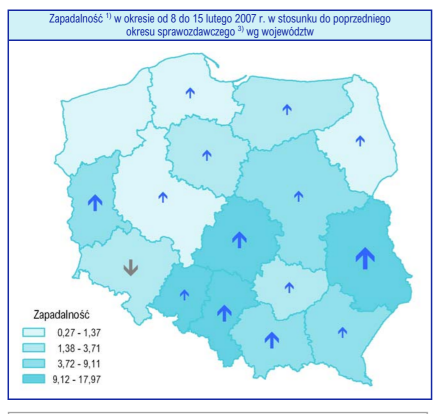
Meldunki Epidemiologiczne

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w Polsce

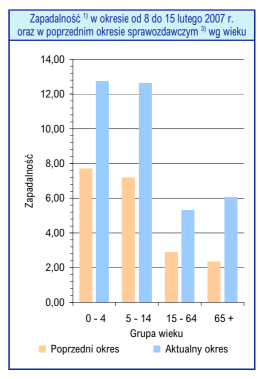
Państwowy Zakład Higieny - Instytut Naukowo-Badawczy • Zakład Epidemiologii oraz Krajowy Ośrodek ds. Grypy Główny Inspektorat Sanitarny • Departament Przeciwepidemiczny

Rok: **2007** Miesiąc: **Luty** Numer: **2B (6)** Okres: **8 – 15 Luty**

| Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w okresie od 8 do 15 lutego 2007 r. wg wieku i województw | | | | | | | | | | | | | |
|--|--------|--------------------------------|---|-----------------------|--------------------------------|--------|--------------------------------|--------|--------------------------------|--------|--------------------------------|--|--|
| | | Ogółem | | Wiek (ukończone lata) | | | | | | | | | |
| Województwo | | Ogoleili | | 0 - | - 4 | 5 – | 14 | 15 - | - 64 | 6 | 65+ | | |
| vvojewouztwo | 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 | 20023 | 6,56 | 3,05 | 1818 | 12,74 | 4275 | 12,64 | 11426 | 5,30 | 2504 | 6,07 | | |
| Dolnośląskie | 554 | 2,40 | -0,31 | 32 | 3,23 | 59 | 2,53 | 419 | 2,52 | 44 | 1,39 | | |
| Kujawsko-Pomorskie | 339 | 2,05 | 1,41 | 22 | 2,74 | 106 | 5,55 | 187 | 1,59 | 24 | 1,16 | | |
| Lubelskie | 3127 | 17,97 | 15,47 | 205 | 24,69 | 587 | 28,94 | 1412 | 11,75 | 923 | 36,58 | | |
| Lubuskie | 735 | 9,11 | 7,68 | 28 | 7,25 | 127 | 13,90 | 480 | 8,26 | 100 | 10,46 | | |
| Łódzkie | 1918 | 9,32 | 6,58 | 346 | 39,07 | 382 | 18,37 | 1028 | 7,09 | 162 | 5,21 | | |
| Małopolskie | 2271 | 8,69 | 5,71 | 222 | 17,14 | 523 | 16,81 | 1357 | 7,46 | 169 | 4,77 | | |
| Mazowieckie | 3765 | 9,11 | 0,05 | 387 | 19,85 | 743 | 17,01 | 2117 | 7,32 | 518 | 8,52 | | |
| Opolskie | 1112 | 13,31 | 0,86 | 49 | 14,62 | 184 | 20,80 | 716 | 12,00 | 163 | 13,96 | | |
| Podkarpackie | 851 | 5,07 | 1,78 | 71 | 8,62 | 189 | 8,93 | 543 | 4,67 | 48 | 2,18 | | |
| Podlaskie | 26 | 0,27 | 0,22 | 6 | 1,38 | 7 | 0,62 | 12 | 0,18 | 1 | 0,07 | | |
| Pomorskie | 97 | 0,55 | 0,08 | 8 | 0,87 | 47 | 2,29 | 38 | 0,30 | 4 | 0,19 | | |
| Śląskie | 4011 | 10,72 | 5,52 | 323 | 20,25 | 971 | 25,88 | 2457 | 9,10 | 260 | 5,12 | | |
| Świętokrzyskie | 246 | 2,40 | 1,95 | 8 | 1,76 | 80 | 7,00 | 151 | 2,12 | 7 | 0,45 | | |
| Warmińsko-Mazurskie | 424 | 3,71 | 0,69 | 66 | 11,37 | 129 | 9,31 | 188 | 2,32 | 41 | 3,06 | | |
| Wielkopolskie | 362 | 1,34 | 0,77 | 28 | 2,06 | 99 | 3,16 | 203 | 1,05 | 32 | 0,98 | | |
| Zachodniopomorskie | 185 | 1,37 | -0,02 | 17 | 2,69 | 42 | 2,81 | 118 | 1,21 | 8 | 0,48 | | |

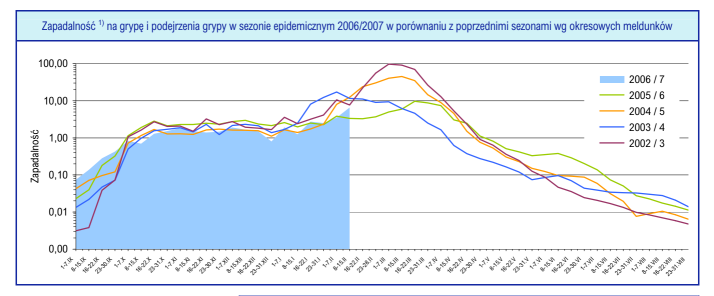


Objaśnienia znaków umownych: Kreska (-) zjawisko nie wystąpiło ("zero"); Zero (0,0) zjawisko istniało, jednakże w ilościach mniejszych od liczb, które mogły być wyrażone uwidocznionymi w tablicy znakami cyfrowymi; Kropka (.) zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnej; Iks (x) wypełnienie 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 2006 r.
- 2) Różnica w stosunku do poprzedniego okresu sprawozdawczego.
- 3) Okres od 1 do 7 lutego 2007 r.



Grypa

W przypadku podejrzenia zakażenia lub zachorowania na chorobę zakaźną, określoną w wykazie, (...) lub rozpoznania takiej choroby lekarz lub felczer ma obowiązek zgłoszenia tego faktu (...) właściwemu ze względu na miejsce zachorowania powiatowemu (...) inspektorowi sanitarnemu (...).

W przypadku stwierdzenia lub podejrzenia, że zgon nastąpił z powodu choroby zakaźnej określonej w wykazie, (...) lekarz ma obowiązek powiadomić o tym fakcie wojewódzkiego inspektora sanitarnego.

Kto (...) wbrew ciążącemu na nim obowiązkowi, (...) nie zgłasza przypadków zakażenia, zachorowania, podejrzenia o zakażenie, zachorowanie lub zgonu na chorobę zakaźną, (...) - podlega grzywnie.

Ustawa z dnia 6 września 2001 r. o chorobach zakaźnych i zakażeniach (Dz. U. Nr 126, poz. 1384; z późniejszymi zmianami): Załącznik Nr 1 - Wykaz chorób zakaźnych i zakażeń, poz. 19; Art. 20, ust. 3; Art. 20 ust. 6; Art.35, ust. 1.

| Skierowani do szpitala z powodu | grypy lub podejrzenia grypy v | w okresie od 8 do 15 lutego 2007 r. |
|---------------------------------|-------------------------------|-------------------------------------|
| | wa przyczyn i woiewództw | |

| | _ | _ | | Przyczy | ny skierov | vania do sz | pitala ²⁾ | | | |
|---------------------|--------|-----------------|--------|----------------------|------------|------------------------|----------------------|-----------------|--|--|
| Województwo | Ogó | lem | | e strony krążenia | | ze strony dechowego | inne przyczyny | | | |
| | liczba | % ³⁾ | liczba | % ⁴⁾ | liczba | % ⁴⁾ | liczba | % ⁴⁾ | | |
| POLSKA | 31 | 0,15 | 1 | 3,2 | 29 | 93,5 | 1 | 3,2 | | |
| Dolnośląskie | - | - | Х | Х | Х | х | Х | Х | | |
| Kujawsko-Pomorskie | - | - | х | х | x | x | Х | х | | |
| Lubelskie | 8 | 0,26 | - | - | 8 | 100,0 | - | - | | |
| Lubuskie | - | - | x | х | x | x | Х | х | | |
| Łódzkie | - | - | x | х | x | x | Х | х | | |
| Małopolskie | 1 | 0,04 | - | - | 1 | 100,0 | - | - | | |
| Mazowieckie | 18 | 0,48 | - | - | 18 | 100,0 | - | - | | |
| Opolskie | - | - | x | х | x | x | Х | х | | |
| Podkarpackie | - | - | x | х | x | x | Х | х | | |
| Podlaskie | - | - | x | x | X | x | Х | х | | |
| Pomorskie | - | - | x | x | X | x | Х | х | | |
| Śląskie | 3 | 0,07 | 1 | 33,3 | 1 | 33,3 | 1 | 33,3 | | |
| Świętokrzyskie | 1 | 0,41 | - | - | 1 | 100,0 | - | - | | |
| Warmińsko-Mazurskie | - | - | х | х | x | x | Х | х | | |
| Wielkopolskie | - | - | х | х | x | x | Х | х | | |
| Zachodniopomorskie | - | - | x | x | х | x | Х | х | | |

Zgony z powodu grypy w okresie od 8 do 15 lutego 2007 r.

| wg wieku i województw | | | | | | | | |
|-----------------------|----------|-------|-----------------------|---------|------|--|--|--|
| Województwo | Ogółem | W | 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 | - | - | - | - | - | | | |

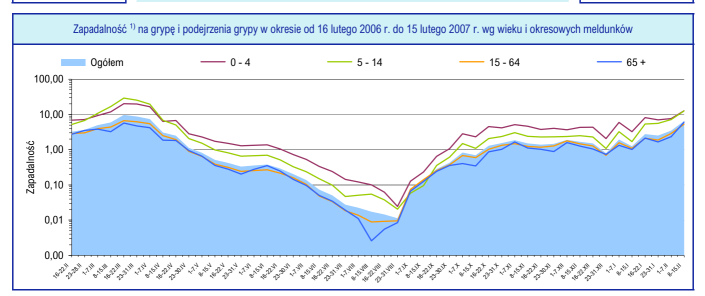
Objaśnienia

- 1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca odpowiednich lat (w 2007 r. na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca 2006 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 wojewódzkich stacji sanitarno-epidemiologicznych przez lekarzy, przesyłane przez wojewódzkie stacje sanitarno-epidemiologiczne w formie zagregowanej do Zakładu Epidemiologii PZH.





Próbki pobrane od pacjentów z objawami grypy lub grypopodobnymi zbadane w sezonie epidemicznym 2006/2007 wg województw Próbki pobrane w okresie W tym próbki pobrane w okresie od 28.08.2006 r. do 11.02.2007 r. od 5 do 11 lutego 2007 r. (tygodnie 36/2006 - 06/2007) 2) (tydzień 06/2007) 2) Województwo w tym dodatnie 3) w tym dodatnie 3) ogółem ogółem czestość czestość liczba liczba liczba liczba pobrań 4) pobrań 4) **POLSKA** 465 4,9 19 4,1 65 4,6 5 7,7 Dolnoślaskie Х Х 17 7 Kujawsko-Pomorskie 11,4 3 17,6 33,4 Lubelskie Х Х Х Χ Lubuskie 6 50,0 11,1 3 Χ Χ Łódzkie 70 4,2 7 6,0 48 3 Małopolskie 4,9 6,3 3 2,1 Mazowieckie 5) 32 0,9 3 1 3,1 0,9 1 33,3 91 Opolskie 17.5 4 4.4 17 18,0 Podkarpackie 33,3 19 13,7 2 10,5 3 4,7 1 Podlaskie 4 22.7 Χ Χ Pomorskie 11 11,3 Х Х Śląskie 107 10.1 3 2.8 23 8.4 3 13.0 7 Świętokrzyskie 25,2 2 14,3 Warmińsko-Mazurskie 16 5,9 Χ Χ

Źródła danych (2)

Liczby próbek oraz wyniki badań: Dane z tygodniowych raportów przesłanych do Krajowego Ośrodka ds. Grypy PZH przez wojewódzkie stacje sanitarno-epidemiologiczne, które otrzymały próbki do badań wirusologicznych od lekarzy pierwszego kontaktu, biorących udział w nadzorze nad grypą SENTINEL, oraz dane Krajowego Ośrodka ds. Grypy PZH, który wykonuje badania próbek pobranych przez lekarzy pierwszego kontaktu lub przez placówki szpitalne. Próbki pobierane są od pacjentów podejrzanych o zakażenie wirusem grypy lub innymi wirusami oddechowymi (RSV, parainfluenza, adenowirus).

SENTINEL

Nadzór nad grypą SENTINEL jest systemem zintegrowanego nadzoru epidemiologicznego i wirusologicznego, który działa w Polsce od sezonu epidemicznego 2004/2005. Uczestniczą w nim wybrani lekarze pierwszego kontaktu, stacje sanitarno-epidemiologiczne oraz Krajowy Ośrodek ds. Grypy PZH, pełniący rolę koordynatora.

Lekarze zainteresowani udziałem w tym nadzorze mogą kontaktować się z właściwą im terytorialnie wojewódzką stacją sanitarnoepidemiologiczną lub Krajowym Ośrodkiem ds. Grypy PZH (tel. 022 54-21-274; e-mail: nic@pzh.gov.pl)

Objaśnienia:

Wielkopolskie

Zachodniopomorskie

1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca 2006 r.

31

6

15.9

2.3

- 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.
- 5) W tym próbki badane w Krajowym Ośrodku ds. Grypy PZH.

| Próbki pol | brane od pacjentów z ob epidem | ijawami grypy lu icznym 2006/20 | | nymi zbada | ne w sezo | nie |
|------------|-----------------------------------|------------------------------------|------|------------|-----------|-----|
| | B (1111 1 | | 1444 | (1.1. | | |

Х

Х

| Wiek | od 28. | róbki pobra .08.2006 r. odnie 36/20 | do 11.02.2 | 2007 r. | W tym próbki pobrane w okresie od 5 do 11 lutego 2007 r. (tydzień 06/2007) ²⁾ | | | | |
|-------------|--------|---|------------|------------|--|----------------------------------|-------------------|------|--|
| (w latach) | ogć | iłem | w tym do | odatnie 3) | ogć | lem | w tym dodatnie 3) | | |
| | liczba | częstość pobrań ⁴⁾ | liczba | % | liczba | częstość pobrań ⁴⁾ | liczba | % | |
| 0 – 4 | 28 | 2,4 | 1 | 3,6 | 4 | 3,0 | - | - | |
| 5 – 14 | 83 | 4,6 | 5 | 6,0 | 11 | 3,6 | 3 | 27,3 | |
| 15 – 64 | 308 | 5,5 | 11 | 3,6 | 47 | 5,8 | 2 | 4,3 | |
| 65 + | 30 | 3,1 | 1 | 3,3 | 3 | 1,9 | - | - | |
| Brak danych | 16 | х | 1 | 6,3 | - | х | Х | х | |
| RAZEM | 465 | 4,9 | 19 | 4,1 | 65 | 4,6 | 5 | 7,7 | |

0

Liczba laboratoryjnie potwierdzonych 1) przypadków zakażeń wirusami grypy lub innymi wirusami oddechowymi²⁾ w sezonie epidemicznym 2006/2007 wg patogenów i województw

| | | Próbki p | | | | 3.2006 r. 06/2007) ³ | |)2.2007 r. | | | | | | |
|---------------------|---|----------|-------|---|-----|------------------------------------|-------|------------|--------|--|--|--|--|--|
| Województwo | | gry | grypa | | | parainfluenza | | | adeno- | | | | | |
| | Α | A/H1 | A/H3 | В | ROV | typ 1 | typ 2 | typ 3 | wirusy | | | | | |
| POLSKA | 9 | - | - | 1 | 5 | - | 1 | 2 | 1 | | | | | |
| Dolnośląskie | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | | | | |
| Kujawsko-Pomorskie | - | - | - | - | - | - | 1 | 1 | 1 | | | | | |
| Lubelskie | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | | | | |
| Lubuskie | - | - | - | - | 2 | - | _ | 1 | - | | | | | |
| Łódzkie | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | | | | |
| Małopolskie | 2 | - | - | 1 | - | - | - | - | - | | | | | |
| Mazowieckie 4) | - | - | - | - | 1 | - | - | - | - | | | | | |
| Opolskie | 4 | - | - | - | - | - | - | - | - | | | | | |
| Podkarpackie | - | - | - | - | 2 | - | - | - | - | | | | | |
| Podlaskie | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | | | | |
| Pomorskie | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | | | | |
| Śląskie | 3 | - | - | - | - | - | - | - | - | | | | | |
| Świętokrzyskie | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | | | | |
| Warmińsko-Mazurskie | - | - | - | - | _ | _ | _ | _ | - | | | | | |
| Wielkopolskie | - | - | - | - | _ | _ | _ | _ | - | | | | | |
| Zachodniopomorskie | - | - | _ | - | - | - | - | _ | - | | | | | |

Laboratoryjnie potwierdzone 1) przypadki zakażeń wirusami grypy lub innymi wirusami oddechowymi 2) oraz szczepy wirusa grypy izolowane 5) w sezonie epidemicznym 2006/2007 wg patogenów

Grypa: liczba i procentowy udział potwierdzeń laboratoryjnych wg typu wirusa A (90,0%) A/H1 (0%) A/H3 (0%) B (10,0%) 3 4 5 6 7 8 0 2 10 RSV (55,6%) parainfl.1 (0%) parainfl.2 (11,1%) parainfl.3 (22,2%) adenowir. (11,1%) 0 4 5 6 Grypa: liczba i procentowy udział izolowanych szczepów wirusa wg typu ⁵ A/H1 (0%) A/H3 (0%) B (0%)

Grypa w Internecie

www.eiss.org

European Influenza Surveillance Scheme

www.ecdc.eu.int/Health_topics/influenza ECDC: Influenza / Influenza Newsletter

www.who.int/csr/disease/influenza WHO: Epidemic and Pandemic Alert and Response - Influenza / Surveillance

www.euro.who.int/flu WHO: Influenza and avian influenza

www.cdc.gov/flu/ CDC: Influenza (Flu)

www.pandemicflu.gov U.S. Government avian and pandemic flu information

Objaśnienia:

- 1) Izolacja wirusa, wykrycie antygenów wirusa metodą immunofluorescencji (IF), wykrycie materiału genetycznego wirusa metodami biologii molekularnej (RT-PCR, 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) W tym próbki badane w Krajowym Ośrodku ds. Grypy PZH.
- 5) Identyfikacja izolowanych szczepów wykonywana jest w Krajowym Ośrodku ds. Grypy PZH.

Liczba szczepów grypy izolowanych 5) w sezonie epidemicznym 2006/2007 wg typu i województw

| Województwo | Próbki pobrane w okresie o 28.08.2006 r. do 11.02.2007 | | | | |
|---------------------|---|------|---|--|--|
| | 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.), Magdalena Romanowska, Piotr Dacka, Ewa Cielebąk, Barbara Kondej Kierownictwo naukowe: prof. dr hab. Andrzej Zieliński • Konsultacja naukowa: prof. dr hab. Lidia B. Brydak

- Państwowy Zakład Higieny, Zakład Epidemiologii, 00-791 Warszawa, ul. Chocimska 24 epimeld@pzh.gov.pl
- Państwowy Zakład Higieny, Krajowy Ośrodek ds. Grypy, 00-791 Warszawa, ul. Chocimska 24 nic@pzh.gov.pl
 Główny Inspektorat Sanitarny, Departament Przeciwepidemiczny, 00-238 Warszawa, ul. Długa 38/40 epidemiologia@gis.gov.pl

