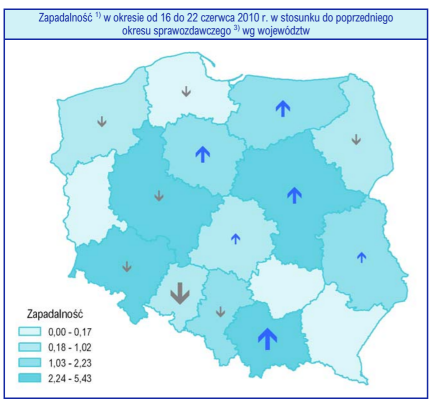
Meldunki Epidemiologiczne

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w Polsce

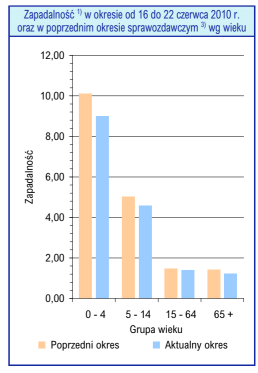
Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny • Zakład Epidemiologii oraz Krajowy Ośrodek ds. Grypy Główny Inspektorat Sanitarny • Departament Przeciwepidemiczny

Rok: 2010 Miesiąc: Czerwiec Numer: 6C (23) Okres: 16 – 22 czerwiec

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w okresie od 16 do 22 czerwca 2010 r. wg wieku i województw												
	Ogólem Wiek (ukończone lata)											
Województwo		•		0 -	- 4	5 –	- 14	15 -	- 64	65+		
	liczba	zapadal- ność ¹⁾	wzrost/spa- dek zap. ^{2,3)}	liczba	zapadal- ność ¹⁾							
POLSKA	5534	2,07	-0,19	1229	8,99	1230	4,59	2634	1,38	441	1,22	
Dolnośląskie	462	2,29	-1,49	130	13,32	194	10,50	128	0,88	10	0,37	
Kujawsko-Pomorskie	243	1,68	0,74	36	4,73	48	3,18	129	1,24	30	1,65	
Lubelskie	159	1,05	0,20	21	2,76	22	1,40	79	0,75	37	1,70	
Lubuskie	3	0,04	0,03	-	-	1	0,14	2	0,04	-	-	
Łódzkie	130	0,73	0,09	29	3,44	27	1,63	66	0,52	8	0,30	
Małopolskie	1016	4,40	1,28	157	12,90	122	4,92	662	4,07	75	2,39	
Mazowieckie	1985	5,43	0,73	466	23,91	472	13,18	870	3,38	177	3,34	
Opolskie	64	0,89	-5,79	11	3,60	6	0,89	40	0,77	7	0,68	
Podkarpackie	-	-	-0,02	-	-	-	-	-	-	-	-	
Podlaskie	85	1,02	-1,75	25	6,28	28	3,27	23	0,39	9	0,73	
Pomorskie	26	0,17	-0,85	8	0,89	3	0,18	12	0,11	3	0,16	
Śląskie	489	1,51	-0,46	110	7,10	93	3,14	254	1,09	32	0,69	
Świętokrzyskie	1	0,01	0,01	-	-	-	-	1	0,02	-	-	
Warmińsko-Mazurskie	223	2,23	0,83	74	13,68	53	4,89	83	1,15	13	1,11	
Wielkopolskie	583	2,44	-0,44	148	11,06	146	5,83	249	1,45	40	1,41	
Zachodniopomorskie	65	0,55	-0,42	14	2,35	15	1,27	36	0,42	-	-	



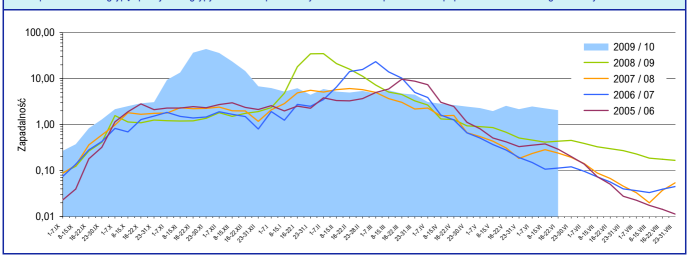
Objaśnienia znaków umownych: Kreska (-) zjawisko nie wystąpiło ("zero"); **Zero (0,0)** zjawisko istniało, jednakże w ilościach mniejszych od liczb, które mogły być wyrażone uwidocznionymi w tablicy znakami cyfrowymi; **Kropka (.)** zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnej; **Iks (x)**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



Ohiaśnienia:

- 1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 31 grudnia 2009 r.
- 2) Różnica w stosunku do poprzedniego okresu sprawozdawczego.
- 3) Okres od 8 do 15 czerwca 2010 r.





Grypa

Lekarz lub felczer, który podejrzewa lub rozpoznaje zakażenie, chorobę zakaźną lub zgon z powodu zakażenia lub choroby zakaźnej, (...) ma obowiązek (...) zgłoszenia tego faktu (...).

Kto (...) wbrew obowiązkowi, (...) nie dokonuje zgłoszenia (...) podejrzenia o zakażenie i zachorowanie na chorobę zakaźną, (...) zakażenia i zachorowania lub zgonu na chorobę zakaźną (...) - podlega karze grzywny.

Ustawa z dnia 5 grudnia 2008 r. o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakażnych u ludzi (Dz. U. Nr 234, poz. 1570): Załącznik - Wykaz zakażeń i chorób zakażnych, poz. 18; Art. 27, ust. 1; Art. 52.

Podejrzenia zachorowań oraz zachorowania na grypę zgłasza się w formie raportów zbiorczych, których wzór określają przepisy o statystyce publicznej.

Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 22 kwietnia 2003 r. w sprawie wzorów formularzy zgłoszeń (...) oraz sposobu ich przekazywania (Dz. U. Nr 90, poz. 853; z późniejszymi zmianami): §2.

Skierowani do szpitala z powodu grypy lub podejrzenia grypy w okresie od 16 do 22 czerwca 2010 r. wg przyczyn i województw

			Przyczyny skierowania do szpitala 2)						
POLSKA Dolnośląskie Kujawsko-Pomorskie Lubelskie Lubuskie Łódzkie Małopolskie Mazowieckie Opolskie Podkarpackie Podlaskie Pomorskie Śląskie Świętokrzyskie Warmińsko-Mazurskie Wielkopolskie	Ogółem			e strony krążenia	objawy z układu odo	e strony lechowego	inne przyczyny		
	liczba	% ³⁾	liczba	% ⁴⁾	liczba	% ⁴⁾	liczba	% ⁴⁾	
POLSKA	21	0,38	-	-	17	81,0	4	19,0	
Dolnośląskie	-	-	х	х	х	х	Х	Х	
Kujawsko-Pomorskie	-	-	x	х	X	х	Х	Х	
Lubelskie	9	5,66	-	-	9	100,0	-	-	
Lubuskie	-	-	х	х	X	х	Х	х	
Łódzkie	-	-	х	х	X	х	х	Х	
Małopolskie	1	0,10	-	-	1	100,0	-	-	
Mazowieckie	-	-	х	х	X	х	Х	х	
Opolskie	3	4,69	-	-	3	100,0		-	
Podkarpackie	х	х	х	х	X	х	х	Х	
Podlaskie	1	1,18	-	-	-	-	1	100,0	
Pomorskie	-	-	х	х	X	х	Х	х	
Śląskie	4	0,82	-	-	4	100,0	-	-	
Świętokrzyskie	-	-	х	х	X	х	Х	х	
Warmińsko-Mazurskie	-	-	х	х	X	х	х	Х	
Wielkopolskie	3	0,51	-	-	-	-	3	100,0	
Zachodniopomorskie	-	-	x	х	x	х	Х	Х	

Zgony z powodu grypy w okresie od 16 do 22 czerwca 2010 r.

wg wieku i województw									
Województwo	Ogółem	Wiek (ukończone lata)							
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	-	-	-	-	-				

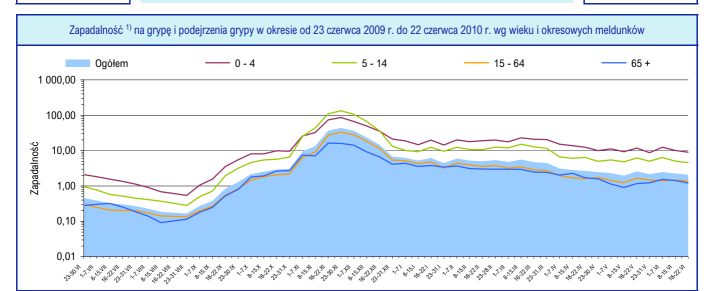
Objaśnienia

- 1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca odpowiednich lat (w 2010 r. na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 31 grudnia 2009 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 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 2009/2010 wg województw Próbki pobrane w okresie W tym próbki pobrane w okresie

od 31.08.2009 r. do 20.06.2010 r. od 14 do 20 czerwca 2010 r. (tygodnie 36/2009 - 24/2010) 2) (tydzień 24/2010) 2) Województwo w tym dodatnie 3) w tym dodatnie 3) ogółem ogółem czestość czestość liczba liczba liczba liczba pobrań 4) pobrań 4) 2300 **POLSKA** 2.8 637 27.7 Χ Χ 65 0,7 26 40,0 Dolnoślaskie Χ Χ 258 Kujawsko-Pomorskie 8,2 45 17,4 Х Х 95 4.2 26 27.4 Lubelskie Χ Χ Lubuskie 68 4,0 28 41,2 Χ Χ Łódzkie 152 1.8 10 6,6 Χ Χ 153 2,1 Małopolskie 57 37,3 49 0,3 17 Mazowieckie 34,7 2 Opolskie 115 2.8 1,7 Χ Χ 215 6,9 77 Podkarpackie 35,8 Χ Χ Podlaskie 133 4.5 12 9.0 χ χ Pomorskie 93 2,1 2 2,2 Χ Х Śląskie 331 4.5 143 43.2 Χ 58 Świętokrzyskie 85 13,4 68,2 Warmińsko-Mazurskie 175 3,5 65 37,1 Χ Χ Wielkopolskie 174 2,5 63 36,2 Χ Χ Zachodniopomorskie 139 5.6 6 4.3

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 2009 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.

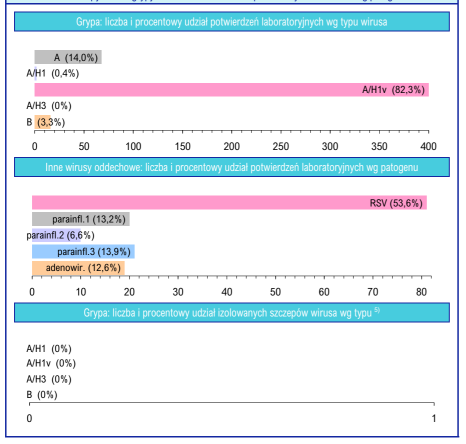
Próbki pobrane od pacjentów z objawami grypy lub grypopodobnymi zbadane w sezonie epidemicznym 2009/2010 wg wieku

Wiek	od 31.	róbki pobra .08.2009 r. odnie 36/20	do 20.06.	2010 r.	W tym próbki pobrane w okresie od 14 do 20 czerwca 2010 r. (tydzień 24/2010) ²⁾				
(w latach)	ogo	ółem	w tym d	odatnie ³⁾	oge	ółem	w tym dodatnie 3)		
	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%	
0 – 4	256	2,2	95	37,1	-	-	х	Х	
5 – 14	536	2,4	207	38,6	-	-	х	х	
15 – 64	1417	3,3	325	22,9	-	-	х	х	
65 +	42	0,7	7	16,7	-	-	х	Х	
Brak danych	49	х	3	6,1	-	-	х	Х	
RAZEM	2300	2,8	637	27,7	-	-	Х	Х	

Liczba laboratoryjnie potwierdzonych 1) przypadków zakażeń wirusami grypy lub innymi wirusami oddechowymi²⁾ w sezonie epidemicznym 2009/2010 wg patogenów i województw

				· j · · · · - · · ·		9 P	9	,			
W-:(-d-t	Próbki pobrane w okresie od 31.08.2009 r. do 20.06.2010 r. (tygodnie 36/2009 - 24/2010) ³⁾										
Województwo	grypa						pa	rainfluenza		adeno-	
	Α	A/H1	A/H1v	A/H3	В	RSV	typ 1	typ 2	typ 3	wirusy	
POLSKA	68	2	400	-	16	81	20	10	21	19	
Dolnośląskie	-	-	22	-	-	2	1	-	1	-	
Kujawsko-Pomorskie	2	-	42	-	_	1	_	_	-	-	
Lubelskie	-	-	1	-	-	18	5	-	1	1	
Lubuskie	-	-	5	-	-	4	6	3	3	7	
Łódzkie	1	-	1	-	-	2	-	1	4	1	
Małopolskie	2	-	3	-	2	42	-	1	7	-	
Mazowieckie	-	-	17	-	-	-	-	-	-	-	
Opolskie	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	
Podkarpackie	12	2	62	-	-	-	-	-	-	1	
Podlaskie	-	-	9	-	-	-	1	1	1	-	
Pomorskie	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	
Śląskie	14	-	99	-	13	11	1	1	-	4	
Świętokrzyskie	22	-	36	-	-	-	-	-	-	-	
Warmińsko-Mazurskie	6	-	59	-	-	-	-	-	-	-	
Wielkopolskie	9	-	41	-	-	-	6	3	4	-	
Zachodniopomorskie	-	_	_	_	_	1	_	_	_	5	

Laboratoryjnie potwierdzone 1) przypadki zakażeń wirusami grypy lub innymi wirusami oddechowymi 2) oraz szczepy wirusa grypy izolowane 4) w sezonie epidemicznym 2009/2010 wg patogenów



Grypa w Internecie

www.ecdc.europa.eu/en/Activities/ Surveillance/EISN

www.ecdc.europa.eu/en/healthtopics/ Pages/Influenza.aspx

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: Influenza (Flu) www.pandemicflu.gov

U.S. Government avian and pandemic flu information

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 2009/2010 wg typu i województw

Województwo	Próbki pobrane w okresie od 31.08.2009 r. do 20.06.2010 r.							
-	A/H1	A/H1v	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.), Magdalena Romanowska, 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, Krajowy Ośrodek ds. Grypy, 00-791 Warszawa, ul. Chocimska 24 nic@pzh.gov.pl
 Główny Inspektorat Sanitarny, Departament Przeciwepidemiczny, 00-238 Warszawa, ul. Długa 38/40 epidemiologia@gis.gov.pl

