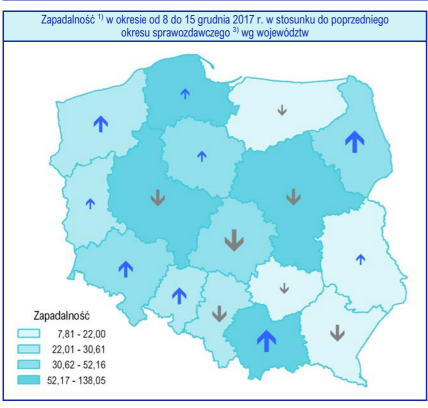
Meldunki Epidemiologiczne

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w Polsce

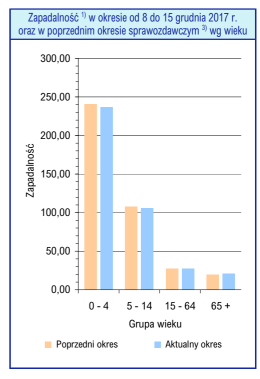
Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny • Zakład Epidemiologii oraz Zakład Badania Wirusów Grypy. Krajowy Ośrodek ds. Grypy Główny Inspektorat Sanitarny • Departament Zapobiegania oraz Zwalczania Zakażeń i Chorób Zakażnych u Ludzi

Rok: 2017 Miesiąc: Grudzień Numer: 12B (46) Okres: 8 – 15 grudzień

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w okresie od 8 do 15 grudnia 2017 r. wg wieku i województw											
		Ogółem				,	Wiek (ukoŕ	czone lata)		
Województwo		Ogoleili		0-4 5-14 15-64				6	65+		
Wojewodztwo	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	137784	44,81	-0,23	35656	236,98	33096	106,28	58394	27,69	10638	21,10
Dolnośląskie	7321	31,52	4,37	1374	127,58	1478	66,91	3501	21,88	968	24,56
Kujawsko-Pomorskie	8696	52,16	1,77	2222	280,89	2462	143,51	3467	30,13	545	20,50
Lubelskie	3342	19,58	0,88	807	102,38	817	47,77	1400	11,98	318	11,02
Lubuskie	1854	22,78	1,69	506	129,11	580	69,01	673	11,92	95	7,54
Łódzkie	7240	36,41	-7,97	1793	198,36	1822	96,24	2810	20,89	815	22,41
Małopolskie	14328	52,95	8,39	4033	285,55	3597	126,10	5617	30,30	1081	25,40
Mazowieckie	25334	59,02	-4,78	6519	283,03	5970	132,04	11200	38,72	1645	22,92
Opolskie	1804	22,71	4,21	455	134,20	327	46,32	878	15,84	144	10,61
Podkarpackie	1330	7,81	-3,53	365	45,06	327	18,58	521	4,40	117	4,47
Podlaskie	3488	36,74	6,54	903	207,11	838	90,39	1427	21,74	320	20,45
Pomorskie	25574	138,05	2,25	7374	737,02	5932	291,48	10635	84,01	1633	57,70
Śląskie	11165	30,61	-3,44	2796	163,55	2605	75,42	4933	19,74	831	13,14
Świętokrzyskie	2205	22,00	-1,65	475	110,56	523	55,12	981	14,30	226	12,67
Warmińsko-Mazurskie	2338	20,35	-0,30	490	89,84	577	47,68	1041	12,93	230	13,63
Wielkopolskie	18714	67,19	-3,01	4725	317,75	4546	151,05	8018	41,93	1425	33,67
Zachodniopomorskie	3051	22,33	4,35	819	131,91	695	51,56	1292	13,63	245	11,06

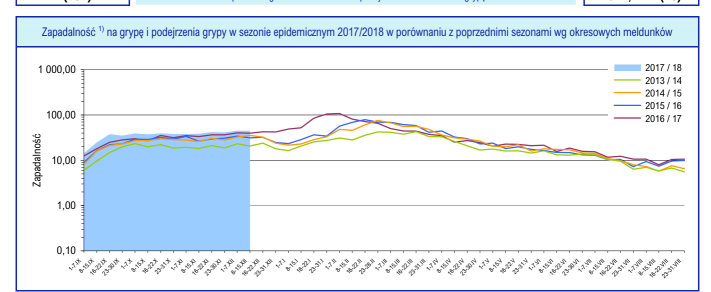


Objaśnienia znaków umownych: Kreska (-) zjawisko nie wystąpiło ("zero"); **Zero (0,0)** zjawisko istniało, jednakże w ilościach mniejszych od liczb, które mogły być wyrażone uwidocznionymi w tablicy znakami cyfrowymi; **Kropka (.)** zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnej; **Iks (x)** 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 2016 r.
- 2) Różnica w stosunku do poprzedniego okresu sprawozdawczego.
- 3) Okres od 1 do 7 grudnia 2017 r.



Szczepienia przeciw grypie

Szczepienia to najbardziej skuteczny sposób zapobiegania infekcjom i powikłaniom powodowanym przez wirusy grypy.

Szczepienia są szczególnie ważne dla osób o wysokim ryzyku wystąpienia poważnych powikłań pogrypowych, a także dla ludzi z otoczenia osób z grupy wysokiego ryzyka oraz ich opiekunów.

WHO zaleca szczepienia przeciwko grypie sezonowej:

- · zalecenia o najwyższym priorytecie:
 - kobiety w ciąży
- zalecenia priorytetowe (kolejność dowolna):
 - dzieci w wieku 6-59 miesięcy
 - osoby starsze
 - osoby przewlekle chore
 - pracownicy służby zdrowia

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

Skierowani do szpitala z powodu grypy lub podejrzenia grypy w okresie od 8 do 15 grudnia 2017 r. wg przyczyn i województw

				Przyczy	ny skierov	vania do sz	pitala ²⁾	pitala ²⁾			
Województwo	Ogó	ołem	objawy z układu l	e strony krążenia		e strony lechowego	inne przyczyny				
	liczba	% ³⁾	liczba	% ⁴⁾	liczba	% ⁴⁾	liczba	% ⁴⁾			
POLSKA	320	0,23	36	11,3	281	87,8	29	9,1			
Dolnośląskie	12	0,16	-	-	10	83,3	2	16,7			
Kujawsko-Pomorskie	22	0,25	-	-	22	100,0	-	-			
Lubelskie	9	0,27	-	-	9	100,0		-			
Lubuskie	5	0,27	-	-	1	20,0	4	80,0			
Łódzkie	16	0,22	-	-	16	100,0	-	-			
Małopolskie	48	0,34	9	18,8	29	60,4	10	20,8			
Mazowieckie	52	0,21	-	-	50	96,2	2	3,8			
Opolskie	-	-	x	х	X	х	Х	X			
Podkarpackie	-	_	x	х	x	x	Х	x			
Podlaskie	19	0,54	-	-	19	100,0	-	-			
Pomorskie	51	0,20	7	13,7	43	84,3	10	19,6			
Śląskie	4	0,04	2	50,0	2	50,0	-	-			
Świętokrzyskie	26	1,18	17	65,4	26	100,0	-	-			
Warmińsko-Mazurskie	7	0,30	-	-	7	100,0	-	-			
Wielkopolskie	45	0,24	1	2,2	43	95,6	1	2,2			
Zachodniopomorskie	4	0,13	-	-	4	100,0	-	-			

Zgony z powodu grypy w okresie od 8 do 15 grudnia 2017 r. wg wieku i województw

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

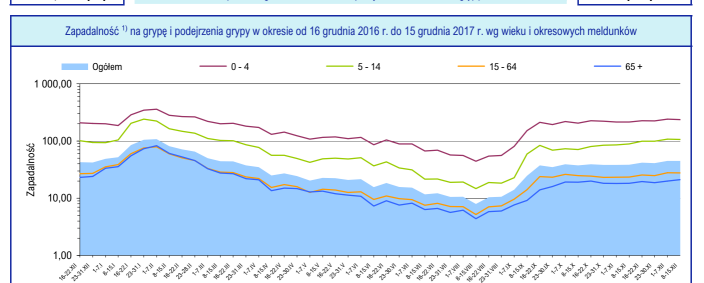
Objaśnienia

- 1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca odpowiednich lat (w 2017 r. na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 31 grudnia 2016 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. W "Meldunkach" - zgodnie z definicją grypy przyjętą na potrzeby nadzoru nad chorobami zakaźnymi w krajach Unii Europejskiej (Dz.U. L 262 z 27.9.2012) - wykazuje się grypę (rozpoznaną klinicznie i/lub laboratoryjnie) oraz wszystkie rozpoznane klinicznie zachorowania grypopodobne i ostre zakażenia dróg oddechowych spełniające kryteria definicji.





Próbki pobrane od pacjentów z objawami grypy lub grypopodobnymi zbadane w sezonie epidemicznym 2017/2018 wg województw

		201111	2010 Wy V	vojewouziv	v					
Województwo	od 04	róbki pobra .09.2017 r. Jodnie 36/20	do 10.12.	2017 r.	W tym próbki pobrane w okresie od 4 do 10 grudnia 2017 r. (tydzień 49/2017) ²⁾					
vvojewodztwo	oge	ółem	w tym d	odatnie ³⁾	og	ogółem w tym dodatnie				
	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%		
POLSKA	155	0,0	9	5,8	24	0,2	1	4,2		
Dolnośląskie	1	0,0	-	-	-	-	Х	х		
Kujawsko-Pomorskie	16	0,0	2	12,5	_	-	x	х		
Lubelskie	2	0,0	1	50,0	-	-	x	х		
Lubuskie	-	-	x	x	_	-	x	х		
Łódzkie	62	0,2	1	1,6	6	0,8	-	-		
Małopolskie	-	-	x	х	-	-	x	х		
Mazowieckie	-	-	x	x	-	-	x	х		
Opolskie	-	-	x	x	-	-	x	х		
Podkarpackie	14	0,1	3	21,4	2	1,4	1	50,0		
Podlaskie	26	0,2	1	3,8	5	1,8	-	-		
Pomorskie	-	-	x	x	-	-	x	х		
Śląskie	-	-	x	x	-	-	x	х		
Świętokrzyskie	3	0,0	-	-	-	-	x	х		
Warmińsko-Mazurskie	-	-	х	x	-	-	х	х		
Wielkopolskie	21	0,0	1	4,8	7	0,4	-	-		
Zachodniopomorskie	10	0,1	-	-	4	1,7	_	-		

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 wybiórczym nadzorze nad grypą Sentinel. Próbki pobierane są od niektórych pacjentów podejrzanych o zakażenie wirusem grypy lub innymi wirusami oddechowymi (RSV, parainfluenza, adenowirus).

SENTINEL

Nadzór nad grypa Sentinel jest wybiórczym 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 2016 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.

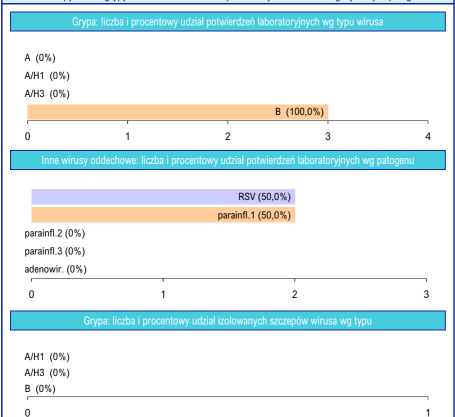
Próbki pobrane od pacjentów z objawami grypy lub grypopodobnymi zbadane w sezonie epidemicznym 2017/2018 wg wieku

Wiek	od 04.	róbki pobra 09.2017 r. odnie 36/20	do 10.12.	2017 r.	W tym próbki pobrane w okresie od 4 do 10 grudnia 2017 r. (tydzień 49/2017) ²⁾					
(w latach)	ogo	ółem	w tym dodatnie 3)		ogółem		w tym dodatnie 3)			
	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%	liczba	liczba częstość pobrań 4)		%		
0 – 4	6	0,0	1	16,7	-	-	х	x		
5 – 14	9	0,0	-	-	1	0,0	-	-		
15 – 64	121	0,0	7	5,8	21	0,4	1	4,8		
65 +	19	0,0	1	5,3	2	0,2	-	-		
Brak danych	-	-	Х	Х	-	-	х	Х		
RAZEM	155	0,0	9	5,8	24	0,2	1	4,2		

Liczba laboratoryjnie potwierdzonych 1) przypadków zakażeń wirusami grypy lub innymi wirusami oddechowymi²⁾ w sezonie epidemicznym 2017/2018 wg wybranych patogenów i województw

		Próbki	pobrane v					.2017 r.	
Wojowództwo			(tygodnie 3	86/2017 - 4	49/2017) ³	•)		
Województwo		gr	ура		RSV	pa	parainfluenza		
	Α	A/H1	A/H3	В	INOV	typ 1	typ 2	typ 3	wirusy
POLSKA	-	-	-	3	2	2	-	-	-
Dolnośląskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kujawsko-Pomorskie	-	-	-	-	2	-	-	-	-
Lubelskie	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Lubuskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Łódzkie	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Małopolskie	-	-	-	-	-	-	-	-	_
Mazowieckie	-	-	-	-	-	-	-	-	_
Opolskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Podkarpackie	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Podlaskie	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Pomorskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Śląskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Świętokrzyskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Warmińsko-Mazurskie	-	-	-	-	-	_	-	_	_
Wielkopolskie	-	-	-	1	-	_	-	_	_
Zachodniopomorskie	_	_	_	-	_	_	-	_	_

Laboratoryjnie potwierdzone 1) przypadki zakażeń wirusami grypy lub innymi wirusami oddechowymi 2) oraz szczepy wirusa grypy izolowane 4) w sezonie epidemicznym 2017/2018 wg wybranych patogenów



Grypa w Internecie

www.ecdc.europa.eu/en/healthtopics/influenza

ECDC: Influenza

www.who.int/topics/influenza/en

WHO: Influenza

www.who.int/influenza/en

WHO: Global Influenza Programme (GIP)

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 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 w sezonie epidemicznym 2017/2018 wg typu i województw

Województwo	Próbki pobrane w okresie od 04.09.2017 r. do 10.12.2017 r				
	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.), Ewa Cielebąk, Katarzyna Cieślak, Barbara Kondej, Dorota Kowalczyk, Ewa Staszewska--Jakubik, Karol Szymański. 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

