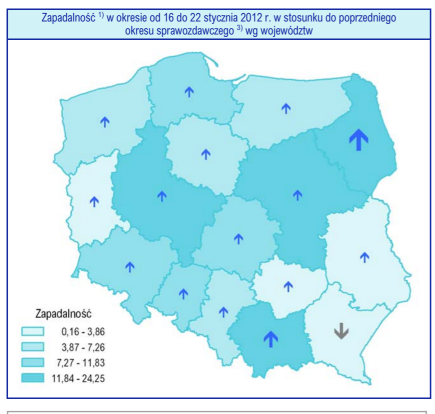
Meldunki Epidemiologiczne

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w Polsce

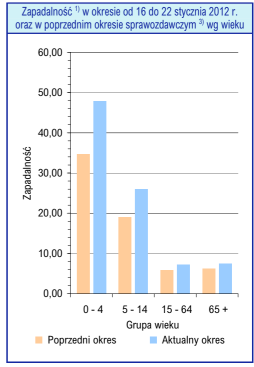
Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny • Zakład Epidemiologii oraz Zakład Badania Wirusów Grypy. Krajowy Ośrodek ds. Grypy Główny Inspektorat Sanitarny • Departament Zapobiegania oraz Zwalczania Zakażeń i Chorób Zakaźnych u Ludzi

Rok: 2012 Miesiąc: Styczeń Numer: 1C (3) Okres: 16 – 22 styczeń

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w okresie od 16 do 22 stycznia 2012 r. wg wieku i województw													
		Ogółem				,	Wiek (ukoŕ	czone lata)				
Województwo		Ogoleili		0 -	- 4	5 –	- 14	15 -	- 64	6	65+		
	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	30087	11,25	2,52	6749	47,94	6775	25,98	13813	7,25	2750	7,49		
Dolnośląskie	1654	8,21	0,05	406	40,20	400	22,22	697	4,78	151	5,52		
Kujawsko-Pomorskie	621	4,29	0,89	167	21,53	175	11,98	228	2,19	51	2,75		
Lubelskie	581	3,86	0,14	124	16,16	151	9,93	264	2,50	42	1,92		
Lubuskie	11	0,16	0,06	-	-	1	0,14	10	0,19	-	-		
Łódzkie	2095	11,83	3,88	349	40,28	504	31,45	1056	8,42	186	6,88		
Małopolskie	4736	20,41	5,79	994	78,57	994	41,29	2377	14,56	371	11,60		
Mazowieckie	6583	17,91	3,15	1424	69,97	1394	39,36	3110	12,06	655	12,16		
Opolskie	678	9,43	1,56	79	25,38	110	17,13	394	7,57	95	9,20		
Podkarpackie	426	2,89	-1,77	98	12,99	112	7,17	186	1,78	30	1,53		
Podlaskie	1778	21,40	16,04	514	126,58	449	54,99	630	10,77	185	15,00		
Pomorskie	1669	10,62	4,57	427	45,85	324	19,66	653	5,84	265	13,59		
Śląskie	2208	6,81	0,74	438	27,26	456	15,79	1165	5,01	149	3,18		
Świętokrzyskie	18	0,20	0,18	1	0,24	7	0,83	9	0,14	1	0,07		
Warmińsko-Mazurskie	725	7,26	2,24	202	36,75	204	19,50	289	4,01	30	2,52		
Wielkopolskie	5810	24,25	3,56	1418	102,53	1394	56,61	2500	14,54	498	17,08		
Zachodniopomorskie	494	4,17	1,33	108	17,81	100	8,75	245	2,85	41	2,76		



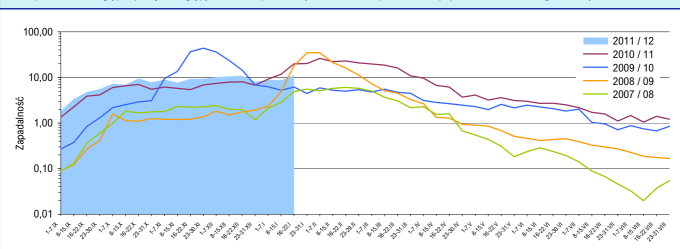
Objaśnienia znaków umownych: Kreska (-) zjawisko nie wystąpiło ("zero"); **Zero (0,0)** zjawisko istniało, jednakże w ilościach mniejszych od liczb, które mogły być wyrażone uwidocznionymi w tablicy znakami cyfrowymi; **Kropka (.)** zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnej; **Iks (x)**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



Ohiaśnienia:

- 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 8 do 15 stycznia 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;
- 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 16 do 22 stycznia 2012 r. wg przyczyn i województw

Województwo					Przyczy	ny skierov	vania do sz	pitala ²⁾	
		Ogć	łem		e strony krążenia	objawy z układu odo	e strony lechowego	inne pr	zyczyny
		liczba	% ³⁾	liczba	% ⁴⁾	liczba	% ⁴⁾	liczba	% 4)
	POLSKA	51	0,17	3	5,9	46	90,2	3	5,9
	Dolnośląskie	-	-	х	х	Х	Х	Х	Х
	Kujawsko-Pomorskie	-	-	x	х	X	х	Х	Х
	Lubelskie	-	-	х	х	X	х	х	Х
	Lubuskie	-	-	х	х	X	х	Х	Х
	Łódzkie	-	-	x	х	X	х	Х	х
	Małopolskie	7	0,15	-	-	7	100,0	-	-
	Mazowieckie	4	0,06	-	-	4	100,0		-
	Opolskie	-	-	x	х	X	х	Х	х
	Podkarpackie	-	-	x	х	X	х	Х	х
	Podlaskie	5	0,28	-	-	5	100,0	1	20,0
	Pomorskie	13	0,78	3	23,1	10	76,9	-	-
	Śląskie	3	0,14	-	-	3	100,0	-	-
	Świętokrzyskie	-	-	x	х	X	х	Х	х
	Warmińsko-Mazurskie	6	0,83	-	-	6	100,0	-	-
	Wielkopolskie	13	0,22	-	-	11	84,6	2	15,4
	Zachodniopomorskie	_	-	х	х	x	х	Х	Х

Zgony z powodu grypy w okresie od 16 do 22 stycznia 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	-	-	-	-	-				

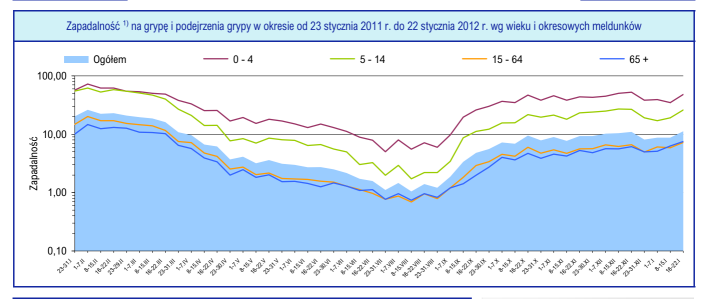
Objaśnienia

- 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

		2011/2	2012 wg v	vojewodztv	V						
Województwo	od 05.	róbki pobra .09.2011 r. godnie 36/20	do 22.01.	2012 r.		16 do 22 st	obrane w okresie stycznia 2012 r. 3/2012) ²⁾				
vvojewodztwo	ogółem w tyn			odatnie ³⁾	ogo	ółem	w tym d	odatnie ³⁾			
	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%			
POLSKA	205	0,5	5	2,4	5	0,2	-	-			
Dolnośląskie	-	-	Х	х	-	-	х	х			
Kujawsko-Pomorskie	3	0,4	-	-	-	-	х	х			
Lubelskie	7	0,9	-	-	-	-	х	х			
Lubuskie	16	58,4	1	6,3	-	_	х	х			
Łódzkie	28	1,1	1	3,6	-	-	х	х			
Małopolskie	5	0,1	-	-	-	-	х	х			
Mazowieckie	29	0,3	-	-	-	-	х	х			
Opolskie	1	0,1	-	-	-	_	х	х			
Podkarpackie	17	1,8	-	-	2	4,7	-	-			
Podlaskie	8	0,6	-	-	-	-	х	х			
Pomorskie	-	-	x	х	-	-	х	х			
Śląskie	-	-	x	х	-	-	х	х			
Świętokrzyskie	4	45,5	1	25,0	1	55,6	-	-			
Warmińsko-Mazurskie	1	0,2	-	-	1	1,4	-	-			
Wielkopolskie	20	0,2	-	-	-	-	х	Х			
Zachodniopomorskie	66	8,9	2	3,0	1	2,0	_	_			

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.

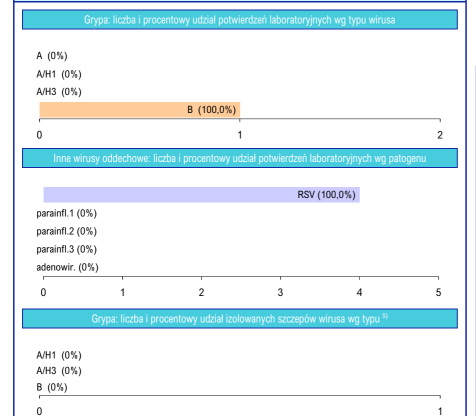
Próbki pobrane od pacjentów z objawami grypy lub grypopodobnymi zbadane w sezonie epidemicznym 2011/2012 wg wieku

Wiek	od 05	Próbki pobrane w okresie W tym próbki pobrane w okresie 5.09.2011 r. do 22.01.2012 r. ygodnie 36/2011 - 3/2012) 2) (tydzień 3/2012) 2) (tydzień 3/2012) 2)							
(w latach)	oge	ółem	w tym d	odatnie ³⁾	oge	ółem	w tym dodatnie 3)		
	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%	
0 – 4	17	0,2	1	5,9	-	-	x	x	
5 – 14	25	0,2	-	-	-	-	х	х	
15 – 64	150	0,8	4	2,7	5	0,4	-	-	
65 +	10	0,3	-	-	-	-	х	Х	
Brak danych	3	Х	-	-	-	-	х	Х	
RAZEM	205	0,5	5	2,4	5	0,2	-	-	

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

			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		· · · · ·				
Maiourá debura	Próbki pobrane w okresie od 05.09.2011 r. do 22.01.2012 r. (tygodnie 36/2011 - 3/2012) 3)								
Województwo		grypa			RSV	parainfluenza			adeno-
	Α	A/H1	A/H3	В	Nov	typ 1	typ 2	typ 3	wirusy
POLSKA	-	-	-	1	4	-	-	-	-
Dolnośląskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kujawsko-Pomorskie	-	-	-	-	_	-	-	-	-
Lubelskie	-	_	-	-	_	_	_	_	-
Lubuskie	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Łódzkie	-	_	-	-	1	_	_	_	-
Małopolskie	-	-	-	-	_	-	-	-	-
Mazowieckie	-	-	-	-	_	-	-	-	-
Opolskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Podkarpackie	-	-	-	-	_	-	-	-	-
Podlaskie	-	-	-	-	_	-	-	-	-
Pomorskie	-	-	-	-	_	-	-	-	-
Śląskie	-	-	-	-	_	-	-	-	-
Świętokrzyskie	-	-	-	1	_	-	-	-	-
Warmińsko-Mazurskie	-	-	-	-	_	-	-	-	-
Wielkopolskie	-	-	-	-	-	-	-	_	-
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 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 od 05.09.2011 r. do 22.01.2012					
·	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.), Magdalena Romanowska, Ewa Cielebak, 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

