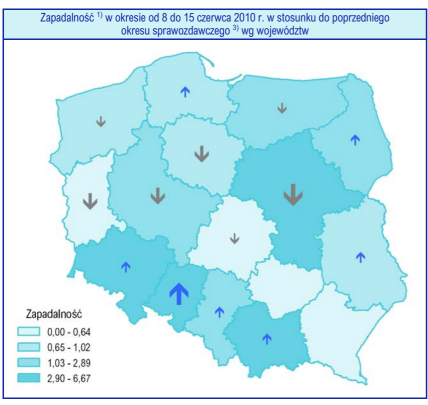
Meldunki Epidemiologiczne

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w Polsce

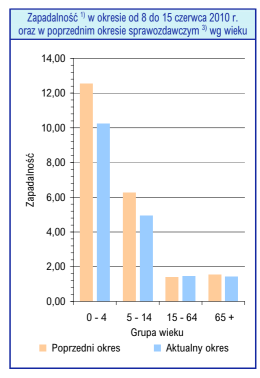
Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny • Zakład Epidemiologii oraz Krajowy Ośrodek ds. Grypy Główny Inspektorat Sanitarny • Departament Przeciwepidemiczny

Rok: 2010 Miesiąc: Czerwiec Numer: 6B (22) Okres: 8 – 15 czerwiec

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w okresie od 8 do 15 czerwca 2010 r. wg wieku i województw											
		Ogółem				,	Wiek (ukoŕ	czone lata)		
Województwo		Ogoleili		0 -	- 4	5 –	- 14	15 – 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	6899	2,26	-0,23	1580	10,23	1537	4,94	3196	1,47	586	1,42
Dolnośląskie	871	3,78	0,81	216	19,69	334	15,57	264	1,58	57	1,84
Kujawsko-Pomorskie	156	0,94	-1,34	12	1,39	13	0,74	108	0,91	23	1,11
Lubelskie	148	0,86	0,16	38	4,39	37	2,02	52	0,43	21	0,85
Lubuskie	1	0,01	-0,88	-	-	-	-	1	0,02	-	-
Łódzkie	130	0,64	-0,15	22	2,30	18	0,94	76	0,53	14	0,46
Małopolskie	824	3,13	0,41	109	7,94	107	3,72	555	2,99	53	1,49
Mazowieckie	1963	4,71	-2,46	405	18,42	487	11,78	845	2,88	226	3,74
Opolskie	551	6,67	4,36	116	33,59	89	11,34	297	4,99	49	4,18
Podkarpackie	4	0,02	0,00	-	-	1	0,05	3	0,03	-	-
Podlaskie	264	2,77	0,38	93	20,57	63	6,31	96	1,44	12	0,86
Pomorskie	182	1,02	0,54	108	10,63	9	0,47	64	0,50	1	0,05
Śląskie	728	1,96	0,94	155	8,91	175	5,09	352	1,32	46	0,88
Świętokrzyskie	-	_	-	-	_	-	_	-	-	-	_
Warmińsko-Mazurskie	160	1,40	-0,10	63	10,28	28	2,23	63	0,77	6	0,45
Wielkopolskie	786	2,89	-1,63	204	13,54	143	4,94	363	1,85	76	2,35
Zachodniopomorskie	131	0,97	-0,36	39	5,76	33	2,41	57	0,58	2	0,12



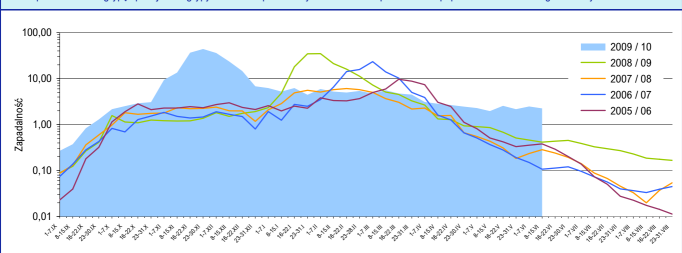
Objaśnienia znaków umownych: Kreska (-) zjawisko nie wystąpiło ("zero"); **Zero (0,0)** zjawisko istniało, jednakże w ilościach mniejszych od liczb, które mogły być wyrażone uwidocznionymi w tablicy znakami cyfrowymi; **Kropka (.)** zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnej; **Iks (x)** 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 30 czerwca 2009 r.
- 2) Różnica w stosunku do poprzedniego okresu sprawozdawczego.
- 3) Okres od 1 do 7 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 8 do 15 czerwca 2010 r. wg przyczyn i województw

				Przyczy	pitala ²⁾			
Województwo	Ogółem		objawy z układu l	ze strony krążenia	objawy z układu odo	e strony lechowego	inne przyczyny	
	liczba	% ³⁾	liczba	% ⁴⁾	liczba	% ⁴⁾	liczba	% ⁴⁾
POLSKA	15	0,22	-	-	12	80,0	4	26,7
Dolnośląskie	-	-	х	х	х	Х	Х	х
Kujawsko-Pomorskie	-	-	x	x	x	х	Х	х
Lubelskie	3	2,03	-	-	3	100,0	-	-
Lubuskie	-	-	x	х	x	х	Х	x
Łódzkie	-	-	x	x	х	х	Х	х
Małopolskie	1	0,12	-	-	1	100,0	-	-
Mazowieckie	-	-	X	x	х	х	Х	х
Opolskie	1	0,18	-	-	1	100,0	-	-
Podkarpackie	-	-	X	x	х	х	Х	х
Podlaskie	-	-	X	x	х	х	Х	х
Pomorskie	-	-	X	x	х	х	Х	х
Śląskie	2	0,27	-	-	2	100,0	-	-
Świętokrzyskie	x	х	x	х	х	x	Х	х
Warmińsko-Mazurskie	-	-	X	x	х	х	Х	х
Wielkopolskie	8	1,02	-	-	5	62,5	4	50,0
Zachodniopomorskie	-	-	х	х	х	Х	Х	Х

Zgony z powodu grypy w okresie od 8 do 15 czerwca 2010 r.

wg wieku i wojewodztw										
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	-	-	-	-	-					

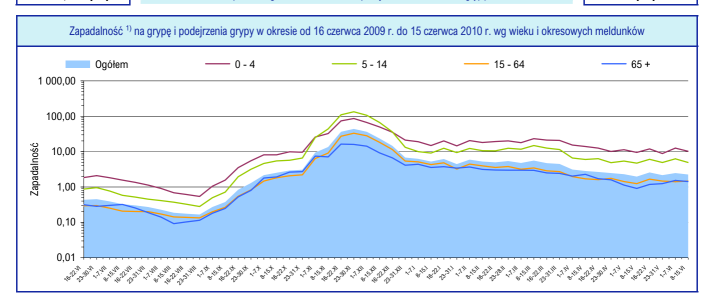
Objaśnienia:

- 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 30 czerwca 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 13.06.2010 r. od 7 do 13 czerwca 2010 r. (tygodnie 36/2009 - 23/2010) 2) (tydzień 23/2010) 2) Województwo ogółem w tym dodatnie 3) w tym dodatnie 3) ogółem czestość czestość liczba liczba liczba liczba pobrań 4) pobrań 4) 2300 **POLSKA** 2.8 637 27.7 Χ Χ 65 26 40,0 Dolnoślaskie 8,0 Χ Χ 258 Kujawsko-Pomorskie 8,3 45 17,4 Х Х 95 4.2 26 Lubelskie 27.4 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 0,4 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 Χ Śląskie 331 4.5 143 43.2 Χ 58 Świętokrzyskie 85 13,4 68,2 Warmińsko-Mazurskie 175 3,6 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 30 czerwca 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.

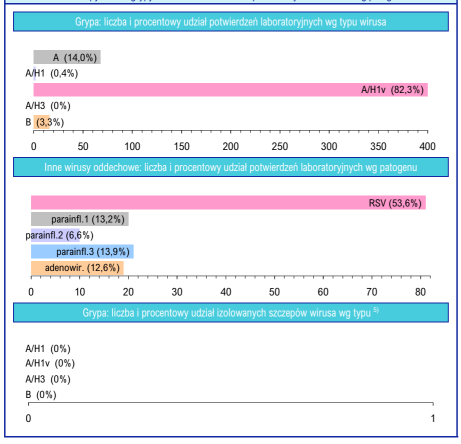
Próbki pobrane od pacjentów z objawami grypy lub grypopodobnymi zbadane w sezonie epidemicznym 2009/2010 wg wieku Próbki pobrane w okresie od 31.08.2009 r. do 13.06.2010 r. Wiek (tygodnie 36/2009 - 23/2010) 2) (tydzień 23/2010) 2) (w latach) ogółem w tym dodatnie 3) ogółem w tym dodatnie

Wiek	(tyg	odnie 36/20	09 - 23/20	10) = 1	(tydzień 23/2010) ²⁷					
(w latach)	oge	ogółem		odatnie ³⁾	oge	ółem	w tym dodatnie 3)			
	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%		
0 – 4	256	2,3	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 wirusam	ni
oddechowymi ²⁾ w sezonie epidemicznym 2009/2010 wg patogenów i województw	

				.,		9 P	9				
Weigned debug	Próbki pobrane w okresie od 31.08.2009 r. do 13.06.2010 r. (tygodnie 36/2009 - 23/2010) ³⁾										
Województwo			grypa			RSV	parainfluenza			adeno-	
	Α	A/H1	A/H1v	A/H3	В	Nov	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 13.06.2010 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

