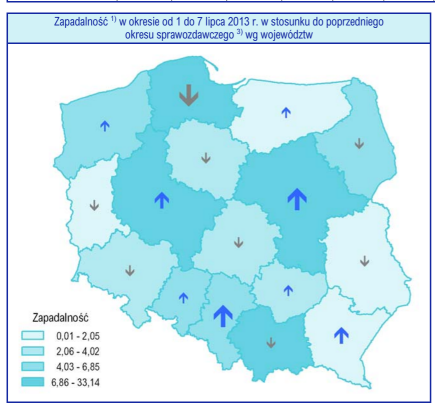
Meldunki Epidemiologiczne

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w Polsce

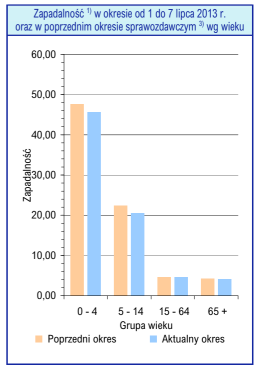
Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny • Zakład Epidemiologii oraz Zakład Badania Wirusów Grypy. Krajowy Ośrodek ds. Grypy Główny Inspektorat Sanitarny • Departament Zapobiegania oraz Zwalczania Zakażeń i Chorób Zakażnych u Ludzi

Rok: 2013 Miesiąc: Lipiec Numer: 7A (25) Okres: 1 – 7 lipiec

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w okresie od 1 do 7 lipca 2013 r. wg wieku i województw												
	Ontlore			Wiek (ukończone lata)								
Województwo		Ogółem		0 – 4		5 –	5 – 14		15 – 64		65+	
vvojewouztwo	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	22480	8,33	-0,32	6605	45,69	5393	20,58	8895	4,65	1587	4,20	
Dolnośląskie	523	2,56	-1,51	111	10,68	148	8,15	225	1,53	39	1,37	
Kujawsko-Pomorskie	429	2,92	-1,82	139	17,52	124	8,47	143	1,36	23	1,18	
Lubelskie	301	1,98	-0,96	70	8,95	73	4,81	138	1,30	20	0,89	
Lubuskie	1	0,01	-0,93	-	-	-	-	1	0,02	-	-	
Łódzkie	711	4,02	-0,15	203	23,07	204	12,78	258	2,07	46	1,65	
Małopolskie	2659	11,34	-1,34	876	66,42	664	27,43	958	5,83	161	4,92	
Mazowieckie	5305	14,32	3,46	1375	65,08	1209	33,55	2271	8,79	450	8,17	
Opolskie	336	4,74	0,35	66	20,44	53	8,44	185	3,63	32	3,09	
Podkarpackie	306	2,05	1,82	92	11,66	100	6,35	86	0,82	28	1,40	
Podlaskie	398	4,74	-0,16	141	33,51	115	14,02	132	2,23	10	0,80	
Pomorskie	5305	33,14	-17,26	1634	172,15	1190	71,29	2107	18,56	374	18,39	
Śląskie	2215	6,85	2,51	657	40,20	520	18,09	924	4,01	114	2,39	
Świętokrzyskie	225	2,52	0,46	70	16,19	49	5,84	96	1,53	10	0,73	
Warmińsko-Mazurskie	85	0,84	0,07	36	6,48	23	2,19	25	0,34	1	0,08	
Wielkopolskie	3091	12,77	2,12	902	63,82	807	32,53	1139	6,61	243	7,90	
Zachodniopomorskie	590	4,89	0,77	233	37,69	114	9,92	207	2,37	36	2,30	

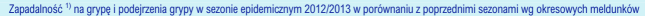


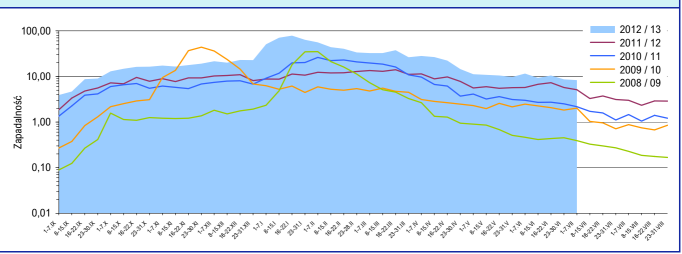
Objaśnienia znaków umownych: Kreska (-) zjawisko nie wystąpiło ("zero"); **Zero (0,0)** zjawisko istniało, jednakże w ilościach mniejszych od liczb, które mogły być wyrażone uwidocznionymi w tablicy znakami cyfrowymi; **Kropka (.)** zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnej; **Iks (x)**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



Ohiaśnienia:

- Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca 2012 r.
- 2) Różnica w stosunku do poprzedniego okresu sprawozdawczego.
- 3) Okres od 23 do 30 czerwca 2013 r.





Szczepienia przeciw grypie

Szczepienia to najbardziej skuteczny sposób zapobiegania infekcjom i powikłaniom powodowanym przez wirusy grypy. Bezpieczne i skuteczne szczepionki są dostępne i stosowane od ponad 60 lat.

Wśród zdrowych osób dorosłych, szczepionki przeciw grypie mogą zapobiec od 70% do 90% zachorowań na grypę, natomiast wśród osób starszych szczepionka zmniejsza ryzyko wystąpienia ciężkich powikłań nawet o 60% a zgonów o 80%.

WHO zaleca szczepienie grupom osób (wg pierwszeństwa):

- 1) osobom mieszkających w domach opieki (osoby starsze lub niepełnosprawne)
- 2) osobom przewlekle chorym
- 3) osobom starszym
- innym, tj. kobietom w ciąży, pracownikom służby zdrowia, osobom pełniącym istotne funkcje społeczne, oraz dzieciom od 6 m-ca życia do 2 lat.

Źródło: http://www.who.int/influenza/vaccines/use/en

Skierowani do szpitala z powodu g	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	v okresie od 1 do 7 lipca 2013 r.
	wa przyczyn i woiewództw	

				Przyczy	ny skierov	vania do sz	zpitala ²⁾				
Województwo	Ogółem			ze strony krążenia		ze strony dechowego	inne przyczyny				
	liczba	% ³⁾	liczba	% ⁴⁾	liczba	% ⁴⁾	liczba	% ⁴⁾			
POLSKA	101	0,45	1	1,0	101	100,0	6	5,9			
Dolnośląskie	15	2,87	1	6,7	15	100,0	3	20,0			
Kujawsko-Pomorskie	-	-	х	x	X	x	Х	х			
Lubelskie	-	-	х	x	X	х	Х	х			
Lubuskie	-	-	x	x	X	х	Х	х			
Łódzkie	-	-	х	x	X	х	Х	х			
Małopolskie	4	0,15	-	-	4	100,0	-	-			
Mazowieckie	10	0,19	-	-	10	100,0	-	-			
Opolskie	-	-	х	x	X	х	Х	х			
Podkarpackie	-	-	х	x	X	х	Х	х			
Podlaskie	3	0,75	-	-	3	100,0	-	-			
Pomorskie	57	1,07	-	-	57	100,0	3	5,3			
Śląskie	-	-	х	x	X	x	Х	х			
Świętokrzyskie	-	-	х	x	X	х	Х	х			
Warmińsko-Mazurskie	-	-	х	x	X	х	Х	х			
Wielkopolskie	12	0,39	-	-	12	100,0	-	-			
Zachodniopomorskie	-	-	х	x	x	x	Х	х			

Zgony z powodu grypy w okresie od 1 do 7 lipca 2013 r.

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

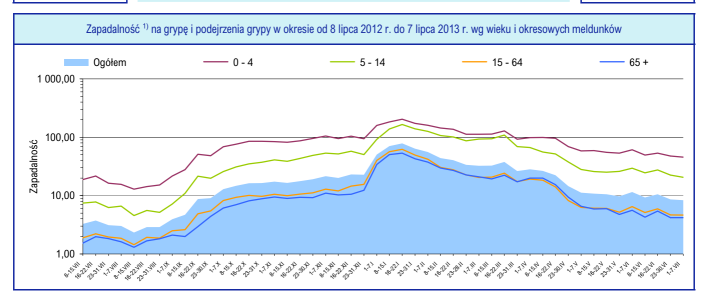
Objaśnienia

- 1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca odpowiednich lat (w 2013 r. na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca 2012 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 2012/2013 wg województw Próbki pobrane w okresie W tym próbki pobrane w okresie od 03.09.2012 r. do 07.07.2013 r. od 1 do 7 lipca 2013 r. (tygodnie 36/2012 - 27/2013) 2) (tydzień 27/2013) 2) Województwo w tym dodatnie 3) w tym dodatnie 3) ogółem ogółem czestość czestość liczba liczba liczba liczba pobrań 4) pobrań 4) 1519 **POLSKA** 0.5 491 32.3 Χ Χ 38 0,2 23 60,5 Dolnoślaskie Χ Χ 40 0,5 17 Kujawsko-Pomorskie 42,5 Х 45 0.6 Lubelskie 1 2.2 Χ Χ 27 Lubuskie 1,1 1 3,7 Χ Χ Łódzkie 113 0.6 56 49.6 Χ Χ 6 0,0 1 Małopolskie 16,7 Χ Χ 99 0,2 50 Mazowieckie 50,5 Χ Χ 67 Opolskie 1,3 12 17.9 Χ Χ Podkarpackie 166 2.2 117 70,5 Χ Χ Podlaskie 60 0.6 23 38.3 χ χ Pomorskie 118 0,2 13 11,0 Χ Х Śląskie Χ Χ Χ 10 Świętokrzyskie 24 0,6 41.7 Warmińsko-Mazurskie 90 1,8 54 60,0 Χ Χ Wielkopolskie 145 0,4 42 29,0 Х Χ Zachodniopomorskie 481 9.0 71 14.8 Х Х

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 2012 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 2012/2013 wg wieku

Wiek	od 03	róbki pobra .09.2012 r. Jodnie 36/20	do 07.07	.2013 r.	W tym próbki pobrane w okresie od 1 do 7 lipca 2013 r. (tydzień 27/2013) ²⁾				
(w latach)	oge	ogółem w tym dodatnie 3)		oge	ółem	w tym dodatnie 3)			
	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%	liczba	liczba częstość pobrań 4)		%	
0 – 4	111	0,2	40	36,0	-	-	Х	х	
5 – 14	275	0,4	124	45,1	-	-	Х	х	
15 – 64	1050	0,8	305	29,0	-	-	х	х	
65 +	71	0,3	21	29,6	-	-	х	Х	
Brak danych	12	Х	1	8,3	-	-	х	Х	
RAZEM	1519	0,5	491	32,3	-	-	Х	Х	

Liczba laboratoryjnie potwierdzonych 1) przypadków zakażeń wirusami grypy lub innymi wirusami oddechowymi²⁾ w sezonie epidemicznym 2012/2013 wg patogenów i województw

oddeonowymi w sozonie epidemicznym zo rzążono wg patogenow i wojewodztw										
Majawádakwa	Próbki pobrane w okresie od 03.09.2012 r. do 07.07.2013 r. (tygodnie 36/2012 - 27/2013) ³⁾									
Województwo		gr	/ ра		RSV	parainfluenza			adeno-	
	Α	A/H1	A/H3	В	Nov	typ 1	typ 2	typ 3	wirusy	
POLSKA	129	217	19	96	9	3	7	6	5	
Dolnośląskie	13	9	-	1	-	-	-	-	-	
Kujawsko-Pomorskie	11	5	-	1	_	-	-	-	-	
Lubelskie	1	-	-	-	_	-	-	-	-	
Lubuskie	-	-	-	-	_	-	-	-	1	
Łódzkie	20	15	-	16	5	-	-	-	-	
Małopolskie	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
Mazowieckie	2	24	-	23	-	-	-	1	-	
Opolskie	3	1	-	2	-	2	3	1	-	
Podkarpackie	52	64	-	1	-	-	-	-	-	
Podlaskie	1	10	-	12	_	-	-	-	-	
Pomorskie	1	12	-	-	-	-	-	-	-	
Śląskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Świętokrzyskie	1	6	3	-	-	-	-	-	-	
Warmińsko-Mazurskie	10	26	-	2	4	-	4	4	4	
Wielkopolskie	1	16	16	8	-	1	-	-	-	
Zachodniopomorskie	12	29	-	30	-	_	_	_	-	

Laboratoryjnie potwierdzone 1) przypadki zakażeń wirusami grypy lub innymi wirusami oddechowymi 2) oraz szczepy wirusa grypy izolowane 4) w sezonie epidemicznym 2012/2013 wg patogenów

Grypa: liczba i procentowy udział potwierdzeń laboratoryjnych wg typu wirusa A (28,0%) A/H1 (47,1%) A/H3 (4,1%) B (20,8%) 80 100 120 140 160 RSV (30,0%) parainfl.1 (10,0%) parainfl.2 (23,3%) parainfl.3 (20,0%) adenowir. (16,7%) 2 10 A/H1 (0%) A/H3 (0%) B (100,0%) 0 2

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.flu.gov

U.S. Government flu information

Objaśnienia:

- 1) Izolacja wirusa, wykrycie antygenów wirusa metodą 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 2012/2013 wg typu i województw

Województwo	Próbki po 03.09.201	brane w o 2 r. do 07.	kresie od 07.2013 r.	
	A/H1	A/H3	В	
POLSKA	-	-	3	
Dolnośląskie	-	-	-	
Kujawsko-Pomorskie	-	-	-	
Lubelskie	-	-	-	
Lubuskie	-	-	-	
Łódzkie	-	-	3	
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

