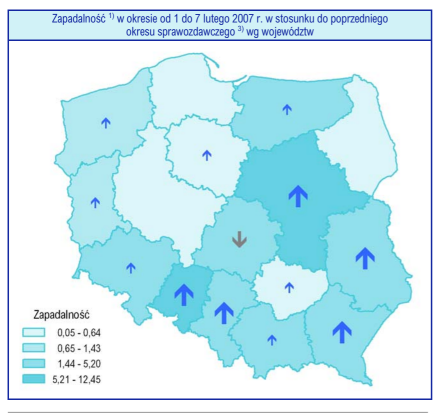
# Meldunki Epidemiologiczne

## Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w Polsce

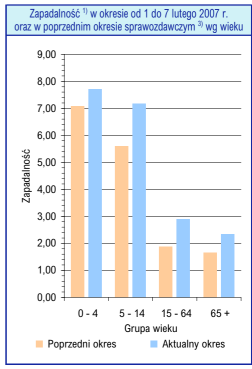
Państwowy Zakład Higieny - Instytut Naukowo-Badawczy • Zakład Epidemiologii oraz Krajowy Ośrodek ds. Grypy Główny Inspektorat Sanitarny • Departament Przeciwepidemiczny

Rok: **2007** Miesiąc: **Luty** Numer: **2A (5)** Okres: **1 – 7 Luty** 

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w okresie od 1 do 7 lutego 2007 r. wg wieku i województw													
	Ogólom			Wiek (ukończone lata)									
Województwo	Ogółem -			0-4 5-14			15 – 64		65+				
vvojewodztwo	liczba	zapadal- ność <sup>1)</sup>	wzrost/spa- dek zap. <sup>2,3)</sup>	liczba	zapadal- ność <sup>1)</sup>	liczba	zapadal- ność <sup>1)</sup>	liczba	zapadal- ność <sup>1)</sup>	liczba	zapadal- ność <sup>1)</sup>		
POLSKA	9385	3,52	1,01	963	7,71	2125	7,18	5452	2,89	845	2,34		
Dolnośląskie	548	2,71	0,62	26	3,00	80	3,92	403	2,78	39	1,41		
Kujawsko-Pomorskie	93	0,64	0,23	10	1,42	27	1,62	47	0,46	9	0,50		
Lubelskie	381	2,50	2,20	39	5,37	111	6,25	204	1,94	27	1,22		
Lubuskie	101	1,43	1,14	6	1,78	20	2,50	64	1,26	11	1,31		
Łódzkie	494	2,74	-4,14	46	5,94	97	5,33	301	2,37	50	1,84		
Małopolskie	682	2,98	0,46	63	5,56	112	4,11	463	2,91	44	1,42		
Mazowieckie	3276	9,06	2,82	377	22,10	661	17,29	1813	7,17	425	7,98		
Opolskie	910	12,45	2,36	77	26,26	168	21,70	592	11,34	73	7,15		
Podkarpackie	483	3,29	2,65	56	7,77	189	10,21	222	2,18	16	0,83		
Podlaskie	4	0,05	0,05	-	-	-	-	4	0,07	-	-		
Pomorskie	72	0,47	-0,01	5	0,62	11	0,61	51	0,47	5	0,27		
Śląskie	1701	5,20	3,01	167	11,97	440	13,40	995	4,21	99	2,23		
Świętokrzyskie	40	0,45	0,22	4	1,01	12	1,20	20	0,32	4	0,30		
Warmińsko-Mazurskie	302	3,02	0,93	45	8,86	113	9,32	127	1,79	17	1,45		
Wielkopolskie	134	0,57	0,05	16	1,34	41	1,50	72	0,43	5	0,18		
Zachodniopomorskie	164	1,38	0,62	26	4,70	43	3,29	74	0,87	21	1,44		



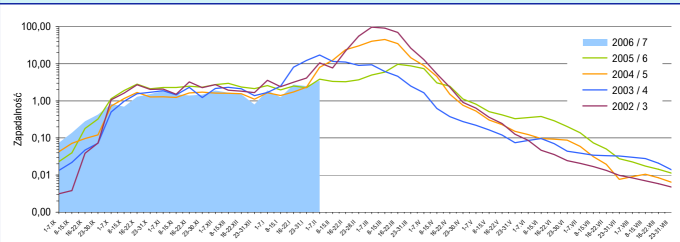
Objaśnienia znaków umownych: Kreska (-) zjawisko nie wystąpiło ("zero"); Zero (0,0) zjawisko istniało, jednakże w ilościach mniejszych od liczb, które mogły być wyrażone uwidocznionymi w tablicy znakami cyfrowymi; Kropka (.) zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnej; Iks (x) wypełnienie 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 2006 r.
- Różnica w stosunku do poprzedniego okresu sprawozdawczego.
- 3) Okres od 23 do 31 stycznia 2007 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 7 lutego 2007 r. wg przyczyn i województw

Województwo	Ogó	łem	objawy z układu l	ze strony krążenia		e strony lechowego	inne przyczyny	
	liczba	% <sup>3)</sup>	liczba	% <sup>4)</sup>	liczba	% <sup>4)</sup>	liczba	% <sup>4)</sup>
POLSKA	12	0,13	1	8,3	10	83,3	1	8,3
Dolnośląskie	-	-	х	х	Х	х	Х	Х
Kujawsko-Pomorskie	-	-	x	x	x	x	Х	х
Lubelskie	7	1,84	-	_	7	100,0	-	-
Lubuskie	-	x	x	x	x	x	Х	х
Łódzkie	-	-	x	x	x	x	Х	х
Małopolskie	-	-	x	x	X	x	Х	Х
Mazowieckie	-	-	x	х	X	x	Х	Х
Opolskie	-	-	x	x	x	x	Х	х
Podkarpackie	1	0,21	-	-	-	-	1	100,0
Podlaskie	-	-	x	x	X	x	Х	Х
Pomorskie	-	-	x	х	X	x	Х	Х
Śląskie	-	-	x	x	X	x	Х	Х
Świętokrzyskie	2	5,00	1	50,0	1	50,0	-	-
Warmińsko-Mazurskie	-	-	x	x	X	x	Х	Х
Wielkopolskie	2	1,49	-	-	2	100,0	-	-
Zachodniopomorskie	-	-	х	Х	х	х	Х	Х

### Zgony z powodu grypy w okresie od 1 do 7 lutego 2007 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	_	-	-	-	-				

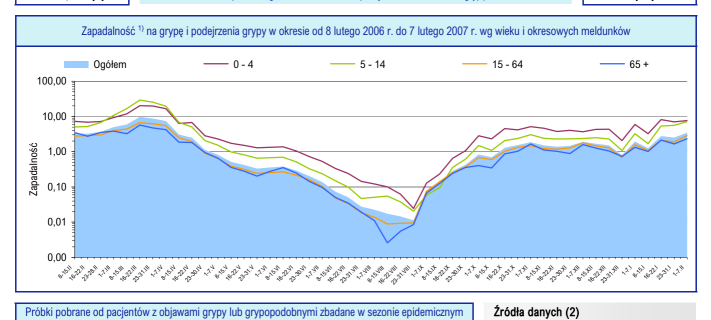
#### Objaśnienia

- 1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca odpowiednich lat (w 2007 r. na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca 2006 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 PZH.





15,3

4

#### 2006/2007 wg województw Próbki pobrane w okresie W tym próbki pobrane w okresie od 28.08.2006 r. do 4.02.2007 r. od 29 stycznia do 4 lutego 2007 r. (tygodnie 36/2006 - 05/2007) 2) (tydzień 05/2007) 2) Województwo w tym dodatnie 3) w tym dodatnie 3) ogółem ogółem czestość czestość liczba liczba liczba liczba pobrań 4) pobrań 4) **POLSKA** 400 4,9 14 3,5 17 2,1 2 11,8 Dolnoślaskie Х Х Kujawsko-Pomorskie 10 7,8 3 30,0 Х Х Lubelskie Χ Х Χ Χ Lubuskie 6 46,6 3 50.0 Χ Χ Łódzkie 63 4,1 1 1,2 45 Małopolskie 5,4 3 6,7 1 1,6 1 100,0 Mazowieckie 5) 29 0,9 0,4 74 Opolskie 17.4 4 5.4 Χ Χ Podkarpackie 16 21,3 6,3 3 33,3 1 9,5 1 Podlaskie 4 24.8 Χ χ Pomorskie 11 12,3 Х Х 7 Śląskie 84 10.6 5.5 5 Świętokrzyskie 36,3 Χ

#### Źródła danych (2)

Liczby próbek oraz wyniki badań: Dane z tygodniowych raportów przesłanych do Krajowego Ośrodka ds. Grypy PZH przez wojewódzkie stacje sanitarno-epidemiologiczne, które otrzymały próbki do badań wirusologicznych od lekarzy pierwszego kontaktu, biorących udział w nadzorze nad grypą SENTINEL, oraz dane Krajowego Ośrodka ds. Grypy 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, który działa w Polsce od sezonu epidemicznego 2004/2005. Uczestniczą w nim wybrani lekarze pierwszego kontaktu, stacje sanitarno-epidemiologiczne oraz Krajowy Ośrodek ds. Grypy PZH, pełniący rolę koordynatora.

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

#### Objaśnienia:

Wielkopolskie

Warmińsko-Mazurskie

Zachodniopomorskie

1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca 2006 r.

16

31

6

6,8

18.1

2.4

- 2) Okresy sprawozdawcze stosowane w systemie nadzoru nad grypą SENTINEL - tygodnie 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 PZH.

#### Próbki pobrane od pacjentów z objawami grypy lub grypopodobnymi zbadane w sezonie epidemicznym 2006/2007 wg wieku

Wiek	od 28	óbki pobra .08.2006 r. odnie 36/20	do 4.02.2	007 r.	W tym próbki pobrane w okresie od 29 stycznia do 4 lutego 2007 r. (tydzień 05/2007) <sup>2)</sup>				
(w latach)	ogć	lem	w tym do	odatnie 3)	ogć	ogółem w tym dodat		odatnie 3)	
	liczba	częstość pobrań <sup>4)</sup>	liczba	%	liczba	częstość pobrań <sup>4)</sup>	liczba	%	
0 – 4	24	2,3	1	4,2	-	-	Х	х	
5 – 14	72	4,8	2	2,8	3	1,6	1	33,3	
15 – 64	261	5,5	9	3,4	11	2,4	1	9,1	
65 +	27	3,4	1	3,7	3	4,1	-	-	
Brak danych	16	х	1	6,3	-	х	Х	х	
RAZEM	400	4,9	14	3,5	17	2,1	2	11,8	

0

#### Liczba laboratoryjnie potwierdzonych 1) przypadków zakażeń wirusami grypy lub innymi wirusami oddechowymi<sup>2)</sup> w sezonie epidemicznym 2006/2007 wg patogenów i województw

	Próbki pobrane w okresie od 28.08.2006 r. do 4.02.2007 r. (tygodnie 36/2006 - 05/2007) <sup>3)</sup>								
Województwo	grypa				RSV	parainfluenza			adeno-
	Α	A/H1	A/H3	В	ROV	typ 1	typ 2 typ		wirusy
POLSKA	6	-	-	1	3	-	1	2	1
Dolnośląskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kujawsko-Pomorskie	-	-	-	-	-	-	1	1	1
Lubelskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lubuskie	-	-	-	-	2	-	-	1	-
Łódzkie	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Małopolskie	2	-	-	1	-	-	-	-	-
Mazowieckie 4)	-	-	-	-	-	-	-	-	_
Opolskie	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Podkarpackie	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Podlaskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pomorskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Śląskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Świętokrzyskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Warmińsko-Mazurskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wielkopolskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zachodniopomorskie	-	-	_	-	_	_	_	-	_

Laboratoryjnie potwierdzone 1) przypadki zakażeń wirusami grypy lub innymi wirusami oddechowymi 2) oraz szczepy wirusa grypy izolowane 5) w sezonie epidemicznym 2006/2007 wg patogenów

### Grypa: liczba i procentowy udział potwierdzeń laboratoryjnych wg typu wirusa A (85,7%) A/H1 (0%) A/H3 (0%) B (14,3%) 2 3 4 5 6 7 RSV (42,9%) parainfl.1 (0%) parainfl.2 (14,3%) parainfl.3 (28,6%) adenowir. (14,3%) 0 2 3 Grypa: liczba i procentowy udział izolowanych szczepów wirusa wg typu <sup>5</sup> A/H1 (0%) A/H3 (0%) B (0%)

#### 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 PZH.
- 5) Identyfikacja izolowanych szczepów wykonywana jest w Krajowym Ośrodku ds. Grypy PZH.

#### Liczba szczepów grypy izolowanych 5) w sezonie epidemicznym 2006/2007 wg typu i województw

Województwo	Próbki pobrane w okresie od 28.08.2006 r. do 4.02.2007 r.					
	A/H1	A/H3	В			
POLSKA	-	-	-			
Dolnośląskie	-	-	-			
Kujawsko-Pomorskie	-	-	-			
Lubelskie	-	-	-			
Lubuskie	-	-	-			
Łódzkie	-	-	-			
Małopolskie	-	-	-			
Mazowieckie	-	-	-			
Opolskie	-	-	-			
Podkarpackie	-	-	-			
Podlaskie	-	-	-			
Pomorskie	-	-	-			
Śląskie	-	-	-			
Świętokrzyskie	-	-	-			
Warmińsko-Mazurskie	-	-	-			
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

- Państwowy Zakład Higieny, Zakład Epidemiologii, 00-791 Warszawa, ul. Chocimska 24 epimeld@pzh.gov.pl
- Państwowy Zakład Higieny, 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

