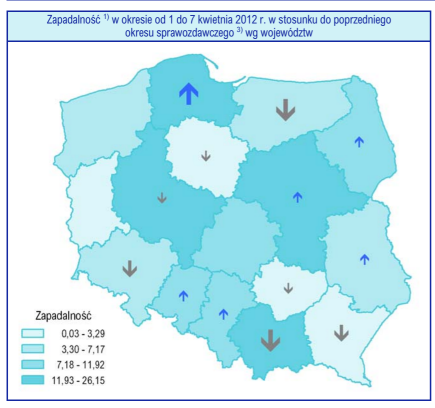
Meldunki Epidemiologiczne

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w Polsce

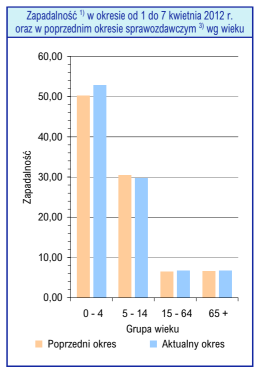
Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny • Zakład Epidemiologii oraz Zakład Badania Wirusów Grypy. Krajowy Ośrodek ds. Grypy Główny Inspektorat Sanitarny • Departament Zapobiegania oraz Zwalczania Zakażeń i Chorób Zakażnych u Ludzi

Rok: 2012 Miesiąc: Kwiecień Numer: 4A (13) Okres: 1 – 7 kwiecień

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w okresie od 1 do 7 kwietnia 2012 r. wg wieku i województw												
		Ogółem		Wiek (ukończone lata)								
Województwo		Ogoleili		0 – 4		5 – 14		15 – 64		65+		
vvojewodztwo	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	30644	11,46	0,33	7448	52,91	7766	29,78	12968	6,81	2462	6,71	
Dolnośląskie	1443	7,17	-1,23	338	33,46	419	23,28	602	4,13	84	3,07	
Kujawsko-Pomorskie	476	3,29	-0,56	108	13,93	123	8,42	206	1,98	39	2,10	
Lubelskie	582	3,87	0,48	110	14,34	165	10,86	247	2,34	60	2,74	
Lubuskie	6	0,08	0,02	-	-	1	0,14	4	0,08	1	0,12	
Łódzkie	2110	11,92	-0,03	478	55,17	593	37,00	856	6,83	183	6,77	
Małopolskie	4559	19,65	-2,64	1078	85,21	1148	47,69	2010	12,31	323	10,10	
Mazowieckie	5884	16,01	0,69	1379	67,76	1519	42,89	2452	9,51	534	9,91	
Opolskie	754	10,49	2,45	157	50,44	186	28,97	315	6,06	96	9,29	
Podkarpackie	381	2,59	-1,14	95	12,59	115	7,36	151	1,44	20	1,02	
Podlaskie	770	9,27	0,15	210	51,72	205	25,11	284	4,85	71	5,76	
Pomorskie	4108	26,15	8,48	1073	115,22	993	60,26	1683	15,05	359	18,42	
Śląskie	3545	10,94	1,25	727	45,24	783	27,12	1739	7,49	296	6,31	
Świętokrzyskie	3	0,03	-0,05	-	-	1	0,12	2	0,03	-	-	
Warmińsko-Mazurskie	431	4,32	-1,81	142	25,83	131	12,52	142	1,97	16	1,34	
Wielkopolskie	5120	21,37	-0,26	1435	103,76	1273	51,70	2077	12,08	335	11,49	
Zachodniopomorskie	472	3,98	0,01	118	19,46	111	9,72	198	2,30	45	3,02	

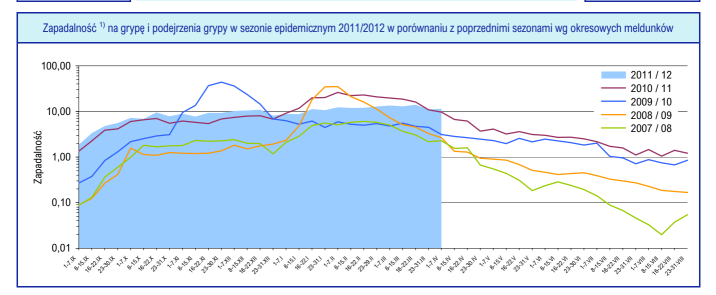


Objaśnienia znaków umownych: Kreska (-) zjawisko nie wystąpiło ("zero"); **Zero (0,0)** zjawisko istniało, jednakże w ilościach mniejszych od liczb, które mogły być wyrażone uwidocznionymi w tablicy znakami cyfrowymi; **Kropka (.)** zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnej; **Iks (x)** 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 2011 r.
- 2) Różnica w stosunku do poprzedniego okresu sprawozdawczego.
- 3) Okres od 23 do 31 marca 2012 r.



Szczepienia przeciw grypie

Szczepienia przeciw grypie zalecane w polskim "Programie Szczepień Ochronnych na rok 2011"

Ze wskazań klinicznych i indywidualnych:

- przewlekle chorym (astma, cukrzyca, niewydolność układu krążenia, oddychania, nerek);
- 2) w stanach obniżonej odporności;
- 3) osobom w wieku powyżej 55 lat.

Ze wskazań epidemiologicznych:

- pracownikom ochrony zdrowia, szkół, handlu, transportu oraz innym osobom narażonym na kontakty z dużą liczbą ludzi;
- 2) dla dzieci zdrowych od 6 miesiąca życia do 18 roku życia.

Komunikat Głównego Inspektora Sanitarnego z dnia 28 października 2010 r. w sprawie Programu Szczepień Ochronnych na rok 2011 (Dz. Urz. MZ. Nr 12, poz. 70)

Skierowani do szpitala z powodu grypy lub podejrzenia grypy w okresie od 1 do 7 kwietnia 2012 r.
wa przyczyn i woiewództw

				Przyczyny skierowania do szpitala 2)							
Województwo		Ogółem			e strony krążenia	objawy z układu odo	e strony lechowego	inne przyczyny			
		liczba	% ³⁾	liczba	% ⁴⁾	liczba	% ⁴⁾	liczba	% ⁴⁾		
	POLSKA	119	0,39	3	2,5	118	99,2	11	9,2		
	Dolnośląskie	-	-	х	х	Х	Х	Х	Х		
	Kujawsko-Pomorskie	-	-	x	x	X	х	Х	Х		
	Lubelskie	-	-	х	х	X	х	х	Х		
	Lubuskie	-	-	x	х	X	х	х	Х		
	Łódzkie	-	-	х	х	X	х	х	Х		
	Małopolskie	21	0,46	-	-	21	100,0	4	19,0		
	Mazowieckie	22	0,37	-	-	22	100,0	-	-		
	Opolskie	1	0,13	-	-	1	100,0		-		
	Podkarpackie	2	0,52	-	-	2	100,0		-		
	Podlaskie	3	0,39	-	-	3	100,0	-	-		
	Pomorskie	33	0,80	2	6,1	33	100,0	7	21,2		
	Śląskie	8	0,23	-	-	8	100,0	-	-		
	Świętokrzyskie	-	-	x	х	X	х	Х	х		
	Warmińsko-Mazurskie	-	-	х	х	X	х	х	Х		
	Wielkopolskie	29	0,57	1	3,4	28	96,6	-	-		
	Zachodniopomorskie	_	-	x	x	X	х	Х	Х		

Zgony z powodu grypy w okresie od 1 do 7 kwietnia 2012 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	-	-	-	-	-			

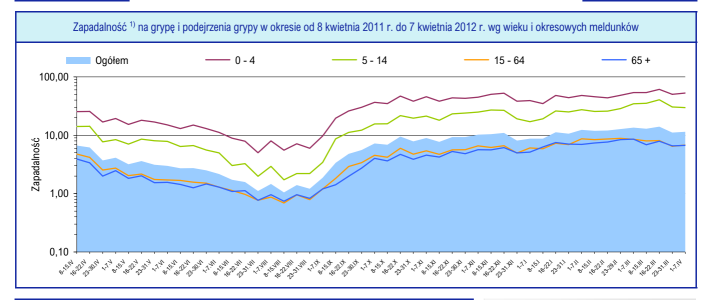
Objaśnienia

- 1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca odpowiednich lat (w 2012 r. na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca 2011 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 powiatowych i/lub wojewódzkich stacji sanitarno-epidemiologicznych przez lekarzy, przesyłane przez wojewódzkie stacje sanitarno-epidemiologiczne w formie zagregowanej do Zakładu Epidemiologii NIZP-PZH.





Próbki pobrane od pacjentów z objawami grypy lub grypopodobnymi zbadane w sezonie epidemicznym 2011/2012 wg województw

	20 1 // 20 12 11 g 11 0 g								
Województwo	od 05	róbki pobra .09.2011 r. odnie 36/20	do 01.04.	2012 r.	W tym próbki pobrane w okresie od 26 marca do 1 kwietnia 2012 r. (tydzień 13/2012) ²⁾				
	oge	ółem	w tym d	odatnie 3)	og	ółem	w tym dodatnie 3)		
	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%	
POLSKA	424	0,6	23	5,4	18	0,6	1	5,6	
Dolnośląskie	-	-	х	х	-	-	х	Х	
Kujawsko-Pomorskie	18	1,3	1	5,6	2	3,7	-	-	
Lubelskie	14	1,1	-	-	-	-	х	х	
Lubuskie	16	31,1	1	6,3	-	-	Х	х	
Łódzkie	38	0,8	2	5,3	-	-	x	x	
Małopolskie	23	0,2	1	4,3	-	-	x	х	
Mazowieckie	68	0,4	12	17,6	4	0,7	-	-	
Opolskie	3	0,2	2	66,7	1	1,7	1	100,0	
Podkarpackie	20	1,2	-	-	1	1,9	-	-	
Podlaskie	14	0,6	-	_	2	2,6	-	-	
Pomorskie	4	0,1	-	-	-	-	х	х	
Śląskie	-	-	x	x	-	-	x	х	
Świętokrzyskie	11	70,5	1	9,1	-	-	x	х	
Warmińsko-Mazurskie	10	0,8	-	-	1	1,7	-	-	
Wielkopolskie	78	0,5	1	1,3	5	1,0	-	-	
Zachodniopomorskie	107	8,6	2	1,9	2	4,2	-	-	

Źródła danych (2)

Liczby próbek oraz wyniki badań: Dane z tygodniowych raportów przesyłanych 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. 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.

Objaśnienia:

- 1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca 2011 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.

Próbki pobrane od pacjentów z objawami grypy lub grypopodobnymi zbadane w sezonie epidemicznym 2011/2012 wg wieku

Wiek	od 05	róbki pobra .09.2011 r. jodnie 36/20	do 01.04	.2012 r.	W tym próbki pobrane w okresie od 26 marca do 1 kwietnia 2012 r. (tydzień 13/2012) ²⁾				
(w latach)	oge	ółem	w tym dodatnie 3)		oge	ółem	w tym dodatnie 3)		
	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%	
0 – 4	23	0,1	1	4,3	-	-	х	x	
5 – 14	43	0,2	-	-	2	0,3	-	-	
15 – 64	323	0,9	18	5,6	15	1,2	1	6,7	
65 +	31	0,5	4	12,9	1	0,4	-	-	
Brak danych	4	Х	-	-	-	-	х	Х	
RAZEM	424	0,6	23	5,4	18	0,6	1	5,6	

Liczba laboratoryjnie potwierdzonych 1) przypadków zakażeń wirusami grypy lub innymi wirusami oddechowymi²⁾ w sezonie epidemicznym 2011/2012 wg patogenów i województw

					0.1				
\A/a : d	Próbki pobrane w okresie od 05.09.2011 r. do 01.04.2012 r. (tygodnie 36/2011 - 13/2012) ³⁾								
Województwo		gry	ура		RSV	parainfluenza			adeno-
	Α	A/H1	A/H3	В	Nov	typ 1	typ 2	typ 3	wirusy
POLSKA	12	-	-	4	4	2	-	-	1
Dolnośląskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kujawsko-Pomorskie	-	-	-	-	_	1	-	-	-
Lubelskie	-	-	-	-	_	-	-	-	-
Lubuskie	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Łódzkie	1	-	-	-	1	-	-	-	-
Małopolskie	1	-	-	-	_	-	-	-	-
Mazowieckie	8	-	-	3	_	-	-	-	1
Opolskie	1	-	-	-	_	1	-	-	-
Podkarpackie	-	-	-	-	_	-	-	-	-
Podlaskie	-	_	-	-	-	-	_	_	_
Pomorskie	-	-	-	-	_	-	-	-	-
Śląskie	-	-	-	-	_	-	-	-	-
Świętokrzyskie	-	-	-	1	_	-	-	-	-
Warmińsko-Mazurskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wielkopolskie	1	_	-	-	-	-	_	_	_
Zachodniopomorskie	_	_	_	_	2	_	_	_	_

Laboratoryjnie potwierdzone ¹⁾ przypadki zakażeń wirusami grypy lub innymi wirusami oddechowymi ²⁾ oraz szczepy wirusa grypy izolowane 4) w sezonie epidemicznym 2011/2012 wg patogenów

Grypa: liczba i procentowy udział potwierdzeń laboratoryjnych wg typu wirusa A (75,0%) A/H1 (0%) A/H3 (0%) B (25,0%) 10 12 13 RSV (57,1%) parainfl.1 (28,6%) parainfl.2 (0%) parainfl.3 (0%) adenowir. (14,3%) A/H1 (0%) A/H3 (0%) B (0%) 0

Grypa w Internecie

www.ecdc.europa.eu/en/healthtopics/influenza

ECDC: Influenza

www.who.int/topics/influenza/en

WHO: Influenza

www.who.int/csr/disease/influenza WHO: Epidemic and Pandemic Alert and Re-

sponse - Influenza / Surveillance

www.euro.who.int/flu

WHO: Influenza and avian influenza

www.cdc.gov/flu/

CDC: Seasonal Influenza (Flu)

www.pandemicflu.gov

U.S. Government avian and pandemic flu in-

formation

Objaśnienia:

- 1) Izolacja wirusa, wykrycie antygenów wirusa metoda immunofluorescencji (IF), wykrycie materiału genetycznego wirusa metodami biologii molekularnej (PCR, real-time 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) Identyfikacja izolowanych szczepów wykonywana jest w Krajowym Ośrodku ds. Grypy NIZP-PZH.

Liczba szczepów grypy izolowanych 5) w sezonie epidemicznym 2011/2012 wg typu i województw

•					
Województwo	Próbki pobrane w okresie o 05.09.2011 r. do 01.04.2012				
	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. / red.), Agnieszka Woźniak-Kosek, Ewa Cielebąk, Barbara Kondej, Ewa Staszewska 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, Zakład Badania Wirusów Grypy, Ozer Krajówy Ośrodek ds. Grypy, Oz-91 Warszawa, ul. Chocimska 24 nic@pzh.gov.pl
 Główny Inspektorat Sanitarny, Departament Zapobiegania oraz Zwalczania Zakażeń i Chorób Zakażnych u Ludzi, 03-729 Warszawa, ul. Targowa 65 epidemiologia@gis.gov.pl

