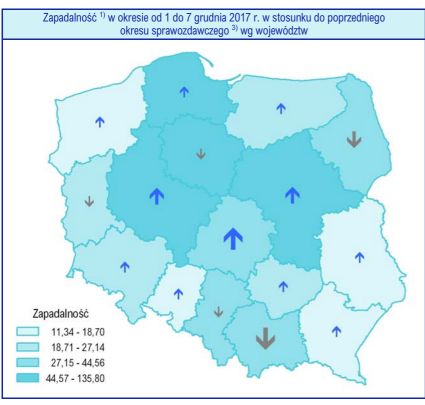
Meldunki Epidemiologiczne

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w Polsce

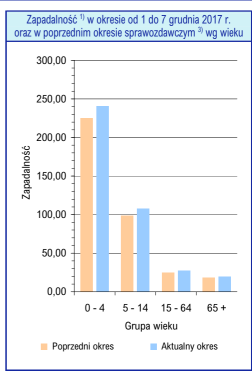
Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny • Zakład Epidemiologii oraz Zakład Badania Wirusów Grypy. Krajowy Ośrodek ds. Grypy Główny Inspektorat Sanitarny • Departament Zapobiegania oraz Zwalczania Zakażeń i Chorób Zakażnych u Ludzi

Rok: 2017 Miesiąc: Grudzień Numer: 12A (45) Okres: 1 – 7 grudzień

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w okresie od 1 do 7 grudnia 2017 r. wg wieku i województw											
Ogółem Wiek (ukończone lata)											
Województwo				0 -	- 4	5 –	- 14	15 -	- 64	65+	
Wojowodziwo	liczba	zapadal- ność ¹⁾	wzrost/spa- dek zap. ^{2,3)}	liczba	zapadal- ność ¹⁾						
POLSKA	121174	45,04	3,89	31673	240,58	29361	107,75	51351	27,83	8789	19,92
Dolnośląskie	5517	27,14	2,25	1219	129,36	1200	62,08	2602	18,58	496	14,38
Kujawsko-Pomorskie	7351	50,39	-1,11	1843	266,27	2134	142,16	2939	29,19	435	18,70
Lubelskie	2793	18,70	3,51	618	89,60	638	42,64	1325	12,96	212	8,40
Lubuskie	1502	21,09	-0,45	429	125,10	416	56,57	574	11,62	83	7,52
Łódzkie	7722	44,39	18,11	2007	253,76	2010	121,33	2986	25,38	719	22,59
Małopolskie	10550	44,56	-3,04	2537	205,29	2490	99,76	4801	29,60	722	19,39
Mazowieckie	23962	63,79	7,55	6167	306,00	5675	143,44	10547	41,67	1573	25,05
Opolskie	1286	18,50	2,15	310	104,49	213	34,48	612	12,62	151	12,72
Podkarpackie	1689	11,34	0,77	516	72,81	414	26,88	658	6,36	101	4,41
Podlaskie	2509	30,21	-1,74	624	163,56	592	72,98	1049	18,26	244	17,82
Pomorskie	22012	135,80	2,93	6540	747,05	5193	291,62	8983	81,10	1296	52,34
Śląskie	10867	34,05	-0,38	2847	190,32	2658	87,95	4526	20,70	836	15,11
Świętokrzyskie	2074	23,65	4,46	467	124,22	535	64,44	903	15,04	169	10,83
Warmińsko-Mazurskie	2076	20,65	3,30	456	95,55	545	51,47	874	12,41	201	13,62
Wielkopolskie	17108	70,20	11,01	4541	349,00	4133	156,95	7059	42,18	1375	37,13
Zachodniopomorskie	2156	18,03	4,46	552	101,61	515	43,66	913	11,00	176	9,08

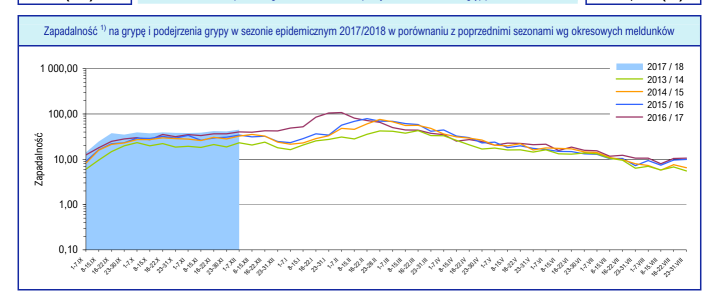


Objaśnienia znaków umownych: Kreska (-) zjawisko nie wystąpiło ("zero"); **Zero (0,0)** zjawisko istniało, jednakże w ilościach mniejszych od liczb, które mogły być wyrażone uwidocznionymi w tablicy znakami cyfrowymi; **Kropka (.)** zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnej; **Iks (x)** 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 23 do 30 listopada 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 1 do 7 grudnia 2017 r. wg przyczyn i województw

	Ogółem		Przyczyny skierowania do szpitala ²⁾							
Województwo			objawy z układu l	ze strony krążenia		ze strony dechowego	inne przyczyny			
	liczba	% ³⁾	liczba	% ⁴⁾	liczba	% ⁴⁾	liczba	% ⁴⁾		
POLSKA	287	0,24	12	4,2	267	93,0	23	8,0		
Dolnośląskie	12	0,22	-	-	12	100,0	-	-		
Kujawsko-Pomorskie	10	0,14	-	-	10	100,0	-	-		
Lubelskie	8	0,29	-	-	8	100,0	-	-		
Lubuskie	6	0,40	-	-		-	6	100,0		
Łódzkie	9	0,12	-	-	9	100,0	-	-		
Małopolskie	26	0,25	3	11,5	23	88,5	-	-		
Mazowieckie	56	0,23	4	7,1	48	85,7	4	7,1		
Opolskie	1	0,08	-	-	1	100,0	-	-		
Podkarpackie	1	0,06	-	-	1	100,0	-	-		
Podlaskie	15	0,60	-	-	15	100,0	-	-		
Pomorskie	60	0,27	3	5,0	59	98,3	12	20,0		
Śląskie	7	0,06	1	14,3	6	85,7	-	-		
Świętokrzyskie	9	0,43	-	-	9	100,0	-	-		
Warmińsko-Mazurskie	9	0,43	-	-	9	100,0	-	-		
Wielkopolskie	55	0,32	1	1,8	54	98,2	1	1,8		
Zachodniopomorskie	3	0,14	-	-	3	100,0	-	-		

Zgony z powodu grypy w okresie od 1 do 7 grudnia 2017 r. wg wieku i województw

wg wieku i wojewodztw										
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	-	-	-	-	-					

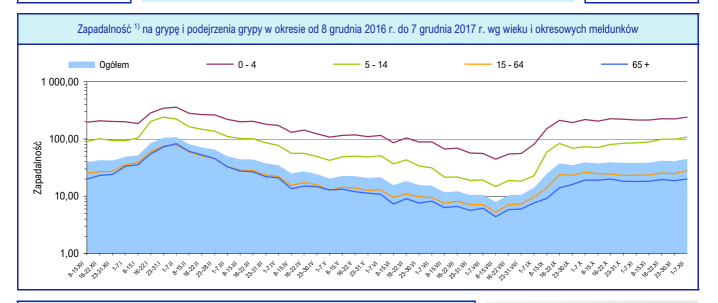
Objaśnienia

- 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.
- $4)\ W\ stosunku\ do\ og\'o lu\ os\'ob\ skierowanych\ do\ szpitala\ z\ powodu\ grypy\ lub\ podejrzenia\ grypy.$

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

				,					
Województwo	od 04.	róbki pobra .09.2017 r. odnie 36/20	do 03.12.	2017 r.	W tym próbki pobrane w okresie od 27 listopada do 3 grudnia 2017 r. (tydzień 48/2017) ²⁾				
vvojewouztwo	ogo	ółem	w tym d	odatnie ³⁾	og	ółem	w tym dodatnie 3)		
	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%	liczba	częstość pobrań 4)	liczba	%	
POLSKA	131	0,0	6	4,6	19	0,2	3	15,8	
Dolnośląskie	1	0,0	-	-	-	-	Х	Х	
Kujawsko-Pomorskie	16	0,0	2	12,5	-	-	х	х	
Lubelskie	2	0,0	1	50,0	1	0,4	1	100,0	
Lubuskie	_	-	x	x	-	-	x	x	
Łódzkie	56	0,2	1	1,8	5	0,8	-	-	
Małopolskie	-	-	x	x	-	-	x	x	
Mazowieckie	-	-	х	x	-	-	х	х	
Opolskie	_	-	x	x	-	-	x	x	
Podkarpackie	12	0,1	1	8,3	1	0,6	1	100,0	
Podlaskie	21	0,1	-	_	2	0,8	_	-	
Pomorskie	-	-	х	x	-	-	х	х	
Śląskie	-	-	x	x	-	-	x	x	
Świętokrzyskie	3	0,0	-	-	2	1,1	-	-	
Warmińsko-Mazurskie	-	-	х	x	-	-	х	х	
Wielkopolskie	14	0,0	1	7,1	8	0,5	1	12,5	
Zachodniopomorskie	6	0,1	-	_	_	_	x	x	

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 grypą 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 03.12.	2017 r.	W tym próbki pobrane w okresie od 27 listopada do 3 grudnia 2017 r. (tydzień 48/2017) 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	6	0,0	1	16,7	2	0,1	1	50,0	
5 – 14	8	0,0	-	-	1	0,0	-	-	
15 – 64	100	0,0	4	4,0	15	0,3	2	13,3	
65 +	17	0,0	1	5,9	1	0,1	-	-	
Brak danych	-	-	Х	Х	-	-	х	Х	
RAZEM	131	0,0	6	4,6	19	0,2	3	15,8	

Liczba laboratoryjnie potwierdzonych 1) przypadków zakażeń wirusami grypy lub innymi wirusami oddechowymi ²⁾ w sezonie epidemicznym 2017/2018 wg wybranych patogenów i województw

Oddcoriowyiii W	30201110 0	pideiiiiez	11y111 201	172010 W	g wybrai	iyon pato	genewin	WOJE WOUZ	-144	
Wajawá dakwa	Próbki pobrane w okresie od 04.09.2017 r. do 03.12.2017 r. (tygodnie 36/2017 - 48/2017) 3)									
Województwo		gry	/ра		RSV	pa	rainfluen	za	adeno-	
	Α	A/H1	A/H3	В	Nov	typ 1	typ 2	typ 3	wirusy	
POLSKA	-	-	-	2	2	1	-	-	-	
Dolnośląskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kujawsko-Pomorskie	-	-	_	-	2	-	-	-	-	
Lubelskie	-	-	_	1	_	-	-	-	-	
Lubuskie	-	-	_	-	_	-	-	-	-	
Łódzkie	-	-	_	-	_	1	-	-	-	
Małopolskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Mazowieckie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Opolskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Podkarpackie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Podlaskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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: liczba i procentowy udział potwierdzeń laboratoryjnych wg typu wirusa A (0%) A/H1 (0%) A/H3 (0%) B (100,0%) 0 3

			RSV (66,7%)
	parainfl.1 (33,3	%)	
parai	nfl.2 (0%)		
parai	nfl.3 (0%)		
aden	owir. (0%)		
Ω		1	

	21			0 71	
)					
)					
					_
					1

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 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 w sezonie epidemicznym 2017/2018 wg typu i województw

Województwo	Próbki pobrane w okresie od 04.09.2017 r. do 03.12.2017				
	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



A/H1 (0%) A/H3 (0%) B (0%) 0