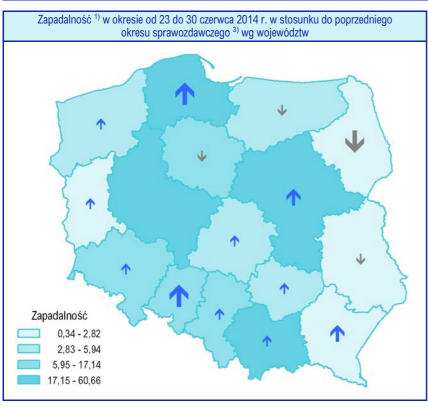
Meldunki Epidemiologiczne

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w Polsce

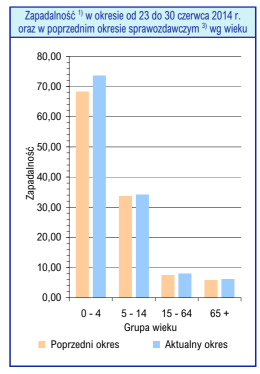
Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny • Zakład Epidemiologii oraz Zakład Badania Wirusów Grypy. Krajowy Ośrodek ds. Grypy Główny Inspektorat Sanitarny • Departament Zapobiegania oraz Zwalczania Zakażeń i Chorób Zakażnych u Ludzi

Rok: 2014 Miesiąc: Czerwiec Numer: 6D (24) Okres: 23 – 30 czerwiec

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w okresie od 23 do 30 czerwca 2014 r. wg wieku i województw											
		Ogółem				,	Wiek (ukoŕ	czone lata)		
Województwo		Ogoleili		0 -	- 4	5 –	- 14	15 -	- 64	65+	
vvojewouztwo	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	42247	13,72	0,71	11906	73,56	10306	34,27	17233	7,93	2802	6,29
Dolnośląskie	1387	5,96	0,20	378	32,65	378	18,05	541	3,25	90	2,66
Kujawsko-Pomorskie	2871	17,14	-0,07	818	93,20	738	44,01	1125	9,46	190	8,24
Lubelskie	472	2,73	-0,05	117	13,45	111	6,45	193	1,60	51	1,95
Lubuskie	28	0,34	0,22	2	0,46	13	1,60	13	0,22	-	-
Łódzkie	1196	5,94	0,47	331	33,57	293	16,03	490	3,49	82	2,50
Małopolskie	4718	17,57	0,15	1296	87,23	1209	43,60	1878	10,01	335	8,73
Mazowieckie	9075	21,37	1,55	2525	105,79	2236	53,37	3656	12,43	658	10,19
Opolskie	546	6,78	3,29	129	35,58	89	12,54	276	4,78	52	4,30
Podkarpackie	456	2,68	1,48	147	16,65	131	7,35	145	1,21	33	1,40
Podlaskie	270	2,82	-1,12	77	16,39	84	9,05	92	1,37	17	1,17
Pomorskie	11125	60,66	2,55	3373	317,79	2476	128,29	4586	35,48	690	28,49
Śląskie	3253	8,83	0,78	760	41,24	856	25,92	1464	5,61	173	3,09
Świętokrzyskie	394	3,88	0,36	90	18,75	105	11,04	175	2,46	24	1,49
Warmińsko-Mazurskie	473	4,08	-0,08	159	25,83	115	9,62	171	2,06	28	1,92
Wielkopolskie	5416	19,55	0,02	1515	95,55	1351	47,22	2196	11,20	354	9,67
Zachodniopomorskie	567	4,12	1,14	189	27,64	121	9,17	232	2,35	25	1,34



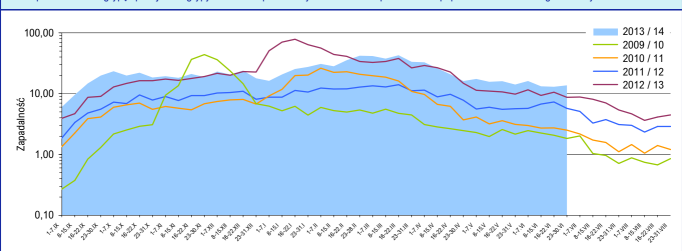
Objaśnienia znaków umownych: Kreska (-) zjawisko nie wystąpiło ("zero"); **Zero (0,0)** zjawisko istniało, jednakże w ilościach mniejszych od liczb, które mogły być wyrażone uwidocznionymi w tablicy znakami cyfrowymi; **Kropka (.)** zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnej; **Iks (x)**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



Ohiaśnienia:

- 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 16 do 22 czerwca 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 23 do 30 czerwca 2014 r. wg przyczyn i województw

			Przyczyny skierowania do szpitala ²⁾					
Województwo	Ogółem		objawy ze strony układu krążenia			e strony lechowego	inne przyczyny	
	liczba	% ³⁾	liczba	% ⁴⁾	liczba	% ⁴⁾	liczba	% ⁴⁾
POLSKA	86	0,20	6	7,0	78	90,7	7	8,1
Dolnośląskie	5	0,36	-	-	5	100,0	-	-
Kujawsko-Pomorskie	1	0,03	-	-	1	100,0		-
Lubelskie	-	-	х	х	x	х	Х	Х
Lubuskie	-	-	x	х	X	х	Х	Х
Łódzkie	-	-	x	х	X	Х	Х	Х
Małopolskie	14	0,30	-	-	13	92,9	1	7,1
Mazowieckie	27	0,30	5	18,5	20	74,1	2	7,4
Opolskie	-	-	x	х	X	х	Х	Х
Podkarpackie	-	-	x	х	X	х	Х	Х
Podlaskie	-	-	X	х	X	х	Х	Х
Pomorskie	22	0,20	-	-	22	100,0	4	18,2
Śląskie	2	0,06	-	-	2	100,0	-	_
Świętokrzyskie	1	0,25	1	100,0	1	100,0	-	-
Warmińsko-Mazurskie	4	0,85	-	-	4	100,0	-	-
Wielkopolskie	10	0,18	-	-	10	100,0	-	-
Zachodniopomorskie	-	-	х	Х	х	х	Х	Х

Zgony z powodu grypy w okresie od 23 do 30 czerwca 2014 r. wg wieku i województw

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

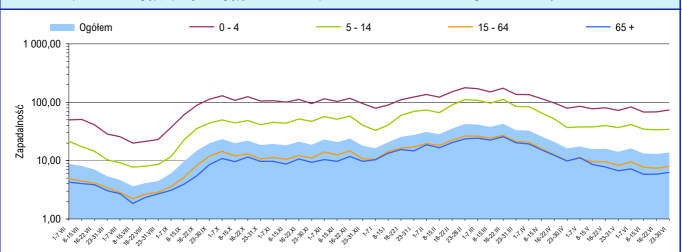
- 1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca odpowiednich lat (w 2014 r. na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca 2013 r.).
- 2) Jedna osoba może być wykazana w kilku rubrykach.
- 3) W stosunku do ogółu zgłoszonych zachorowań i podejrzeń zachorowań na grypę.
- $4)\ W\ stosunku\ do\ ogółu\ osób\ skierowanych\ do\ szpitala\ z\ powodu\ grypy\ lub\ podejrzenia\ grypy.$

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.







Próbki pobrane od pacjentów z objawami grypy lub grypopodobnymi zbadane w sezonie epidemicznym 2013/2014 wg województw

2013/2014 wg wojewodztw								
Województwo	od 02.	róbki pobra .09.2013 r. Jodnie 36/20	do 29.06.	2014 r.	W tym próbki pobrane w okresie od 23 do 29 czerwca 2014 r. (tydzień 26/2014) ²⁾			
	ogo	ółem	w tym d	odatnie ³⁾	ogo	ółem	w tym dodatnie 3)	
	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%
POLSKA	466	0,2	91	19,5	-	-	х	Х
Dolnośląskie	25	0,2	6	24,0	-	-	х	Х
Kujawsko-Pomorskie	20	0,1	11	55,0	-	-	x	Х
Lubelskie	21	0,3	11	52,4	-	-	x	х
Lubuskie	-	-	x	x	-	-	х	х
Łódzkie	18	0,1	3	16,7	-	-	х	х
Małopolskie	12	0,0	1	8,3	-	-	х	х
Mazowieckie	32	0,1	13	40,6	-	-	x	х
Opolskie	1	0,0	-	-	-	-	x	Х
Podkarpackie	35	0,9	20	57,1	-	-	x	Х
Podlaskie	22	0,4	6	27,3	-	-	x	х
Pomorskie	16	0,0	8	50,0	-	-	x	Х
Śląskie	11	0,1	1	9,1	-	-	x	х
Świętokrzyskie	8	0,3	-	-	-	-	x	х
Warmińsko-Mazurskie	3	0,1	1	33,3	-	-	х	Х
Wielkopolskie	64	0,2	10	15,6	-	-	х	Х
Zachodniopomorskie	178	3.6	_	_	_	_	l x	х

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. jodnie 36/20	do 29.06.	2014 r.	W tym próbki pobrane w okresie od 23 do 29 czerwca 2014 r. (tydzień 26/2014) 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	52	0,1	12	23,1	-	-	х	x	
5 – 14	68	0,1	11	16,2	-	-	х	х	
15 – 64	320	0,3	59	18,4	-	-	х	х	
65 +	26	0,1	9	34,6	-	-	х	Х	
Brak danych	-	-	Х	Х	-	-	х	Х	
RAZEM	466	0,2	91	19,5	-	-	Х	Х	

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

ouddonon y m		orno opia	orrinoziny i	11 20 10/2	0 1 1 mg p	atogonioi	····ojon	ouzen		
NA/-:	Próbki pobrane w okresie od 02.09.2013 r. do 29.06.2014 r. (tygodnie 36/2013 - 26/2014) ³⁾									
Województwo		gry	/ра		RSV	pa	arainfluen	za	adeno-	
	Α	A/H1	A/H3	В	Nov	typ 1	typ 2	typ 3	wirusy	
POLSKA	65	9	9	3	4	-	1	1	1	
Dolnośląskie	2	4	-	-	-	-	-	-	-	
Kujawsko-Pomorskie	4	1	_	3	3	-	-	1	1	
Lubelskie	2	1	8	-	_	-	-	-	-	
Lubuskie	_	-	_	-	_	-	-	-	-	
Łódzkie	1	-	1	-	_	-	1	-	-	
Małopolskie	1	-	_	-	_	-	-	-	-	
Mazowieckie	13	-	_	-	_	-	-	-	-	
Opolskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Podkarpackie	19	1	_	-	_	-	-	-	-	
Podlaskie	6	-	_	-	_	-	-	-	-	
Pomorskie	7	1	_	-	_	-	-	-	-	
Śląskie	_	-	_	-	1	-	-	-	-	
Świętokrzyskie	_	-	_	-	_	-	-	-	-	
Warmińsko-Mazurskie	1	_	-	-	_	-	_	_	_	
Wielkopolskie	9	1	-	-	-	-	-	-	-	
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 (75,6%) A/H1 (10,5%) A/H3 (10,5%) B (3,5%) 12 16 20 24 28 32 36 40 44 48 52 56 60 64 68 72 RSV (57,1%)

parainfl.1	1 (0%)				
parain	fl.2 (14,3%)				
parain	fl.3 (14,3%)				
adenov	wir. (14,3%)				
0	1	2	3	4	5

1	

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 29.06.2014 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



A/H1 (0%) A/H3 (0%) B (0%) 0