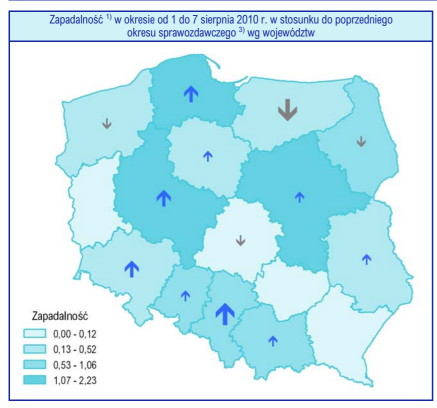
Meldunki Epidemiologiczne

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w Polsce

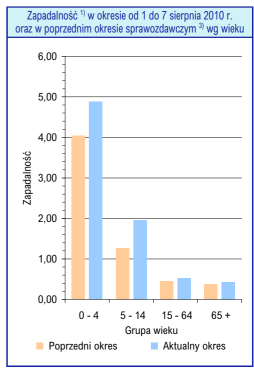
Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny • Zakład Epidemiologii oraz Krajowy Ośrodek ds. Grypy Główny Inspektorat Sanitarny • Departament Przeciwepidemiczny

Rok: 2010 Miesiąc: Sierpień Numer: 8A (29) Okres: 1 – 7 sierpień

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w okresie od 1 do 7 sierpnia 2010 r. wg wieku i województw													
		Ogółem		Wiek (ukończone lata)									
Województwo		Ogoleili		0 -	- 4	5 –	- 14	15 -	- 64	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	2351	0,88	0,17	667	4,88	524	1,95	1004	0,53	156	0,43		
Dolnośląskie	105	0,52	0,37	28	2,87	33	1,79	37	0,25	7	0,26		
Kujawsko-Pomorskie	46	0,32	0,10	4	0,53	5	0,33	32	0,31	5	0,27		
Lubelskie	49	0,32	0,18	7	0,92	8	0,51	29	0,27	5	0,23		
Lubuskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Łódzkie	21	0,12	-0,06	7	0,83	-	-	12	0,09	2	0,08		
Małopolskie	233	1,01	0,14	36	2,96	30	1,21	135	0,83	32	1,02		
Mazowieckie	815	2,23	0,18	250	12,83	221	6,17	294	1,14	50	0,94		
Opolskie	74	1,03	0,29	16	5,23	8	1,19	47	0,90	3	0,29		
Podkarpackie	-	-	-0,01	-	-	-	-	-	-	-	-		
Podlaskie	80	0,96	-0,09	26	6,53	20	2,34	27	0,46	7	0,57		
Pomorskie	185	1,19	0,39	88	9,76	23	1,38	65	0,58	9	0,47		
Śląskie	344	1,06	0,65	84	5,43	86	2,90	151	0,65	23	0,50		
Świętokrzyskie	1	0,01	0,01	-	-	-	-	1	0,02	-	-		
Warmińsko-Mazurskie	52	0,52	-1,00	16	2,96	12	1,11	24	0,33	-	-		
Wielkopolskie	314	1,32	0,44	96	7,17	70	2,79	136	0,79	12	0,42		
Zachodniopomorskie	32	0,27	-0,29	9	1,51	8	0,68	14	0,16	1	0,07		



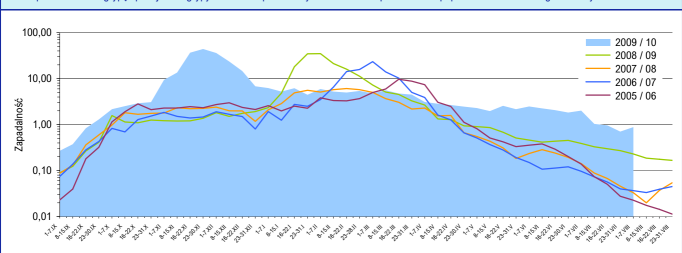
Objaśnienia znaków umownych: Kreska (-) zjawisko nie wystąpiło ("zero"); **Zero (0,0)** zjawisko istniało, jednakże w ilościach mniejszych od liczb, które mogły być wyrażone uwidocznionymi w tablicy znakami cyfrowymi; **Kropka (.)** zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnej; **Iks (x)** 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 2009 r.
- 2) Różnica w stosunku do poprzedniego okresu sprawozdawczego.
- 3) Okres od 23 do 31 lipca 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 1 do 7 sierpnia 2010 r. wg przyczyn i województw

				Przyczy	ny skierov	/ania do sz	pitala ²⁾			
Województwo	Ogó	łem	objawy ze strony objawy ze stro układu krążenia układu oddecho				inne przyczyny			
	liczba	% ³⁾	liczba	% ⁴⁾	liczba	% ⁴⁾	liczba	% ⁴⁾		
POLSKA	4	0,17	-	-	4	100,0	-	-		
Dolnośląskie	-	-	х	х	х	х	х	Х		
Kujawsko-Pomorskie	-	-	x	х	x	х	х	Х		
Lubelskie	-	-	x	х	x	х	Х	Х		
Lubuskie	x	Х	x	х	x	х	Х	Х		
Łódzkie	-	-	x	х	X	х	Х	Х		
Małopolskie	3	1,29	-	-	3	100,0	-	-		
Mazowieckie	-	-	x	х	X	х	Х	Х		
Opolskie	-	-	x	х	X	х	Х	Х		
Podkarpackie	x	Х	X	х	X	Х	Х	Х		
Podlaskie	-	-	x	X	X	х	Х	Х		
Pomorskie	-	-	X	х	X	Х	Х	Х		
Śląskie	-	-	x	х	X	х	Х	Х		
Świętokrzyskie	-	-	X	х	X	Х	Х	Х		
Warmińsko-Mazurskie	-	-	X	х	X	Х	Х	Х		
Wielkopolskie	-	-	x	х	x	х	х	Х		
Zachodniopomorskie	1	3,13	-	-	1	100,0	-	-		

Zgony z powodu grypy w okresie od 1 do 7 sierpnia 2010 r. wą wieku i województw

V	/g wieku i v	wojewódz	ztw						
Województwo	Ogółem	Wiek (ukończone lata)							
vvojewouztwo	Oguleili	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	-	-	-	-	-				

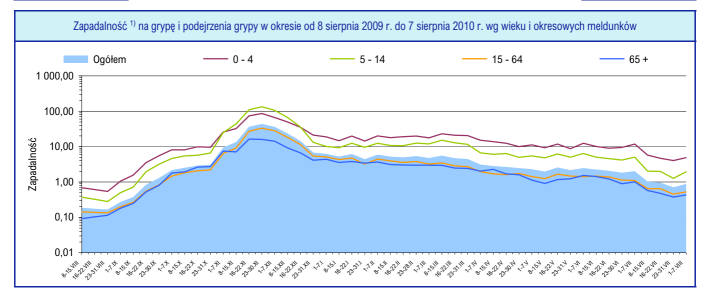
Objaśnienia

- 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 01.08.2010 r. od 26 lipca do 1 sierpnia 2010 r. (tygodnie 36/2009 - 30/2010) 2) (tydzień 30/2010) 2) Województwo w tym dodatnie 3) w tym dodatnie 3) ogółem ogółem czestość czestość liczba liczba liczba liczba pobrań 4) pobrań 4) 2303 **POLSKA** 2.7 638 27.7 Χ Χ 65 0,7 26 40,0 Dolnoślaskie Χ Χ 258 Kujawsko-Pomorskie 8,1 45 17,4 Х 95 26 27.4 Lubelskie 4.1 Χ Χ Lubuskie 68 4,0 28 41,2 Χ Χ Łódzkie 155 1.8 11 7,1 Χ Χ 153 2,0 Małopolskie 57 37,3 49 0,3 17 Mazowieckie 34,7 2.7 2 Opolskie 115 1,7 Χ Χ Podkarpackie 215 6,9 77 35,8 Χ Χ Podlaskie 133 4.4 12 9.0 χ χ Pomorskie 93 2,1 2 2,2 Χ Χ Śląskie 331 4.4 143 43.2 χ 58 Świętokrzyskie 85 13,3 68,2 Warmińsko-Mazurskie 175 3,5 65 37,1 Χ Χ Wielkopolskie 174 2,4 63 36,2 Χ Χ Zachodniopomorskie 139 5.5 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.

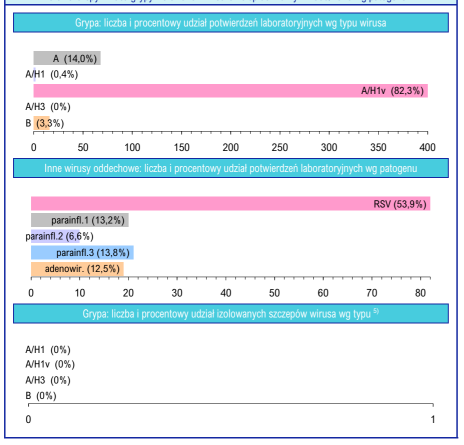
epidemicznym 2009/2010 wg wieku										
Wiek	od 31.	róbki pobra .08.2009 r. .odnie 36/20	do 01.08.	2010 r.	W tym próbki pobrane w okresie od 26 lipca do 1 sierpnia 2010 r. (tydzień 30/2010) ²⁾					
(w latach)	ogo	ółem	w tym d	odatnie ³⁾	ogo	ółem	w tym dodatnie 3)			
	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%		
0 – 4	256	2,1	95	37,1	-	-	x	x		
5 – 14	536	2,3	207	38,6	-	-	x	х		
15 – 64	1420	3,2	326	23,0	-	-	x	х		
65 +	42	0,7	7	16,7	-	-	х	х		
Brak danych	49	Х	3	6,1	-	-	х	Х		
RAZEM	2303	2,7	638	27,7	-	-	Х	х		

Próbki pobrane od pacjentów z objawami grypy lub grypopodobnymi zbadane w sezonie

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

o d d d d d i i i i i i i i i i i i i i		Lorno op	IGOTTIOE	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0/2010	ng pato	gononi	ojo ii o	u_c++		
Weiser (det.)	Próbki pobrane w okresie od 31.08.2009 r. do 01.08.2010 r. (tygodnie 36/2009 - 30/2010) ³⁾										
Województwo	grypa					RSV	pa	rainfluenza		adeno-	
	Α	A/H1	A/H1v	A/H3	В	Nov	typ 1	typ 2	typ 3	wirusy	
POLSKA	68	2	400	-	16	82	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	-	-	3	-	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 c 31.08.2009 r. do 01.08.2010						
-	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

