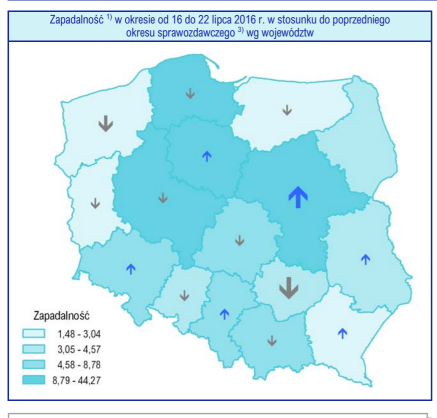
Meldunki Epidemiologiczne

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w Polsce

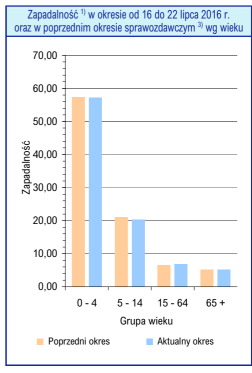
Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny • Zakład Epidemiologii oraz Zakład Badania Wirusów Grypy. Krajowy Ośrodek ds. Grypy Główny Inspektorat Sanitarny • Departament Zapobiegania oraz Zwalczania Zakażeń i Chorób Zakażnych u Ludzi

Rok: **2016** Miesiąc: **Lipiec** Numer: **7C (27)** Okres: **16 – 22 lipiec**

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w okresie od 16 do 22 lipca 2016 r. wg wieku i województw											
		Ogółem				,	Wiek (ukoŕ	czone lata)		
Województwo		Ogoleili		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	28019	10,41	0,04	7581	57,25	5496	20,33	12717	6,83	2225	5,23
Dolnośląskie	1037	5,10	0,79	267	28,19	180	9,42	464	3,27	126	3,82
Kujawsko-Pomorskie	1654	11,33	0,16	452	64,47	349	23,29	729	7,17	124	5,54
Lubelskie	619	4,13	0,97	152	21,66	85	5,67	321	3,11	61	2,49
Lubuskie	182	2,55	-1,25	54	15,49	54	7,40	64	1,28	10	0,95
Łódzkie	1140	6,53	-0,95	281	35,05	260	15,83	474	3,97	125	4,06
Małopolskie	2072	8,78	-1,14	429	34,80	340	13,72	1151	7,07	152	4,22
Mazowieckie	6209	16,58	4,21	1653	82,41	1269	32,66	2774	10,89	513	8,44
Opolskie	246	3,53	-1,04	56	18,81	43	6,95	123	2,51	24	2,09
Podkarpackie	220	1,48	0,75	74	10,35	54	3,50	77	0,74	15	0,68
Podlaskie	380	4,57	-0,05	134	35,25	81	9,95	136	2,35	29	2,17
Pomorskie	7151	44,27	-1,70	2126	243,73	1386	78,65	3131	28,09	508	21,42
Śląskie	2013	6,29	0,57	544	35,93	392	13,13	943	4,25	134	2,51
Świętokrzyskie	284	3,23	-4,12	51	13,29	56	6,73	144	2,37	33	2,18
Warmińsko-Mazurskie	306	3,04	-0,70	77	15,74	66	6,24	129	1,81	34	2,40
Wielkopolskie	4309	17,71	-1,77	1167	89,58	850	32,64	1968	11,67	324	9,11
Zachodniopomorskie	197	1,65	-2,88	64	11,68	31	2,63	89	1,06	13	0,70



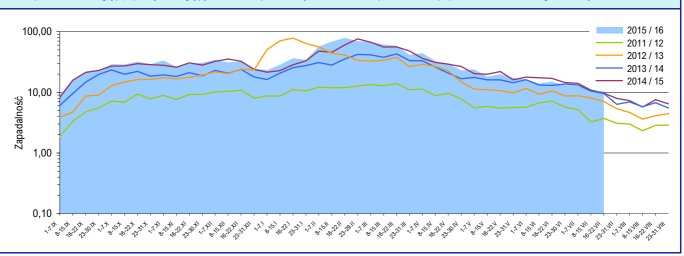
Objaśnienia znaków umownych: Kreska (-) zjawisko nie wystąpiło ("zero"); **Zero (0,0)** zjawisko istniało, jednakże w ilościach mniejszych od liczb, które mogły być wyrażone uwidocznionymi w tablicy znakami cyfrowymi; **Kropka (.)** zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnej; **Iks (x)** 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 2015 r.
- 2) Różnica w stosunku do poprzedniego okresu sprawozdawczego.
- 3) Okres od 8 do 15 lipca 2016 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 lipca 2016 r. wg przyczyn i województw

				Przyczy	ny skierov	y skierowania do szpitala ²⁾				
Województwo	Ogółem		objawy z układu l	e strony krążenia	objawy z układu odo	e strony lechowego	inne przyczyny			
	liczba	% ³⁾	liczba	% ⁴⁾	liczba	% ⁴⁾	liczba	% ⁴⁾		
POLSKA	81	0,29	9	11,1	68	84,0	16	19,8		
Dolnośląskie	2	0,19	-	-	2	100,0	-	-		
Kujawsko-Pomorskie	2	0,12	-	-	2	100,0	-	-		
Lubelskie	2	0,32	-	-	2	100,0	-	-		
Lubuskie	-	-	x	x	x	х	х	х		
Łódzkie	-	-	x	х	X	х	Х	Х		
Małopolskie	14	0,68	4	28,6	7	50,0	3	21,4		
Mazowieckie	11	0,18	5	45,5	5	45,5	1	9,1		
Opolskie	-	-	x	х	x	х	Х	Х		
Podkarpackie	-	-	x	х	X	х	Х	Х		
Podlaskie	16	4,21	-	-	16	100,0	-	-		
Pomorskie	23	0,32	-	-	23	100,0	12	52,2		
Śląskie	-	-	x	х	X	х	Х	Х		
Świętokrzyskie	-	-	x	х	X	х	Х	Х		
Warmińsko-Mazurskie	2	0,65	-	-	2	100,0	-	-		
Wielkopolskie	9	0,21	-	-	9	100,0	-	-		
Zachodniopomorskie	-	-	х	Х	х	х	Х	Х		

Zgony z powodu grypy w okresie od 16 do 22 lipca 2016 r. wg wieku i województw

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

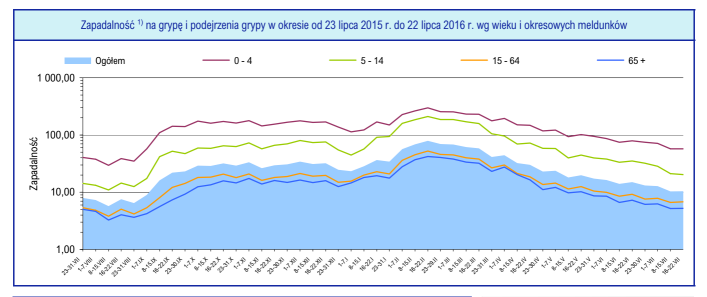
Objaśnienia

- 1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca odpowiednich lat (w 2016 r. na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 31 grudnia 2015 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 2015/2016 wg województw

		2010/1	-0.0	rojonrouzer	•				
Województwo	od 31		do 17.07.	w okresie 17.07.2016 r 28/2016) 2) W tym próbki pobrane w okre od 11 do 17 lipca 2016 r. (tydzień 28/2016) 2) (tydzień 28/2016) 2)					
vvojewodztwo	oge	ółem	w tym d	odatnie ³⁾	oge	ółem	w tym dodatnie 3)		
	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%	
POLSKA	1630	0,4	668	41,0	-	-	x	х	
Dolnośląskie	74	0,4	40	54,1	-	-	Х	х	
Kujawsko-Pomorskie	231	0,9	69	29,9	_	-	x	x	
Lubelskie	31	0,4	16	51,6	-	-	х	x	
Lubuskie	85	1,8	25	29,4	_	-	x	x	
Łódzkie	60	0,3	26	43,3	-	-	x	x	
Małopolskie	14	0,0	6	42,9	-	-	x	x	
Mazowieckie	51	0,1	35	68,6	-	-	x	x	
Opolskie	37	0,7	3	8,1	-	-	x	х	
Podkarpackie	162	2,6	94	58,0	-	-	x	x	
Podlaskie	77	0,8	25	32,5	-	-	x	х	
Pomorskie	13	0,0	9	69,2	-	-	x	x	
Śląskie	132	0,5	94	71,2	-	-	x	х	
Świętokrzyskie	13	0,2	8	61,5	-	-	x	x	
Warmińsko-Mazurskie	83	1,1	32	38,6	-	-	х	х	
Wielkopolskie	177	0,3	64	36,2	-	-	х	х	
Zachodniopomorskie	390	5,7	122	31,3	_	-	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 2015 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 2015/2016 wg wieku

Wiek	od 31	róbki pobra .08.2015 r. jodnie 36/20	do 17.07.	2016 r.		kresie r.		
(w latach)	oge	ółem	w tym dodatnie 3)		ogółem		w tym dodatnie 3)	
	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%
0 – 4	183	0,2	86	47,0	-	-	х	Х
5 – 14	375	0,4	183	48,8	-	-	х	х
15 – 64	984	0,6	367	37,3	-	-	х	х
65 +	72	0,2	25	34,7	-	-	х	х
Brak danych	16	Х	7	43,8	-	-	х	Х
RAZEM	1630	0,4	668	41,0	-	-	Х	Х

Liczba laboratoryjnie potwierdzonych 1) przypadków zakażeń wirusami grypy lub innymi wirusami oddechowymi²⁾ w sezonie epidemicznym 2015/2016 wg patogenów i województw

ouddonon y m		orno opia	on nozny i	11 20 10/2	o io iig p	atogonor	····ojon	OULCII		
Maioué debus	Próbki pobrane w okresie od 31.08.2015 r. do 17.07.2016 r. (tygodnie 36/2015 - 28/2016) 3)									
Województwo		gry	/ра		RSV	parainfluenza			adeno-	
	Α	A/H1	A/H3	В	Nov	typ 1	typ 2	typ 3	wirusy	
POLSKA	43	272	2	328	11	3	2	7	3	
Dolnośląskie	1	13	-	28	-	-	-	-	-	
Kujawsko-Pomorskie	3	29	1	36	_	1	-	-	-	
Lubelskie	3	9	-	4	_	-	-	-	-	
Lubuskie	-	14	-	11	_	-	-	-	-	
Łódzkie	2	17	-	5	1	-	-	1	-	
Małopolskie	2	3	-	2	_	-	-	-	-	
Mazowieckie	1	21	-	13	_	-	-	-	-	
Opolskie	1	-	-	-	-		-	1	1	
Podkarpackie	20	62	1	10	_	-	-	-	1	
Podlaskie	1	13	-	9	_	1	-	1	-	
Pomorskie	-	-	-	7	2	-	-	-	-	
Śląskie	-	32	-	55	2	1	2	2	-	
Świętokrzyskie	-	-	-	3	1	-	-	2	1	
Warmińsko-Mazurskie	2	17	-	11	2	-	-	-	-	
Wielkopolskie	2	28	-	31	3	-	-	-	-	
Zachodniopomorskie	5	14	_	103	_	-	_	-	_	

Laboratoryjnie potwierdzone 1) przypadki zakażeń wirusami grypy lub innymi wirusami oddechowymi 2) oraz szczepy wirusa grypy izolowane 4) w sezonie epidemicznym 2015/2016 wg 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 5) w sezonie epidemicznym 2015/2016 wg typu i województw

Województwo	Próbki pobrane w okresie od 31.08.2015 r. do 17.07.2016					
-	A/H1	A/H3	В			
POLSKA	1	-	1			
Dolnośląskie	-	-	-			
Kujawsko-Pomorskie	-	-	-			
Lubelskie	-	-	-			
Lubuskie	-	-	-			
Łódzkie	-	-	-			
Małopolskie	-	-	-			
Mazowieckie	1	-	1			
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

