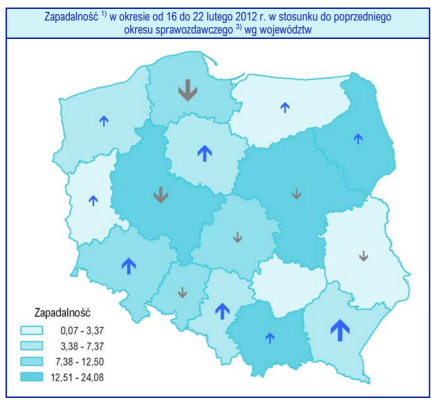
Meldunki Epidemiologiczne

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w Polsce

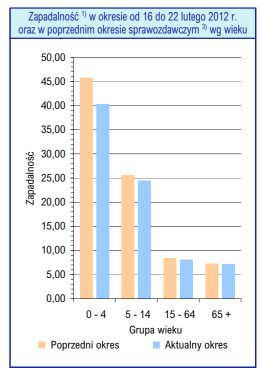
Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny • Zakład Epidemiologii oraz Zakład Badania Wirusów Grypy. Krajowy Ośrodek ds. Grypy Główny Inspektorat Sanitarny • Departament Zapobiegania oraz Zwalczania Zakażeń i Chorób Zakażnych u Ludzi

Rok: **2012** Miesiąc: **Luty** Numer: **2C (7)** Okres: **16 – 22 luty**

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w okresie od 16 do 22 lutego 2012 r. wg wieku i województw												
	Ogólem Wiek (ukończone lata)											
Województwo		Ogotern		0 -	- 4	5 –	14	15 -	- 64	65+		
	liczba	zapadal- ność ¹⁾	wzrost/spa- dek zap. ^{2,3)}	liczba	zapadal- ność ¹⁾							
POLSKA	30235	11,31	-0,61	5670	40,28	6375	24,44	15553	8,16	2637	7,18	
Dolnośląskie	2394	11,89	1,88	436	43,17	764	42,45	1047	7,18	147	5,37	
Kujawsko-Pomorskie	877	6,06	1,10	183	23,60	177	12,12	448	4,31	69	3,72	
Lubelskie	506	3,37	-0,29	76	9,90	84	5,53	284	2,69	62	2,83	
Lubuskie	47	0,66	0,23	3	0,78	5	0,71	35	0,68	4	0,47	
Łódzkie	1692	9,56	-1,64	224	25,86	306	19,09	982	7,83	180	6,66	
Małopolskie	5226	22,53	0,97	809	63,95	1036	43,03	2857	17,50	524	16,39	
Mazowieckie	5731	15,59	-0,97	1034	50,80	1455	41,09	2723	10,56	519	9,63	
Opolskie	782	10,88	-0,41	126	40,48	120	18,69	453	8,71	83	8,04	
Podkarpackie	826	5,61	2,91	192	25,45	170	10,88	408	3,90	56	2,86	
Podlaskie	1202	14,47	0,30	245	60,34	269	32,94	595	10,17	93	7,54	
Pomorskie	1963	12,50	-9,25	467	50,15	321	19,48	973	8,70	202	10,36	
Śląskie	2388	7,37	1,13	368	22,90	400	13,85	1424	6,13	196	4,18	
Świętokrzyskie	6	0,07	0,03	-	-	2	0,24	4	0,06	-	-	
Warmińsko-Mazurskie	328	3,28	0,20	73	13,28	70	6,69	159	2,21	26	2,18	
Wielkopolskie	5770	24,08	-4,70	1322	95,59	1082	43,94	2919	16,97	447	15,33	
Zachodniopomorskie	497	4,20	0,32	112	18,47	114	9,98	242	2,81	29	1,95	

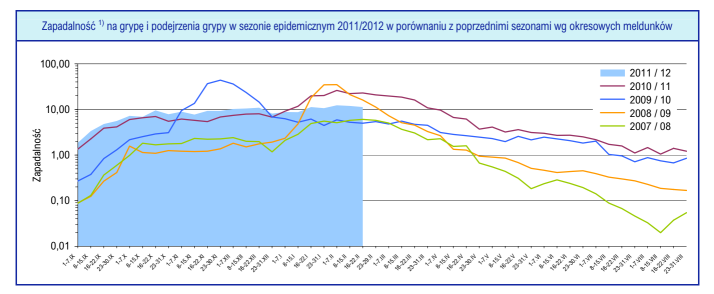


Objaśnienia znaków umownych: Kreska (-) zjawisko nie wystąpiło ("zero"); **Zero (0,0)** zjawisko istniało, jednakże w ilościach mniejszych od liczb, które mogły być wyrażone uwidocznionymi w tablicy znakami cyfrowymi; **Kropka (.)** zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnej; **Iks (x)**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



Objašnjenja:

- 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 lutego 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;
- 2) 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 lutego 2012 r.
wą przyczyn i woiewództw

				Przyczy	ny skierov	vania do sz	zpitala ²⁾	
Województwo	Ogółem			e strony krążenia	objawy z układu odo	e strony lechowego	inne przyczyny	
	liczba	% ³⁾	liczba	% ⁴⁾	liczba	% ⁴⁾	liczba	% ⁴⁾
POLSKA	99	0,33	1	1,0	91	91,9	13	13,1
Dolnośląskie	1	0,04	-	-	-	-	1	100,0
Kujawsko-Pomorskie	-	-	x	х	X	х	х	х
Lubelskie	6	1,19	-	-	4	66,7	2	33,3
Lubuskie	1	2,13	-	-	-	-	1	100,0
Łódzkie	2	0,12	-	-	2	100,0	-	-
Małopolskie	14	0,27	1	7,1	13	92,9	1	7,1
Mazowieckie	10	0,17	-	-	10	100,0	-	-
Opolskie	5	0,64	-	-	5	100,0	-	-
Podkarpackie	-	-	x	х	X	х	х	х
Podlaskie	5	0,42	-	-	5	100,0	-	-
Pomorskie	24	1,22	-	-	23	95,8	6	25,0
Śląskie	9	0,38	-	-	8	88,9	1	11,1
Świętokrzyskie	-	-	x	х	X	х	х	х
Warmińsko-Mazurskie	3	0,91	-	-	3	100,0	-	-
Wielkopolskie	17	0,29	-	-	16	94,1	1	5,9
Zachodniopomorskie	2	0,40	_	-	2	100,0	-	-

Zgony z powodu grypy w okresie od 16 do 22 lutego 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	_	-	-	_	_			

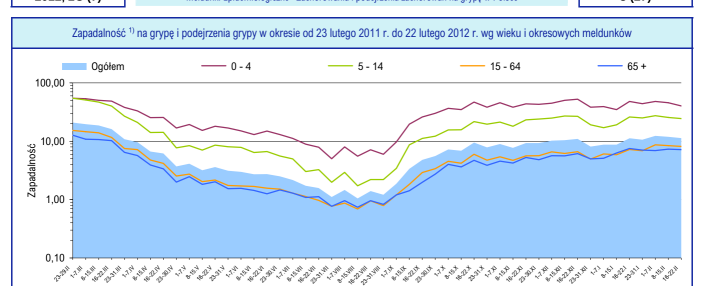
Objaśnienia

- 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 Próbki pobrane w okresie W tym próbki pobrane w okresie

od 05.09.2011 r. do 19.02.2012 r. od 13 do 19 lutego 2012 r. (tygodnie 36/2011 - 7/2012) 2) (tydzień 7/2012) 2) Województwo w tym dodatnie 3) w tym dodatnie 3) ogółem ogółem czestość czestość liczba liczba liczba liczba pobrań 4) pobrań 4) 7 **POLSKA** 284 0.5 2.5 24 8.0 Dolnoślaskie Х Х Χ Χ 10 Kujawsko-Pomorskie 1,0 Х Х 7 Lubelskie 0.7 Χ Χ Lubuskie 16 39,3 1 6,3 Χ Χ Łódzkie 35 1,0 1 2,9 Χ Χ 7 21 Małopolskie 0,3 1 4,8 1,4 35 2 Mazowieckie 0,3 1 2,9 0,3 Opolskie 1 0.1 Χ Χ Podkarpackie 19 1,5 1 1,6 Podlaskie 10 0.6 Χ Χ Pomorskie 2 1 0,4 0,1 Śląskie Х Χ Χ 7 2 Świętokrzyskie 59,3 1 14,3 400,0 Warmińsko-Mazurskie 3 0,4 1 3,1 Wielkopolskie 41 0,3 8 1,3 2 Zachodniopomorskie 77 8.3 2.6 2 4.2

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.

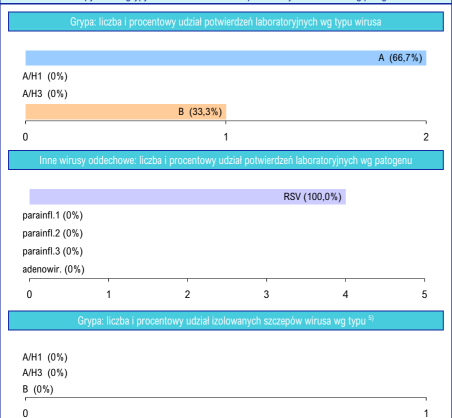
Próbki pobrane od pacjentów z objawami grypy lub grypopodobnymi zbadane w sezonie epidemicznym 2011/2012 wg wieku

Wiek (w latach)	od 05	róbki pobra .09.2011 r. godnie 36/20	do 19.02.	.2012 r.	W tym próbki pobrane w okresie od 13 do 19 lutego 2012 r. (tydzień 7/2012) ²⁾				
	oge	ółem	w tym d	odatnie ³⁾	ogo	ółem	w tym dodatnie 3)		
	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%	
0 – 4	19	0,1	1	5,3	-	-	х	Х	
5 – 14	32	0,3	-	-	3	0,5	-	-	
15 – 64	210	0,8	6	2,9	17	1,1	-	-	
65 +	20	0,5	-	-	4	1,5	-	-	
Brak danych	3	Х	-	-	-	-	х	Х	
RAZEM	284	0,5	7	2,5	24	0,8	-	-	

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

					- · - · · 9 F							
Maiové debus		Próbki	pobrane v	v okresie (tygodnie	od 05.09 36/2011 -	09.2011 r. do 19.02.2012 r. - 7/2012) ³⁾						
Województwo		gry	/ ра		RSV	parainfluenza			adeno-			
	Α	A/H1	A/H3	В	NOV	typ 1	typ 2	typ 3	wirusy			
POLSKA	2	-	-	1	4	-	-	-	-			
Dolnośląskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Kujawsko-Pomorskie	-	-	-	-	_	-	-	-	-			
Lubelskie	-	-	-	-	_	-	_	_	_			
Lubuskie	-	-	-	-	1	-	-	-	-			
Łódzkie	-	-	-	-	1	-	-	-	-			
Małopolskie	1	-	-	-	_	-	-	-	-			
Mazowieckie	1	-	-	-	_	-	-	-	-			
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 Response - 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		kresie od 02.2012 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

