

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: **2020**

Miesiąc: **Kwiecień**

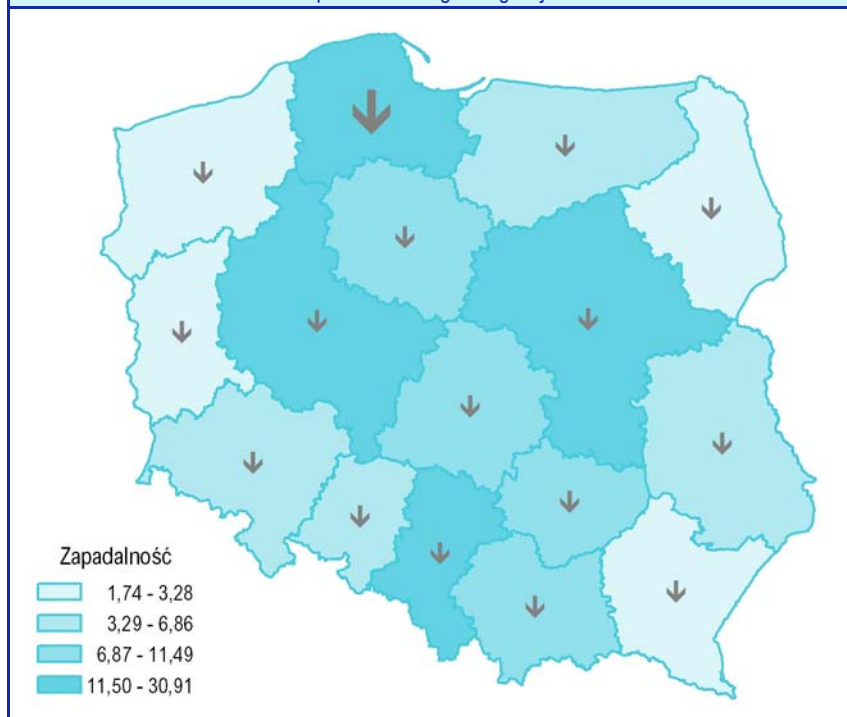
Numer: **4B (14)**

Okres: **8 – 15 kwiecień**

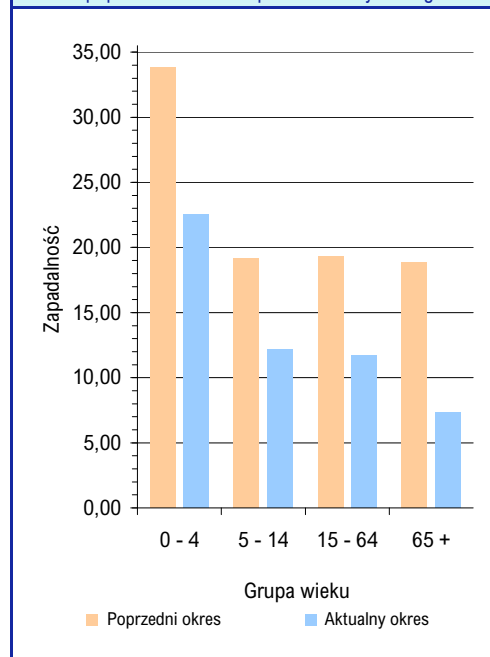
Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w okresie od 8 do 15 kwietnia 2020 r. wg wieku i województw

Województwo	Ogółem			Wiek (ukończone lata)							
				0 – 4		5 – 14		15 – 64		65+	
	liczba	zapadalność ¹⁾	wzrost/spadek zap. ^{2,3)}	liczba	zapadalność ¹⁾	liczba	zapadalność ¹⁾	liczba	zapadalność ¹⁾	liczba	zapadalność ¹⁾
POLSKA	35400	11,53	-8,41	3456	22,57	3847	12,15	24099	11,73	3998	7,31
Dolnośląskie	1591	6,86	-3,11	160	14,54	129	5,68	1130	7,29	172	3,96
Kujawsko-Pomorskie	1374	8,28	-7,78	190	24,09	193	11,20	834	7,45	157	5,43
Lubelskie	757	4,48	-5,72	87	11,06	86	5,06	514	4,54	70	2,26
Lubuskie	199	2,46	-4,16	34	8,81	26	3,04	123	2,25	16	1,14
Łódzkie	1550	7,88	-8,07	128	14,19	176	9,17	978	7,55	268	6,87
Małopolskie	2514	9,23	-2,00	220	14,92	249	8,57	1751	9,58	294	6,42
Mazowieckie	8049	18,59	-5,68	718	30,05	886	18,87	5509	19,36	936	12,09
Opolskie	350	4,44	-4,09	35	10,16	36	5,06	219	4,09	60	4,11
Podkarpackie	421	2,47	-2,88	50	6,02	48	2,74	281	2,42	42	1,48
Podlaskie	164	1,74	-6,38	9	1,97	14	1,52	107	1,67	34	2,06
Pomorskie	5781	30,91	-54,83	574	54,93	497	23,79	4143	33,26	567	18,22
Śląskie	4754	13,14	-4,30	516	30,38	569	16,03	3231	13,40	438	6,41
Świętokrzyskie	1137	11,49	-2,95	126	29,81	131	13,95	764	11,54	116	6,05
Warmińsko-Mazurskie	730	6,40	-5,07	131	24,17	83	6,88	411	5,26	105	5,67
Wielkopolskie	5584	19,97	-11,91	450	29,50	662	21,47	3802	20,30	670	14,49
Zachodniopomorskie	445	3,28	-3,55	28	4,54	62	4,58	302	3,30	53	2,16

Zapadalność¹⁾ w okresie od 8 do 15 kwietnia 2020 r. w stosunku do poprzedniego okresu sprawozdawczego³⁾ wg województw



Zapadalność¹⁾ w okresie od 8 do 15 kwietnia 2020 r. oraz w poprzednim okresie sprawozdawczym³⁾ wg wieku



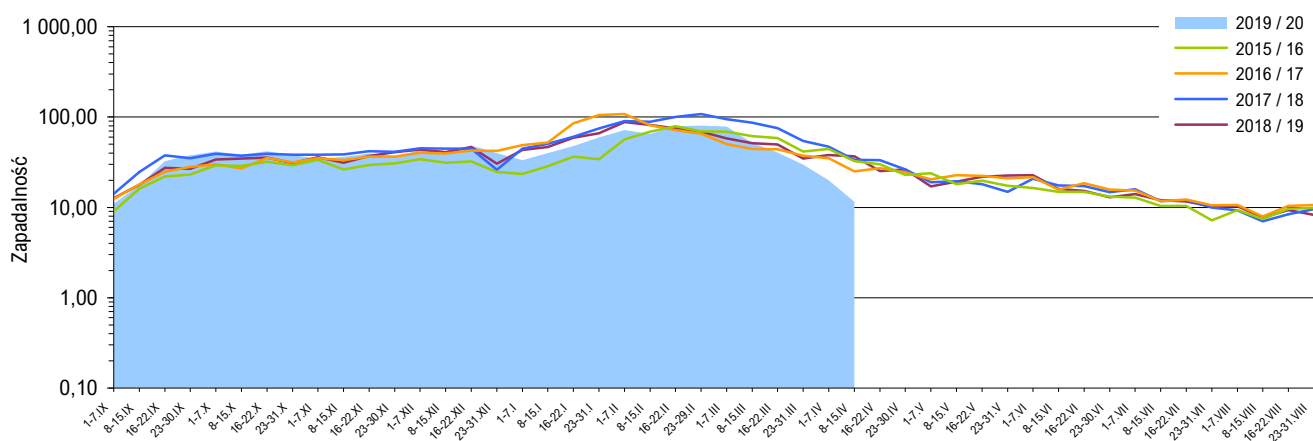
Objaśnienia:

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 tabelcy znakami cyfrowymi; **Kropka (.)** zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnej; **Iks (x)** wypełnienie pozycji, ze względu na układ tabelcy, jest niemożliwe lub niecelowe ("nie dotyczy").

1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca 2019 r.

2) Różnica w stosunku do poprzedniego okresu sprawozdawczego.

3) Okres od 1 do 7 kwietnia 2020 r.

Zapadalność ¹⁾ na grype i podejrzenia grypy w sezonie epidemicznym 2019/2020 w porównaniu z poprzednimi sezonami wg okresowych meldunków

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 8 do 15 kwietnia 2020 r. wg przyczyn i województw

Województwo	Ogółem		Przyczyny skierowania do szpitala ²⁾					
			objawy ze strony układu krążenia		objawy ze strony układu oddechowego		inne przyczyny	
	liczba	% ³⁾	liczba	% ⁴⁾	liczba	% ⁴⁾	liczba	% ⁴⁾
POLSKA	150	0,42	5	3,3	133	88,7	16	10,7
Dolnośląskie	4	0,25	-	-	4	100,0	-	-
Kujawsko-Pomorskie	-	-	x	x	x	x	x	x
Lubelskie	33	4,36	-	-	33	100,0	-	-
Lubuskie	15	7,54	1	6,7	14	93,3	1	6,7
Łódzkie	4	0,26	-	-	3	75,0	1	25,0
Małopolskie	5	0,20	-	-	4	80,0	1	20,0
Mazowieckie	33	0,41	3	9,1	25	75,8	5	15,2
Opolskie	1	0,29	-	-	1	100,0	-	-
Podkarpackie	7	1,66	-	-	4	57,1	3	42,9
Podlaskie	-	-	x	x	x	x	x	x
Pomorskie	5	0,09	-	-	3	60,0	2	40,0
Śląskie	5	0,11	1	20,0	5	100,0	1	20,0
Świętokrzyskie	4	0,35	-	-	4	100,0	1	25,0
Warmińsko-Mazurskie	6	0,82	-	-	6	100,0	-	-
Wielkopolskie	27	0,48	-	-	27	100,0	-	-
Zachodniopomorskie	1	0,22	-	-	-	-	1	100,0

Zgony z powodu grypy w okresie od 8 do 15 kwietnia 2020 r. wg wieku i województw

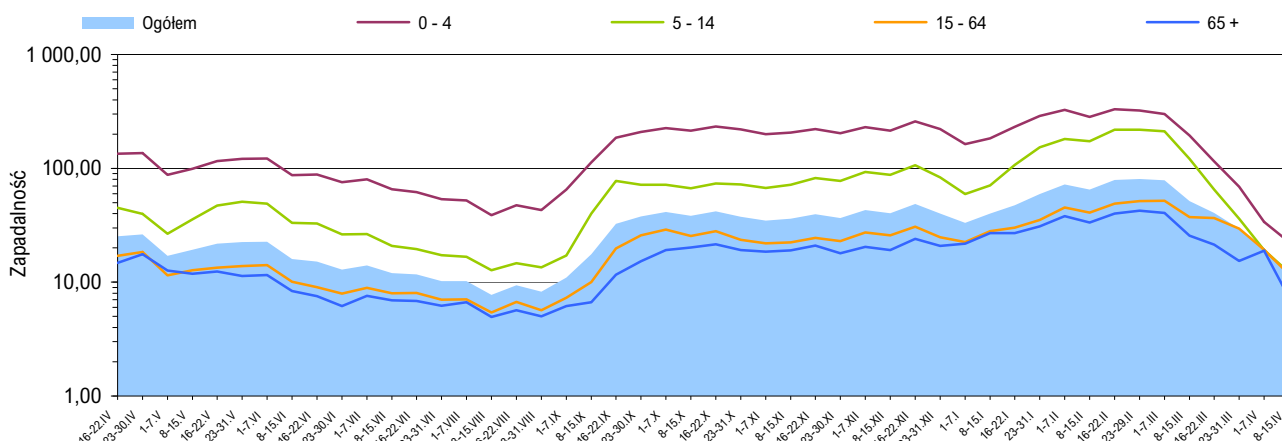
Województwo	Ogółem	Wiek (ukończone lata)			
		0 – 4	5 – 14	15 – 64	65 +
POLSKA	1	-	-	-	1
Dolnośląskie	-	-	-	-	-
Kujawsko-Pomorskie	-	-	-	-	-
Lubelskie	-	-	-	-	-
Lubuskie	-	-	-	-	-
Łódzkie	-	-	-	-	-
Małopolskie	-	-	-	-	-
Mazowieckie	-	-	-	-	-
Opolskie	-	-	-	-	-
Podkarpackie	-	-	-	-	-
Podlaskie	-	-	-	-	-
Pomorskie	-	-	-	-	-
Śląskie	-	-	-	-	-
Świętokrzyskie	-	-	-	-	-
Warmińsko-Mazurskie	-	-	-	-	-
Wielkopolskie	1	-	-	-	1
Zachodniopomorskie	-	-	-	-	-

Objaśnienia:

- 1) Przeciętna dzienna zapadalność na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca odpowiednich lat (w 2020 r. na 100 tys. ludności wg stanu w dniu 30 czerwca 2019 r.).
- 2) Jedna osoba może być wykazana w kilku rubrykach.
- 3) W stosunku do ogółu zgłoszonych zachorowań i podejrzeń zachorowań na grype.
- 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 grype”, 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 grype (rozpoznaną klinicznie i/lub laboratoryjnie) oraz wszystkie rozpoznane klinicznie zachorowania grypopodobne i ostre zakażenia dróg oddechowych spełniające kryteria definicji.

Zapadalność ¹⁾ na grypę i podejrzenia grypy w okresie od 16 kwietnia 2019 r. do 15 kwietnia 2020 r. wg wieku i okresowych meldunków

Próbki pobrane od pacjentów z objawami grypy lub grypopodobnymi zbadane w sezonie epidemicznym 2019/2020 wg województw

Województwo	Próbki pobrane w okresie od 02.09.2019 r. do 12.04.2020 r. (tygodnie 36/2019 - 15/2020) ²⁾				W tym próbki pobrane w okresie od 6 do 12 kwietnia 2020 r. (tydzień 15/2020) ²⁾			
	ogółem		w tym dodatnie ³⁾		ogółem		w tym dodatnie ³⁾	
	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%
POLSKA	692	0,2	360	52,0	-	-	x	x
Dolnośląskie	28	0,1	19	67,9	-	-	x	x
Kujawsko-Pomorskie	3	0,0	1	33,3	-	-	x	x
Lubelskie	95	0,7	64	67,4	-	-	x	x
Lubuskie	1	0,0	-	-	-	-	x	x
Łódzkie	18	0,1	6	33,3	-	-	x	x
Małopolskie	82	0,2	41	50,0	-	-	x	x
Mazowieckie	80	0,1	53	66,3	-	-	x	x
Opolskie	27	0,7	-	-	-	-	x	x
Podkarpackie	69	0,9	30	43,5	-	-	x	x
Podlaskie	45	0,6	16	35,6	-	-	x	x
Pomorskie	47	0,1	24	51,1	-	-	x	x
Śląskie	18	0,1	13	72,2	-	-	x	x
Świętokrzyskie	8	0,1	4	50,0	-	-	x	x
Warmińsko-Mazurskie	86	1,1	49	57,0	-	-	x	x
Wielkopolskie	67	0,1	31	46,3	-	-	x	x
Zachodniopomorskie	18	0,3	9	50,0	-	-	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. Próbkę 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 2019 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 2019/2020 wg wieku

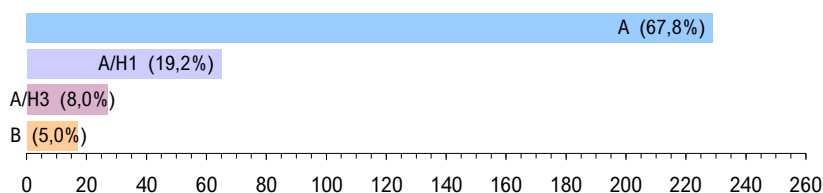
Wiek (w latach)	Próbki pobrane w okresie od 02.09.2019 r. do 12.04.2020 r. (tygodnie 36/2019 - 15/2020) ²⁾				W tym próbki pobrane w okresie od 6 do 12 kwietnia 2020 r. (tydzień 15/2020) ²⁾			
	ogółem		w tym dodatnie ³⁾		ogółem		w tym dodatnie ³⁾	
	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%	liczba	częstość pobrań ⁴⁾	liczba	%
0-4	113	0,1	63	55,8	-	-	x	x
5-14	177	0,2	111	62,7	-	-	x	x
15-64	342	0,2	158	46,2	-	-	x	x
65+	52	0,2	22	42,3	-	-	x	x
Brak danych	8	x	6	75,0	-	-	x	x
RAZEM	692	0,2	360	52,0	-	-	x	x

Liczba laboratoryjnie potwierdzonych ¹⁾ przypadków zakażeń wirusami grypy lub innymi wirusami oddechowymi ²⁾ w sezonie epidemicznym 2019/2020 wg wybranych patogenów i województw

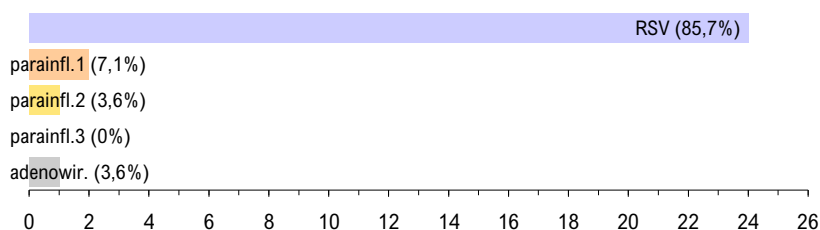
Województwo	Próbki pobrane w okresie od 02.09.2019 r. do 12.04.2020 r. (tygodnie 36/2019 - 15/2020) ³⁾								
	grypa				RSV	parainfluenza			adeno-wirusy
	A	A/H1	A/H3	B		typ 1	typ 2	typ 3	
POLSKA	229	65	27	17	24	2	1	-	1
Dolnośląskie	-	6	5	9	-	-	-	-	-
Kujawsko-Pomorskie	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Lubelskie	48	15	-	2	-	-	-	-	-
Lubuskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Łódzkie	-	2	2	-	-	2	1	-	1
Małopolskie	32	-	-	-	11	-	-	-	-
Mazowieckie	40	7	-	-	6	-	-	-	-
Opolskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Podkarpackie	19	5	4	-	-	-	-	-	-
Podlaskie	1	6	8	1	-	-	-	-	-
Pomorskie	15	6	-	3	-	-	-	-	-
Śląskie	11	-	-	2	-	-	-	-	-
Świętokrzyskie	-	-	4	-	1	-	-	-	-
Warmińsko-Mazurskie	31	14	-	-	5	-	-	-	-
Wielkopolskie	28	2	-	-	1	-	-	-	-
Zachodniopomorskie	3	2	4	-	-	-	-	-	-

Laboratoryjnie potwierdzone ¹⁾ przypadki zakażeń wirusami grypy lub innymi wirusami oddechowymi ²⁾ oraz szczepy wirusa grypy izolowane ⁴⁾ w sezonie epidemicznym 2019/2020 wg wybranych patogenów

Grypa: liczba i procentowy udział potwierdzeń laboratoryjnych wg typu wirusa



Inne wirusy oddechowe: liczba i procentowy udział potwierdzeń laboratoryjnych wg patogenu



Grypa: liczba i procentowy udział izolowanych szczepów wirusa wg typu



Zapobieganie grypie

- Coroczne szczepienia przeciw grypie.
- Przestrzeganie higieny mycia i dezynfekcji rąk.
- Zakrywanie ust i nosa w czasie kaszlu i kichania.
- W okresie sezonu grypowego unikanie przebywania w pomieszczeniach o dużym zagęszczeniu ludzi.
- Unikanie przez osoby z objawami zakażenia górnych dróg oddechowych bezpośrednich kontaktów z innymi ludźmi.
- W zakładach medycznych wprowadzenie odpowiednich dla danej jednostki zarządzeń prewencyjnych i stworzenie technicznych warunków do ich respektowania.
- W innych zakładach pracy wprowadzenie rozwiązań technicznych i zarządzeń administracyjnych zapobiegających szerzeniu się zakażeń.

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 2019/2020 wg typu i województw

Województwo	Próbki pobrane w okresie od 02.09.2019 r. do 12.04.2020 r.		
	A/H1	A/H3	B
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.), Ewelina Hallmann-Szelińska, Katarzyna Łuniewska, Katarzyna Kondratiuk, Adrianna Niewęglowska, 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, Zakład Epidemiologii Chorób Zakaźnych i Nadzoru, 00-791 Warszawa, ul. Chocimska 24 • epimeld@pzh.gov.pl
- Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego - PZH, Zakład Badania Wirusów Grypy, Krajowy Ośrodek ds. Grypy, 00-791 Warszawa, ul. Chocimska 24 • nic@pzh.gov.pl
- Główny Inspektorat Sanitarny, Departament Przeciwepidemiczny i Ochrony Sanitarnej Granic, 03-729 Warszawa, ul. Targowa 65 • epidemiologia@gis.gov.pl