



Do natychmiastowej publikacji: 24.10.2022

GUBERNATOR KATHY HOCHUL

GUBERNATOR HOCHUL INFORMUJE MIESZKAŃCÓW STANU NOWY JORK O POSTĘPACH W WALCE Z PANDEMIĄ COVID-19

Gubernator przypomina mieszkańcom stanu Nowy Jork o skutecznych narzędziach ochrony przed COVID-19: Szczepionkach, dawkach przypominających, testach i leczeniu

21 października w całym stanie odnotowano 22 zgony

Gubernator Kathy Hochul poinformowała dzisiaj mieszkańców stanu Nowy Jork o postępach w walce z COVID-19.

„Tej jesieni apeluję do mieszkańców stanu Nowy Jork o zachowanie czujności i korzystanie z dostępnych narzędzi, aby zapewnić bezpieczeństwo i zdrowie sobie, swoim bliskim i społecznościom, w których żyją”, **powiedziała gubernator Hochul**. „Zadbajcie o posiadanie aktualnych szczepień i wykonujcie testy przed spotkaniami lub podróżami. W przypadku pozytywnego wyniku testu należy zapytać lekarza o dostępne metody leczenia”.

Gubernator Hochul [ogłosiła](#) w zeszłym tygodniu, że dzieci w wieku 5 lat i starsze mogą teraz przyjmować dawki przypominające bivalentnej szczepionki, które są zalecane w celu zwiększenia ochrony przed COVID-19. Stanowy Wydział Zdrowia (Department of Health, DOH) zaktualizował swoje wytyczne po tym, jak amerykańska Agencja Żywności i Leków (Food and Drug Administration, FDA) zmieniła swoje pozwolenie na wykorzystanie szczepionki w nagłych przypadkach, a Centra Kontroli i Zapobiegania Chorobom (Centers for Disease Control and Prevention) zaktualizowały swoje wytyczne kliniczne, co łącznie pozwoli większej liczbie dzieci bezpiecznie zwiększyć swoją odporność przeciw COVID-19.

Gubernator cały czas apeluje do mieszkańców stanu Nowy Jork, aby otrzymali swoje dwuwartościowe szczepienia przypominające przeciw COVID-19. Aby umówić się na wizytę w celu przyjęcia dawki przypominającej, mieszkańcy stanu Nowy Jork powinni skontaktować się z lokalną apteką, przychodnią lub zakładem opieki zdrowotnej. Pobliskie placówki można znaleźć na stronie [vaccines.gov](https://www.vaccines.gov), wysyłając SMS ze swoim kodem pocztowym na numer 438829 lub dzwoniąc pod numer 1-800-232-0233.

Gubernator Hochul zachęca mieszkańców stanu Nowy Jork do corocznego zaszczepienia się przeciw grypie w związku z [szerokim rozpowszechnieniem się sezonu grypowego](#) na terenie całego stanu. Wirus grypy i wirus wywołujący COVID-19 występują obecnie równolegle, więc zaszczepienie się przeciwko obu tym chorobom jest najlepszym sposobem na zachowanie zdrowia i uniknięcie dodatkowego obciążenia dla systemu opieki zdrowotnej.

Stanowy Departament Zdrowia (State Department of Health) ogłosił ostatnio rozpoczęcie swojej [corocznej publicznej kampanii edukacyjnej](#), przypominając dorosłym i rodzicom, aby sami przyjęli zarówno szczepionki przeciw grypie, jak i COVID-19 oraz podali je dzieciom w wieku powyżej 6. miesiąca życia. Emisja reklam, które będą prowadzone zarówno w języku angielskim, jak i hiszpańskim, rozpoczęła się w poniedziałek 10 października.

Informacje na temat klinik oferujących szczepienia przeciw grypie można uzyskać [kontaktując się z lokalnym wydziałem zdrowia](#) lub na stronie internetowej vaccines.gov/find-vaccines/.

Krótkie podsumowanie dzisiejszych danych:

1. **Liczba przypadków na 100 tys. mieszkańców: 13,36**
2. **Średnia 7-dniowa liczba przypadków na 100 tys. mieszkańców: 18,88**
3. **Liczba zarejestrowanych wyników testów: 38 988**
4. **Łączna liczba dodatnich wyników: 2610**
5. **Procent dodatnich wyników – 6,09%****
6. **Średni procent dodatnich wyników z 7 dni: 5,81%****
7. **Liczba pacjentów hospitalizowanych: 2810 (+4)***
8. **Liczba nowych przyjęć: 465***
9. **Liczba pacjentów na oddziałach intensywnej terapii: 295 (+9)***
10. **Liczba intubowanych pacjentów na intensywnej terapii: 116 (+9)***
11. **Łączna liczba wypisanych pacjentów: 353 601 (+439)***
12. **Nowe zgony zgłoszone przez zakłady opieki zdrowotnej za pośrednictwem systemu HERDS: 22***
13. **Łączna liczba zgonów zgłoszona przez placówki opieki zdrowotnej w systemie HERDS: 58 578 ***

** Ze względu na zmianę zasad raportowania testów przez federalny Departament Zdrowia i Usług Społecznych (Department of Health and Human Services, HHS) oraz kilka innych czynników, najbardziej wiarygodną miarą wpływu wirusa na daną społeczność są dane dotyczące przypadków na 100 000 mieszkańców, a nie procent pozytywnych wyników.

HERDS to elektroniczny system rejestracji danych dotyczących zdrowia (Health Electronic Response Data System) prowadzony przez Departament Zdrowia Stanu Nowy Jork (New York State Department of Health, NYS DOH), w którym rejestrowane

są wyłącznie potwierdzone zgony z każdego dnia zgłaszane przez szpitale, domy opieki i placówki opiekuńcze dla dorosłych.

Ważna uwaga: Od poniedziałku, 4 kwietnia, federalny Departament Zdrowia i Usług Społecznych (HHS) nie wymaga już od punktów wykonywania badań, które stosują szybkie testy antygenowe w kierunku COVID-19, zgłaszania wyników negatywnych. W związku z tym wskaźnik procentowy wyników pozytywnych dla stanu Nowy Jork będzie obliczany wyłącznie na podstawie wyników testów PCR zgłoszonych przez laboratorium. Pozytywne wyniki testów antygenowych będą nadal zgłaszane władzom stanu Nowy Jork, a raporty dotyczące nowych przypadków dziennych i przypadków na 100 tys. mieszkańców będą obejmować zarówno testy PCR, jak i testy antygenowe. Ze względu na tę zmianę i inne czynniki, w tym zmiany w praktykach przeprowadzania testów, najbardziej wiarygodną miarą wpływu wirusa na daną społeczność jest liczba przypadków na 100 000 mieszkańców, a nie procent wyników pozytywnych.

- **Łączna liczba zgonów zgłoszona i zarejestrowana przez CDC: 74 809**

Codziennie wstępne zestawienie danych ze świadectw zgonów spowodowanych przez COVID-19, zgłoszonych przez NYS DOH i miasto Nowy Jork do CDC, które uwzględnia osoby zmarłe bez względu na lokalizację (w szpitalach, domach opieki, placówkach opiekuńczych dla dorosłych, domach, hospicjach itd.).

Średnia 7-dniowa liczba przypadków na 100 tys. ludności w każdym regionie przedstawia się następująco:

REGION	Piątek, 21 października 2022 r.	Sobota, 22 października 2022 r.	Niedziela, 23 października 2022 r.
Capital Region	17.45	16.85	16.16
Central New York	18.00	17.11	17.11
Finger Lakes	14.52	14.27	14.14
Long Island	23.54	22.41	22.06
Mid-Hudson	18.49	18.35	18.49
Mohawk Valley	18.22	17.87	17.66
New York City	20.50	20.07	19.85
North Country	18.14	17.70	17.15

Southern Tier	19.70	18.71	18.21
Western New York	15.59	15.41	15.66
W skali stanu	19.59	19.07	18.88

Średni 7-dniowy odsetek pozytywnych wyników testów zgłoszonych w ciągu ostatnich trzech dni w każdym regionie przedstawia się następująco**:

Region	Piątek, 21 października 2022 r.	Sobota, 22 października 2022 r.	Niedziela, 23 października 2022 r.
Capital Region	9.03%	8.54%	8.12%
Central New York	7.79%	7.57%	7.45%
Finger Lakes	6.84%	6.70%	6.48%
Long Island	6.41%	6.25%	6.18%
Mid-Hudson	5.85%	5.93%	5.85%
Mohawk Valley	8.73%	8.45%	8.54%
New York City	4.91%	4.82%	4.80%
North Country	8.94%	8.53%	8.41%
Southern Tier	7.66%	7.55%	7.41%
Western New York	9.90%	9.94%	9.75%
W skali stanu	6.00%	5.88%	5.81%

** Ze względu na zmianę zasad raportowania testów przez federalny Departament Zdrowia i Usług Społecznych (HHS) oraz kilka innych czynników, najbardziej wiarygodną miarą wpływu wirusa na daną społeczność są dane dotyczące przypadków na 100 000 mieszkańców, a nie procent pozytywnych wyników.

Średni procent dodatnich wyników testu z 7 dni w każdej dzielnicy Nowego Jorku, zarejestrowanych w ciągu ostatnich trzech dni **:

Dzielnica w NYC	Piątek, 21 października 2022 r.	Sobota, 22 października 2022 r.	Niedziela, 23 października 2022 r.
Bronx	5.36%	5.22%	5.29%

Kings	3.80%	3.78%	3.69%
New York	5.14%	5.01%	5.03%
Queens	6.08%	5.93%	5.87%
Richmond	5.67%	5.58%	5.64%

** Ze względu na zmianę zasad raportowania testów przez federalny Departament Zdrowia i Usług Społecznych (HHS) oraz kilka innych czynników, najbardziej wiarygodną miarą wpływu wirusa na daną społeczność są dane dotyczące przypadków na 100 000 mieszkańców, a nie procent pozytywnych wyników.

Wczoraj dodatni wynik testu na COVID-19 miało 2610 mieszkańców, co zwiększa łączną liczbę dodatnich wyników w stanie Nowy Jork do 6 136 464. Podział geograficzny przedstawia się następująco:

Hrabstwo	Łączna liczba dodatnich wyników	Liczba nowych dodatnich wyników
Albany	74,307	20
Allegany	10,282	6
Broome	55,353	24
Cattaraugus	18,425	10
Cayuga	19,388	13
Chautauqua	28,079	17
Chemung	25,204	7
Chenango	11,206	6
Clinton	21,197	9
Columbia	12,875	4
Cortland	12,675	4
Delaware	9,546	3
Dutchess	78,460	53
Erie	255,805	112
Essex	7,207	3
Franklin	11,536	6
Fulton	15,702	12
Genesee	15,818	10
Greene	10,270	2
Hamilton	1,027	2
Herkimer	16,665	4
Jefferson	25,115	9
Lewis	7,009	3
Livingston	13,691	8
Madison	16,040	10
Monroe	181,796	60
Montgomery	14,284	9

Nassau	504,933	220
Niagara	56,823	26
NYC	2,848,831	1,216
Oneida	65,615	25
Onondaga	136,236	54
Ontario	24,580	12
Orange	128,940	70
Orleans	10,027	2
Oswego	32,839	10
Otsego	12,574	6
Putnam	29,156	7
Rensselaer	39,554	19
Rockland	110,285	37
Saratoga	58,178	19
Schenectady	41,270	14
Schoharie	6,209	1
Schuyler	4,152	-
Seneca	7,198	3
St. Lawrence	25,252	9
Steuben	23,997	10
Suffolk	522,836	216
Sullivan	22,701	19
Tioga	13,287	1
Tompkins	25,118	5
Ulster	39,966	34
Warren	17,678	13
Washington	14,830	5
Wayne	20,703	9
Westchester	309,933	116
Wyoming	9,576	2
Yates	4,225	4

Poniżej znajdują się dane, które pokazują, ile osób hospitalizowanych, u których stwierdzono dodatni wynik testu na obecność COVID-19, zostało przyjętych z powodu COVID-19 / powikłań spowodowanych przez COVID-19, a ile z powodu schorzeń innych niż te związane z COVID-19:

Region	Aktualnie hospitalizowani pacjenci z COVID-19	Osoby przyjęte do szpitala z powodu COVID lub	Procent osób przyjętych do szpitala z powodu	Osoby przyjęte do szpitala, u których COVID nie	Procent osób przyjętych do szpitala, u których
---------------	--	--	---	--	---

		powikłań związanych z COVID	COVID lub powikłań związanych z COVID	był uznany za jeden z powodów przyjęcia	COVID nie był uznany za jeden z powodów przyjęcia
Capital Region	172	107	62.2%	65	37.8%
Central New York	105	57	54.3%	48	45.7%
Finger Lakes	345	100	29.0%	245	71.0%
Long Island	501	239	47.7%	262	52.3%
Mid-Hudson	264	95	36.0%	169	64.0%
Mohawk Valley	75	48	64.0%	27	36.0%
New York City	994	384	38.6%	610	61.4%
North Country	83	44	53.0%	39	47.0%
Southern Tier	101	42	41.6%	59	58.4%
Western New York	170	74	43.5%	96	56.5%
W skali stanu	2,810	1,190	42.3%	1,620	57.7%

Wariant Omikron stanowi obecnie ponad 95% wirusów w populacji. Więcej informacji na temat śledzenia wariantów podano tutaj: ([Dane na temat wariantów COVID-19 | Wydział Zdrowia \(ny.gov\)](#)).

W piątek 21 października odnotowano 22 nowe zgony z powodu COVID-19, co zwiększa ich łączną liczbę do 58 578. Podział geograficzny przedstawia się następująco, według hrabstwa zamieszkania:

Hrabstwo	Liczba nowych zgonów
Bronx	1
Kings	3
Nassau	1
New York	4
Oneida	2

Orange	1
Queens	3
Rockland	2
Suffolk	3
Sullivan	1
Wayne	1
Razem	22

Ważna informacja: Zbieranie danych z placówek służby zdrowia w systemie HERDS nie jest obecnie wymagane w weekendy i święta. Zostanie ono wznowione dzisiaj, a dane dotyczące szpitali/zgonów zostaną przedstawione w jutrzejszym raporcie. Liczby z gwiazdką zostały podane w piątek 21 października.

Mieszkańcy stanu Nowy Jork, którzy chcą umówić się na szczepienie dzieci w wieku 5–11 lat, proszeni są o kontakt z pediatrą, lekarzem rodzinnym, wydziałami zdrowia w hrabstwie, ośrodkami zdrowia zakwalifikowanymi na podstawie przepisów federalnych (Federally Qualified Health Centers, FQHC), wiejskimi ośrodkami zdrowia lub aptekami, które mogą podawać szczepionkę dla tej grupy wiekowej. Rodzice i opiekunowie mogą odwiedzić stronę vaccines.gov, wysłać SMS ze swoim kodem pocztowym na numer 438829 lub zadzwonić pod numer 1-800-232-0233, aby znaleźć punkt szczepień w pobliżu. Należy upewnić się, że dana placówka oferuje szczepionkę Pfizer-BioNTech przeciwko COVID-19, ponieważ inne szczepionki przeciwko COVID-19 nie są jeszcze dopuszczone do stosowania dla tej grupy wiekowej.

Zachęcamy do odwiedzenia naszej [strony internetowej](#) dla rodziców i opiekunów, aby uzyskać najnowsze informacje, odpowiedzi na często zadawane pytania oraz zasoby specjalnie opracowane dla rodziców i opiekunów tej grupy wiekowej.

###

Dodatkowe wiadomości są dostępne na stronie www.governor.ny.gov
Stan Nowy Jork | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418