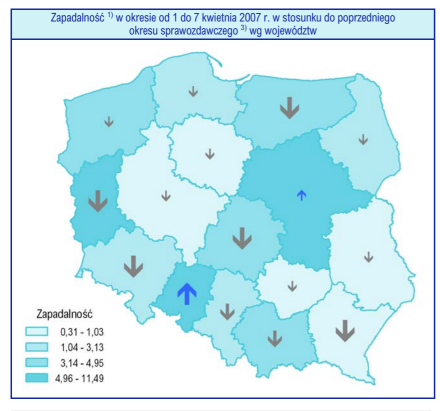
Meldunki Epidemiologiczne

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w Polsce

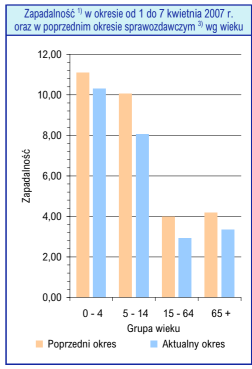
Państwowy Zakład Higieny - Instytut Naukowo-Badawczy • Zakład Epidemiologii oraz Krajowy Ośrodek ds. Grypy Główny Inspektorat Sanitarny • Departament Przeciwepidemiczny

Rok: 2007 Miesiąc: Kwiecień Numer: 4A (13) Okres: 1 – 7 kwiecień

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w okresie od 1 do 7 kwietnia 2007 r. wg wieku i województw											
	Wiek (ukończone lata)										
Województwo		Ogółem		0 -	- 4	5 –	14	15 -	- 64	65+	
	liczba	zapadal- ność ¹⁾	wzrost/spa- dek zap. ^{2,3)}	liczba	zapadal- ność ¹⁾						
POLSKA	10385	3,89	-1,14	1286	10,30	2386	8,06	5506	2,92	1207	3,34
Dolnośląskie	393	1,95	-3,11	17	1,96	70	3,43	269	1,85	37	1,34
Kujawsko-Pomorskie	118	0,82	-0,54	6	0,85	23	1,38	81	0,79	8	0,44
Lubelskie	55	0,36	-0,24	5	0,69	16	0,90	32	0,30	2	0,09
Lubuskie	449	6,36	-2,61	29	8,58	102	12,76	296	5,82	22	2,63
Łódzkie	724	4,02	-2,51	85	10,97	154	8,46	409	3,22	76	2,79
Małopolskie	1133	4,95	-2,03	159	14,03	261	9,59	619	3,89	94	3,03
Mazowieckie	4153	11,49	1,15	570	33,42	924	24,17	2023	8,00	636	11,95
Opolskie	821	11,23	3,53	121	41,26	193	24,93	388	7,43	119	11,65
Podkarpackie	151	1,03	-3,15	5	0,69	38	2,05	97	0,95	11	0,57
Podlaskie	262	3,13	-0,30	44	11,53	56	5,68	128	2,21	34	2,76
Pomorskie	289	1,88	-0,90	34	4,23	105	5,85	132	1,21	18	0,96
Śląskie	828	2,53	-1,67	85	6,09	187	5,70	513	2,17	43	0,97
Świętokrzyskie	28	0,31	-0,36	1	0,25	2	0,20	24	0,39	1	0,07
Warmińsko-Mazurskie	329	3,29	-3,28	40	7,88	119	9,82	143	2,02	27	2,30
Wielkopolskie	244	1,03	-0,94	28	2,35	53	1,94	149	0,88	14	0,49
Zachodniopomorskie	408	3,44	-0,96	57	10,31	83	6,35	203	2,38	65	4,46

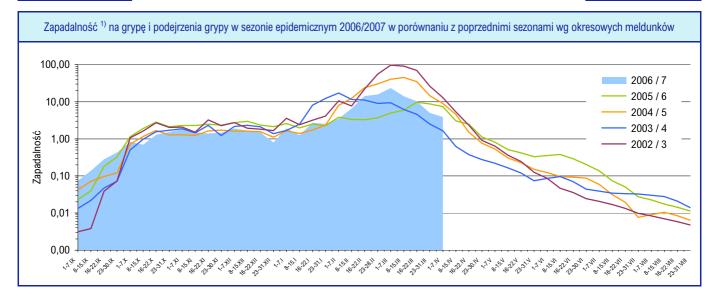


Objaśnienia znaków umownych: Kreska (-) zjawisko nie wystąpiło ("zero"); Zero (0,0) zjawisko istniało, jednakże w ilościach mniejszych od liczb, które mogły być wyrażone uwidocznionymi w tablicy znakami cyfrowymi; Kropka (.) zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnej; Iks (x) wypełnienie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



Objaśnienia:

- 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 marca 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 kwietnia 2007 r.	
wa przyczyn i województw	

	Ogółem		Przyczyny skierowania do szpitala ²⁾								
Województwo				ze strony krążenia	objawy z układu odo	ze strony dechowego	inne przyczyny				
	liczba	% ³⁾	liczba	% ⁴⁾	liczba	% ⁴⁾	liczba	% ⁴⁾			
POLSKA	15	0,14	-	-	15	100,0	-	-			
Dolnośląskie	-	-	х	х	X	х	Х	х			
Kujawsko-Pomorskie	-	-	x	х	x	x	Х	х			
Lubelskie	-	-	x	х	X	x	Х	Х			
Lubuskie	-	-	x	х	X	х	Х	Х			
Łódzkie	2	0,28	-	-	2	100,0	-	-			
Małopolskie	11	0,97	-	-	11	100,0	-	-			
Mazowieckie	-	-	-	х	X	x	Х	Х			
Opolskie	-	-	x	х	x	x	Х	х			
Podkarpackie	-	-	x	х	x	x	Х	х			
Podlaskie	1	0,38	-	-	1	100,0	-	-			
Pomorskie	-	-	x	х	X	x	Х	Х			
Śląskie	-	-	х	х	X	х	Х	Х			
Świętokrzyskie	1	3,57	-	-	1	100,0	-	-			
Warmińsko-Mazurskie	-	-	x	х	x	x	Х	х			
Wielkopolskie	-	-	x	х	x	x	Х	Х			
Zachodniopomorskie	-	-	х	х	Х	х	х	Х			

Zgony z powodu grypy w okresie od 1 do 7 kwietnia 2007 r.

wg wieku i wojewodztw									
Województwo	Ogółem	Wiek (ukończone lata)							
vvojewouztwo	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	-	-	-	-	-				

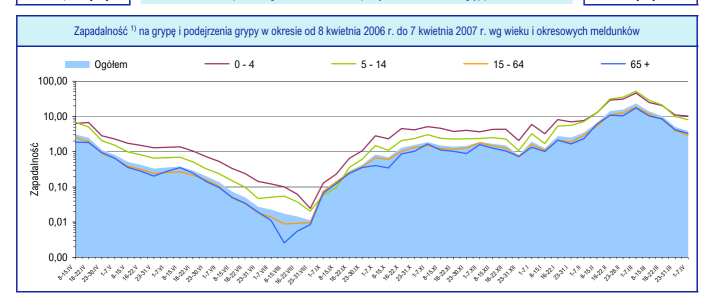
Objaśnienia:

- 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.





Próbki pobrane od pacjentów z objawami grypy lub grypopodobnymi zbadane w sezonie epidemicznym 2006/2007 wg województw Próbki pobrane w okresie W tym próbki pobrane w okresie od 26 marca do 1 kwietnia 2007 r. od 28.08.2006 r. do 1.04.2007 r. (tygodnie 36/2006 - 13/2007) 2) (tydzień 13/2007) 2) Województwo w tym dodatnie 3) w tym dodatnie 3) ogółem ogółem czestość czestość liczba liczba liczba liczba pobrań 4) pobrań 4) 1147 **POLSKA** 3.5 66 5.8 19 1.5 5.3 5 0,3 1 20,0 Dolnoślaskie 65 Kujawsko-Pomorskie 5,5 11 16,9 Х Х 73 8.9 Lubelskie Χ Χ Lubuskie 17 7 1,7 41,2 Χ Χ Łódzkie 116 2.6 Χ Χ 90 5 2 Małopolskie 1,7 5,6 1,3 Mazowieckie 5) 69 0,9 12 17,4 Х 155 5 Opolskie 6.0 3.2 2 3,3 Podkarpackie 72 8,4 5 6,9 Χ Χ Podlaskie 21 5.4 Х Χ Pomorskie 33 8,9 Х Х 279 Śląskie 9.1 13 4.7 10 7.7 Świętokrzyskie 19 3,6 Χ Χ Warmińsko-Mazurskie 47 4,3 3 4,9 Wielkopolskie 64 8,9 Х Х 7 Zachodniopomorskie 22 2.6 31.8 2 4.0 1 50.0

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 terytorialnie wojewódzką stacją sanitarnoepidemiologiczną lub Krajowym Ośrodkiem ds. Grypy PZH (tel. 022 54-21-274; e-mail: nic@pzh.gov.pl)

Objaśnienia:

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

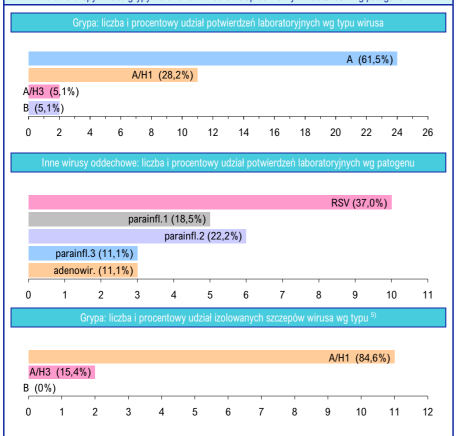
Próbki pobrane od pacjentów z objawami grypy lub grypopodobnymi zbadane w sezonie epidemicznym 2006/2007 wg wieku

Wiek	od 28	óbki pobra .08.2006 r. odnie 36/20	do 1.04.2	007 r.	W tym próbki pobrane w okresie od 26 marca do 1 kwietnia 2007 r. (tydzień 13/2007) ²⁾				
(w latach)	ogć	lem	w tym do	odatnie 3)	ogć	łem	w tym dodatnie 3)		
	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%	
0 – 4	62	1,8	11	17,7	-	-	х	Х	
5 – 14	170	2,3	12	7,1	4	1,4	-	-	
15 – 64	796	4,2	34	4,3	14	1,9	1	7,1	
65 +	72	2,1	5	6,9	-	-	Х	х	
Brak danych	47	х	4	8,5	1	Х	-	-	
RAZEM	1147	3,5	66	5,8	19	1,5	1	5,3	

Liczba laboratoryjnie potwierdzonych 1) przypadków zakażeń wirusami grypy lub innymi wirusam	ηi
oddechowymi ²⁾ w sezonie epidemicznym 2006/2007 wg patogenów i województw	

					0 1					
W. C.	Próbki pobrane w okresie od 28.08.2006 r. do 1.04.2007 r. (tygodnie 36/2006 - 13/2007) ³⁾									
Województwo	grypa				RSV	parainfluenza a			adeno-	
	Α	A/H1	A/H3	В	ROV	typ 1	typ 2	typ 3	wirusy	
POLSKA	24	11	2	2	10	5	6	3	3	
Dolnośląskie	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
Kujawsko-Pomorskie	3	-	-	-	-	1	5	1	1	
Lubelskie	-	-	-	-	-	-	_	_	-	
Lubuskie	-	-	-	-	5	-	-	1	1	
Łódzkie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Małopolskie	4	-	-	1	-	-	-	-	-	
Mazowieckie 4)	-	9	-	-	3	-	-	-	-	
Opolskie	4	-	-	1	-	-	-	-	-	
Podkarpackie	-	1	2	-	2	-	-	-	-	
Podlaskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Pomorskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Śląskie	13	-	-	-	-	-	-	-	-	
Świętokrzyskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Warmińsko-Mazurskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Wielkopolskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zachodniopomorskie	_	_	_	_	_	4	1	1	1	

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 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 1.04.2007 r.					
	A/H1	A/H3	В			
POLSKA	11	2	-			
Dolnośląskie	1	-	-			
Kujawsko-Pomorskie	-	-	-			
Lubelskie	-	-	-			
Lubuskie	-	-	-			
Łódzkie	-	-	-			
Małopolskie	-	-	-			
Mazowieckie	9	-	-			
Opolskie	-	-	-			
Podkarpackie	1	2	-			
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

