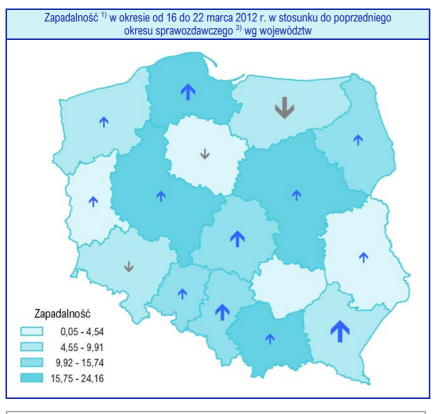
Meldunki Epidemiologiczne

Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w Polsce

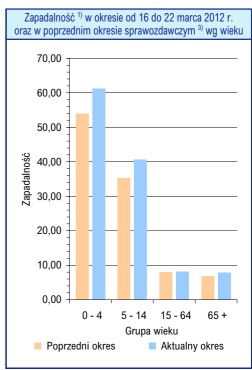
Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny • Zakład Epidemiologii oraz Zakład Badania Wirusów Grypy. Krajowy Ośrodek ds. Grypy Główny Inspektorat Sanitarny • Departament Zapobiegania oraz Zwalczania Zakażeń i Chorób Zakażnych u Ludzi

Rok: 2012 Miesiąc: Marzec Numer: 3C (11) Okres: 16 – 22 marzec

| | Ogálom | | | Wiek (ukończone lata) | | | | | | | | |
|---------------------|----------|--------------------------------|---|-----------------------|--------------------------------|--------|--------------------------------|---------|--------------------------------|--------|--------------------------------|--|
| Województwo | Ogółem - | | | 0 - | - 4 | 5 – 14 | | 15 – 64 | | 65+ | | |
| vvojowodztwo | 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 | 37546 | 14,04 | 1,11 | 8615 | 61,20 | 10594 | 40,62 | 15434 | 8,10 | 2903 | 7,91 | |
| Dolnośląskie | 1995 | 9,91 | -0,80 | 405 | 40,10 | 678 | 37,67 | 791 | 5,42 | 121 | 4,42 | |
| Kujawsko-Pomorskie | 658 | 4,54 | -0,27 | 157 | 20,24 | 179 | 12,25 | 276 | 2,66 | 46 | 2,48 | |
| Lubelskie | 496 | 3,30 | 0,10 | 91 | 11,86 | 126 | 8,29 | 227 | 2,15 | 52 | 2,37 | |
| Lubuskie | 20 | 0,28 | 0,12 | 1 | 0,26 | 2 | 0,29 | 16 | 0,31 | 1 | 0,12 | |
| Łódzkie | 2787 | 15,74 | 2,10 | 547 | 63,14 | 758 | 47,30 | 1277 | 10,19 | 205 | 7,59 | |
| Małopolskie | 5606 | 24,16 | 1,36 | 1369 | 108,21 | 1746 | 72,53 | 2071 | 12,68 | 420 | 13,13 | |
| Mazowieckie | 7946 | 21,62 | 1,56 | 1767 | 86,82 | 2247 | 63,45 | 3287 | 12,75 | 645 | 11,97 | |
| Opolskie | 754 | 10,49 | 0,26 | 128 | 41,12 | 199 | 30,99 | 358 | 6,88 | 69 | 6,68 | |
| Podkarpackie | 1409 | 9,57 | 5,33 | 340 | 45,06 | 494 | 31,62 | 476 | 4,55 | 99 | 5,06 | |
| Podlaskie | 1065 | 12,82 | 0,38 | 222 | 54,67 | 301 | 36,86 | 411 | 7,02 | 131 | 10,62 | |
| Pomorskie | 3605 | 22,95 | 2,11 | 961 | 103,19 | 926 | 56,19 | 1386 | 12,40 | 332 | 17,03 | |
| Śląskie | 4468 | 13,78 | 2,27 | 790 | 49,16 | 1189 | 41,18 | 2150 | 9,25 | 339 | 7,23 | |
| Świętokrzyskie | 4 | 0,05 | 0,05 | - | - | - | - | 3 | 0,05 | 1 | 0,07 | |
| Warmińsko-Mazurskie | 548 | 5,49 | -2,31 | 153 | 27,83 | 181 | 17,30 | 185 | 2,57 | 29 | 2,44 | |
| Wielkopolskie | 5579 | 23,28 | 0,67 | 1549 | 112,00 | 1401 | 56,89 | 2258 | 13,13 | 371 | 12,73 | |
| Zachodniopomorskie | 606 | 5,12 | 0,53 | 135 | 22,26 | 167 | 14,62 | 262 | 3,04 | 42 | 2,82 | |



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 2011 r.
- 2) Różnica w stosunku do poprzedniego okresu sprawozdawczego.
- 3) Okres od 8 do 15 marca 2012 r.





Szczepienia przeciw grypie

Szczepienia przeciw grypie zalecane w polskim "Programie Szczepień Ochronnych na rok 2011"

Ze wskazań klinicznych i indywidualnych:

- przewlekle chorym (astma, cukrzyca, niewydolność układu krążenia, oddychania, nerek);
- 2) w stanach obniżonej odporności;
- 3) osobom w wieku powyżej 55 lat.
- Ze wskazań epidemiologicznych:
- pracownikom ochrony zdrowia, szkół, handlu, transportu oraz innym osobom narażonym na kontakty z dużą liczbą ludzi;
- dla dzieci zdrowych od 6 miesiąca życia do 18 roku życia.

Komunikat Głównego Inspektora Sanitarnego z dnia 28 października 2010 r. w sprawie Programu Szczepień Ochronnych na rok 2011 (Dz. Urz. MZ. Nr 12, poz. 70)

Skierowani do szpitala z powodu grypy lub podejrzenia grypy w okresie od 16 do 22 marca 2012 r. wg przyczyn i województw

| | | | Przyczyny skierowania do szpitala ²⁾ | | | | | | | |
|---------------------|--------|-----------------|---|----------------------|------------------------|-----------------------|----------------|-----------------|--|--|
| Województwo | Ogółem | | | e strony krążenia | objawy z układu odo | e strony lechowego | inne przyczyny | | | |
| | liczba | % ³⁾ | liczba | % ⁴⁾ | liczba | % ⁴⁾ | liczba | % ⁴⁾ | | |
| POLSKA | 87 | 0,23 | 2 | 2,3 | 83 | 95,4 | 6 | 6,9 | | |
| Dolnośląskie | 3 | 0,15 | - | - | 3 | 100,0 | - | - | | |
| Kujawsko-Pomorskie | - | _ | x | х | X | x | Х | х | | |
| Lubelskie | - | - | x | x | x | x | Х | х | | |
| Lubuskie | - | - | x | x | x | x | Х | х | | |
| Łódzkie | - | - | x | х | X | х | Х | х | | |
| Małopolskie | 11 | 0,20 | - | - | 11 | 100,0 | 1 | 9,1 | | |
| Mazowieckie | 15 | 0,19 | - | - | 15 | 100,0 | - | - | | |
| Opolskie | 3 | 0,40 | - | - | 3 | 100,0 | - | - | | |
| Podkarpackie | 1 | 0,07 | - | - | 1 | 100,0 | - | - | | |
| Podlaskie | 4 | 0,38 | - | - | 4 | 100,0 | - | - | | |
| Pomorskie | 18 | 0,50 | - | - | 15 | 83,3 | 4 | 22,2 | | |
| Śląskie | 4 | 0,09 | - | - | 4 | 100,0 | - | - | | |
| Świętokrzyskie | - | - | x | x | x | x | Х | х | | |
| Warmińsko-Mazurskie | 6 | 1,09 | - | - | 6 | 100,0 | - | - | | |
| Wielkopolskie | 22 | 0,39 | 2 | 9,1 | 21 | 95,5 | 1 | 4,5 | | |
| Zachodniopomorskie | _ | _ | x | x | x | х | Х | x | | |

Zgony z powodu grypy w okresie od 16 do 22 marca 2012 r. wą wieku i województw

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

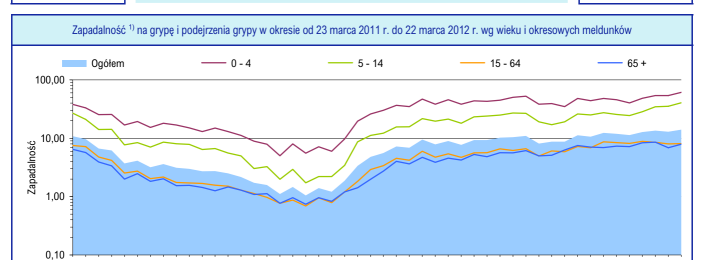
Ohiaśnienia

- 1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca odpowiednich lat (w 2012 r. na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca 2011 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.





Próbki pobrane od pacjentów z objawami grypy lub grypopodobnymi zbadane w sezonie epidemicznym 2011/2012 wg województw W tym próbki pobrane w okresie Próbki pobrane w okresie od 12 do 18 marca 2012 r. od 05.09.2011 r. do 18.03.2012 r. (tygodnie 36/2011 - 11/2012) 2) (tydzień 11/2012) 2) Województwo w tym dodatnie 3) w tym dodatnie 3) ogółem ogółem czestość czestość liczba liczba liczba liczba pobrań 4) pobrań 4) 382 27 **POLSKA** 0.5 19 5.0 8.0 3 11.1 Dolnoślaskie Χ Х Χ Χ 14 2 Kujawsko-Pomorskie 1,1 1 7,1 2,9 Lubelskie 14 1.2 Χ Χ Lubuskie 16 32,3 1 6,3 Χ Χ Łódzkie 38 0.9 2 5,3 Χ Χ 23 0,2 1 1 0,2 Małopolskie 4,3 58 0,4 10 17,2 7 3 42,9 Mazowieckie 0,9 2 Opolskie 0.1 1 50.0 Χ Χ Podkarpackie 19 1,2 Χ Χ Podlaskie 11 0.5 1 1,0 Pomorskie 4 0,1 Х Х Śląskie Χ Χ Χ 9 2 Świętokrzyskie 62,5 1 11,1 1000,0 7 3 Warmińsko-Mazurskie 0,6 4,4

2

2.0

6

5

1,1

8.8

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 nadzorze nad grypą Sentinel. 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 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:

Zachodniopomorskie

Wielkopolskie

1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca 2011 r.

66

101

0,5

8.8

- 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.

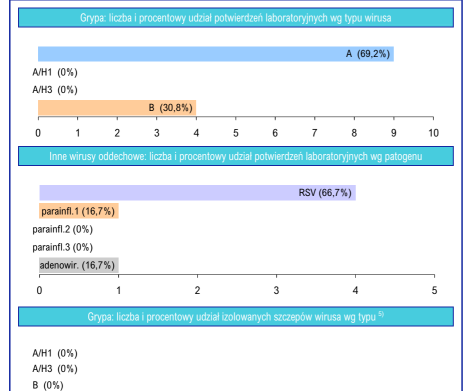
| Próbki pobrane od pacjentów z objawami grypy lub grypopodobnymi zbadane w sezo epidemicznym 2011/2012 wg wieku | | | | | | | |
|--|--------------------------|--------------------------------|--|--|--|--|--|
| | Próbki pobrane w okresie | W tym próbki pobrane w okresie | | | | | |

| Wiek | od 05 | robki pobra .09.2011 r. jodnie 36/20 | do 18.03. | 2012 r. | W tym probki pobrane w okresie od 12 do 18 marca 2012 r. (tydzień 11/2012) ²⁾ | | | | |
|-------------|-----------|--|-----------|-----------------------|--|----------------------------------|-------------------|-------|--|
| (w latach) | n) ogółem | | w tym d | odatnie ³⁾ | ogé | ółem | w tym dodatnie 3) | | |
| | liczba | częstość pobrań ⁴⁾ | liczba | % | liczba | częstość pobrań ⁴⁾ | liczba | % | |
| 0 – 4 | 20 | 0,1 | 1 | 5,0 | - | - | х | х | |
| 5 – 14 | 38 | 0,2 | - | - | - | - | x | х | |
| 15 – 64 | 293 | 0,9 | 15 | 5,1 | 24 | 1,6 | 1 | 4,2 | |
| 65 + | 27 | 0,5 | 3 | 11,1 | 2 | 0,7 | 2 | 100,0 | |
| Brak danych | 4 | Х | - | - | 1 | Х | - | - | |
| RAZEM | 382 | 0,5 | 19 | 5,0 | 27 | 0,8 | 3 | 11,1 | |

Liczba laboratoryjnie potwierdzonych 1) przypadków zakażeń wirusami grypy lub innymi wirusami oddechowymi²⁾ w sezonie epidemicznym 2011/2012 wg patogenów i województw

| | | | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | | - · - · · J | | | | | |
|---------------------|--|------|---------------------------------------|---|-------------|---------------|-------|-------|--------|--|
| Maiou é detura | Próbki pobrane w okresie od 05.09.2011 r. do 18.03.2012 r. (tygodnie 36/2011 - 11/2012) 3) | | | | | | | | | |
| Województwo | | gry | ура | | RSV | parainfluenza | | | adeno- | |
| | Α | A/H1 | A/H3 | В | 1101 | typ 1 | typ 2 | typ 3 | wirusy | |
| POLSKA | 9 | - | - | 4 | 4 | 1 | - | - | 1 | |
| Dolnośląskie | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| Kujawsko-Pomorskie | - | - | - | - | - | 1 | _ | - | _ | |
| Lubelskie | - | - | - | - | _ | - | - | - | - | |
| Lubuskie | - | - | - | - | 1 | - | - | - | - | |
| Łódzkie | 1 | - | - | - | 1 | - | - | - | - | |
| Małopolskie | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| Mazowieckie | 6 | - | - | 3 | - | - | - | - | 1 | |
| Opolskie | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| Podkarpackie | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| Podlaskie | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| Pomorskie | - | - | - | - | - | - | _ | - | _ | |
| Śląskie | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| Świętokrzyskie | - | - | - | 1 | - | - | - | - | - | |
| Warmińsko-Mazurskie | - | - | - | - | - | - | _ | - | _ | |
| Wielkopolskie | - | - | - | - | - | - | _ | - | _ | |
| Zachodniopomorskie | _ | _ | _ | _ | 2 | _ | _ | _ | _ | |

Laboratoryjnie potwierdzone 1) przypadki zakażeń wirusami grypy lub innymi wirusami oddechowymi 2) oraz szczepy wirusa grypy izolowane 4) w sezonie epidemicznym 2011/2012 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/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: Seasonal Influenza (Flu)

www.pandemicflu.gov

U.S. Government avian and pandemic flu in-

formation

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 5) w sezonie epidemicznym 2011/2012 wg typu i województw

| Województwo | Próbki pobrane w okresie od 05.09.2011 r. do 18.03.2012 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.), Agnieszka Woźniak-Kosek, Ewa Cielebąk, Barbara Kondej, Ewa Staszewska 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



0