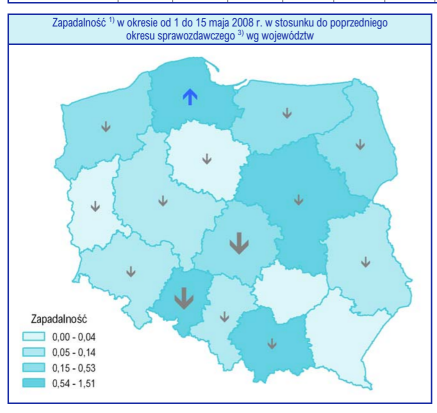
Meldunki Epidemiologiczne

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w Polsce

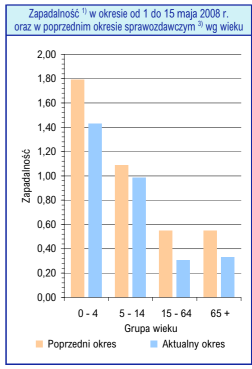
Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny • Zakład Epidemiologii oraz Krajowy Ośrodek ds. Grypy Główny Inspektorat Sanitarny • Departament Przeciwepidemiczny

Rok: **2008** Miesiąc: **Maj** Numer: **5A (17)** Okres: **1 – 15 maj**

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w okresie od 1 do 15 maja 2008 r. wg wieku i województw												
		Ogálom		Wiek (ukończone lata)								
Województwo	Ogółem			0 – 4		5 –	- 14	15 -	15 – 64		65+	
wojewouztwo	liczba	zapadal- ność ¹⁾	wzrost/spa- dek zap. ^{2,3)}	liczba	zapadal- ność ¹⁾	liczba	zapadal- ność ¹⁾	liczba	zapadal- ność ¹⁾	liczba	zapadal- ność ¹⁾	
POLSKA	2498	0,44	-0,23	387	1,43	614	0,99	1243	0,31	254	0,33	
Dolnośląskie	60	0,14	-0,19	2	0,11	9	0,21	48	0,15	1	0,02	
Kujawsko-Pomorskie	13	0,04	-0,15	-	-	4	0,11	7	0,03	2	0,05	
Lubelskie	40	0,12	-0,06	5	0,32	8	0,22	23	0,10	4	0,09	
Lubuskie	-	-	-0,07	-	-	-	-	-	-	-	-	
Łódzkie	203	0,53	-0,89	8	0,48	18	0,47	135	0,50	42	0,73	
Małopolskie	324	0,66	-0,20	49	2,01	37	0,65	221	0,64	17	0,26	
Mazowieckie	1051	1,35	-0,16	191	5,09	318	3,91	442	0,81	100	0,89	
Opolskie	235	1,51	-1,11	22	3,54	63	3,91	106	0,95	44	2,01	
Podkarpackie	-	-	-0,05	-	-	-	-	-	-	-	-	
Podlaskie	51	0,28	-0,42	19	2,34	18	0,88	12	0,10	2	0,08	
Pomorskie	230	0,69	0,38	39	2,23	71	1,87	100	0,42	20	0,50	
Śląskie	43	0,06	-0,35	2	0,07	10	0,14	27	0,05	4	0,04	
Świętokrzyskie	2	0,01	-0,03	-	-	-	-	2	0,01	-	-	
Warmińsko-Mazurskie	69	0,32	-0,33	12	1,10	16	0,63	35	0,23	6	0,24	
Wielkopolskie	70	0,14	-0,06	12	0,46	16	0,28	40	0,11	2	0,03	
Zachodniopomorskie	107	0,42	-0,42	26	2,18	26	0,94	45	0,25	10	0,32	



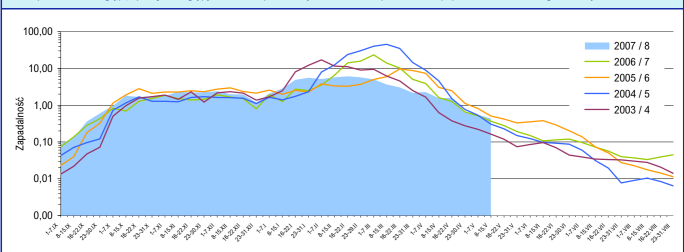
Objaśnienia znaków umownych: Kreska (-) zjawisko nie wystąpiło ("zero"); Zero (0,0) zjawisko istniało, jednakże w ilościach mniejszych od liczb, które mogły być wyrażone uwidocznionymi w tablicy znakami cyfrowymi; Kropka (.) zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnej; Iks (x) wypełnienie pozycji, ze względu na układ tablicy, jest niemożliwe lub niecelowe ("nie dotyczy").



Objaśnienia:

- 1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca 2007 r.
- Różnica w stosunku do poprzedniego okresu sprawozdawczego.
- 3) Okres od 23 do 30 kwietnia 2008 r.





Grypa

W przypadku podejrzenia zakażenia lub zachorowania na chorobę zakaźną, określoną w wykazie, (...) lub rozpoznania takiej choroby lekarz lub felczer ma obowiązek zgłoszenia tego faktu (...) właściwemu ze względu na miejsce zachorowania powiatowemu (...) inspektorowi sanitarnemu (...).

W przypadku stwierdzenia lub podejrzenia, że zgon nastąpił z powodu choroby zakaźnej określonej w wykazie, (...) lekarz ma obowiązek powiadomić o tym fakcie wojewódzkiego inspektora sanitarnego.

Kto (...) wbrew ciążącemu na nim obowiązkowi, (...) nie zgłasza przypadków zakażenia, zachorowania, podejrzenia o zakażenie, zachorowanie lub zgonu na chorobę zakaźną, (...) - podlega grzywnie.

Ustawa z dnia 6 września 2001 r. o chorobach zakaźnych i zakażeniach (Dz. U. Nr 126, poz. 1384; z późniejszymi zmianami): Załącznik Nr 1 - Wykaz chorób zakaźnych i zakażeń, poz. 19; Art. 20, ust. 3; Art. 20 ust. 6; Art.35, ust. 1.

Skierowani do szpitala z powodu grypy lub podejrzenia grypy w okresie od 1 do 15 maja 2008 r. wg przyczyn i województw

			Przyczyny skierowania do szpitala 2)						
Województwo	Ogółem			ze strony krążenia		ze strony dechowego	inne przyczyny		
	liczba	% ³⁾	liczba	% ⁴⁾	liczba	% ⁴⁾	liczba	% ⁴⁾	
POLSKA	2	0,08	-	-	2	100,0	-	-	
Dolnośląskie	-	-	Х	х	х	х	Х	х	
Kujawsko-Pomorskie	-	-	х	x	x	х	Х	х	
Lubelskie	-	-	х	x	x	х	Х	х	
Lubuskie	x	Х	х	x	x	х	Х	х	
Łódzkie	-	-	х	x	x	х	Х	х	
Małopolskie	-	-	х	x	x	х	Х	х	
Mazowieckie	-	-	x	x	X	x	Х	х	
Opolskie	-	-	х	x	x	х	Х	х	
Podkarpackie	x	Х	x	x	X	x	Х	х	
Podlaskie	2	3,92	-	-	2	100,0	-	-	
Pomorskie	-	-	х	х	X	х	X	х	
Śląskie	-	-	x	x	X	x	Х	х	
Świętokrzyskie	-	-	х	х	X	х	X	х	
Warmińsko-Mazurskie	-	-	х	х	X	х	X	х	
Wielkopolskie	-	-	х	x	x	х	Х	х	
Zachodniopomorskie	-	-	х	x	x	х	X	х	

Zgony z powodu grypy w okresie od 1 do 15 maja 2008 r.

wg wieku i województw									
Województwo	Ogółem	Wiek (ukończone lata)							
vvojewodztwo	Ogoleili	0 – 4	5 – 14	15 – 64	65 +				
POLSKA	_	-	-	-	-				
Dolnośląskie	-	-	-	-	-				
Kujawsko-Pomorskie	-	-	-	-	-				
Lubelskie	-	-	-	-	-				
Lubuskie	-	-	-	-	-				
Łódzkie	-	-	-	-	-				
Małopolskie	-	-	-	-	-				
Mazowieckie	-	-	-	-	-				
Opolskie	-	-	-	-	-				
Podkarpackie	-	-	-	-	-				
Podlaskie	-	-	-	-	-				
Pomorskie	-	-	-	-	-				
Śląskie	-	-	-	-	-				
Świętokrzyskie	-	-	-	-	-				
Warmińsko-Mazurskie	-	-	-	-	-				
Wielkopolskie	-	-	-	-	-				
Zachodniopomorskie	-	-	-	-	-				

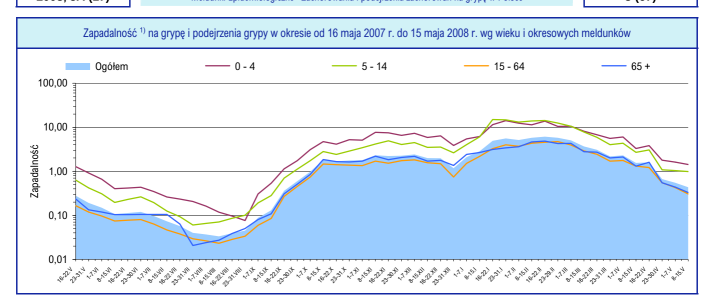
Objaśnienia

- 1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca odpowiednich lat (w 2008 r. na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca 2007 r.).
- 2) Jedna osoba może być wykazana w kilku rubrykach.
- 3) W stosunku do ogółu zgłoszonych zachorowań i podejrzeń zachorowań na grypę.
- 4) W stosunku do ogółu osób skierowanych do szpitala z powodu grypy lub podejrzenia grypy.

Źródła danych (1)

Liczby zachorowań, podejrzeń zachorowań oraz zgonów: Dane z okresowych, zbiorczych meldunków o zachorowaniach i podejrzeniach zachorowań na grypę, nadsyłanych do powiatowych stacji sanitarno-epidemiologicznych przez wszystkie jednostki ochrony zdrowia, do których zgłosili się chorzy, oraz dane ze zgłoszeń zgonów nadsyłanych do wojewódzkich stacji sanitarno-epidemiologicznych przez lekarzy, przesyłane przez wojewódzkie stacje sanitarno-epidemiologiczne w formie zagregowanej do Zakładu Epidemiologii NIZP-PZH.





2007/2008 wg województw Próbki pobrane w okresie W tym próbki pobrane w okresie od 3.09.2007 r. do 11.05.2008 r. od 5 do 11 maja 2008 r. (tygodnie 36/2007 - 19/2008) 2) (tydzień 19/2008) 2) Województwo w tym dodatnie 3) w tym dodatnie 3) ogółem ogółem czestość czestość liczba liczba liczba liczba pobrań 4) pobrań 4) 1245 **POLSKA** 5,2 130 10.4 Χ Χ 39 2,6 Dolnoślaskie Χ Χ 78 Kujawsko-Pomorskie 24,0 22 28,2 Х Х 32 Lubelskie 7,5 1 3.1 Χ Χ Lubuskie 10 3,1 4 40,0 Χ Χ Łódzkie 59 2.4 Χ Χ 258 Małopolskie 10.7 51 19,8 Χ Χ Mazowieckie 5) 65 1,0 5 7,7 Χ Opolskie 161 7,9 Χ Χ

25

1

2

15

3

1

32,9

6.7

15,4

6.4

5,3

3,4

65+

RAZEM

Brak danych

49

23

1245

1,8

Х

5,2

Próbki pobrane od pacjentów z objawami grypy lub grypopodobnymi zbadane w sezonie epidemicznym

Źródła danych (2)

Liczby próbek oraz wyniki badań: Dane z tygodniowych raportów przesłanych do Krajowego Ośrodka ds. Grypy NIZP-PZH przez wojewódzkie stacje sanitarno-epidemiologiczne, które otrzymały próbki do badań wirusologicznych od lekarzy pierwszego kontaktu, biorących udział w nadzorze nad grypą SENTINEL, a także z placówek szpitalnych oraz dane Krajowego Ośrodka ds. Grypy NIZP-PZH, który wykonuje badania próbek pobranych przez lekarzy pierwszego kontaktu lub przez placówki szpitalne. Próbki pobierane są od pacjentów podejrzanych o zakażenie wirusem grypy lub innymi wirusami oddechowymi (RSV, parainfluenza, adenowirus).

SENTINEL

Nadzór nad grypą SENTINEL jest systemem zintegrowanego nadzoru epidemiologicznego i wirusologicznego nad grypą, który działa w Polsce od sezonu epidemicznego 2004/2005. Uczestniczą w nim wybrani lekarze pierwszego kontaktu, stacje sanitarno-epidemiologiczne oraz Krajowy Ośrodek ds. Grypy NIZP-PZH, pełniący rolę koordynatora.

Lekarze zainteresowani udziałem w tym nadzorze mogą kontaktować się z właściwą im terytorialnie wojewódzką stacją sanitarno-epidemiologiczną lub Krajowym Ośrodkiem ds. Grypy NIZP-PZH (tel. 022 54-21-274; e-mail: nic@pzh.gov.pl)

Χ

Χ

Х

Χ

Х

Χ

Χ

Objaśnienia:

Podkarpackie

Podlaskie

Pomorskie

Świętokrzyskie

Wielkopolskie

Warmińsko-Mazurskie

Zachodniopomorskie

Śląskie

1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca 2007 r.

76

15

13

233

57

29

110

10

8,5

7.2

3,5

6.7

30,4

6,1

8,3

1.1

- 2) Okresy sprawozdawcze stosowane w systemie nadzoru nad grypą SENTINEL tygodnie zgodnie z numeracją kalendarzową liczone od poniedziałku do niedzieli.
- 3) Badania w kierunku zakażeń wirusami: grypy typu A, grypy typu B, RSV (Respiratory Syncytial Virus), parainfluenzy typu 1, parainfluenzy typu 2, parainfluenzy typu 3 oraz w kierunku adenowirusów; przy czym badania w kierunku zakażeń wirusami oddechowymi innymi niż wirus grypy, nie są wykonywane każdorazowo.
- 4) Liczba pobranych próbek na 1000 zachorowań i podejrzeń zachorowań zgłoszonych w okresie sprawozdawczym.
- 5) W tym próbki badane w Krajowym Ośrodku ds. Grypy NIZP-PZH.

		epia	emicznym	2007/2006	8 wg wiek	.u			
Wiek	od 3.0	róbki pobra 09.2007 r. odnie 36/20	do 11.05.2	2008 r.		od 5 do 11	obrane w o maja 2008 19/2008) ²⁾		
(w latach)	ogd	ółem	w tym d	odatnie ³⁾	ogo	ółem	w tym dodatnie 3)		
	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%	
0 – 4	191	6,8	40	20,9	-	-	х	х	
5 – 14	189	3,4	17	9,0	-	-	Х	х	
15 _ 6/	793	6.2	68	8.6	_	_	Y	v	

8,2

4.3

10,4

4

1

130

Próbki pobrane od pacjentów z objawami grypy lub grypopodobnymi zbadane w sezonie

Χ

Х

Х

Χ

Χ

Χ

Χ

Χ

Χ

Х

χ

Χ

Χ

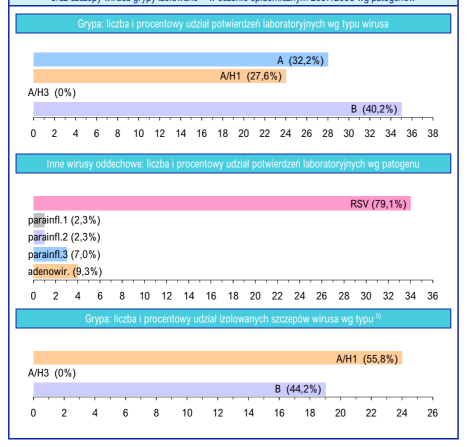
Х

Χ

Liczba laboratoryjnie potwierdzonych 1) przypadków zakażeń wirusami grypy lub innymi wirusami oddechowymi²⁾ w sezonie epidemicznym 2007/2008 wg patogenów i województw

oddodionyini wodonio opidomioznym zoon ng patogonom i wojomodzen									
\A/= :	Próbki pobrane w okresie od 3.09.2007 r. do 11.05.2008 r. (tygodnie 36/2007 - 19/2008) ³⁾								
Województwo	grypa				RSV	parainfluenza			adeno-
	Α	A/H1	A/H3	В	Nov	typ 1	typ 2	typ 3	wirusy
POLSKA	28	24	-	35	34	1	1	3	4
Dolnośląskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kujawsko-Pomorskie	3	2	-	3	14	-	-	-	-
Lubelskie	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Lubuskie	-	-	-	-	4	-	-	-	-
Łódzkie	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Małopolskie	17	11	-	10	7	1	-	3	2
Mazowieckie 4)	1	1	-	-	1	-	1	-	1
Opolskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Podkarpackie	-	5	-	13	6	-	-	-	1
Podlaskie	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Pomorskie	-	-	-	2	-	-	-	-	-
Śląskie	7	-	-	6	2	-	-	-	-
Świętokrzyskie	-	3	-	-	-	-	-	-	-
Warmińsko-Mazurskie	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Wielkopolskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zachodniopomorskie	-	-	-	-	-	-	-	_	-

Laboratoryjnie potwierdzone 1) przypadki zakażeń wirusami grypy lub innymi wirusami oddechowymi 2) oraz szczepy wirusa grypy izolowane 5) w sezonie epidemicznym 2007/2008 wg patogenów



Grypa w Internecie

www.eiss.org

European Influenza Surveillance Scheme

www.ecdc.eu.int/Health_topics/influenza ECDC: Influenza / Influenza Newsletter

www.who.int/csr/disease/influenza WHO: Epidemic and Pandemic Alert and Response - Influenza / Surveillance

www.euro.who.int/flu WHO: Influenza and avian influenza

www.cdc.gov/flu/ CDC: Influenza (Flu)

www.pandemicflu.gov U.S. Government avian and pandemic flu information

Objaśnienia:

- 1) Izolacja wirusa, wykrycie antygenów wirusa metodą immunofluorescencji (IF), wykrycie materiału genetycznego wirusa metodami biologii molekularnej (RT-PCR, PCR).
- 2) Badania w kierunku zakażeń wirusami oddechowymi innymi niż wirus grypy, nie są wykonywane każdorazowo.
- 3) Okresy sprawozdawcze stosowane w systemie nadzoru nad grypą Sentinel - tygodnie zgodnie z numeracją kalendarzową liczone od poniedziałku do niedzieli.
- 4) W tym próbki badane w Krajowym Ośrodku ds. Grypy NIZP-PZH.
- 5) Identyfikacja izolowanych szczepów wykonywana jest w Krajowym Ośrodku ds. Grypy NIZP-PZH.

Liczba szczepów grypy izolowanych 5) w sezonie epidemicznym 2007/2008 wg typu i województw

Województwo		brane w ol r. do 11.0	
-	A/H1	A/H3	В
POLSKA	24	-	19
Dolnośląskie	-	-	-
Kujawsko-Pomorskie	2	-	1
Lubelskie	-	-	1
Lubuskie	-	-	-
Łódzkie	-	-	-
Małopolskie	11	-	3
Mazowieckie	1	-	-
Opolskie	-	-	-
Podkarpackie	5	-	12
Podlaskie	1	_	-
Pomorskie	-	_	2
Śląskie	-	-	-
Świętokrzyskie	3	-	-
Warmińsko-Mazurskie	1	-	-
Wielkopolskie	-	-	-
Zachodniopomorskie	-	_	-

Opracowuje zespół: Mirosław P. Czarkowski (kier. zesp.), Magdalena Romanowska, Piotr Dacka, Ewa Cielebąk, Barbara Kondej Kierownictwo naukowe: prof. dr hab. Andrzej Zieliński • Konsultacja naukowa: prof. dr hab. Lidia B. Brydak

- Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego PZH, Zakład Epidemiologii, 00-791 Warszawa, ul. Chocimska 24 epimeld@pzh.gov.pl
- Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego PZH, Krajowy Ośrodek ds. Grypy, 00-791 Warszawa, ul. Chocimska 24 nic@pzh.gov.pl
 Główny Inspektorat Sanitarny, Departament Przeciwepidemiczny, 00-238 Warszawa, ul. Długa 38/40 epidemiologia@gis.gov.pl

