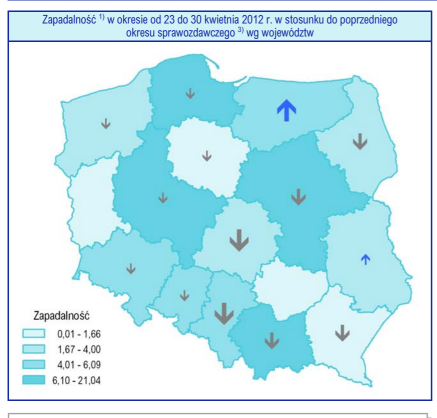
Meldunki Epidemiologiczne

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w Polsce

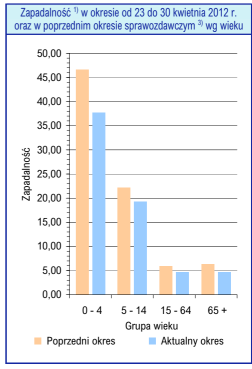
Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny • Zakład Epidemiologii oraz Zakład Badania Wirusów Grypy. Krajowy Ośrodek ds. Grypy Główny Inspektorat Sanitarny • Departament Zapobiegania oraz Zwalczania Zakażeń i Chorób Zakażnych u Ludzi

Rok: 2012 Miesiąc: Kwiecień Numer: 4D (16) Okres: 23 – 30 kwiecień

		Ontlore		Wiek (ukończone lata)								
Województwo		Ogółem		0 -	- 4		14		- 64	65+		
	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	23871	7,81	-1,92	6067	37,71	5756	19,31	10089	4,63	1959	4,67	
Dolnośląskie	1054	4,58	-0,76	231	20,01	362	17,60	394	2,36	67	2,14	
Kujawsko-Pomorskie	275	1,66	-1,82	63	7,11	51	3,05	144	1,21	17	0,80	
Lubelskie	583	3,39	1,03	143	16,31	154	8,87	247	2,05	39	1,56	
Lubuskie	1	0,01	-0,02	-	-	-	-	-	-	1	0,10	
Łódzkie	809	4,00	-4,48	156	15,76	194	10,59	392	2,74	67	2,17	
Małopolskie	3068	11,57	-2,42	735	50,84	767	27,88	1310	7,02	256	7,00	
Mazowieckie	5796	13,80	-2,75	1526	65,61	1321	32,64	2446	8,30	503	8,17	
Opolskie	450	5,48	-1,37	98	27,55	89	12,13	221	3,72	42	3,56	
Podkarpackie	189	1,12	-2,80	44	5,10	53	2,97	79	0,66	13	0,58	
Podlaskie	244	2,57	-3,06	65	14,01	70	7,50	91	1,36	18	1,28	
Pomorskie	3000	16,71	-1,23	836	78,55	612	32,50	1250	9,78	302	13,56	
Śląskie	1546	4,17	-4,53	380	20,69	390	11,82	659	2,48	117	2,18	
Świętokrzyskie	2	0,02	-0,03	-	-	-	-	2	0,03	-	-	
Warmińsko-Mazurskie	695	6,09	2,17	213	33,91	215	17,98	224	2,72	43	3,16	
Wielkopolskie	5761	21,04	-0,89	1489	94,20	1391	49,43	2442	12,42	439	13,18	
Zachodniopomorskie	398	2,94	-0,74	88	12,70	87	6,66	188	1,91	35	2,06	

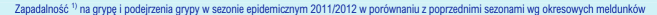


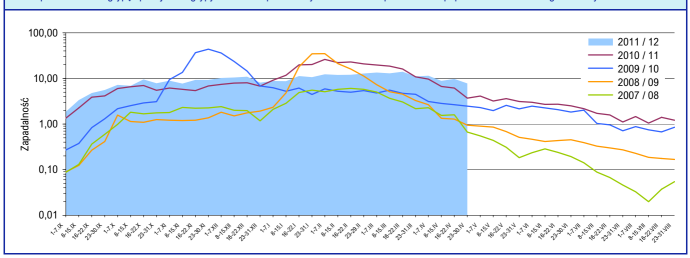
Objaśnienia znaków umownych: Kreska (-) zjawisko nie wystąpiło ("zero"); **Zero (0,0)** zjawisko istniało, jednakże w ilościach mniejszych od liczb, które mogły być wyrażone uwidocznionymi w tablicy znakami cyfrowymi; **Kropka (.)** zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnej; **Iks (x)** 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 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;
- 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 23 do 30 kwietnia 2012 r. wg przyczyn i województw

		Przyczyny skierowania do szpitala ²⁾							
	Województwo	Ogó	łem		ze strony krążenia		e strony dechowego	inne przyczyny	
		liczba	% ³⁾	liczba	% ⁴⁾	liczba	% ⁴⁾	liczba	% ⁴⁾
	POLSKA	73	0,31	1	1,4	69	94,5	15	20,5
	Dolnośląskie	-	-	х	х	Х	х	Х	х
	Kujawsko-Pomorskie	-	-	х	x	x	x	Х	х
	Lubelskie	-	-	x	х	X	x	Х	х
	Lubuskie	-	-	x	х	X	x	Х	х
	Łódzkie	-	-	x	x	X	x	Х	х
	Małopolskie	5	0,16	-	-	5	100,0	-	-
	Mazowieckie	7	0,12	-	-	7	100,0	-	-
	Opolskie	-	-	x	x	X	х	Х	х
	Podkarpackie	2	1,06	-	-	2	100,0	-	-
	Podlaskie	-	-	x	x	X	x	Х	х
	Pomorskie	28	0,93	1	3,6	28	100,0	11	39,3
	Śląskie	2	0,13	-	-	1	50,0	1	50,0
	Świętokrzyskie	-	-	x	x	X	х	Х	х
	Warmińsko-Mazurskie	3	0,43	-	_	3	100,0	-	-
	Wielkopolskie	25	0,43	-	_	22	88,0	3	12,0
	Zachodniopomorskie	1	0,25	_	_	1	100,0	_	_

Zgony z powodu grypy w okresie od 23 do 30 kwietnia 2012 r.

wg wieku i województw									
Województwo	Ogółem	W	/iek (ukoŕ	czone lata	a)				
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

D (11: 1									
Województwo	Próbki pobrane w okresie od 05.09.2011 r. do 29.04.2012 r. (tygodnie 36/2011 - 17/2012) 2) W tym próbki pobrane w od 23 do 29 kwietnia 2((tydzień 17/2012) 2) (tydzień 17/2012) 2)								
vvojewodztwo	ogółem		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	4	0,2	2	50,0	
Dolnośląskie	-	-	Х	х	-	-	Х	Х	
Kujawsko-Pomorskie	25	1,7	7	28,0	2	8,3	2	100,0	
Lubelskie	16	1,1	-	-	-	-	х	х	
Lubuskie	16	28,0	1	6,3	-	-	х	х	
Łódzkie	49	0,9	4	8,2	-	-	x	x	
Małopolskie	23	0,2	1	4,3	-	-	x	Х	
Mazowieckie	77	0,4	12	15,6	1	0,2	-	-	
Opolskie	5	0,3	4	80,0	-	-	x	Х	
Podkarpackie	22	1,1	-	-	-	-	x	х	
Podlaskie	17	0,7	-	_	-	-	x	Х	
Pomorskie	5	0,1	-	-	-	-	x	х	
Śląskie	-	-	x	x	-	-	x	Х	
Świętokrzyskie	11	64,7	1	9,1	-	-	x	х	
Warmińsko-Mazurskie	10	0,7	-	-	-	-	х	х	
Wielkopolskie	78	0,4	1	1,3	-	-	х	х	
Zachodniopomorskie	112	8.0	2	1.8	1	2.9	_	_	

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. jodnie 36/20	do 29.04.	2012 r.	W tym próbki pobrane w okresie od 23 do 29 kwietnia 2012 r. (tydzień 17/2012) ²⁾				
	oge	ółem	w tym d	odatnie 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	1	0,2	1	100,0	
15 – 64	355	0,9	24	6,8	3	0,3	1	33,3	
65 +	35	0,5	5	14,3	-	-	х	х	
Brak danych	4	х	-	-	-	-	х	Х	
RAZEM	466	0,5	33	7,1	4	0,2	2	50,0	

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

					0 1						
\A/a :	Próbki pobrane w okresie od 05.09.2011 r. do 29.04.2012 r. (tygodnie 36/2011 - 17/2012) ³⁾										
Województwo		gry	ура		RSV	parainfluenza			adeno-		
	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: liczba i procentowy udział potwierdzeń laboratoryjnych wg typu wirusa A (68,0%) A/H1 (0%) A/H3 (4,0%) B (28,0%) 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 RSV (50,0%) parainfl.1 (25,0%) parainfl.2 (0%) parainfl.3 (0%) adenowir. (25,0%) A/H1 (0%) A/H3 (0%) B (0%)

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 29.04.2012 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

0