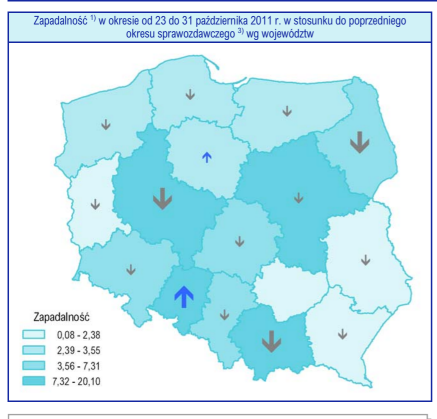
Meldunki Epidemiologiczne

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w Polsce

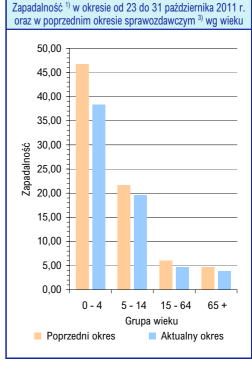
Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny • Zakład Epidemiologii oraz Zakład Badania Wirusów Grypy. Krajowy Ośrodek ds. Grypy Główny Inspektorat Sanitarny • Departament Zapobiegania oraz Zwalczania Zakażeń i Chorób Zakażnych u Ludzi

Rok: 2011 Miesiąc: Październik Numer: 10D (40) Okres: 23 – 31 październik

		Ogółem Wiek (ukończone lata)											
Województwo		Ogółem		0 -	0-4 5-				- 64	6	65+		
vvojewouztwo	liczba	zapadal- ność ¹⁾	wzrost/spa- dek zap. ^{2,3)}	liczba	zapadal- ność ¹⁾								
POLSKA	26956	7,84	-1,66	6927	38,38	6623	19,61	11603	4,73	1803	3,86		
Dolnośląskie	1894	7,31	-0,74	465	35,90	650	27,92	704	3,75	75	2,15		
Kujawsko-Pomorskie	488	2,62	0,71	90	9,01	88	4,65	265	1,98	45	1,92		
Lubelskie	376	1,94	-0,06	126	12,74	70	3,54	153	1,13	27	0,96		
Lubuskie	7	0,08	-0,52	-	-	-	-	4	0,06	3	0,28		
Łódzkie	1501	6,58	-0,19	362	32,56	354	17,05	675	4,17	110	3,22		
Małopolskie	3515	11,80	-6,54	783	48,56	768	24,60	1762	8,40	202	4,96		
Mazowieckie	6629	14,05	-2,16	1822	70,01	1714	37,60	2647	7,98	446	6,50		
Opolskie	796	8,60	0,82	115	28,82	184	21,95	373	5,57	124	9,39		
Podkarpackie	451	2,38	-1,20	118	12,19	128	6,28	184	1,37	21	0,84		
Podlaskie	714	6,68	-4,67	206	39,44	166	15,58	300	3,99	42	2,66		
Pomorskie	715	3,55	-0,39	128	10,73	130	6,12	377	2,62	80	3,24		
Śląskie	2847	6,82	-0,64	578	28,09	691	18,49	1406	4,69	172	2,88		
Świętokrzyskie	9	0,08	0,03	-	-	-	-	7	0,09	2	0,12		
Warmińsko-Mazurskie	407	3,17	-0,29	146	20,63	110	8,10	136	1,47	15	0,99		
Wielkopolskie	6186	20,10	-4,35	1897	107,06	1501	47,24	2377	10,72	411	11,24		
Zachodniopomorskie	421	2,76	-1,31	91	11,66	69	4,66	233	2,10	28	1,49		



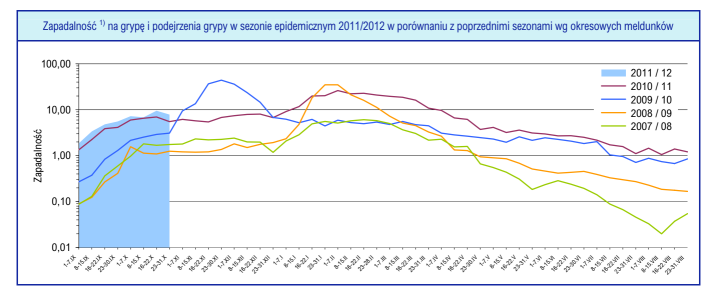
Objaśnienia znaków umownych: Kreska (-) zjawisko nie wystąpiło ("zero"); **Zero (0,0)** zjawisko istniało, jednakże w ilościach mniejszych od liczb, które mogły być wyrażone uwidocznionymi w tablicy znakami cyfrowymi; **Kropka (.)** zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnej; **Iks (x)** 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 31 grudnia 2010 r.
- 2) Różnica w stosunku do poprzedniego okresu sprawozdawczego.
- 3) Okres od 16 do 22 października 2011 r.

2011, 10D (40)



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 października 2011 r.
wą przyczyn i województw

			Przyczyny skierowania do szpitala ²⁾						
Województwo	Ogółem		objawy ze strony układu krążenia		objawy z układu odo	e strony lechowego	inne przyczyny		
	liczba	% ³⁾	liczba	% ⁴⁾	liczba	% ⁴⁾	liczba	% ⁴⁾	
POLSKA	101	0,37	8	7,9	93	92,1	4	4,0	
Dolnośląskie	-	-	х	х	х	х	Х	Х	
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	17	0,48	-	-	16	94,1	1	5,9	
Mazowieckie	19	0,29	-	-	19	100,0	-	-	
Opolskie	2	0,25	-	-	2	100,0	-	-	
Podkarpackie	-	-	х	х	X	х	х	Х	
Podlaskie	-	-	х	х	X	х	Х	х	
Pomorskie	11	1,54	5	45,5	6	54,5	-	-	
Śląskie	2	0,07	-	-	2	100,0	-	-	
Świętokrzyskie	-	-	x	х	X	х	Х	х	
Warmińsko-Mazurskie	5	1,23	-	-	5	100,0		-	
Wielkopolskie	43	0,70	3	7,0	41	95,3	3	7,0	
Zachodniopomorskie	2	0,48	_	-	2	100,0	-	-	

Zgony z powodu grypy w okresie od 23 do 31 października 2011 r.

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

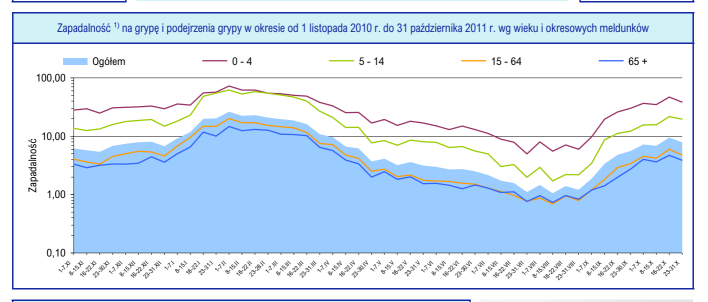
Objaśnienia:

- 1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca odpowiednich lat (w 2011 r. na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 31 grudnia 2010 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 30.10.2011 r. od 24 do 30 października 2011 r. (tygodnie 36/2011 - 43/2011) 2) (tydzień 43/2011) 2) Województwo w tym dodatnie 3) w tym dodatnie 3) ogółem ogółem częstość czestość liczba liczba liczba liczba pobrań 4) pobrań 4) **POLSKA** 53 0.4 2 3.8 13 0,6 Dolnoślaskie Х Х Χ Χ Kujawsko-Pomorskie Х Χ Х Х Lubelskie Χ Χ Χ Χ Lubuskie Χ Χ Χ Χ Łódzkie 10 2,0 3 2,6 Małopolskie Χ Χ 7 2 Mazowieckie 0,2 0,4 Opolskie Χ Χ Χ Х Podkarpackie Х Х Χ Χ Podlaskie 2 0.6 Х Х Pomorskie Χ Х Χ Х Śląskie Χ χ Χ Χ Świętokrzyskie Χ Χ Χ Χ Warmińsko-Mazurskie Х Χ Χ Χ Wielkopolskie 10 0,3 2 0,4 2 Zachodniopomorskie 24 9.6 8.3 6 18.3

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 31 grudnia 2010 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 pol	brane od pacjentów z objawami grypy lub epidemicznym 2011/201	0 31 1 3
	Próbki pobrane w okresie	W tym próbki pobrane w okresie

Wiek	od 05.	róbki pobra .09.2011 r. _l odnie 36/20	do 30.10.	2011 r.	W tym próbki pobrane w okresie od 24 do 30 października 2011 r. (tydzień 43/2011) ²⁾			
(w latach)	ogółem		w tym dodatnie 3)		ogółem		w tym dodatnie 3)	
	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%
0 – 4	-	-	Х	х	-	-	х	Х
5 – 14	8	0,3	-	-	3	0,6	-	-
15 – 64	40	0,7	2	5,0	8	0,9	-	-
65 +	4	0,5	-	-	1	0,7	-	-
Brak danych	1	х	-	-	1	Х	-	-
RAZEM	53	0,4	2	3,8	13	0,6	-	-

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

			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		· · · · ·				
Maious debus	Próbki pobrane w okresie od 05.09.2011 r. do 30.10.2011 r. (tygodnie 36/2011 - 43/2011) 3)								
Województwo	grypa				RSV	pa	parainfluenza		
	Α	A/H1	A/H3	В	ROV	typ 1 typ 2 typ 3	typ 3	wirusy	
POLSKA	-	-	-	-	2	-	-	-	-
Dolnośląskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kujawsko-Pomorskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lubelskie	-	-	-	-	_	-	-	-	-
Lubuskie	-	-	-	-	_	-	-	-	-
Łódzkie	-	-	-	-	_	-	-	-	-
Małopolskie	-	-	-	-	_	-	-	-	-
Mazowieckie	-	-	-	-	_	-	-	-	-
Opolskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Podkarpackie	-	-	-	-	_	-	-	-	-
Podlaskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pomorskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Śląskie	-	-	-	-	_	-	-	-	-
Świętokrzyskie	-	-	-	-	_	-	-	-	-
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: liczba i procentowy udział potwierdzeń laboratoryjnych wg typu wirusa A (0%)

A/H1 (0%)

A/H3 (0%)

B (0%)

		RSV (100,0%)	
parainfl.1 (0%)			
parainfl.2 (0%)			
parainfl.3 (0%)			
adenowir. (0%)			
	'	'	1
0	1	2	3

A/H1 (0%) A/H3 (0%) B (0%) 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 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		obrane w o 1 r. do 30.	
-	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.), Magdalena Romanowska, Ewa Cielebak, 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

