem br. zapadalność wzrosła z 26,7 do 30,2.

### 2. Płonica

Obserwujemy wzrost liczby rejestrowanych przypadków w porównaniu z wrześniem 1958 r. (248,5–IX/1958; 278,5–IX/1959). Największe różnice w zapadalności w stosunku do analogicznego okresu r.ub. wykazują województwa: m. st. Warszawa, Warszawskie, m. Łódź, Białostockie, Koszalińskie i Zielonogórskie. W stosunku do sierpnia br. również zaznacza się wzrost zapadalności (169,7–VIII/1959; 278,5–IX/1959).

### 3. Krztusiec

W porównaniu z wrześniem 1958 r. zapadalność obniżyła się z 282,5–IX/1958 do 224,9–IX/1959. Spadek zapadalności notujemy na terenie 17 województw

## ZACHOROWANIA NA CHOROBY ZAKAŻNE\*)

Województwo	Dur brzuszny 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
						Salmonelozy	Inne			
NrNr wg klasyfikacji międzynarodowej	040	041	045	764-571	049	042	049	128	092	080
POLSKA 1958.	574	79	610	5949	5	43	221	1	4186	1514
1959	833	75	1051	6375	11	29	331	6	8.051	162
M. st. Warszawa	41	7	109	249	—	—	29	—	542	11
Warszawskie	93	2	37	555	—	2	7	6	436	22
Bydgoskie	146	4	43	429	6	4	14	—	506	12
M. Poznań	4	1	41	158	—	1	—	—	253	2
Poznańskie	24	1	56	294	1	—	3	—	601	5
M. Łódź	20	4	53	292	—	—	85	—	364	—
Łódzkie	42	4	85	252	—	—	8	—	458	16
Kieleckie	59	4	2	297	—	—	16	—	223	6
Lubelskie	38	7	19	78	—	1	6	—	335	18
Białostockie	47	4	93	877	—	8	12	—	149	3
Olsztyńskie	27	3	90	224	—	3	8	—	148	5
Gdańskie	51	3	101	656	—	4	35	—	286	4
Koszalińskie	14	2	20	107	—	—	9	—	170	1
Szczecińskie	16	3	38	97	—	—	30	—	216	3
Zielonogórskie	13	2	24	201	—	—	15	—	292	5
M. Wrocław	13	—	30	128	—	—	—	—	321	—
Wrocławskie	39	—	39	182	1	1	29	—	582	5
Opolskie	14	—	4	194	3	—	2	—	293	4
Katowickie	54	5	113	721	—	4	8	—	1082	14
M. Kraków	22	6	38	60	—	—	6	—	160	8
Krakowskie	32	7	15	179	—	—	—	—	403	9
Rzeszowskie	24	6	1	145	—	1	9	—	231	9

Błonica Diphtheria	Łonica Scarlatina	Odra Morbilli	Krzusiec Pertussis	Zapalenie przyszniczy nagminne Parotitis epidemica	Zapalenie opon mózgz. -rdzen. nagminne Meningitis epidemica	Grypa Influenza	Dur wysypkowy sporadyczny Choroba Brill	Zimnica Malaria	Wściekliczna Rabies	Choroba Bągła Brucellosis	Tężec Tetanus	Róża Erjsipelas
055	050	085	056	089	057	480-483	100-102	110-117	094	044	061	052
829	6104	2461	6981	1850	109	6648	23	—	—	6	52	179
742	6841	2926	5527	1404	80	9057	24	3	—	3	51	177
14	519	243	495	136	2	8	2	1	—	—	1	6
26	236	124	271	102	2	146	2	—	—	—	2	5
25	522	137	422	73	7	109	—	—	—	—	4	17
3	182	51	149	35	—	93	—	—	—	—	—	5
21	611	141	320	60	2	105	—	—	—	2	3	17
22	446	30	183	31	—	6235	—	1	—	—	1	17
52	162	86	177	29	5	102	—	1	—	—	2	2
75	151	56	286	71	7	202	2	—	—	—	5	9
60	77	46	202	20	2	208	6	—	—	—	1	7
30	144	94	174	23	10	52	4	—	—	—	1	8
4	215	89	129	20	2	125	1	—	—	—	2	3
7	377	316	418	115	3	287	—	—	—	—	—	4
21	104	268	183	48	3	59	—	—	—	—	3	4
19	149	77	273	72	1	21	—	—	—	—	4	6
12	255	104	183	77	1	151	1	—	—	—	—	1
7	187	70	123	30	1	175	—	—	—	—	1	8
79	417	428	266	138	10	195	2	—	—	—	3	21
57	324	102	119	43	9	170	—	—	—	—	1	6
129	1239	245	680	174	3	443	1	—	—	—	2	10
18	230	46	182	31	1	—	—	—	—	—	1	2
39	196	69	185	14	4	38	3	—	—	—	6	14
22	98	104	107	62	5	133	—	—	—	—	8	5

\*) Liczby bezwzględne

## ZAPADALNOŚĆ NA NIEKTÓRE CHOROBY ZAKAŹNE\*)

Województwo	Dury brzuszny Typhus abdominalis		Dury rzekome ABC Paratyphus ABC		Czerwonka Dysenteria		Porażenie dziecięce nagminne Poliomyelitis anterior acuta	
	040		041		045		080	
NrNr wg klasyfikacji międzynarodowej								
R o k	1958	1959	1958	1959	1958	1959	1958	1959
<b>POLSKA</b>	23,4	33,9	3,2	3,0	24,8	42,8	61,6	6,6
M st. Warszawa	25,0	44,6	6,5	7,6	73,0	118,7	66,4	12,0
Warszawskie	35,1	47,3	6,6	1,0	8,6	18,8	66,4	11,2
Bydgoskie	24,6	102,6	2,8	2,8	21,1	30,2	49,9	8,4
M. Poznań	18,1	12,1	—	3,0	48,3	123,8	64,0	6,0
Poznańskie	22,6	14,2	1,8	0,6	17,8	33,3	79,0	3,0
M. Łódź	34,1	34,1	—	6,8	80,0	90,2	25,4	—
Łódzkie	37,7	30,4	1,4	2,9	7,2	61,6	21,0	11,6
Kieleckie	34,9	38,1	1,3	2,6	1,3	1,3	45,9	3,9
Luźelskie	19,8	25,1	6,6	4,6	9,9	12,5	25,8	11,9
Białostockie	20,5	50,8	10,8	4,3	25,9	100,5	117,8	3,2
Olsztyńskie	31,5	37,0	2,7	4,1	41,1	123,2	54,8	6,8
Gdańskie	29,1	51,2	4,0	3,0	98,4	101,4	85,3	4,0
Koszalińskie	8,7	24,4	—	3,5	29,7	34,9	97,8	1,7
Szczecińskie	16,3	26,2	—	4,9	44,1	62,1	89,9	4,9
Zielonogórskie	7,8	20,4	3,1	3,1	28,3	37,7	169,7	7,8
M. Wrocław	23,4	38,0	2,9	—	40,9	87,6	96,4	—
Wrocławskie	26,8	26,8	1,4	—	19,2	26,0	103,0	3,4
Opolskie	16,9	18,2	1,3	—	11,7	5,2	85,7	5,2
Katowickie	13,0	20,1	3,7	1,9	19,4	42,1	46,3	5,2
M. Kraków	15,5	56,9	2,6	15,5	82,8	98,3	44,0	20,7
Krakowskie	12,2	18,6	—	4,1	12,8	8,7	40,1	5,2
Rzeszowskie	24,8	17,5	4,4	4,4	3,6	0,7	24,1	6,6

Błonica Diphtheria		Płonica Scarlatina		Krzusiec Pertussis		Zakaźne zapalenie wątroby Hepatitis epidemica	
055		050		056		092	
1958	1959	1958	1959	1958	1959	1958	1959
33,8	30,2	248,5	278,5	282,5	224,9	170,4	327,7
19,6	15,2	276,5	565,2	745,9	539,0	300,5	590,3
22,4	13,2	69,2	120,1	168,0	137,9	89,5	221,9
20,4	17,6	290,3	367,0	237,6	296,7	227,8	355,7
27,2	9,0	585,7	549,4	516,2	449,9	323,0	763,7
20,2	12,5	350,5	362,9	190,7	190,1	126,5	357,0
57,9	37,5	383,2	759,5	526,2	311,6	369,5	619,9
37,0	37,7	124,6	117,4	178,3	128,1	192,1	332,0
63,9	48,4	53,0	97,5	213,2	184,8	92,3	144,0
28,4	39,7	44,9	50,9	134,8	133,5	159,9	221,4
9,7	32,4	69,2	155,6	128,6	188,1	53,0	161,1
5,5	5,5	320,4	294,3	262,8	176,6	106,8	202,6
5,0	7,0	333,3	378,5	850,4	419,6	192,7	287,1
10,5	36,7	87,3	181,6	235,7	319,5	127,4	186,8
36,0	31,0	233,8	243,6	328,6	446,3	199,5	353,1
25,1	18,8	216,8	400,5	328,3	287,5	175,9	458,7
61,3	20,4	648,4	546,2	549,2	359,3	408,9	937,6
54,3	54,3	355,9	286,5	296,1	182,7	203,3	399,9
36,4	74,0	370,2	420,9	274,1	154,6	205,2	380,6
61,9	48,1	515,1	462,1	344,1	253,6	230,8	403,6
64,7	46,6	478,6	595,0	380,3	470,9	204,4	413,9
32,0	22,7	186,2	114,1	123,9	107,7	91,9	234,5
23,4	16,1	71,5	71,5	166,4	78,1	108,0	168,6

\* Zapadalność miesięczna na 100.000 ludności w stosunku rocznym.

Jednostka chorobowa i Nr Nr wg klasyfikacji międzynarodowej	Wrzesień 1959	Wrzesień 1958	Mediana 1955-1958	Zestawienie kumulacyjne I-IX.1959	Zestawienie kumulacyjne I-IX.1958
Dur brzuszny - 040	833	574	601	3.225	3.396
Dury rzekome - 041	75	79	91	357	637
Czerwonka - 045	1.051	610	657	5.117	5.501
Biegunka u dzieci do lat 2 764 - 571	6.375	5.949	6.570	34.712	31.204
Botulismus - 049	11	5	10	102	144
Zatrucia pokarmowe } Salmonelozы 042 inne - 049	29	43	52	596	717
	331	221	278	3.829	3.598
Włośnica - 128	6	1	16	745	265
Zakaźne zap. wątr. - 092	8.051	4.186	2.247	34.990	23.379
Porażenie dziec. nagm. 080	162	1.514	531	899	4.032
Błonica - 055	742	829	1.290	7.697	8.010
Plonica - 050	6.841	6.104	4.556	46.117	39.725
Odra - 085	2.926	2.461	2.696	92.064	47.875
Krztusiec - 056	5.527	6.981	6.267	53.798	50.208
Zap. przyusz. nagm. - 089	1.404	1.850	1.129	33.965	36.853
Zap. opon mózg. rdzen. nagm. 057	80	109	119	925	1.107
Grypa 480 - 483	9.057	6.648	5.609	1.881.300	96.049
Dur wysypkowy 100 - 102	24	23	26	207	214
Zimnica 110 - 117	3	-	2	18	18
Wścieklizna - 094	-	-	-	-	2
Choroba Banga - 044	3	6	8	45	52
Tężec - 061	51	52	51	301	296
Róża - 052	177	179	193	1.425	1.460

POLSKA RZECZPOSPOLITA LUDOWA  
**MINISTERSTWO ZDROWIA**

DEPARTAMENT SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNY

WARSZAWA 55, ul. MIODOWA 15

TELEFON: 313-441 w. 294



**INFORMACYJNY BIULETYN  
EPIDEMIOLOGICZNY**

**PAŹDIERNIK 1959**

EGZ. NR 46



# Sytuacja epidemiologiczna w październiku 1959 r.

## I. Schorzenia szerzące się drogą pokarmową

### 1. Dur brzuszny

W porównaniu z październikiem 1958 r. wskaźnik zapadalności obniżył się z 23,7—X/1958 do 19,5—X/1959 r. Mimo obniżenia ogólnokrajowego wskaźnika zapadalności m. Łódź, m. Wrocław, woj. Bydgoskie, Białostockie, Olsztyńskie i Warszawskie wykazują wysokie wskaźniki zapadalności.

W miesiącu sprawozdawczym zanotowano dalsze zachorowania ze zgłoszonego w ub. miesiącu nasilenia zachorowań w m. Bydgoszczy (23 przypadki) oraz ognisko epidemiczne w szpitalu psychiatrycznym w Jarosławiu woj. Rzeszowskie (16 przypadków).

### 2. Dury rzekome

W miesiącu sprawozdawczym zanotowano 34 zachorowania sporadyczne.

### 3. Czerwonka

W stosunku do analogicznego okresu roku ubiegłego notuje się wzrost wskaźnika zapadalności z 15,5—X/1958 do 26,5—X/1959. Wzrost liczby rejestrowanych zachorowań notuje się na terenie wszystkich województw z wyjątkiem Bydgoskiego, Kieleckiego, Lubelskiego i Krakowskiego. W porównaniu z wrześniem 1959 r. wskaźnik zapadalności obniżył się z 42,8—IX/1959 do 26,5—X/1959 r.

### 4. Zatrucia pokarmowe

W październiku zanotowano 7 ognisk zatruc pokarmowych, z których 4 zostały wywołane po spożyciu produktów mięsnych. W analogicznym okresie roku ubiegłego zanotowano 5 ognisk. Czynniki etiologiczne salmonelozji ustalono w 19 zachorowaniach X/1959 r., a w analogicznym okresie roku ubiegłego w 72—X/1958. Zatrucia pokarmowe wywołane przez inne bakterie i związki chemiczne w październiku 1959 r. wykazały 272 zachorowania, a w październiku 1958 r. 229 zachorowań.

### 5. Porażenie dziecięce nagminne

W październiku zarejestrowano 113 zachorowań (wrzesień 1959 — 162 zachorowania). W m. Łodzi oraz województwach Białostockim i Olsztyńskim nie zanotowano zachorowań na poliomyelitis.

Zapadalność wyższą od średniej krajowej (4,6) notowano w następujących województwach: 12,6 — Zielonogórskim, 12,9 — m. Krakowie, 10,4 — Opolskim, 9,5 — Rzeszowskim, 9,1 — Bydgoskim, 8,7 — m.st. Warszawie, 7,6 — Warszawskim, 6,0 — m. Poznaniu, 5,0 — Gdańskim.

Zachorowania wg grup wieku przedstawiały się w tym miesiącu następująco

Wiek	L. zach.	%
0 — 5	84	74,4
5 — 10	19	16,8
powyżej 10	10	8,8
Razem	113	100,0

## 6. Zakaźne zapalenie wątroby

Notujemy dalszy wzrost wskaźnika zapadalności, który z 252,7-X/1958 wzrósł do 412,0-X/1959 r.

W okresie ostatnich 3 miesięcy najwyższe wskaźniki zapadalności notowano w następujących województwach:

Województwa	zap. VIII/59	zap. IX/59	zap. X/59
M. Warszawa	241,8	590,3	869,0
M. Wrocław	271,6	937,6	1075,0
M. Poznań	323,0	763,7	908,7
M. Łódź	303,1	619,9	723,7
Woj. Zielonogórskie	219,9	458,7	540,4
Woj. Wrocławskie	265,1	399,9	533,3
P o l s k a	184,3	327,7	412,0

Wzrost wskaźnika zapadalności wykazują wszystkie województwa.

Z ogólnej liczby zarejestrowanych zachorowań w październiku br. hospitalizowano 71,4% chorych.

## II. Schorzenia szerzące się drogą kropelkową

### 1. Błonica

Zapadalność obniżyła się z 39,6-X/1958 do 35,1-X/1959 r. Województwa Opolskie, Szczecińskie, Koszalińskie, Lubelskie, Kieleckie, Łódzkie i Bydgoskie wykazują wzrost liczby rejestrowanych przypadków.

W woj. Opolskim od stycznia do września 1959 r. w porównaniu z analogicznym okresem roku ubiegłego liczba zachorowań wzrosła o 46%. Z ogólnej liczby zachorowań 30% przypadków notowano u dzieci w wieku od 8 do 14 lat.

W porównaniu z wrześniem 1959 r. wskaźnik wzrósł z 30,2-IX/1959 do 35,1-X/1959.

### 2. Płonica

W porównaniu z analogicznym miesiącem r.ub. obserwujemy wzrost wskaźnika zapadalności z 365,3-X/1958 do 382,3-X/1959. Najwyższe wskaźniki notowano w następujących województwach: m. Łódź - 1432,2; m. Poznań - 760,7; m.st. Warszawa - 649,0; m. Kraków - 622,7. W stosunku do września zaznacza się również wzrost zapadalności z 278,5-IX/1959 do 382,3-X/1959 r.

### 3. Krztusiec

W porównaniu z miesiącem październikiem 1958 r. zapadalność obniżyła się z 246,8-X/1958 do 214,5-X/1959. Obniżenie wskaźnika zapadalności wykazuje większość województw.

## 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. nagn. Poliomyelitis anterior acuta
						Salmonelozy	Inne			
Nr/Nr wg klasyfikacji międzynarodowej	040	041	045	764-571	049	042	049	128	092	080
POLSKA 1958	509	53	380	3593	3	72	229	41	6210	1181
1959	492	34	652	3218	10	19	272	12	10123	113
M. st. Warszawa	16	—	92	103	—	3	12	3	798	8
Warszawskie	69	4	18	275	—	1	2	—	529	15
Bydgoskie	64	1	29	200	4	4	8	—	594	13
M. Poznań	2	—	31	79	—	—	—	—	301	2
Poznańskie	16	—	36	102	—	—	—	—	750	2
M. Łódź	18	9	19	137	—	—	49	—	425	—
Łódzkie	37	—	31	135	—	2	14	—	490	4
Kieleckie	37	2	2	195	—	—	29	5	285	1
Lubelskie	16	1	5	27	—	1	3	—	394	7
Białostockie	30	4	61	208	—	1	—	—	124	—
Olsztyńskie	18	1	54	97	—	1	2	—	198	—
Gdańskie	22	1	84	463	—	3	48	1	404	5
Koszalińskie	7	1	13	56	—	—	—	—	214	1
Szczecińskie	18	—	25	60	2	—	34	—	246	2
Zielonogórskie	3	2	22	118	—	—	18	—	344	8
M. Wrocław	11	1	7	133	—	—	—	—	368	1
Wrocławskie	15	—	33	133	2	1	8	3	776	6
Opolskie	4	—	8	126	2	—	1	—	383	8
Katowickie	37	1	53	384	—	2	7	—	1395	6
M. Kraków	5	3	21	48	—	—	5	—	252	5
Krakowskie	23	3	5	60	—	—	20	—	551	6
Rzeszowskie	24	—	3	79	—	—	12	—	302	13

Błonica Diphtheria	Płonica Scarlatina	Odra Morbilli	Krzusiec Pertussis	Zapalenie przyuszniczy nagninne Parotitis epidemica	Zapalenie opon mózgowo-rdzeni. nagninne Meningitis epidemica	Grypa Influenza	Dur wysypkowy sporadyczny Choroba Brillia	Zimnica Malaria	Wściekliczna Rabies	Choroba Banga Brucellosis	Tężec Tetanus	Róża Erysipelas
055	050	085	056	089	057	480-483	100-102	110-117	094	044	061	052
973	8977	5121	6065	3956	113	13035	24	2	—	6	50	218
862	9393	5845	5271	2834	79	18519	16	1	—	3	38	247
19	596	252	542	352	4	27	3	—	—	—	1	14
34	410	246	334	193	1	510	—	1	—	—	2	11
38	849	392	517	163	3	384	—	—	—	—	1	24
5	252	61	135	53	—	236	—	—	—	—	—	8
29	802	407	257	105	4	375	—	—	—	—	5	12
34	841	45	138	48	1	11675	—	—	—	—	—	27
55	273	336	124	41	5	276	—	—	—	—	2	11
92	219	120	238	215	9	410	—	—	—	—	2	5
71	214	70	132	36	1	255	7	—	—	—	2	6
12	153	152	137	51	10	94	—	—	—	—	2	8
8	331	169	139	48	4	446	2	—	—	2	—	7
10	540	646	331	269	3	698	2	—	—	—	—	14
9	148	473	162	85	2	125	—	—	—	—	—	6
29	212	178	301	92	—	79	—	—	—	—	1	3
6	297	329	192	143	3	325	1	—	—	—	—	5
11	170	175	98	61	—	274	—	—	—	—	1	11
109	575	702	327	298	6	347	—	—	—	1	4	12
79	389	161	151	58	10	248	—	—	—	—	1	3
140	1426	501	654	305	3	1319	—	—	—	—	—	33
22	241	80	125	53	—	1	—	—	—	—	—	3
20	330	148	154	45	1	248	1	—	—	—	7	17
30	125	202	83	120	9	167	—	—	—	—	7	7

\*) Liczby bezwzględne

## ZAPADALNOŚĆ NA NIEKTÓRE

Województwo	Dury brzuszny Typhus abdominalis		Dury rzekome ABC Paratyphus ABC		Czerwonka Dysenteria		Porażenie dziecięce nagminne Poliomyelitis anterior acuta	
	040		041		045		080	
	1958	1959	1958	1959	1958	1959	1958	1959
<b>POLSKA</b>	23,7	19,5	2,1	1,4	15,5	26,5	48,1	4,6
M st. Warszawa	23,9	17,4	2,2	—	50,1	100,2	51,2	8,7
Warszawskie	42,7	35,1	4,1	2,0	4,6	9,2	45,8	7,6
Bydgoskie	19,0	45,0	1,4	0,7	25,3	20,4	55,5	9,1
M. Poznań	6,0	6,0	—	—	24,1	93,6	42,3	6,0
Poznańskie	10,1	9,5	—	—	8,3	21,4	49,3	1,2
M. Łódź	18,7	30,6	—	15,3	23,8	32,3	23,8	—
Łódzkie	23,2	26,8	2,2	—	6,5	22,5	26,1	2,9
Kieleckie	54,9	23,9	1,3	1,3	1,9	1,3	42,6	0,6
Lubelskie	20,5	10,6	2,6	0,7	4,6	3,3	46,3	4,6
Białostockie	19,4	32,4	9,7	4,3	8,6	65,9	110,3	—
Olsztynskie	10,9	24,6	—	1,4	58,9	73,9	34,2	—
Gdańskie	35,1	22,1	2,0	1,0	79,3	84,3	34,1	5,0
Koszalińskie	17,5	12,2	1,7	1,7	15,7	22,7	73,3	1,7
Szczecińskie	21,2	29,4	—	—	21,2	40,9	65,4	3,3
Zielonogórskie	9,4	4,7	—	3,1	15,7	34,6	83,3	12,6
M. Wrocław	23,4	32,1	—	2,9	17,5	20,4	35,0	2,9
Wrocławskie	15,8	10,3	1,4	—	8,2	22,7	53,6	4,1
Opolskie	16,9	5,2	1,3	—	3,9	10,4	63,6	10,4
Katowickie	11,6	13,8	4,8	0,4	9,3	19,8	46,6	2,2
M. Kraków	7,8	12,9	—	7,8	41,4	54,3	46,6	12,9
Krakowskie	6,4	13,4	1,2	1,7	5,8	2,9	41,9	3,5
Rzeszowskie	13,9	17,5	1,5	—	—	2,2	23,4	9,5

\* Zapadalność miesięczna na 100.000 ludności w stosunku rocznym.

## IOROBY ZAKAŻNE\*)

Błonica Diphtheria		Płonica Scarlatina		Krzusiec Pertussis		Zakażne zapalenie wątroby Hepatitis epidemica	
055		050		056		092	
1958	1959	1958	1959	1958	1959	1958	1959
39,6	35,1	365,3	382,3	246,8	214,5	252,7	412,0
33,7	20,7	496,3	649,0	565,2	590,3	444,3	869,0
20,9	17,3	206,1	208,7	142,5	170,0	163,4	269,3
19,7	26,7	419,0	596,8	252,3	363,4	351,5	417,6
15,1	15,1	1225,7	760,7	470,7	407,6	639,9	908,7
22,6	17,2	494,2	476,4	124,1	152,6	216,2	445,5
69,8	57,9	634,7	1432,2	481,9	235,0	495,6	723,7
32,6	39,9	127,5	197,9	152,2	89,9	239,9	355,2
53,6	59,4	135,7	141,5	181,6	153,8	141,5	184,1
34,4	46,9	72,7	141,4	150,7	87,2	211,5	260,4
25,9	13,0	120,0	165,3	128,6	148,1	104,8	134,0
12,3	10,9	340,9	425,8	225,8	190,3	160,2	271,0
19,1	10,0	469,8	542,2	576,3	332,3	285,1	405,6
12,2	15,7	130,9	258,4	239,2	282,9	151,9	373,7
36,0	47,4	412,0	346,6	331,9	492,1	317,1	402,2
39,3	9,4	353,4	466,6	235,6	301,6	241,9	540,4
49,6	32,1	765,3	496,6	660,1	286,2	692,2	1075,0
88,6	74,9	424,6	395,0	263,8	224,2	324,3	533,1
46,8	102,6	468,9	505,3	246,8	196,1	271,5	497,5
66,0	52,2	676,2	531,9	293,0	243,9	320,8	520,3
62,1	56,9	877,0	622,7	457,9	323,3	258,7	651,9
29,7	11,6	277,0	192,1	149,0	89,6	157,7	320,7
50,4	21,9	116,7	91,2	124,8	60,6	119,7	220,5

Jednostka chorobowa i Nr Nr wg klasyfikacji międzynarodowej	Październik		Mediana 1955-1958	Zestawienie kumulacyjne I-X.1959	Zestawienie kumulacyjne I-X.1958
	1959	1958			
Dur brzuszny -- 040	492	509	538	3.717	3.905
Dury rzekome -- 041	34	53	78	391	690
Czerwonka -- 045	652	380	544	5.769	5.881
Biegunka u dzieci do lat 2 764 -- 571	3.218	3.593	4.231	37.930	34.797
Botulismus -- 049	10	3	8	112	147
Zatrucia pokarmowe } Salmonelozy 042 inne -- 049	19	72	66	615	789
	272	229	211	4.101	3.827
Włośnica -- 128	12	41	27	757	306
Zakaźne zap. wątr. -- 092	10.123	6.210	3.009	54.113	29.589
Porażenie dziec. nagm. 080	113	1.181	432	1.012	5.213
Błonica -- 055	862	973	1.565	8.559	8.983
Płonica -- 050	9.393	8.977	5.975	55.510	48.702
Odra -- 085	5.845	5.121	4.964	97.909	52.996
Krztusiec -- 056	5.271	6.065	5.717	59.069	56.273
Zap. przyusz. nagm. -- 089	2.834	3.956	1.930	36.799	40.809
Zap. opon mózg. rdzen. nagm. 057	79	113	106	1.004	1.220
Grypa 480 -- 483	18.519	13.035	10.996	1.899.819	109.084
Dur wysypkowy 100 -- 102	16	24	30	223	238
Zimnica 110 -- 117	1	2	2	19	20
Wścieklizna -- 094	—	—	—	—	2
Choroba Banga -- 044	3	6	7	48	58
Tęzec -- 061	38	50	46	339	346
Róża -- 052	247	218	255	1.672	1.678

Druk PUR „Reklama” zam. 1017 nakł. 260 W-22

Złocenie Ministerstwa Zdrowia — Departament Sanitarno - Epidemiologiczny  
PZWL 1959 (Symbol 54 ME 1)

POLSKA RZECZPOSPOLITA LUDOWA  
**MINISTERSTWO ZDROWIA**  
DEPARTAMENT SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNY

WARSZAWA 55, ul. MIODOWA 15  
TELEFON: 313-441 w. 294



**INFORMACYJNY BIULETYN  
EPIDEMIOLOGICZNY**

**LISTOPAD 1959**

EGZ. NR

287

DO UŻYTKU SŁUŻBOWEGO

# Sytuacja epidemiologiczna w listopadzie 1959 r.

## I. Schorzenia szerzące się drogą pokarmową

### 1. Dur brzuszny

W porównaniu z listopadem 1958 r. wskaźnik zapadalności obniżył się nieznacznie z 15,2—XI/1958 do 12,0—XI/59. Wysokie wskaźniki notowano w listopadzie 1959 r. w następujących miastach i województwach: m. Wrocław 26,3—XI/1959 r., woj. Kieleckie 22,0—XI/1959 r., woj. Białostockie 19,4—XI/1959 r., woj. Gdańskie 19,1—XI/1959 r.

W stosunku do października 1959 r. również zanotowano zmniejszenie wskaźnika zapadalności z 19,5—X/1959 r. do 12,0—XI/1959 r.

W miesiącu sprawozdawczym nie zanotowano większych ognisk epidemicznych.

### 2. Dury rzekome

W miesiącu sprawozdawczym zanotowano 42 zachorowania sporadyczne.

### 3. Czerwonka

W stosunku do analogicznego okresu roku ubiegłego notuje się wzrost wskaźnika zapadalności z 15,7—XI/1958 do 17,7—XI/1959. Najwyższy wzrost wskaźnika w porównaniu z analogicznym miesiącem roku ubiegłego notowano w miastach Poznaniu i Łodzi oraz woj. Białostockim i Szczecińskim.

W porównaniu z październikiem 1959 r. wskaźnik obniżył się z 26,5—X/1959 r. do 17,7—XI/1959 r.

### 4. Zatrucia pokarmowe

W listopadzie zgłoszono 4 ogniska zatruc pokarmowych, które objęły 170 osób. Ogniska te zostały wywołane po spożyciu produktów mięsnych. Łączna liczba zgłoszonych przypadków zatruc pokarmowych wyniosła w listopadzie 229 zachorowań.

W analogicznym okresie r.ub. zgłoszono 196 zachorowań.

### 5. Porażenie dziecięce nagminne

W listopadzie 1959 r. zarejestrowano 56 zachorowań. (W październiku 1959 r. było 113 zachorowań). W miastach Poznaniu, Łodzi, Wrocławiu, Krakowie oraz woj. Zielonogórskim, Szczecińskim, Gdańskim i Krakowskim zachorowań nie zanotowano. Najwyższą zapadalność w miesiącu sprawozdawczym notowano w woj. Warszawskim 5,6 oraz Rzeszowskim 5,1.

Zachorowania wg grup wieku przedstawiały się w tym miesiącu następująco:

Wiek	L. zach.	%
0 — 5	43	76,7
5 — 10	8	14,2
powyżej 10	5	9,1
Razem	56	100

## 6. Zakaźne zapalenie wątroby

W dalszym ciągu notowany jest wzrost wskaźnika zapadalności, który z 291,0—XI/1958. r. wzrósł do 460,6—XI/1959.

W stosunku do ubiegłego miesiąca wskaźnik wzrósł z 412,0—X/1959 r. do 460,6—XI/1959 r. Wzrost wskaźnika zapadalności wykazują wszystkie województwa.

Najwyższe wskaźniki są notowane w województwach: Kieleckim 242,9, Rzeszowskim 264,3, Warszawskim 280,4. Z ogólnej liczby zarejestrowanych zachorowań w listopadzie br. hospitalizowano 68,6% chorych.

## II. Schorzenia szerzące się drogą kropelkową

### 1. Błonica

W stosunku do analogicznego okresu roku ub. obserwujemy obniżenie wskaźnika zapadalności z 40,7—XI/1958 r. do 37,0—XI/1959 r.

Analogicznie jak w ubiegłym miesiącu województwa Opolskie, Bydgoskie, Lubelskie, Koszalińskie, i Łódzkie wykazują wzrost liczby rejestrowanych przypadków.

W woj. Lubelskim (pow. Puławy) na terenie wsi Końskowola zanotowano większe ognisko zachorowań na błonicę. Zarejestrowano 39 zachorowań głównie wśród dzieci szkolnych w większości nie szczepionych.

W porównaniu z październikiem 1959 r. wskaźnik wzrósł z 35,1—X/1959 r. do 37,0—XI/1959 r.

### 2. Płonica

Wskaźnik zapadalności w porównaniu z analogicznym miesiącem r.ub. wzrósł z 320,3—XI/1958 r. do 375,4—XI/1959 r. Najwyższe wskaźniki notuje się w miastach: Łodzi, Warszawie i Krakowie.

W stosunku do października 1959 r. wskaźnik obniżył się nieznacznie z 382,3—X/1959 r. do 375,4—XI/1959 r.

### 3. Krztusiec

Notujemy dalsze obniżenie wskaźnika zapadalności (310,2—XI/1958 — 227,9—XI/1959 r). Wzrost wskaźnika zapadalności wykazują województwa: Bydgoskie, Białostockie, Olsztyńskie i Szczecińskie.

## III. Choroby odzwierzęce

### 1. Wścieklizna

W listopadzie zanotowano na terenie woj. Olsztyńskiego w pow. Pisz 1 przypadek wścieklizny u osobnika dorosłego w wyniku pokąsania przez lisa.



## ZACHOROWANIA N

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	Zakaźne zapalenie wątroby Hepatitis epidemica	Porażenie dziec. nagm. Poliomyelitis anterior acuta
						Salmonelozy	Inne			
NrNr wg klasyfikacji międzynarodowej	040	041	045	764-571	049	042	049	128	092	080
POLSKA 1958	376	31	384	2080	12	14	183	13	7150	577
1959	296	42	435	2076	13	14	215	14	11318	56
M. st. Warszawa	10	3	42	73	—	1	13	1	612	4
Warszawskie	31	4	11	153	—	—	3	6	551	11
Bydgoskie	19	—	11	137	1	1	4	—	662	3
M. Poznań	—	—	16	50	—	—	1	—	284	—
Poznańskie	14	1	19	31	9	—	—	—	884	4
M. Łódź	4	12	22	166	—	—	33	2	485	—
Łódzkie	24	—	12	73	—	—	8	—	554	5
Kieleckie	34	4	4	138	—	—	4	1	376	2
Lubelskie	11	2	10	17	—	—	4	3	573	2
Białostockie	18	6	41	137	—	3	—	—	210	2
Olsztyńskie	12	—	36	38	—	3	5	—	241	2
Gdańskie	19	—	79	330	—	3	38	—	405	—
Koszalińskie	9	—	9	53	1	—	1	—	247	3
Szczecińskie	6	—	22	32	—	—	6	—	263	—
Zielonogórskie	6	—	17	80	—	—	5	—	342	—
M. Wrocław	9	1	3	22	—	—	—	—	365	—
Wrocławskie	21	2	17	108	—	—	59	—	863	2
Opolskie	5	—	3	42	1	—	16	—	439	1
Katowickie	17	1	31	261	1	3	3	1	1686	8
M. Kraków	4	4	17	6	—	—	8	—	271	—
Krakowskie	12	2	12	51	—	—	2	—	643	—
Rzeszowskie	11	—	1	78	—	—	2	—	362	7

## CHOROBY ZAKAŻNE\*)

Błonica Diphtheria	Łonica Scarlatina	Odra Morbilli	Krzusiec Pertussis	Zapalenie przyszniczy nagminne Parotitis epidemica	Zapalenie opon mózgowo-rdzeni. nagminne Meningitis epidemica	Grypa Influenza	Dur wysypkowy sporadyczny Choroba Brilla	Zimnica Malaria	Wścieklizna Rabies	Choroba Banga Brucellosis	Tężec Tetanus	Róża Erysipelas
055	050	085	056	089	057	480-483	100-102	110-117	094	044	061	052
999	7869	8409	7621	5749	88	18321	21	1	—	4	15	206
909	9225	8698	5599	3607	73	21067	20	—	1	3	22	247
10	745	306	519	330	7	32	1	—	—	—	—	9
38	366	539	245	225	6	496	—	—	—	—	1	19
29	793	472	487	167	6	722	—	—	—	—	—	26
3	210	60	111	34	1	328	—	—	—	—	—	5
18	612	449	280	71	—	480	—	—	—	1	1	17
43	798	101	151	78	2	12619	1	—	—	—	—	30
62	356	417	121	77	2	329	—	—	—	—	3	10
67	274	242	230	215	5	505	2	—	—	1	1	3
110	226	223	161	207	6	366	7	—	—	—	1	10
25	114	275	160	91	5	211	—	—	—	—	1	8
7	249	195	220	24	3	411	3	—	1	—	—	7
6	606	866	467	395	1	682	2	—	—	—	—	12
14	173	513	122	128	3	147	1	—	—	—	—	2
26	246	320	322	92	1	191	—	—	—	1	—	6
15	210	448	155	122	2	347	—	—	—	—	—	6
10	123	478	130	103	—	302	—	—	—	—	—	10
117	528	1072	274	324	9	310	—	—	—	—	3	16
64	367	253	160	61	3	310	—	—	—	—	—	8
167	1492	766	815	447	6	1385	—	—	—	—	1	19
15	321	104	133	120	—	415	—	—	—	—	—	8
31	267	185	205	87	4	167	2	—	—	—	7	11
32	149	414	131	209	1	312	—	—	—	—	3	5

\*) Liczby bezwzględne

## ZAPADALNOŚĆ NA NIEKTÓRE

## CHOROBY ZAKAŻNE\*)

Województwo	Dnr brzuszny Typhus abdominalis		Dury rzekome ABC Paratyphus ABC		Czerwonka Dysenteria		Porażenie dziecięce nagminne Poliomyelitis anterior acuta	
	040		041		045		080	
Nr/Nr wg klasyfikacji międzynarodowej								
R o k	1958	1959	1958	1959	1958	1959	1958	1959
POLSKA	15,2	12,0	1,3	1,7	15,7	17,7	23,5	2,3
M st. Warszawa	18,5	10,9	2,2	3,3	44,6	45,7	27,2	4,3
Warszawskie	20,9	15,8	2,0	2,0	7,1	5,6	32,6	5,6
Bydgoskie	26,0	13,3	0,7	—	14,8	7,7	24,6	2,1
M. Poznań	12,1	—	—	—	18,1	48,3	18,1	—
Poznańskie	7,7	8,3	—	0,6	13,7	11,3	23,2	2,4
M. Łódź	23,8	6,8	3,4	20,4	11,9	37,5	8,5	—
Łódzkie	23,2	17,4	1,4	—	4,3	8,7	12,3	3,6
Kieleckie	39,4	22,0	1,9	2,6	0,6	2,6	20,7	1,3
Lubelskie	9,9	7,3	—	1,3	7,3	6,6	20,5	1,3
Białostockie	13,0	19,4	9,7	6,5	27,0	44,3	34,6	2,2
Olsztyńskie	10,9	16,4	1,4	—	60,2	49,3	28,7	2,7
Gdańskie	14,0	19,1	—	—	81,3	79,3	26,1	—
Koszalińskie	15,7	15,7	—	—	15,7	15,7	38,4	5,2
Szczecińskie	4,9	9,8	—	—	19,6	36,0	24,5	—
Zielonogórskie	9,4	9,4	—	—	18,8	26,7	29,8	—
M. Wrocław	2,9	26,3	—	2,9	11,7	8,8	11,7	—
Wrocławskie	19,9	14,4	—	1,4	8,9	11,7	20,6	1,4
Opolskie	7,8	6,5	—	—	1,3	3,9	36,4	1,3
Katowickie	5,6	6,3	1,5	0,4	11,2	11,6	25,0	3,0
M. Kraków	10,3	10,3	—	10,3	44,0	44,0	20,7	—
Krakowskie	12,2	6,0	1,7	1,2	3,5	7,0	19,2	—
Rzeszowskie	10,2	8,0	—	—	—	0,7	13,1	5,1

Błonica Diphtheria		Płonica Scarlatina		Krzusiec Pertussis		Zakażne zapalenie wątroby Hepatitis epidemica	
055		050		056		092	
1958	1959	1958	1959	1958	1959	1958	1959
40,7	37,0	320,3	375,4	310,2	227,9	291,0	460,6
38,1	10,9	602,2	811,3	710,0	565,2	442,1	666,5
32,1	19,3	132,7	186,2	224,5	124,7	214,3	280,4
16,2	20,4	397,9	557,5	340,2	342,4	400,0	465,4
24,1	9,1	954,0	634,0	404,5	335,1	549,4	857,4
20,8	10,1	403,9	363,5	242,9	166,3	254,2	525,1
81,7	73,2	659,1	1359,0	546,7	257,1	517,7	825,9
44,2	44,9	131,2	258,1	213,9	87,7	290,0	401,6
56,2	43,3	127,3	177,0	257,7	148,6	209,9	242,9
39,7	72,7	76,0	149,4	208,2	106,4	232,0	378,7
30,3	27,0	136,2	123,2	163,2	173,0	135,1	227,8
26,0	9,6	265,6	340,9	186,2	301,2	235,5	329,9
20,1	6,0	519,1	608,4	688,7	468,9	325,3	406,6
20,9	24,4	136,2	302,0	319,5	213,0	275,9	431,3
47,4	42,5	251,8	402,2	382,6	526,5	289,4	430,0
29,8	23,6	268,6	329,9	263,9	243,5	293,8	537,3
29,2	29,2	610,5	359,3	806,2	379,7	680,6	949,3
76,3	80,5	386,8	362,7	309,1	188,2	384,0	592,9
59,7	83,1	457,2	476,7	268,9	207,8	341,6	570,3
63,8	62,3	514,7	556,5	348,4	304,0	358,8	628,9
75,0	38,8	861,5	830,4	719,2	344,1	333,7	701,1
29,7	18,0	236,9	155,4	150,1	119,3	175,2	374,2
24,8	23,4	94,2	108,8	153,3	95,6	127,0	264,3

\* Zapadalność miesięczna na 100.000 ludności w stosunku rocznym.

Jednostka chorobowa i Nr Nr wg klasyfikacji międzynarodowej	Listopad 1959	Listopad 1958	Mediana 1955-1958	Zestawienie kumulacyjne I-XI.1959	Zestawienie kumulacyjne I-XI.1958
Dur brzuszny — 040	296	376	420	4.013	4.281
Dury rzekome — 041	42	31	45	433	721
Czerwonka — 045	435	384	386	6.204	6.265
Biegunka u dzieci do lat 2 764 — 571	2.076	2.080	2.212	40.006	36.877
Botulismus — 049	13	12	11	125	159
Zatrucia pokarmowe) Salmonelozy 042	14	14	16	629	803
	inne — 049	215	83	4.316	4.010
Włośnica — 128	14	13	9	771	319
Zakaźne zap. wątr. — 092	11.318	7.150	2.867	65.431	36.739
Porażenie dziec. nagm. 080	56	577	253	1.068	5.790
Błonica — 055	909	999	1.551	9.468	9.982
Płonica — 050	9.225	7.869	5.056	64.735	56.571
Odra — 085	8.698	8.409	8.023	106.607	61.405
Krzusiec — 056	5.599	7.621	6.947	64.668	63.894
Zap. przysz. nagm. — 089	3.607	5.749	2.749	40.406	46.558
Zap. opon mózg. rdzen. nagm. 057	73	88	98	1.077	1.308
Grypa 480 — 483	21.067	18.321	14.604	1.920.886	127.405
Dur wysypkowy 100 — 102	20	21	25	243	259
Zimnica 110 — 117	—	1	2	19	21
Wścieklizna — 094	1	—	—	1	2
Choroba Banga — 044	3	4	5	51	62
Tęzec — 061	22	15	17	361	361
Róża — 052	247	206	221	1.919	1.884

POLSKA RZECZPOSPOLITA LUDOWA  
**MINISTERSTWO ZDROWIA**

DEPARTAMENT SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNY

WARSZAWA 55, ul. MIODOWA 15

TELEFON: 313-441 w. 294



**INFORMACYJNY BIULETYN  
EPIDEMIOLOGICZNY**

**GRUDZIEŃ 1959**

EGZ. NR 170

**DO UŻYTKU SŁUŻBOWEGO**

# Sytuacja epidemiologiczna w grudniu 1959 r.

## I. Schorzenia szerzące się drogą pokarmową

### 1. Dur brzuszny

W porównaniu z grudniem 1958 r. wskaźnik zapadalności obniżył się z 14,3 – XII/1958 do 10,0 – XII/1959. Najwyższe wskaźniki notowano w woj. Warszawskim 19,8 – XII/1959; m. Łodzi 17,0 – XII/1959 i Kieleckim 14,2 – XII/1959. W stosunku do listopada 1959 również zanotowano zmniejszenie wskaźnika zapadalności z 12,0 – XI/1959 do 10,0 – XII/1959. W miesiącu sprawozdawczym nie notowano ognisk epidemicznych.

### 2. Dury rzekome

W miesiącu sprawozdawczym zanotowano 19 zachorowań sporadycznych.

### 3. Czerwonka

W stosunku do analogicznego okresu roku ubiegłego notuje się nieznaczny wzrost wskaźnika zapadalności z 14,9 – XII/1958 do 15,1 – XII/1959. Najwyższe wskaźniki wykazują woj. Gdańskie 55,2 – XII/1959; Białostockie 40,0 – XII/1959; m. Łódź 35,7 – XII/1959 oraz m.st. Warszawa 34,9 – XII/1959.

W porównaniu z listopadem br. wskaźnik obniżył się z 17,7 – XI/1959 do 15,1 – XII/1959.

### 4. Zatrucia pokarmowe

W grudniu zgłoszono 5 ognisk zatruc pokarmowych, które objęły 302 zachorowania. Ogniska te pochodzą głównie z zatruc pokarmowych wywołanych przez spożycie produktów mięsnych. Łączna liczba zgłoszonych zatruc pokarmowych w grudniu wynosiła 320 osób.

### 5. Porażenie dziecięce nagminne

W grudniu 1959 zarejestrowano 43 zachorowania. W mieście Łodzi oraz województwach: Bydgoskim, Białostockim i Szczecińskim, zachorowań nie notowano.

W miesiącu sprawozdawczym najwyższą zapadalność zanotowano w woj. Zielonogórskim 6,3; m. Wrocławiu 5,8 i woj. Opolskim 5,2. Zachorowania wg grup wieku przedstawiały się w tym miesiącu następująco:

Wiek	L. zach.	%
0 – 5	29	67,4
5 – 10	9	20,9
powyżej 10	5	11,7
<b>Razem</b>	<b>43</b>	<b>100</b>

## **6. Zakaźne zapalenie wątroby**

W porównaniu z grudniem 1958 wskaźnik zapadalności wzrósł z 283,4 – XII/1958 do 390,1 – XII/1959. Wzrost wskaźnika zapadalności wykazują wszystkie województwa z wyjątkiem woj. Bydgoskiego i Olsztyńskiego. W stosunku do ubiegłego miesiąca wskaźnik obniżył się z 460,6 – XI/1959 do 390,1 – XII/1959. Zmniejszenie jest notowane we wszystkich województwach z wyjątkiem woj. Gdańskiego 406,6 – XI/1959 do 466,8 – XII/1959 oraz Opolskiego 570,3 – XI/1959 do 597,5 – XII/1959.

## **II. Schorzenia szerzące się drogą kropelkową**

### **1. Błonica**

W stosunku do analogicznego okresu roku ubiegłego obserwujemy obniżenie wskaźnika zapadalności z 45,1 – XII/1958 do 30,3 – XII/1959. Województwa: Opolskie, Bydgoskie, Koszalińskie i Olsztyńskie wykazują wzrost liczby rejestrowanych przypadków.

W porównaniu z listopadem 1959 wskaźnik obniżył się z 37,0 – XI/1959 do 30,3 – XII/1959.

### **2. Płonica**

Wskaźnik zapadalności w porównaniu z analogicznym miesiącem r.ub. utrzymuje się na jednakowym poziomie (286,0 – XII/1958; 289,9 – XII/1959). Najwyższe wskaźniki notuje: m. Łódź 1091,6 – XII/1959; m. Warszawa 829,8 – XII/1959; m. Kraków 646,7 – XII/1959 i m. Poznań 667,2 – XII/1959. W stosunku do listopada wskaźnik obniżył się z 375,4 – XI/1959 do 289,9 – XII/1959.

### **3. Krztusiec**

Notujemy dalsze obniżenie wskaźnika zapadalności z 274,3 – XII/1958 do 208,5 – XII/1959. Analogicznie w porównaniu z miesiącem ubiegłym wskaźnik obniżył się z 227,9 – XI/1959 do 208,5 – XII/1959.

## ZACHOROWANIA WYBRANYMI 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 dziecięce, nagm. Poliomyelitis anterior acuta	Błonica Diphtheria	Łonica Scarlatina	Odra Morbilli	Krztusiec Pertussis	Zapalenie przysznicy nagminne Parotitis epidemica	Zapalenie opon mózgowo-rdzeniowych, nagminne Meningitis epidemica	Grypa Influenza	Dur wysypkowy sporadyczny Choroba Brill	Zimnica Malaria	Wścieklizna Rabies	Choroba Bągla Brucellosis	Teżec Tetanus	Róża Erysipelas	
	Nr wg klasyfikacji międzynarodowej	040	041	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
<b>POLSKA</b>	1958	352	29	367	1715	18	18	287	23	6965	300	1108	7028	11963	6739	7049	103	18235	28	3	-	2	8	201
	1959	247	19	372	1771	8	19	302	18	9587	43	745	7123	8899	5123	4236	61	25691	28	1	-	4	17	247
M. st. Warszawa	6	1	32	54	-	-	15	-	512	3	15	762	461	520	362	4	286	4	-	-	-	-	-	10
Warszawskie	39	2	21	81	-	-	2	2	509	8	29	295	449	255	353	1	515	1	-	-	-	-	1	6
Bydgoskie	14	-	13	81	1	-	6	-	563	-	24	574	584	422	142	9	809	-	-	-	-	-	-	47
M. Poznań	2	-	8	41	-	3	-	-	246	1	4	221	89	102	59	-	408	-	-	-	-	-	-	6
Poznańskie	17	1	22	29	4	1	125	-	794	3	19	398	545	273	60	1	744	-	1	-	2	-	-	14
M. Łódź	10	-	21	127	-	3	63	6	309	-	22	641	117	122	70	-	10890	2	-	-	-	-	-	15
Łódzkie	12	-	11	39	-	-	-	-	543	1	45	193	377	127	99	5	417	2	-	-	-	-	4	5
Kieleckie	22	1	2	514	-	2	2	-	305	2	67	190	294	206	222	10	369	1	-	-	-	1	-	5
Lubelskie	14	-	10	5	-	-	7	6	329	1	51	102	119	123	67	1	500	7	-	-	1	-	-	7
Białostockie	9	4	37	102	-	-	-	-	205	-	15	111	281	101	145	3	235	3	-	-	-	-	-	7
Olsztyńskie	3	1	19	20	3	-	6	-	208	3	5	252	199	159	64	2	403	1	-	-	1	-	-	2
Gdańskie	14	1	55	224	-	2	52	-	465	1	13	383	811	490	529	2	973	3	-	-	-	-	-	7
Koszalińskie	4	-	12	44	-	-	-	-	243	1	21	143	314	93	170	3	180	-	-	-	-	-	4	6
Szczecińskie	7	-	18	18	-	-	10	-	245	-	14	197	303	365	83	2	153	-	-	-	-	-	2	2
Zielonogórskie	5	-	13	46	-	-	-	-	272	4	19	147	519	113	134	2	516	1	-	-	-	-	-	3
M. Wrocław	2	-	6	86	-	2	-	-	251	2	6	146	644	115	109	-	375	-	-	-	-	-	-	11
Wrocławskie	17	-	17	54	-	1	4	-	847	3	110	479	919	280	526	6	505	2	-	-	-	-	-	14
Opolskie	6	1	2	39	-	-	-	-	460	4	53	252	353	112	132	-	529	-	-	-	-	-	-	4
Katowickie	10	7	29	110	-	5	1	3	1314	1	128	1067	787	845	609	5	5885	-	-	-	-	1	-	15
M. Kraków	5	-	10	5	-	-	1	-	169	1	18	250	106	102	136	-	672	-	-	-	-	-	-	2
Krakowskie	15	-	11	17	-	-	7	1	531	2	34	204	185	134	66	2	154	-	-	-	-	1	-	13
Rzeszowskie	14	-	3	35	-	-	1	-	267	2	33	116	443	64	99	3	173	1	-	-	-	3	-	6

\*) Liczby bezwzględne



## ZAPADALNOŚĆ NA NIEKTÓRE CHOROBY ZAKAŻNE\*)

Województwo	Dura brzuszny Typhus abdominalis		Dury rzekome ABC Paratyphus ABC		Czerwonka Dysenteria		Porażenie dziecięce nagm inne Poliomielitis anterior acuta	
	040		041		045		080	
	1958	1959	1958	1959	1958	1959	1958	1959
<b>POLSKA</b>	14,3	10,0	1,2	0,8	14,9	15,1	12,2	1,7
M st. Warszawa	16,3	6,5	4,3	1,1	31,6	34,8	10,9	3,3
Warszawskie	24,9	19,8	2,0	1,0	5,6	10,7	23,9	4,1
Bydgoskie	19,0	9,8	—	—	17,6	9,1	9,1	—
M. Poznań	18,1	6,0	—	—	12,1	24,1	9,0	3,0
Poznańskie	10,1	10,1	0,6	0,6	10,1	13,1	10,1	1,8
M. Łódź	18,7	17,0	8,5	—	32,3	35,7	5,1	—
Łódzkie	15,2	8,7	1,4	—	2,9	8,0	5,8	0,7
Kieleckie	27,1	14,2	0,6	0,6	—	1,3	6,4	1,3
Lubelskie	8,6	9,2	1,3	—	5,9	6,6	9,9	0,7
Białostockie	18,4	9,7	1,1	4,3	17,3	40,0	21,6	—
Olsztyńskie	26,0	4,1	—	1,4	53,4	26,0	13,7	4,1
Gdańskie	17,1	14,0	1,0	1,0	73,3	55,2	12,0	1,0
Koszalińskie	7,0	7,0	—	—	31,4	20,9	27,9	1,7
Szczecińskie	13,1	11,4	—	—	13,1	29,4	8,2	—
Zielonogórskie	7,8	7,8	—	—	15,7	20,4	17,3	6,3
M. Wrocław	8,7	5,8	—	—	17,5	17,5	2,9	5,8
Wrocławskie	13,7	11,7	—	—	12,3	11,7	9,6	2,1
Opolskie	14,3	7,8	1,3	1,3	1,3	2,6	24,7	5,2
Katowickie	5,2	3,7	0,7	2,6	12,3	10,8	13,4	0,4
M. Kraków	5,2	12,9	2,6	—	36,2	25,9	15,5	2,6
Krakowskie	9,9	8,7	1,7	—	7,5	6,4	9,3	1,2
Rzeszowskie	10,2	10,2	0,7	—	—	2,2	5,8	1,5

Błonica Diphtheria		Płonica Scarlatina		Krzusiec Pertussis		Zakażne zapalenie wątroby Hepatitis epidemica	
055		050		056		092	
1958	1959	1958	1959	1958	1959	1958	1959
45,1	30,3	286,0	289,9	274,3	208,5	283,4	390,1
40,3	16,3	634,9	829,8	718,7	566,3	397,5	557,6
23,4	14,8	120,1	150,2	140,4	129,8	230,1	259,1
16,2	16,9	240,4	403,5	293,8	296,7	397,9	395,8
30,2	12,1	963,1	667,2	480,0	307,9	531,3	742,7
31,5	11,3	341,6	236,4	237,0	162,2	214,4	471,6 ✓
88,5	37,5	832,7	1091,6	555,2	207,8	497,3	526,2
43,5	32,6	129,7	139,9	221,1	92,1	259,5	393,7
85,3	43,3	111,1	122,7	202,2	133,1	164,7	197,0
43,6	33,7	61,5	67,4	169,8	81,3	208,9	217,5
23,8	16,2	164,3	120,2	134,0	109,2	195,7	221,6
4,1	6,8	256,0	344,9	210,8	217,7	288,9	284,7
20,1	13,0	485,9	384,5	640,5	491,9	352,4	466,8
15,7	36,7	155,4	249,7	202,5	162,4	218,3	424,3
53,9	22,9	260,0	322,1	253,4	596,8	309,0	400,6
34,5	29,8	185,4	230,9	312,6	177,5	267,1	427,3
58,4	17,5	549,1	426,5	584,2	335,9	543,3	733,2
98,2	75,6	311,2	329,1	245,2	192,4	354,5	581,9
53,2	68,8	323,4	327,3	216,9	145,5	320,9	597,5
71,6	47,7	464,0	398,0	356,2	315,2	387,9	490,1
85,4	46,5	776,1	646,7	486,3	263,9	256,1	437,2
32,6	19,8	185,6	118,7	120,5	78,0	207,8	309,0
25,5	24,1	71,5	84,7	121,2	46,7	110,9	194,9

\* Zapadalność miesięczna na 100.000 ludności w stosunku rocznym.



Jednostka chorobowa i Nr Nr wg klasyfikacji międzynarodowej	Grudzień 1959	Grudzień 1958	Mediana 1955-1958	Zestawienie kumulacyjne I-XII.1959	Zestawienie kumulacyjne I-XII.1958
Dur brzuszny — 040	247	352	391	4.260	4.633
Dury rzekome ABC — 041	19	29	31	452	750
Czerwonka — 045	372	367	391	6.576	6.632
Biegunka u dzieci do lat 2 764 — 571	1.771	1.715	1.607	41.777	38.592
Botulismus — 049	8	18	17	133	177
Zatrucia pokarmowe } Salmonelozy 042 inne — 049	19	18	19	648	821
	302	287	141	4.618	4.297
Włośnica — 128	18	23	19	789	342
Zakaźne zap. wątr. — 092	9.587	6.965	2.551	75.018	43.724
Porażenie dziec. nagm. 080	43	300	103	1.111	6.090
Błonica — 055	745	1.108	1.471	10.213	11.090
Płonica — 050	7.123	7.028	4.725	71.858	63.599
Odra — 085	8.899	11.963	8.928	115.506	73.368
Krztusiec — 056	5.123	6.739	6.049	69.791	70.633
Zap. przysz. nagm. — 089	4.236	7.049	2.849	44.642	53.607
Zap. opon mózg. rdzen. nagm. 057	61	103	98	1.138	1.411
Grypa 480 — 483	25.691	18.235	13.769	1.946.577	145.640
Dur wysypkowy 100 — 102	28	28	33	271	287
Zimnica 110 — 117	1	3	2	20	24
Wścieklizna — 094	—	—	—	1	2
Choroba Banga — 044	4	2	5	55	64
Tęžec — 061	17	8	12	378	369
Róża — 052	207	201	199	2.126	2.085