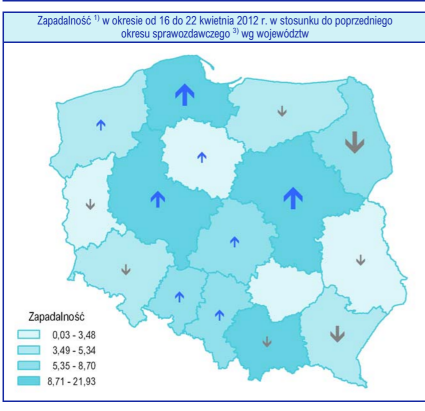
Meldunki Epidemiologiczne

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w Polsce

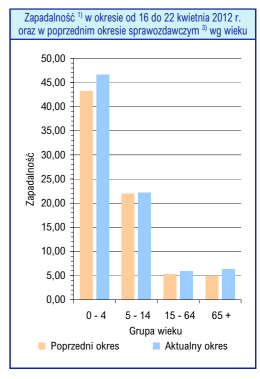
Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny • Zakład Epidemiologii oraz Zakład Badania Wirusów Grypy. Krajowy Ośrodek ds. Grypy Główny Inspektorat Sanitarny • Departament Zapobiegania oraz Zwalczania Zakażeń i Chorób Zakażnych u Ludzi

Rok: 2012 Miesiąc: Kwiecień Numer: 4C (15) Okres: 16 – 22 kwiecień

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w okresie od 16 do 22 kwietnia 2012 r. wg wieku i województw											
Ogółem Wiek (ukończone lata)											
Województwo		Ogoleili		0 -	- 4	5 –	· 14	15 -	- 64	65+	
Well and the second	liczba	zapadal- ność ¹⁾	wzrost/spa- dek zap. ^{2,3)}	liczba	zapadal- ność ¹⁾						
POLSKA	26019	9,73	0,85	6572	46,69	5773	22,13	11355	5,96	2319	6,32
Dolnośląskie	1076	5,34	-0,99	264	26,14	319	17,72	438	3,00	55	2,01
Kujawsko-Pomorskie	504	3,48	0,83	130	16,76	107	7,32	228	2,19	39	2,10
Lubelskie	355	2,36	-0,16	70	9,12	98	6,45	152	1,44	35	1,60
Lubuskie	2	0,03	-0,52	-	-	-	-	2	0,04	-	-
Łódzkie	1501	8,48	1,83	324	37,40	358	22,34	648	5,17	171	6,33
Małopolskie	3246	13,99	-1,83	713	56,36	720	29,91	1541	9,44	272	8,51
Mazowieckie	6081	16,55	3,77	1508	74,09	1301	36,74	2614	10,14	658	12,21
Opolskie	492	6,84	1,34	101	32,45	106	16,51	232	4,46	53	5,13
Podkarpackie	577	3,92	-2,74	154	20,41	163	10,43	212	2,03	48	2,45
Podlaskie	468	5,63	-6,25	134	33,00	92	11,27	183	3,13	59	4,78
Pomorskie	2812	17,90	4,75	801	86,01	596	36,17	1168	10,45	247	12,67
Śląskie	2820	8,70	1,84	678	42,19	571	19,77	1348	5,80	223	4,76
Świętokrzyskie	4	0,05	0,00	-	-	1	0,12	3	0,05	-	_
Warmińsko-Mazurskie	391	3,92	-1,35	135	24,56	97	9,27	151	2,10	8	0,67
Wielkopolskie	5254	21,93	2,61	1446	104,55	1157	46,99	2225	12,94	426	14,61
Zachodniopomorskie	436	3,68	1,00	114	18,80	87	7,62	210	2,44	25	1,68

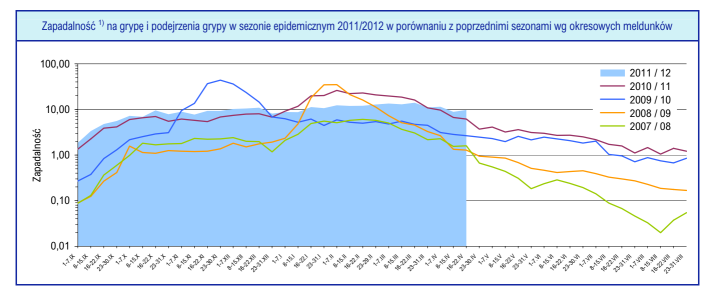


Objaśnienia znaków umownych: Kreska (-) zjawisko nie wystąpiło ("zero"); **Zero (0,0)** zjawisko istniało, jednakże w ilościach mniejszych od liczb, które mogły być wyrażone uwidocznionymi w tablicy znakami cyfrowymi; **Kropka (.)** zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnej; **Iks (x)** 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 8 do 15 kwietnia 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 kwietnia 2012 r.
wa przyczyn i województw

Województwo					Przyczyny skierowania do szpitala 2)					
		Ogółem			e strony krążenia	objawy z układu odo	ze strony dechowego	inne przyczyny		
		liczba	% ³⁾	liczba	% ⁴⁾	liczba	% ⁴⁾	liczba	% 4)	
	POLSKA	99	0,38	-	-	98	99,0	2	2,0	
	Dolnośląskie	-	-	х	х	х	х	Х	Х	
	Kujawsko-Pomorskie	1	0,20	_	-	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	0,43	-	-	14	100,0	-	-	
	Mazowieckie	20	0,33	-	-	20	100,0	-	-	
	Opolskie	1	0,20	-	-	1	100,0	-	-	
	Podkarpackie	-	-	х	х	X	х	Х	х	
	Podlaskie	3	0,64	-	-	3	100,0	1	33,3	
	Pomorskie	23	0,82	-	-	23	100,0	-	-	
	Śląskie	1	0,04	-	-	1	100,0	-	-	
	Świętokrzyskie	-	-	х	х	X	х	Х	х	
	Warmińsko-Mazurskie	5	1,28	-	-	5	100,0	-	-	
	Wielkopolskie	31	0,59	-	-	30	96,8	1	3,2	
	Zachodniopomorskie	-	-	x	x	X	х	Х	Х	

Zgony z powodu grypy w okresie od 16 do 22 kwietnia 2012 r.

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	-	-	-	-	-				

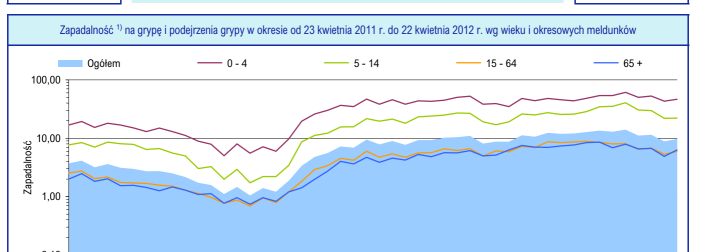
Objaśnienia

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





2011/2012 wg województw Próbki pobrane w okresie W tym próbki pobrane w okresie od 16 do 22 kwietnia 2012 r. od 05.09.2011 r. do 22.04.2012 r. (tygodnie 36/2011 - 16/2012) 2) (tydzień 16/2012) 2) Województwo w tym dodatnie 3) w tym dodatnie 3) ogółem ogółem czestość czestość liczba liczba liczba liczba pobrań 4) pobrań 4) **POLSKA** 462 0.5 31 6.7 6 0.2 2 33.3 Dolnoślaskie Х Х Χ Χ 23 2 Kujawsko-Pomorskie 1,6 5 21,7 3 6,0 66,7 Lubelskie 16 1,1 Χ Χ Lubuskie 16 28,0 1 6,3 Χ Χ Łódzkie 49 0.9 4 8,2 Χ Χ 23 1 Małopolskie 0,2 4,3 Х Χ

12

4

Х

1

1

2

15,8

80.0

Χ

9.1

1,3

1,8

1

2

0,2

4.3

Χ

Χ

Х

χ

Χ

Χ

Х

Х

Χ

Χ

Х

Χ

Χ

Χ

Χ

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

Źródła danych (2)

to the control of the

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:

Mazowieckie

Podkarpackie

Opolskie

Podlaskie

Pomorskie

Świętokrzyskie

Wielkopolskie

Warmińsko-Mazurskie

Zachodniopomorskie

Śląskie

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

76

5

22

17

5

11

10

78

111

0,4

0.3

1,1

0.7

0,1

65,5

0,7

0,5

8.1

- 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.

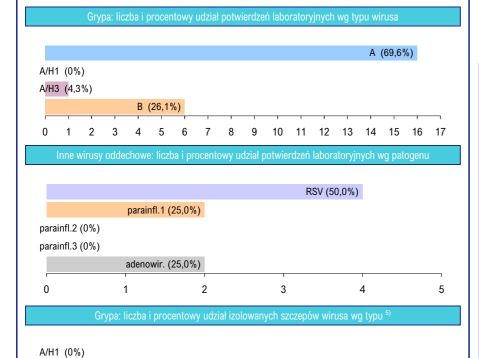
Próbki pobrane od pacjentów z objawami grypy lub grypopodobnymi zbadane w sezonie epidemicznym 2011/2012 wg wieku

Wiek	od 05.	róbki pobra .09.2011 r. odnie 36/20	do 22.04.	2012 r.	W tym próbki pobrane w okresi od 16 do 22 kwietnia 2012 r. (tydzień 16/2012) ²⁾				
(w latach)	ogo	ółem	w tym d	odatnie 3) ogółem		ółem	w tym dodatnie 3)		
	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%	
0 – 4	25	0,1	2	8,0	2	0,3	1	50,0	
5 – 14	46	0,2	1	2,2	-	-	х	х	
15 – 64	352	0,9	23	6,5	4	0,4	1	25,0	
65 +	35	0,5	5	14,3	-	-	х	х	
Brak danych	4	Х	-	-	-	-	х	Х	
RAZEM	462	0,5	31	6,7	6	0,2	2	33,3	

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

			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		- · - · · J						
We investigation		Próbki				09.2011 r. do 22.04.2012 r. - 16/2012) ³⁾					
Województwo	grypa				RSV	parainfluenza			adeno-		
	Α	A/H1	A/H3	В	Nov	typ 1	typ 2	typ 3	wirusy		
POLSKA	16	-	1	6	4	2	-	-	2		
Dolnośląskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Kujawsko-Pomorskie	3	-	-	1	-	1	_	_	_		
Lubelskie	-	-	-	-	_	-	-	-	-		
Lubuskie	-	-	-	-	1	-	-	-	-		
Łódzkie	1	-	1	-	1	-	-	-	1		
Małopolskie	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
Mazowieckie	8	-	-	3	-	-	-	-	1		
Opolskie	2	-	-	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 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 22.04.2012 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.), 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



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