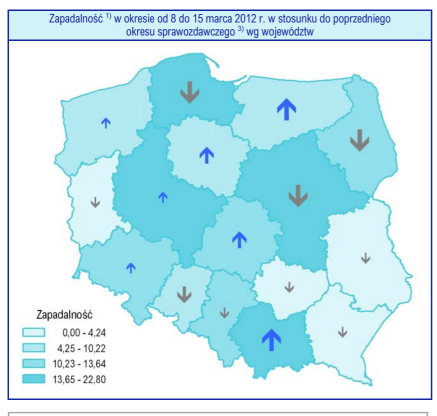
Meldunki Epidemiologiczne

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w Polsce

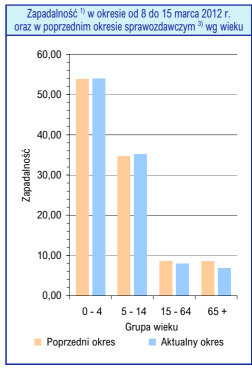
Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny • Zakład Epidemiologii oraz Zakład Badania Wirusów Grypy. Krajowy Ośrodek ds. Grypy Główny Inspektorat Sanitarny • Departament Zapobiegania oraz Zwalczania Zakażeń i Chorób Zakażnych u Ludzi

Rok: 2012 Miesiąc: Marzec Numer: 3B (10) Okres: 8 – 15 marzec

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w okresie od 8 do 15 marca 2012 r. wg wieku i województw												
	Omálama			Wiek (ukończone lata)								
Województwo	Ogółem -			0-4 5-14			15 – 64		65+			
vvojewodztwo	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	39499	12,93	-0,56	8684	53,98	10505	35,24	17421	8,00	2889	6,88	
Dolnośląskie	2465	10,71	0,31	478	41,41	916	44,53	925	5,55	146	4,67	
Kujawsko-Pomorskie	796	4,81	1,73	176	19,86	190	11,38	363	3,06	67	3,16	
Lubelskie	549	3,19	-0,33	109	12,43	129	7,43	251	2,08	60	2,39	
Lubuskie	13	0,16	-0,11	1	0,23	1	0,12	11	0,19	-	-	
Łódzkie	2761	13,64	1,76	489	49,39	699	38,17	1325	9,25	248	8,03	
Małopolskie	6045	22,80	4,06	1293	89,43	1463	53,18	2883	15,45	406	11,11	
Mazowieckie	8427	20,06	-5,91	1729	74,33	2330	57,57	3696	12,54	672	10,92	
Opolskie	840	10,22	-2,98	195	54,82	235	32,03	350	5,89	60	5,08	
Podkarpackie	714	4,24	-0,71	152	17,63	213	11,93	311	2,60	38	1,70	
Podlaskie	1181	12,44	-4,56	258	55,59	318	34,08	495	7,40	110	7,80	
Pomorskie	3738	20,82	-4,87	999	93,86	934	49,59	1509	11,81	296	13,29	
Śląskie	4267	11,52	-0,33	879	47,86	1208	36,60	1987	7,48	193	3,60	
Świętokrzyskie	-	-	-0,09	-	-	-	-	-	-	-	-	
Warmińsko-Mazurskie	890	7,80	3,84	262	41,71	238	19,90	340	4,13	50	3,67	
Wielkopolskie	6192	22,61	1,22	1511	95,60	1464	52,02	2716	13,82	501	15,04	
Zachodniopomorskie	621	4,59	0,51	153	22,07	167	12,79	259	2,63	42	2,47	



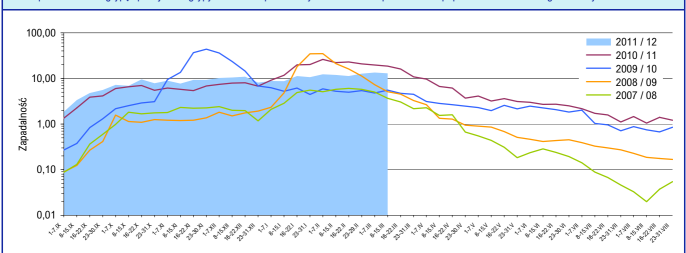
Objaśnienia znaków umownych: Kreska (-) zjawisko nie wystąpiło ("zero"); **Zero (0,0)** zjawisko istniało, jednakże w ilościach mniejszych od liczb, które mogły być wyrażone uwidocznionymi w tablicy znakami cyfrowymi; **Kropka (.)** zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnej; **Iks (x)** 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 1 do 7 marca 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 8 do 15 marca 2012 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	109	0,28	1	0,9	108	99,1	4	3,7		
Dolnośląskie	2	0,08	-	-	2	100,0	-	-		
Kujawsko-Pomorskie	-	_	x	х	X	x	Х	х		
Lubelskie	5	0,91	-	-	5	100,0	-	-		
Lubuskie	-	-	x	x	X	x	Х	x		
Łódzkie	1	0,04	-	-	1	100,0	-	-		
Małopolskie	29	0,48	-	-	29	100,0	-	-		
Mazowieckie	19	0,23	-	-	19	100,0	-	-		
Opolskie	1	0,12	-	-	1	100,0	-	-		
Podkarpackie	1	0,14	-	-	1	100,0	-	-		
Podlaskie	3	0,25	-	-	3	100,0	-	-		
Pomorskie	19	0,51	1	5,3	18	94,7	4	21,1		
Śląskie	3	0,07	-	-	3	100,0	-	_		
Świętokrzyskie	x	x	x	x	X	x	Х	x		
Warmińsko-Mazurskie	8	0,90	-	-	8	100,0	-	-		
Wielkopolskie	17	0,27	-	-	17	100,0	-	-		
Zachodniopomorskie	1	0,16	-	-	1	100,0	-	-		

Zgony z powodu grypy w okresie od 8 do 15 marca 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	-	-	-	-	-				

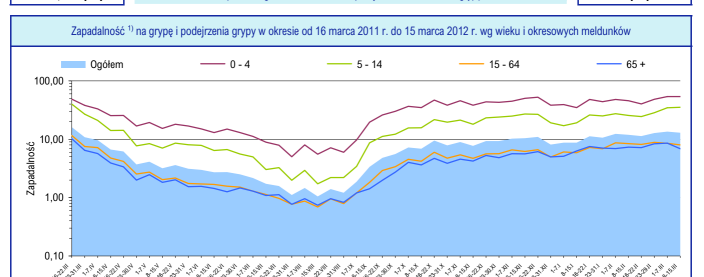
Objaśnienia

- 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 11.03.2012 r. od 5 do 11 marca 2012 r. (tygodnie 36/2011 - 10/2012) 2) (tydzień 10/2012) 2) Województwo w tym dodatnie 3) w tym dodatnie 3) ogółem ogółem czestość czestość liczba liczba liczba liczba pobrań 4) pobrań 4) 355 **POLSKA** 0.5 16 4.5 8 0.2 2 25.0 Dolnoślaskie Х Х Χ Χ 12 Kujawsko-Pomorskie 1,0 1 8,3 Х Х Lubelskie 14 1.2 Χ Χ Lubuskie 16 33,3 1 6,3 Χ Łódzkie 38 1,0 2 5,3 1 0.4 1 100.0 22 0,2 1 0,2 Małopolskie 4,5 1 51 0,3 7 2 0,2 50,0 Mazowieckie 13,7 1 2 Opolskie 0.1 1 50.0 Χ Χ Podkarpackie 19 1,3 Χ Χ Podlaskie 10 0.5 Х χ Pomorskie 4 0,1 Х Χ Śląskie Х Χ χ Χ 7 Świętokrzyskie 49,3 1 14,3 Χ Χ Warmińsko-Mazurskie 4 0,4 Χ Χ Wielkopolskie 60 0,4 Х Χ 2 Zachodniopomorskie 96 8.8 2.1 4 7.7

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 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.

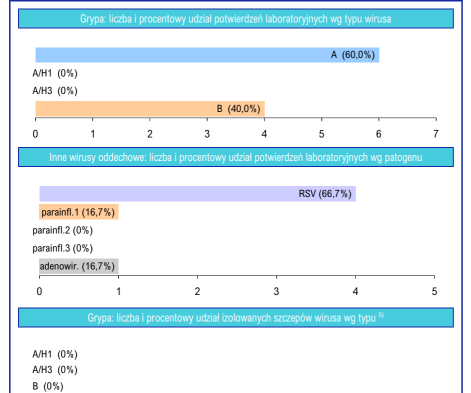
Próbki pobrane od pacjentów z objawami grypy lub grypopodobnymi zbadane w sezonie epidemicznym 2011/2012 wg wieku

Wiek	od 05.	róbki pobra 09.2011 r. odnie 36/20	do 11.03.	.2012 r.	W tym próbki pobrane w okresie od 5 do 11 marca 2012 r. (tydzień 10/2012) ²⁾				
(w latach)	ogo	ółem	w tym d	odatnie ³⁾	ogo	ółem	w tym do	datnie 3)	
	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%	
0 – 4	20	0,1	1	5,0	-	-	х	х	
5 – 14	38	0,3	-	-	-	-	х	х	
15 – 64	269	0,9	14	5,2	8	0,5	2	25,0	
65 +	25	0,5	1	4,0	-	-	х	х	
Brak danych	3	Х	-	-	-	-	х	Х	
RAZEM	355	0,5	16	4,5	8	0,2	2	25,0	

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

oddcoriowyiii	1 W 30Z	orno opia	CITIOZITYI	11 20 1 1/2	o iz wy p	atogenor	v i wojew	OUZIW		
Maior del co	Próbki pobrane w okresie od 05.09.2011 r. do 11.03.2012 r. (tygodnie 36/2011 - 10/2012) ³⁾									
Województwo		gry	/ ра		RSV	parainfluenza			adeno-	
	Α	A/H1	A/H3	В	Nov	typ 1	typ 2	typ 3	wirusy	
POLSKA	6	-	-	4	4	1	-	-	1	
Dolnośląskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kujawsko-Pomorskie	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
Lubelskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lubuskie	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
Łódzkie	1	-	-	-	1	-	-	-	-	
Małopolskie	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
Mazowieckie	3	-	-	3	-	-	-	-	1	
Opolskie	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
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	Próbki po 05.09.201	kresie od 03.2012 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



0