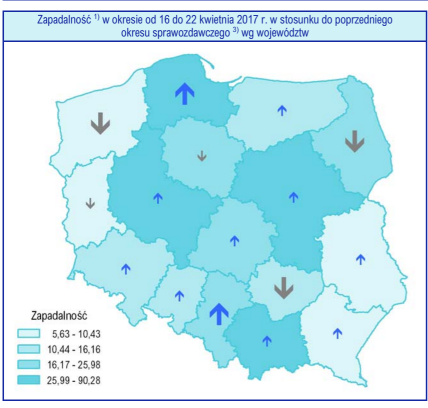
Meldunki Epidemiologiczne

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w Polsce

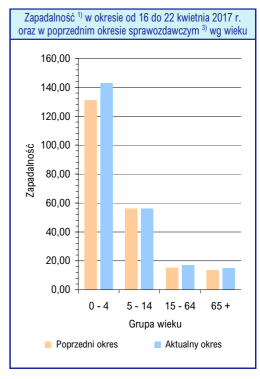
Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny • Zakład Epidemiologii oraz Zakład Badania Wirusów Grypy. Krajowy Ośrodek ds. Grypy Główny Inspektorat Sanitarny • Departament Zapobiegania oraz Zwalczania Zakażeń i Chorób Zakażnych u Ludzi

Rok: 2017 Miesiąc: Kwiecień Numer: 4C (15) Okres: 16 – 22 kwiecień

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w okresie od 16 do 22 kwietnia 2017 r. wg wieku i województw												
		Ogółem				,	Wiek (ukoŕ	czone lata)			
Województwo		Ogoleili		0 -	- 4	5 –	- 14	15 -	- 64	65+		
wojewouztwo	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	72926	27,09	2,10	19133	143,01	15164	56,32	32354	17,29	6275	15,02	
Dolnośląskie	3286	16,16	0,75	661	69,50	533	28,09	1735	12,16	357	11,08	
Kujawsko-Pomorskie	3655	25,01	-0,48	1013	142,45	854	57,15	1482	14,50	306	13,96	
Lubelskie	1565	10,43	1,02	380	53,43	323	21,50	706	6,81	156	6,46	
Lubuskie	650	9,11	-0,19	220	62,14	168	23,09	228	4,54	34	3,31	
Łódzkie	3519	20,12	1,91	823	101,09	868	53,09	1469	12,24	359	11,84	
Małopolskie	6934	29,39	0,64	1619	130,42	1352	54,72	3392	20,77	571	16,07	
Mazowieckie	14603	39,06	2,39	4025	199,84	3181	82,77	6339	24,82	1058	17,68	
Opolskie	900	12,87	2,18	226	75,05	165	26,63	424	8,58	85	7,53	
Podkarpackie	838	5,63	0,63	174	24,05	187	12,07	354	3,39	123	5,63	
Podlaskie	1577	18,93	-2,35	475	123,02	301	36,97	682	11,74	119	8,99	
Pomorskie	14565	90,28	9,64	4339	494,26	2827	161,54	6188	55,32	1211	52,21	
Śląskie	8325	25,98	7,13	2090	136,51	1791	60,31	3787	16,98	657	12,55	
Świętokrzyskie	927	10,51	-2,45	263	67,45	191	22,95	383	6,27	90	6,05	
Warmińsko-Mazurskie	1172	11,61	0,71	299	59,92	247	23,35	506	7,07	120	8,66	
Wielkopolskie	9438	38,81	2,27	2305	175,08	1979	76,54	4233	25,01	921	26,41	
Zachodniopomorskie	972	8,10	-2,03	221	39,68	197	16,75	446	5,27	108	6,00	

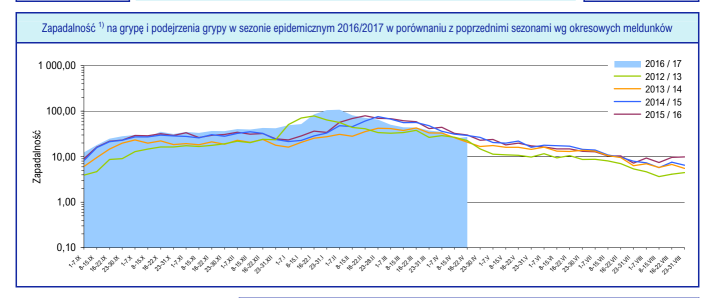


Objaśnienia znaków umownych: Kreska (-) zjawisko nie wystąpiło ("zero"); **Zero (0,0)** zjawisko istniało, jednakże w ilościach mniejszych od liczb, które mogły być wyrażone uwidocznionymi w tablicy znakami cyfrowymi; **Kropka (.)** zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnej; **Iks (x)** 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 30 czerwca 2016 r.
- 2) Różnica w stosunku do poprzedniego okresu sprawozdawczego.
- 3) Okres od 8 do 15 kwietnia 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 16 do 22 kwietnia 2017 r. wg przyczyn i województw

				Przycz	yny skierov	vania do sz	pitala ²⁾	oitala ²⁾			
Województwo	Ogó	Ogółem		e strony krążenia		ze strony dechowego	inne przyczyny				
	liczba	% ³⁾	liczba	% ⁴⁾	liczba	% ⁴⁾	liczba	% ⁴⁾			
POLSKA	213	0,29	14	6,6	193	90,6	32	15,0			
Dolnośląskie	10	0,30	-	-	10	100,0	-	-			
Kujawsko-Pomorskie	7	0,19	-	-	7	100,0	-	-			
Lubelskie	3	0,19	-	-	3	100,0	-	-			
Lubuskie	-	-	x	х	X	x	Х	х			
Łódzkie	3	0,09	1	33,3	2	66,7	-	-			
Małopolskie	27	0,39	1	3,7	13	48,1	13	48,1			
Mazowieckie	28	0,19	3	10,7	25	89,3	-	-			
Opolskie	1	0,11	-	-	1	100,0	-	-			
Podkarpackie	-	-	x	x	X	x	Х	x			
Podlaskie	24	1,52	-	-	24	100,0	-	-			
Pomorskie	65	0,45	3	4,6	63	96,9	19	29,2			
Śląskie	2	0,02	-	-	2	100,0	-	-			
Świętokrzyskie	6	0,65	6	100,0	6	100,0	-	-			
Warmińsko-Mazurskie	1	0,09	-	-	1	100,0	-	-			
Wielkopolskie	32	0,34	-	-	32	100,0	-	-			
Zachodniopomorskie	4	0,41	-	-	4	100,0	-	-			

Zgony z powodu grypy w okresie od 16 do 22 kwietnia 2017 r.

wg wieku i województw									
Województwo	Ogółem	V V	Wiek (ukończone l						
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

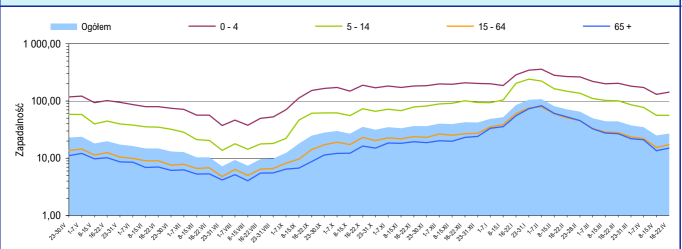
- 1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca odpowiednich lat (w 2017 r. na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca 2016 r.).
- 2) Jedna osoba może być wykazana w kilku rubrykach.
- 3) W stosunku do ogółu zgłoszonych zachorowań i podejrzeń zachorowań na grypę.
- $4)\ W\ stosunku\ do\ og\'o lu\ os\'ob\ skierowanych\ do\ szpitala\ z\ powodu\ grypy\ lub\ podejrzenia\ grypy.$

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 2016/2017 wg województw

		2016/2	2017 wg v	vojewodztv	V				
Województwo	od 05	róbki pobra .09.2016 r. Jodnie 36/20	do 16.04.	2017 r.	W tym próbki pobrane w okresie od 10 do 16 kwietnia 2017 r. (tydzień 15/2017) ²⁾				
	ogółem		w tym d	odatnie ³⁾	oge	ółem	w tym dodatnie 3)		
	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%	
POLSKA	1292	0,3	633	49,0	1	0,0	1	100,0	
Dolnośląskie	72	0,4	60	83,3	-	-	Х	Х	
Kujawsko-Pomorskie	81	0,4	38	46,9	-	-	Х	х	
Lubelskie	19	0,2	11	57,9	-	-	х	х	
Lubuskie	17	0,3	4	23,5	-	-	Х	х	
Łódzkie	46	0,2	26	56,5	1	0,3	1	100,0	
Małopolskie	23	0,1	8	34,8	-	-	x	х	
Mazowieckie	73	0,1	52	71,2	-	-	x	x	
Opolskie	58	1,0	7	12,1	-	-	x	x	
Podkarpackie	149	2,0	95	63,8	-	-	x	x	
Podlaskie	38	0,4	10	26,3	-	-	x	x	
Pomorskie	12	0,0	11	91,7	-	-	x	x	
Śląskie	54	0,2	30	55,6	-	-	x	x	
Świętokrzyskie	3	0,0	3	100,0	-	-	x	x	
Warmińsko-Mazurskie	35	0,5	28	80,0	-	-	x	x	
Wielkopolskie	145	0,3	64	44,1	-	-	х	х	
Zachodniopomorskie	467	5,5	186	39,8	-	_	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 30 czerwca 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 2016/2017 wg wieku

Wiek	Próbki pobrane w okresie od 05.09.2016 r. do 16.04.2017 r. (tygodnie 36/2016 - 15/2017) ²⁾				W tym próbki pobrane w okresie od 10 do 16 kwietnia 2017 r. (tydzień 15/2017) ²⁾					
(w latach)	ogo	ółem	w tym dodatnie 3)		oge	ogółem		datnie 3)		
	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%		
0 – 4	123	0,1	55	44,7	-	-	х	Х		
5 – 14	158	0,2	89	56,3	1	0,1	1	100,0		
15 – 64	883	0,5	419	47,5	-	-	х	х		
65 +	113	0,3	58	51,3	-	-	х	Х		
Brak danych	15	Х	12	80,0	-	-	х	Х		
RAZEM	1292	0,3	633	49,0	1	0,0	1	100,0		

Liczba laboratoryjnie potwierdzonych 1) przypadków zakażeń wirusami grypy lub innymi wirusami oddechowymi²⁾ w sezonie epidemicznym 2016/2017 wg wybranych patogenów i województw

		P	j =		9)	.,	9			
We investigative	Próbki pobrane w okresie od 05.09.2016 r. do 16.04.2017 r. (tygodnie 36/2016 - 15/2017) ³⁾									
Województwo		gry	ура		RSV	parainfluenza			adeno-	
	Α	A/H1	A/H3	В	ROV	typ 1	typ 2	typ 3	wirusy	
POLSKA	440	-	172	6	6	4	1	3	1	
Dolnośląskie	8	-	51	1	-	-	-	-	-	
Kujawsko-Pomorskie	36	-	_	1	1	-	-	-	-	
Lubelskie	11	-	_	-	_	-	-	-	-	
Lubuskie	4	-	_	-	_	-	-	-	-	
Łódzkie	25	-	_	1	_	-	-	-	-	
Małopolskie	-	-	8	-	_	-	-	-	-	
Mazowieckie	52	_	-	_	_	-	-	_	_	
Opolskie	-	-	-	2	-	3	1	-	1	
Podkarpackie	75	-	18	-	_	-	-	1	-	
Podlaskie	10	-	_	-	_	-	-	-	-	
Pomorskie	10	-	_	-	1	-	-	-	-	
Śląskie	1	-	27	-	_	-	-	2	-	
Świętokrzyskie	-	-	2	-	_	1	-	-	-	
Warmińsko-Mazurskie	27	-	-	-	2	-	-	-	-	
Wielkopolskie	62	-	-	-	2	-	-	-	-	
Zachodniopomorskie	119	_	66	1	_	_	-	_	_	

Laboratoryjnie potwierdzone 1) przypadki zakażeń wirusami grypy lub innymi wirusami oddechowymi 2) oraz szczepy wirusa grypy izolowane 4) w sezonie epidemicznym 2016/2017 wg wybranych patogenów

Grypa: liczba i procentowy udział potwierdzeń laboratoryjnych wg typu wirusa A (71,2%) A/H1 (0%) A/H3 (27,8%) B (1,0%) 200 250 300 100 150 400 450 500 RSV (40,0%) parainfl.1 (26,7%) parainfl.2 (6,7%) parainfl.3 (20,0%) adenowir. (6,7%) A/H1 (0%) A/H3 (0%) B (0%) 0

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 2016/2017 wg typu i województw

Województwo	Próbki pobrane w okresie od 05.09.2016 r. do 16.04.2017 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, 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