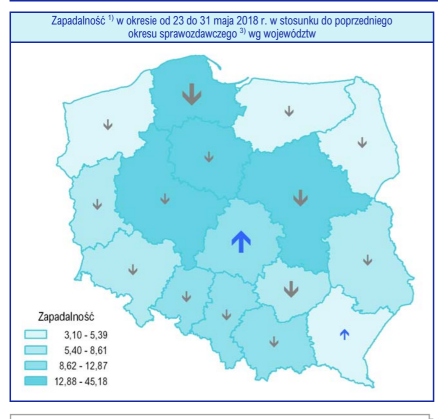
Meldunki Epidemiologiczne

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w Polsce

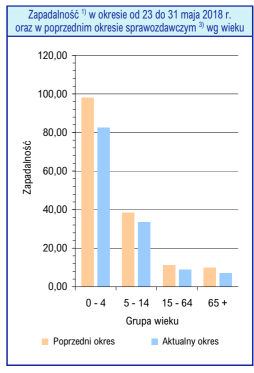
Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego - PZH • Zakład Epidemiologii Chorób Zakaźnych i Nadzoru oraz Zakład Badania Wirusów Grypy. Krajowy Ośrodek ds. Grypy Główny Inspektorat Sanitarny • Departament Zapobiegania oraz Zwalczania Zakażeń i Chorób Zakaźnych u Ludzi

Rok: **2018** Miesiąc: **Maj** Numer: **5D (20)** Okres: **23 – 31 maj**

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w okresie od 23 do 31 maja 2018 r. wg wieku i województw													
	Omálam			Wiek (ukończone lata)									
Województwo	Ogółem -			0-4 5-14			15 – 64		65+				
vvojewodztwo	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	51251	14,82	-3,32	14095	82,59	11898	33,66	21092	8,98	4166	7,10		
Dolnośląskie	2250	8,61	-2,42	582	47,65	503	19,98	934	5,26	231	5,00		
Kujawsko-Pomorskie	3353	17,89	-1,28	930	104,17	959	49,45	1231	9,61	233	7,52		
Lubelskie	1060	5,54	-2,35	234	26,45	224	11,62	488	3,76	114	3,42		
Lubuskie	548	5,99	-1,06	185	42,03	179	18,76	171	2,73	13	0,88		
Łódzkie	2460	11,04	5,83	685	67,42	595	27,70	968	6,49	212	5,03		
Małopolskie	3927	12,87	-3,76	908	56,25	884	27,32	1855	8,94	280	5,68		
Mazowieckie	11497	23,72	-6,42	3177	120,77	2632	50,83	4797	14,84	891	10,70		
Opolskie	781	8,76	-2,27	211	54,95	125	15,66	385	6,25	60	3,82		
Podkarpackie	594	3,10	0,62	182	19,77	131	6,63	235	1,78	46	1,51		
Podlaskie	564	5,29	-0,70	162	32,41	110	10,57	247	3,37	45	2,50		
Pomorskie	9451	45,18	-16,02	2899	252,83	2106	90,79	3747	26,50	699	21,09		
Śląskie	3996	9,76	-5,04	1050	54,51	826	20,97	1743	6,29	377	5,13		
Świętokrzyskie	608	5,41	-9,03	130	27,18	138	12,95	284	3,73	56	2,71		
Warmińsko-Mazurskie	639	4,95	-0,73	148	24,10	155	11,38	291	3,25	45	2,28		
Wielkopolskie	8696	27,69	-0,96	2365	139,58	2150	62,72	3390	15,89	791	16,00		
Zachodniopomorskie	827	5,39	-0,74	247	35,22	181	11,89	326	3,10	73	2,80		

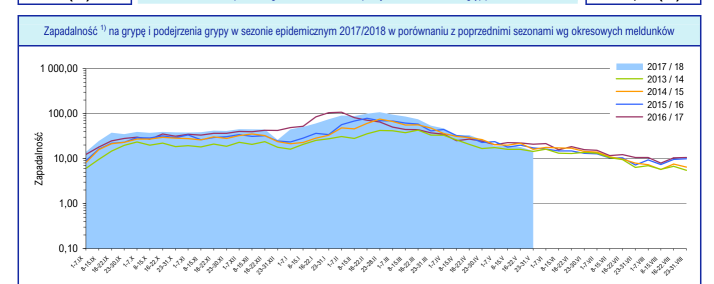


Objaśnienia znaków umownych: Kreska (-) zjawisko nie wystąpiło ("zero"); **Zero (0,0)** zjawisko istniało, jednakże w ilościach mniejszych od liczb, które mogły być wyrażone uwidocznionymi w tablicy znakami cyfrowymi; **Kropka (.)** zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnej; **Iks (x)** 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 2017 r.
- 2) Różnica w stosunku do poprzedniego okresu sprawozdawczego.
- 3) Okres od 16 do 22 maja 2018 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 23 do 31 maja 2018 r. wg przyczyn i województw

				pitala ²⁾				
Województwo	Ogć	Ogółem		ze strony krążenia		e strony lechowego	inne przyczyny	
	liczba	% ³⁾	liczba	% ⁴⁾	liczba	% ⁴⁾	liczba	% ⁴⁾
POLSKA	112	0,22	6	5,4	105	93,8	13	11,6
Dolnośląskie	10	0,44	-	-	10	100,0	-	-
Kujawsko-Pomorskie	5	0,15	1	20,0	4	80,0		-
Lubelskie	1	0,09	-	_	-	-	1	100,0
Lubuskie	-	-	x	x	X	х	Х	х
Łódzkie	-	-	x	x	X	х	Х	х
Małopolskie	2	0,05	-	-	1	50,0	1	50,0
Mazowieckie	16	0,14	-	-	15	93,8	1	6,3
Opolskie	-	_	x	x	x	х	Х	x
Podkarpackie	1	0,17	1	100,0	-	-	-	-
Podlaskie	1	0,18	-	_	1	100,0	-	-
Pomorskie	41	0,43	-	-	41	100,0	8	19,5
Śląskie	2	0,05	-	-	2	100,0	-	-
Świętokrzyskie	2	0,33	2	100,0	2	100,0	-	-
Warmińsko-Mazurskie	-	-	x	x	X	х	Х	х
Wielkopolskie	29	0,33	2	6,9	27	93,1	2	6,9
Zachodniopomorskie	2	0,24	-	-	2	100,0	-	-

Zgony z powodu grypy w okresie od 23 do 31 maja 2018 r. wg wieku i województw

w w	g wieku i v	wojewódz	ztw					
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	-	-	-	-	-			

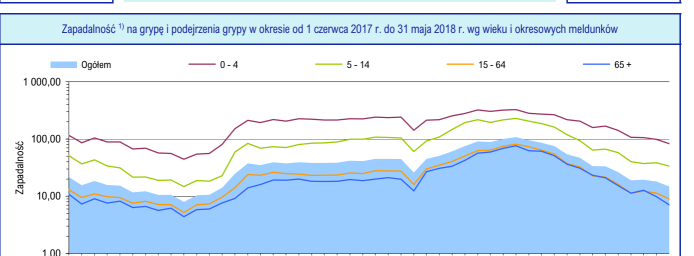
Objaśnienia

- 1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca odpowiednich lat (w 2018 r. na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 31 grudnia 2017 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 Próbki pobrane w okresie od 04.09.2017 r. do 27.05.2018 r. W tym próbki pobrane w okresie od 21 do 27 maja 2018 r.

(tygodnie 36/2017 - 21/2018) 2) (tydzień 21/2018) 2) Województwo w tym dodatnie 3) w tym dodatnie 3) ogółem ogółem czestość czestość liczba liczba liczba liczba pobrań 4) pobrań 4) 1579 **POLSKA** 0.3 736 46.6 Χ Χ 30 0,1 18 60,0 Dolnoślaskie Χ Χ 84 42 Kujawsko-Pomorskie 0,3 50,0 Х 31 0.3 22 Lubelskie 71.0 Χ Χ 27 Lubuskie 0,4 22 81,5 Χ Χ Łódzkie 138 0.5 39 28.3 Χ Χ 9 0,0 4 Małopolskie 44,4 Χ Χ 56 0,1 36 Mazowieckie 64,3 Χ Χ 70 Opolskie 1.0 15 21.4 Χ Χ Podkarpackie 136 80 1,7 58,8 Χ Χ Podlaskie 105 1.0 38 36.2 χ χ Pomorskie 24 0,0 14 58,3 Х Χ Śląskie 43 0.1 26 60.5 χ Χ 45 0,5 35 Świętokrzyskie 77,8 Χ Χ Warmińsko-Mazurskie 97 1,0 61 62,9 Χ Χ Wielkopolskie 139 0,2 61 43,9 Х Χ Zachodniopomorskie 545 5.1 223 40.9 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 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 2017 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.

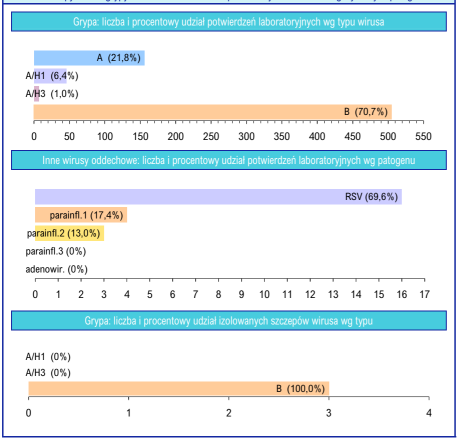
Próbki pobrane od pacjentów z objawami grypy lub grypopodobnymi zbadane w sezonie epidemicznym 2017/2018 wg wieku

Wiek	od 04	róbki pobra .09.2017 r. jodnie 36/20	do 27.05	.2018 r.		od 21 do 27	oobrane w okresie 7 maja 2018 r. 21/2018) ²⁾		
(w latach)	oge	ółem	w tym d	odatnie ³⁾	og	ółem	w tym dodatnie 3)		
	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%	
0 – 4	171	0,2	79	46,2	-	-	х	х	
5 – 14	242	0,2	149	61,6	-	-	х	х	
15 – 64	1017	0,4	443	43,6	-	-	x	х	
65 +	144	0,3	62	43,1	-	-	x	х	
Brak danych	5	Х	3	60,0	-	-	х	Х	
RAZEM	1579	0,3	736	46,6	-	-	Х	Х	

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

					3)	7	9			
Mainué debus	Próbki pobrane w okresie od 04.09.2017 r. do 27.05.2018 r. (tygodnie 36/2017 - 21/2018) ³⁾									
Województwo		gry	/ра		RSV	parainfluenza			adeno-	
	Α	A/H1	A/H3	В	Nov	typ 1	typ 2	typ 3	wirusy	
POLSKA	156	46	7	505	16	4	3	-	-	
Dolnośląskie	1	-	-	17	-	-	-	-	-	
Kujawsko-Pomorskie	-	11	-	29	2	-	-	-	-	
Lubelskie	1	-	_	21	_	-	-	-	-	
Lubuskie	1	5	_	16	_	-	-	-	-	
Łódzkie	-	1	_	36	_	2	-	-	-	
Małopolskie	-	-	-	4	_	-	-	-	-	
Mazowieckie	6	1	-	29	_	-	-	-	_	
Opolskie	4	-	-	7	-	1	3	-	-	
Podkarpackie	-	4	-	70	1	1	-	-	-	
Podlaskie	-	5	-	34	_	-	-	-	-	
Pomorskie	2	5	-	7	_	_	_	-	_	
Śląskie	-	3	-	22	1	-	-	-	-	
Świętokrzyskie	-	2	7	27	2	-	-	-	-	
Warmińsko-Mazurskie	1	2	_	52	7	_	_	-	_	
Wielkopolskie	6	7	-	45	3	-	-	-	-	
Zachodniopomorskie	134	_	_	89	_	_	_	_	_	

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 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 po 04.09.201	obrane w o 7 r. do 27.	okresie od .05.2018 r.		
·	A/H1	A/H3	В		
POLSKA	-	-	3		
Dolnośląskie	-	-	-		
Kujawsko-Pomorskie	-	-	-		
Lubelskie	-	-	-		
Lubuskie	-	-	-		
Łódzkie	-	-	-		
Małopolskie	-	-	3		
Mazowieckie	-	-	-		
Opolskie	-	-	-		
Podkarpackie	-	-	-		
Podlaskie	-	-	-		
Pomorskie	-	-	-		
Śląskie	-	-	-		
Świętokrzyskie	-	-	-		
Warmińsko-Mazurskie	-	-	-		
Wielkopolskie	-	-	-		
Zachodniopomorskie	_	_	_		

Opracowuje zespół: Mirosław P. Czarkowski (kier. zesp. / red.), Ewa Cielebąk, Ewelina Hallmann-Szelińska, 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, Zaklad Epidemiologii Chorób Zakaźnych i Nadzoru, 00-791 Warszawa, ul. Chocimska 24 epimeld@pzh.gov.pl
- Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego PZH, Zaklad Badania Wirusów Grypy. Krajowy Ośrodek ds. Grypy, 00-791 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

