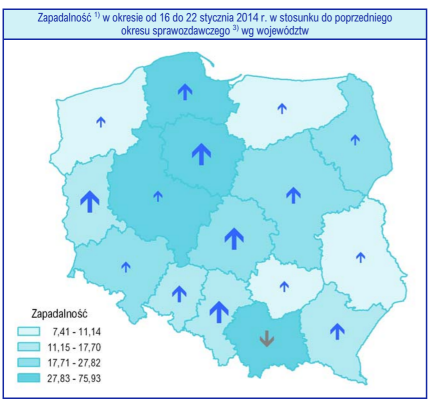
Meldunki Epidemiologiczne

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w Polsce

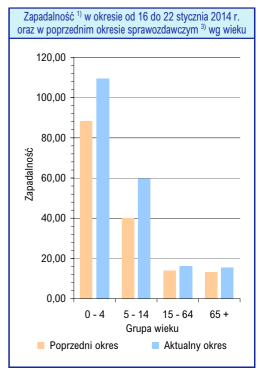
Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny • Zakład Epidemiologii oraz Zakład Badania Wirusów Grypy. Krajowy Ośrodek ds. Grypy Główny Inspektorat Sanitarny • Departament Zapobiegania oraz Zwalczania Zakażeń i Chorób Zakażnych u Ludzi

Rok: 2014 Miesiąc: Styczeń Numer: 1C (3) Okres: 16 – 22 styczeń

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w okresie od 16 do 22 stycznia 2014 r. wg wieku i województw												
		Ogółem		Wiek (ukończone lata)								
Województwo		Ogoleili		0 -	- 4	5 –	14	15 -	- 64	6	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	68099	25,27	4,67	15514	109,55	15694	59,64	30873	16,25	6018	15,43	
Dolnośląskie	4131	20,27	2,47	817	80,65	1046	57,10	1846	12,67	422	14,27	
Kujawsko-Pomorskie	4908	33,48	8,56	1157	150,65	1312	89,42	2067	19,87	372	18,43	
Lubelskie	1159	7,66	0,08	230	30,21	255	16,94	543	5,14	131	5,71	
Lubuskie	925	12,93	9,97	273	71,42	225	31,74	338	6,58	89	9,56	
Łódzkie	4417	25,06	11,21	829	96,09	998	62,40	2053	16,70	537	18,74	
Małopolskie	7388	31,44	-2,49	1819	139,92	2023	83,37	2984	18,18	562	16,73	
Mazowieckie	10337	27,82	5,18	2218	106,21	2131	58,12	5087	19,76	901	15,94	
Opolskie	966	13,70	4,07	125	39,40	147	23,67	548	10,85	146	13,79	
Podkarpackie	1928	12,94	7,26	348	45,05	407	26,11	913	8,69	260	12,63	
Podlaskie	1618	19,32	1,87	361	87,83	338	41,60	798	13,56	121	9,54	
Pomorskie	12184	75,93	5,35	3350	360,71	2840	168,17	5221	46,16	773	36,48	
Śląskie	5706	17,70	10,10	1125	69,77	1097	37,97	2966	12,99	518	10,56	
Świętokrzyskie	750	8,43	1,81	170	40,47	220	26,44	308	4,94	52	3,70	
Warmińsko-Mazurskie	751	7,41	1,18	184	34,16	192	18,36	316	4,34	59	4,63	
Wielkopolskie	9590	39,56	1,76	2179	157,07	2169	86,63	4277	24,94	965	30,12	
Zachodniopomorskie	1341	11,14	3,70	329	54,99	294	25,45	608	7,03	110	6,75	

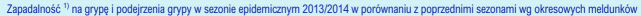


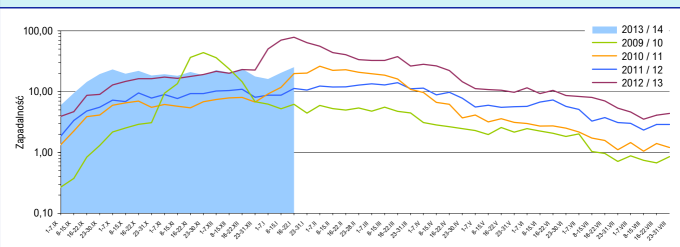
Objaśnienia znaków umownych: Kreska (-) zjawisko nie wystąpiło ("zero"); **Zero (0,0)** zjawisko istniało, jednakże w ilościach mniejszych od liczb, które mogły być wyrażone uwidocznionymi w tablicy znakami cyfrowymi; **Kropka (.)** zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnej; **Iks (x)** 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 2013 r.
- 2) Różnica w stosunku do poprzedniego okresu sprawozdawczego.
- 3) Okres od 8 do 15 stycznia 2014 r.





Szczepienia przeciw grypie

Szczepienia to najbardziej skuteczny sposób zapobiegania infekcjom i powikłaniom powodowanym przez wirusy grypy. Bezpieczne i skuteczne szczepionki są dostępne i stosowane od ponad 60 lat.

Wśród zdrowych osób dorosłych, szczepionki przeciw grypie mogą zapobiec od 70% do 90% zachorowań na grypę, natomiast wśród osób starszych szczepionka zmniejsza ryzyko wystąpienia ciężkich powikłań nawet o 60% a zgonów o 80%.

WHO zaleca szczepienie grupom osób (wg pierwszeństwa):

- 1) osobom mieszkających w domach opieki (osoby starsze lub niepełnosprawne)
- 2) osobom przewlekle chorym
- 3) osobom starszym
- innym, tj. kobietom w ciąży, pracownikom służby zdrowia, osobom pełniącym istotne funkcje społeczne, oraz dzieciom od 6 m-ca życia do 2 lat.

Źródło: http://www.who.int/influenza/vaccines/use/en

Skierowani do szpitala z powodu grypy lub podejrzenia grypy w okresie od 16 do 22 stycznia 2014 r. wg przyczyn i województw

	Ogółem		Przyczyny skierowania do szpitala ²⁾							
Województwo				e strony krążenia		e strony lechowego	inne przyczyny			
	liczba	% ³⁾	liczba	% ⁴⁾	liczba	% ⁴⁾	liczba	% ⁴⁾		
POLSKA	174	0,26	4	2,3	167	96,0	13	7,5		
Dolnośląskie	12	0,29	-	-	12	100,0	-	-		
Kujawsko-Pomorskie	8	0,16	-	-	8	100,0	-	-		
Lubelskie	3	0,26	-	-	3	100,0	-	-		
Lubuskie	-	-	х	х	x	x	Х	х		
Łódzkie	3	0,07	1	33,3	2	66,7	1	33,3		
Małopolskie	12	0,16	-	-	12	100,0	-	-		
Mazowieckie	24	0,23	1	4,2	21	87,5	3	12,5		
Opolskie	-	-	x	х	X	x	Х	Х		
Podkarpackie	2	0,10	-	-	2	100,0	-	-		
Podlaskie	-	-	x	х	X	x	Х	Х		
Pomorskie	77	0,63	1	1,3	76	98,7	8	10,4		
Śląskie	1	0,02	-	-	1	100,0	-	-		
Świętokrzyskie	2	0,27	1	50,0	1	50,0	-	-		
Warmińsko-Mazurskie	5	0,67	-	-	5	100,0	-	-		
Wielkopolskie	23	0,24	-	-	23	100,0	-	-		
Zachodniopomorskie	2	0,15	-	-	1	50,0	1	50,0		

Zgony z powodu grypy w okresie od 16 do 22 stycznia 2014 r. wy wieku i województw

wg wieku i województw							
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 2014 r. na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca 2013 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. W "Meldunkach" - zgodnie z definicją grypy przyjętą na potrzeby nadzoru nad chorobami zakaźnymi w krajach Unii Europejskiej (Dz.U. L 159 z 18.06.2008) - wykazuje się grypę (rozpoznaną klinicznie i/lub laboratoryjnie) oraz wszystkie rozpoznane klinicznie zachorowania grypopodobne i ostre zakażenia dróg oddechowych spełniające kryteria definicji.



1.00

2321 71 8 1818 2018 281 71 1 7511 2011 23 11 71 14 7514 2014 2015



2013/2014 wg województw Próbki pobrane w okresie W tym próbki pobrane w okresie od 02.09.2013 r. do 19.01.2014 r. od 13 do 19 stycznia 2014 r. (tygodnie 36/2013 - 3/2014) 2) (tydzień 3/2014) 2) Województwo w tym dodatnie 3) w tym dodatnie 3) ogółem ogółem czestość czestość liczba liczba liczba liczba %

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

pobrań 4) pobrań 4) 7 **POLSKA** 131 5 3.8 0.1 Dolnoślaskie Х Х Χ Χ 1 Kujawsko-Pomorskie 0,0 1 100,0 Х 8 2 25.0 Lubelskie 0.4 1 0,9 Lubuskie Χ Χ Χ Łódzkie 6 0.1 Χ Χ 4 Małopolskie 0.0 1 0,1 6 0,0 Mazowieckie 1 0,1 1 Opolskie 0.1 Χ Χ Podkarpackie 9 1,0 1 11,1 Χ Χ Podlaskie Х Х Χ Χ Pomorskie 2 0,0 2 0,2 5 Śląskie 0.1 1 20.0 χ Świętokrzyskie Χ Χ Χ Х Warmińsko-Mazurskie Χ Χ Χ Χ Wielkopolskie 32 0,2 Х Χ Zachodniopomorskie 57 2.9 2 1,7

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 wybiórczym nadzorze nad grypą Sentinel. Próbki pobierane są od niektórych pacjentów podejrzanych o zakażenie wirusem grypy lub innymi wirusami oddechowymi (RSV, parainfluenza, adenowirus).

SENTINEL

Nadzór nad grypą Sentinel jest wybiórczym 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 2013 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 2013/2014 wg wieku

Wiek	od 02.	róbki pobra .09.2013 r. godnie 36/20	do 19.01.	2014 r.	W tym próbki pobrane w okresie od 13 do 19 stycznia 2014 r. (tydzień 3/2014) ²⁾				
(w latach)	ogo	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	0,1	-	-	1	0,1	-	-	
5 – 14	17	0,1	1	5,9	1	0,1	-	-	
15 – 64	93	0,2	4	4,3	5	0,2	-	-	
65 +	4	0,1	-	-	-	-	х	Х	
Brak danych	-	-	Х	Х	-	-	х	Х	
RAZEM	131	0,1	5	3,8	7	0,1	-	-	

Liczba laboratoryjnie potwierdzonych 1) przypadków zakażeń wirusami grypy lub innymi wirusami oddechowymi²⁾ w sezonie epidemicznym 2013/2014 wg patogenów i województw

oddonowymi w odzonio opidomicznym zo rojzo i i wy patogonow i wojowodztw										
NA/a i a vu á alesto va	Próbki pobrane w okresie od 02.09.2013 r. do 19.01.2014 r. (tygodnie 36/2013 - 3/2014) 3)									
Województwo	grypa				RSV	parainfluenza			adeno-	
	Α	A/H1	A/H3	В	KSV	typ 1	typ 2	typ 3	wirusy	
POLSKA	2	1	-	-	2	-	-	-	-	
Dolnośląskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kujawsko-Pomorskie	-	-	_	-	1	-	-	-	-	
Lubelskie	2	-	_	-	_	-	-	-	-	
Lubuskie	-	-	_	-	_	-	-	-	-	
Łódzkie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Małopolskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Mazowieckie	-	-	_	-	_	-	-	-	-	
Opolskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Podkarpackie	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
Podlaskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Pomorskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Śląskie	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
Świętokrzyskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Warmińsko-Mazurskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Wielkopolskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zachodniopomorskie	_	_	_	-	_	_	-	-	_	

Laboratoryjnie potwierdzone 1) przypadki zakażeń wirusami grypy lub innymi wirusami oddechowymi 2) oraz szczepy wirusa grypy izolowane 4) w sezonie epidemicznym 2013/2014 wg patogenów

Grypa: liczba i procentowy udział potwierdzeń laboratoryjnych wg typu wirusa

A (66,7%) A/H1 (33,3%) A/H3 (0%) B (0%)

		RSV (100,0%)		
p	arainfl.1 (0%)			
p	arainfl.2 (0%)			
p	arainfl.3 (0%)			
a	denowir. (0%)			
()	1 2	2 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/influenza/en

WHO: Global Influenza Programme (GIP)

www.euro.who.int/flu

WHO: Influenza and avian influenza

www.cdc.gov/flu/

CDC: Seasonal Influenza (Flu)

www.flu.gov

U.S. Government flu information

Objaśnienia:

- 1) Izolacja wirusa, wykrycie antygenów wirusa metodą 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 2013/2014 wg typu i województw

Województwo	Próbki pobrane w okresie od 02.09.2013 r. do 19.01.2014 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. / red.), Karolina Bednarska, Ewa Cielebąk, Ewelina Hallmann-Szelińska, Barbara Kondej, Ewa Staszewska, Katarzyna Tomczuk. 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

