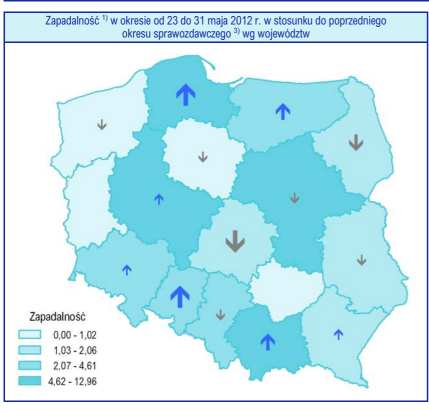
Meldunki Epidemiologiczne

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w Polsce

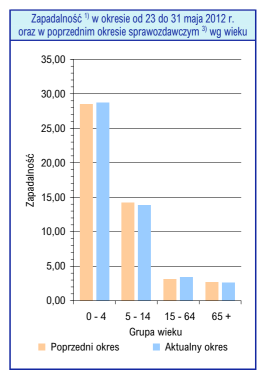
Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny • Zakład Epidemiologii oraz Zakład Badania Wirusów Grypy. Krajowy Ośrodek ds. Grypy Główny Inspektorat Sanitarny • Departament Zapobiegania oraz Zwalczania Zakażeń i Chorób Zakażnych u Ludzi

Rok: **2012** Miesiąc: **Maj** Numer: **5D (20)** Okres: **23 – 31 maj**

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w okresie od 23 do 31 maja 2012 r. wg wieku i województw											
		Ogółem				,	Wiek (ukoŕ	iczone lata)		
Województwo		Ogoleili		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	19478	5,67	0,14	5204	28,75	4662	13,90	8364	3,41	1248	2,64
Dolnośląskie	860	3,32	0,05	236	18,17	315	13,61	270	1,44	39	1,11
Kujawsko-Pomorskie	169	0,91	-0,63	28	2,81	39	2,08	83	0,62	19	0,80
Lubelskie	273	1,41	-0,51	60	6,08	86	4,40	106	0,78	21	0,74
Lubuskie	4	0,04	0,04	-	-	2	0,22	2	0,03	-	-
Łódzkie	469	2,06	-1,56	135	12,12	138	6,70	172	1,07	24	0,69
Małopolskie	3304	11,08	1,54	693	42,61	691	22,33	1690	8,05	230	5,59
Mazowieckie	5140	10,88	-0,47	1137	43,45	1142	25,08	2437	7,35	424	6,12
Opolskie	426	4,61	1,84	104	25,99	108	13,08	184	2,75	30	2,26
Podkarpackie	359	1,90	0,84	102	10,51	91	4,53	131	0,97	35	1,39
Podlaskie	142	1,33	-0,93	48	9,19	57	5,43	35	0,47	2	0,13
Pomorskie	2579	12,77	2,60	905	75,58	555	26,20	993	6,91	126	5,03
Śląskie	1035	2,48	-0,34	252	12,20	262	7,06	472	1,58	49	0,81
Świętokrzyskie	-	_	-	-	-	-	_	-	-	-	-
Warmińsko-Mazurskie	568	4,42	1,37	176	24,90	148	11,00	239	2,58	5	0,33
Wielkopolskie	3994	12,96	0,38	1274	71,65	1003	31,68	1483	6,71	234	6,24
Zachodniopomorskie	156	1,02	-0,60	54	6,92	25	1,70	67	0,61	10	0,52



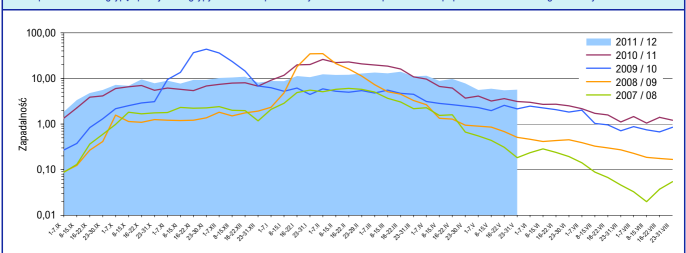
Objaśnienia znaków umownych: Kreska (-) zjawisko nie wystąpiło ("zero"); **Zero (0,0)** zjawisko istniało, jednakże w ilościach mniejszych od liczb, które mogły być wyrażone uwidocznionymi w tablicy znakami cyfrowymi; **Kropka (.)** zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnej; **Iks (x)** 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 16 do 22 maja 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 23 do 31 maja 2012 r. wg przyczyn i województw

				Przyczyny skierowania do szpitala ²⁾					
Województwo	Ogółem			objawy ze strony układu krążenia		ze strony dechowego	inne przyczyny		
	liczba	% ³⁾	liczba	% ⁴⁾	liczba	% ⁴⁾	liczba	% ⁴⁾	
POLSKA	84	0,43	3	3,6	77	91,7	11	13,1	
Dolnośląskie	2	0,23	-	-	2	100,0	-	-	
Kujawsko-Pomorskie	-	-	х	х	x	х	Х	х	
Lubelskie	-	-	х	х	X	х	Х	х	
Lubuskie	-	-	x	х	X	х	Х	х	
Łódzkie	-	-	х	х	X	х	Х	х	
Małopolskie	7	0,21	2	28,6	5	71,4	-	-	
Mazowieckie	16	0,31	-	-	16	100,0	-	-	
Opolskie	1	0,23	-	-	1	100,0	-	-	
Podkarpackie	2	0,56	-	-	2	100,0	-	-	
Podlaskie	-	-	х	х	X	х	Х	х	
Pomorskie	30	1,16	-	-	26	86,7	11	36,7	
Śląskie	3	0,29	-	-	3	100,0	-	-	
Świętokrzyskie	x	х	х	х	X	х	Х	х	
Warmińsko-Mazurskie	5	0,88	-	-	5	100,0	-	-	
Wielkopolskie	17	0,43	-	-	17	100,0	-	-	
Zachodniopomorskie	1	0,64	1	100,0	-	-	-	-	

Zgony z powodu grypy w okresie od 23 do 31 maja 2012 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	-	-	-	-	-			

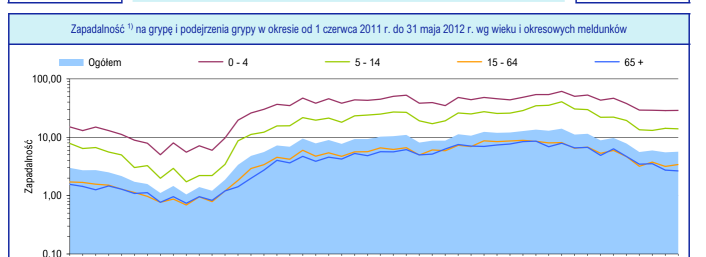
Objaśnienia

- 1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca odpowiednich lat (w 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.
- $4)\ W\ stosunku\ do\ og\'o lu\ os\'ob\ skierowanych\ do\ szpitala\ z\ powodu\ grypy\ lub\ podejrzenia\ grypy.$

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.





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

Województwo	od 05	róbki pobra .09.2011 r. Jodnie 36/20	do 27.05.	.2012 r.	W tym próbki pobrane w okresie od 21 do 27 maja 2012 r. (tydzień 21/2012) ²⁾				
vvojewouztwo	oge	ółem	w tym d	odatnie 3)	oge	ółem	w tym dodatnie 3)		
	liczba	częstość pobrań 4)	liczba	%	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%	
POLSKA	466	0,5	33	7,1	-	-	х	Х	
Dolnośląskie	-	-	Х	х	-	-	х	Х	
Kujawsko-Pomorskie	25	1,6	7	28,0	-	-	х	Х	
Lubelskie	16	1,0	-	-	-	-	x	Х	
Lubuskie	16	26,8	1	6,3	-	-	х	Х	
Łódzkie	49	0,9	4	8,2	-	-	x	Х	
Małopolskie	23	0,2	1	4,3	-	-	х	Х	
Mazowieckie	77	0,4	12	15,6	-	-	x	Х	
Opolskie	5	0,2	4	80,0	-	-	x	Х	
Podkarpackie	22	1,1	-	-	-	-	x	Х	
Podlaskie	17	0,6	-	-	-	-	x	Х	
Pomorskie	5	0,1	-	-	-	-	x	Х	
Śląskie	-	-	х	x	-	-	x	Х	
Świętokrzyskie	11	64,3	1	9,1	-	-	x	Х	
Warmińsko-Mazurskie	10	0,6	-	-	-	-	x	Х	
Wielkopolskie	78	0,4	1	1,3	-	-	х	Х	
Zachodniopomorskie	112	7,6	2	1,8	_	_	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 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.

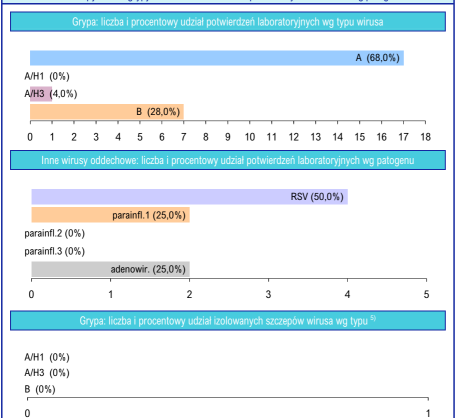
Próbki pobrane od pacjentów z objawami grypy lub grypopodobnymi zbadane w sezonie epidemicznym 2011/2012 wg wieku

Wiek	od 05.	róbki pobra .09.2011 r. odnie 36/20	do 27.05.	2012 r.	W tym próbki pobrane w okresie od 21 do 27 maja 2012 r. (tydzień 21/2012) ²⁾					
(w latach)	ogo	ółem	w tym dodatnie 3)		oge	ółem	w tym dodatnie 3)			
	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%		
0 – 4	25	0,1	2	8,0	-	-	х	Х		
5 – 14	47	0,2	2	4,3	-	-	Х	х		
15 – 64	355	0,9	24	6,8	-	-	х	х		
65 +	35	0,5	5	14,3	-	-	х	х		
Brak danych	4	х	-	-	-	-	х	Х		
RAZEM	466	0,5	33	7,1	-	-	Х	Х		

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

			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		-					
We investigation	Próbki pobrane w okresie od 05.09.2011 r. do 27.05.2012 r. (tygodnie 36/2011 - 21/2012) ³⁾									
Województwo		gry	ура		RSV	pa	parainfluenza			
	Α	A/H1	A/H3	В	Nov	typ 1	typ 2	typ 3	wirusy	
POLSKA	17	-	1	7	4	2	-	-	2	
Dolnośląskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kujawsko-Pomorskie	4	-	-	2	_	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 o 05.09.2011 r. do 27.05.2012					
·	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

