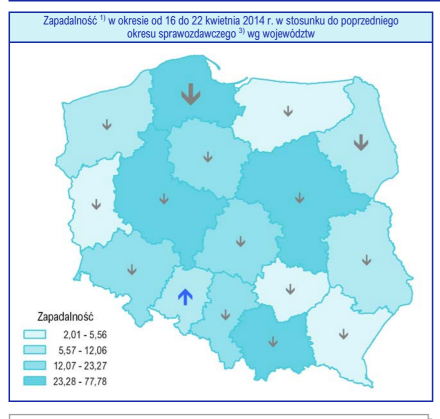
Meldunki Epidemiologiczne

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w Polsce

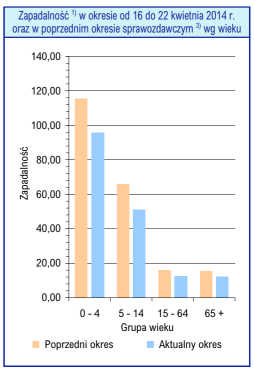
Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny • Zakład Epidemiologii oraz Zakład Badania Wirusów Grypy. Krajowy Ośrodek ds. Grypy Główny Inspektorat Sanitarny • Departament Zapobiegania oraz Zwalczania Zakażeń i Chorób Zakażnych u Ludzi

Rok: 2014 Miesiąc: Kwiecień Numer: 4C (15) Okres: 16 – 22 kwiecień

		Wiek (ukończone lata)									
Województwo		Ogółem		0 -	- 4		- 14		- 64	65+	
vvojewouztwo	liczba	zapadal- ność ¹⁾	wzrost/spa- dek zap. ^{2,3)}	liczba	zapadal- ność ¹⁾						
POLSKA	55673	20,66	-5,36	13585	95,93	13464	51,17	23862	12,56	4762	12,21
Dolnośląskie	2467	12,11	-6,71	537	53,01	714	38,97	1017	6,98	199	6,73
Kujawsko-Pomorskie	3411	23,27	-6,21	883	114,98	899	61,27	1331	12,79	298	14,76
Lubelskie	1232	8,15	-3,38	275	36,12	316	21,00	554	5,24	87	3,79
Lubuskie	144	2,01	-2,54	37	9,68	36	5,08	65	1,27	6	0,64
Łódzkie	2510	14,24	-3,37	499	57,84	523	32,70	1226	9,97	262	9,14
Małopolskie	6791	28,90	-6,80	1583	121,77	1702	70,14	2776	16,92	730	21,73
Mazowieckie	10910	29,37	-4,34	2482	118,85	2646	72,17	4861	18,88	921	16,29
Opolskie	850	12,06	4,29	183	57,69	184	29,63	396	7,84	87	8,22
Podkarpackie	664	4,46	-4,19	156	20,20	156	10,01	271	2,58	81	3,93
Podlaskie	839	10,02	-7,70	219	53,28	217	26,71	317	5,39	86	6,78
Pomorskie	12481	77,78	-18,62	3234	348,22	2799	165,74	5475	48,41	973	45,92
Śląskie	4045	12,54	-3,92	931	57,74	913	31,60	1884	8,25	317	6,46
Świętokrzyskie	355	3,99	-6,94	74	17,62	96	11,54	158	2,53	27	1,92
Warmińsko-Mazurskie	564	5,56	-2,18	169	31,38	145	13,86	213	2,93	37	2,90
Wielkopolskie	7278	30,02	-5,82	1978	142,58	1894	75,65	2839	16,55	567	17,70
Zachodniopomorskie	1132	9,40	-1,72	345	57,66	224	19,39	479	5,54	84	5,15



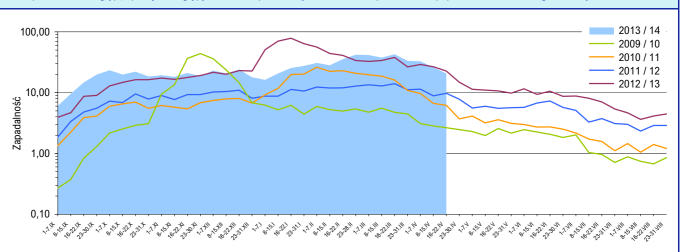
Objaśnienia znaków umownych: Kreska (-) zjawisko nie wystąpiło ("zero"); **Zero (0,0)** zjawisko istniało, jednakże w ilościach mniejszych od liczb, które mogły być wyrażone uwidocznionymi w tablicy znakami cyfrowymi; **Kropka (.)** zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnej; **Iks (x)** 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 kwietnia 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 kwietnia 2014 r. wg przyczyn i województw

			Przyczyny skierowania do szpitala ²⁾					
Województwo	Ogó	łem		e strony krążenia		ze strony dechowego	inne przyczyny	
	liczba	% ³⁾	liczba	% ⁴⁾	liczba	% ⁴⁾	liczba	% ⁴⁾
POLSKA	213	0,38	14	6,6	206	96,7	24	11,3
Dolnośląskie	17	0,69	-	-	17	100,0	6	35,3
Kujawsko-Pomorskie	4	0,12	1	25,0	4	100,0	-	-
Lubelskie	1	0,08	-	-	1	100,0	-	-
Lubuskie	1	0,69	-	-	1	100,0	-	-
Łódzkie	1	0,04	-	-	1	100,0	-	-
Małopolskie	24	0,35	5	20,8	19	79,2	1	4,2
Mazowieckie	29	0,27	2	6,9	27	93,1	-	-
Opolskie	2	0,24	-	-	2	100,0	-	-
Podkarpackie	-	-	x	х	X	x	х	Х
Podlaskie	-	-	x	х	X	x	х	Х
Pomorskie	96	0,77	5	5,2	96	100,0	10	10,4
Śląskie	7	0,17	-	-	7	100,0	7	100,0
Świętokrzyskie	2	0,56	-	-	2	100,0	-	-
Warmińsko-Mazurskie	4	0,71	-	-	4	100,0	-	-
Wielkopolskie	21	0,29	1	4,8	21	100,0	-	-
Zachodniopomorskie	4	0,35	-	-	4	100,0	-	-

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

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

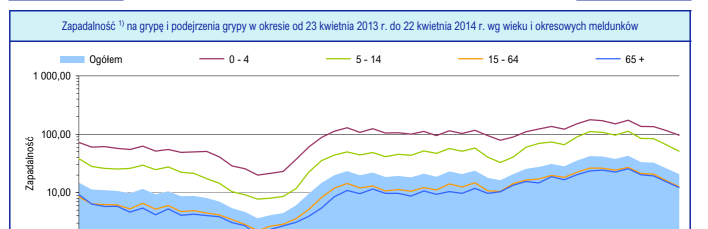
Objaśnienia

- 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.
- $4)\ W\ stosunku\ do\ og\'o lu\ os\'ob\ skierowanych\ do\ szpitala\ z\ powodu\ grypy\ lub\ podejrzenia\ grypy.$

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 pacj	entów z o	bjawami gr 2013/2	ypy lub gr 2014 wg v	ypopodobr vojewództv	nymi zbad v	lane w sezo	nie epider	micznym	
Marian dalah ur	od 02	róbki pobra .09.2013 r. jodnie 36/20	do 20.04.	2014 r.	W tym próbki pobrane w okresie od 14 do 20 kwietnia 2014 r. (tydzień 16/2014) ²⁾				
Województwo	oge	ółem	w tym d	odatnie 3)	og	ółem	w tym dodatnie 3)		
	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%	liczba	częstość pobrań 4)	liczba	%	
POLSKA	461	0,2	88	19,1	5	0,1	1	20,0	
Dolnośląskie	25	0,2	6	24,0	1	0,4	-	-	
Kujawsko-Pomorskie	19	0,2	10	52,6	1	0,3	_	-	
Lubelskie	21	0,4	11	52,4	-	-	х	х	
Lubuskie	-	-	x	x	-	-	x	х	
Łódzkie	18	0,2	3	16,7	-	-	x	х	
Małopolskie	12	0,0	1	8,3	-	-	x	х	
Mazowieckie	32	0,1	13	40,6	1	0,1	1	100,0	
Opolskie	1	0,0	-	-	-	-	x	х	
Podkarpackie	35	1,0	20	57,1	-	-	х	х	
Podlaskie	22	0,4	5	22,7	-	-	x	х	
Pomorskie	16	0,0	8	50,0	-	-	x	х	
Śląskie	11	0,1	1	9,1	1	0,2	_	-	
Świętokrzyskie	8	0,3	-	-	-	-	х	х	
Warmińsko-Mazurskie	3	0,1	-	-	-	-	х	х	
Wielkopolskie	64	0,2	10	15,6	-	-	х	х	
Zachodniopomorskie	174	4,1	-	_	1	0,8	_	_	

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

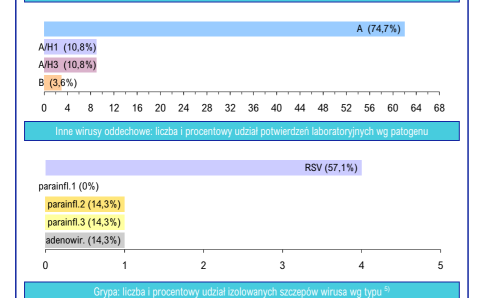
Wiek	od 02	róbki pobra .09.2013 r. jodnie 36/20	do 20.04.	2014 r.	W tym próbki pobrane w okresie od 14 do 20 kwietnia 2014 r. (tydzień 16/2014) ²⁾				
(w latach)	oge	ogółem		w tym dodatnie 3)		ółem	w tym dodatnie 3)		
	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%	
0 – 4	52	0,1	12	23,1	1	0,1	-	-	
5 – 14	68	0,1	11	16,2	-	-	Х	х	
15 – 64	315	0,3	56	17,8	3	0,1	-	-	
65 +	26	0,2	9	34,6	1	0,2	1	100,0	
Brak danych	-	-	Х	Х	-	-	х	Х	
RAZEM	461	0,2	88	19,1	5	0,1	1	20,0	

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 20.04.2014 r. (tygodnie 36/2013 - 16/2014) ³⁾										
Województwo		gr	/ ра		RSV	parainfluenza			adeno-		
	Α	A/H1	A/H3	В	typ 1 typ 2	typ 2	typ 3	wirusy			
POLSKA	62	9	9	3	4	-	1	1	1		
Dolnośląskie	2	4	-	-	-	-	-	-	-		
Kujawsko-Pomorskie	3	1	_	3	3	-	-	1	1		
Lubelskie	2	1	8	-	_	-	-	-	-		
Lubuskie	-	-	_	-	_	-	-	-	-		
Łódzkie	1	-	1	-	-	-	1	-	-		
Małopolskie	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
Mazowieckie	13	-	_	-	_	-	-	-	-		
Opolskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Podkarpackie	19	1	-	-	-	-	-	-	-		
Podlaskie	5	-	_	-	_	-	-	-	-		
Pomorskie	7	1	-	-	-	-	-	-	-		
Śląskie	-	-	-	-	1	-	-	-	-		
Świętokrzyskie	-	-	_	-	_	-	-	-	-		
Warmińsko-Mazurskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
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



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 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 2013/2014 wg typu i województw

Województwo		obrane w o 3 r. do 20.	
·	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