



Do natychmiastowej publikacji: 26.10.2022

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

25 października w całym stanie odnotowano 24 zgony

Materiał filmowy przedstawiający gubernator Hochul otrzymującą szczepionkę przeciw grypie można zobaczyć [tutaj](#) a zdjęcia [tutaj](#).

Gubernator Kathy Hochul otrzymała dziś szczepionkę przeciw grypie i poinformowała mieszkańców stanu Nowy Jork o postępach władz stanu w walce z wirusem COVID-19 oraz o planie ochrony przed przenoszeniem się infekcji wirusowych układu oddechowego, które są bardziej powszechne w sezonie jesienno-zimowym.

„Ponieważ temperatura stale się obniża, a infekcje wirusowe są coraz częstsze, apeluję do mieszkańców stanu Nowy Jork o zachowanie czujności i wykorzystywanie wszystkich dostępnych narzędzi, aby zapewnić sobie, swoim bliskim i społecznościom bezpieczeństwo i zdrowie”, **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 w zeszłym tygodniu [ogłosiła](#), że dzieci w wieku 5 lat i starsze mogą teraz przyjmować dawki przypominające dwuwartościowej szczepionki, zalecane w celu zwiększania 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-a 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 [rozpoczęciem sezonu grypowego](#) w całym stanie. Wirus grypy i wirus wywołujący COVID-19 występują obecnie równolegle, dlatego 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/](https://www.vaccines.gov/find-vaccines/).

Krótkie podsumowanie dzisiejszych danych:

1. **Liczba przypadków na 100 tys. mieszkańców:** 22,46
2. **Średnia 7-dniowa liczba przypadków na 100 tys. mieszkańców:** 19,06
3. **Liczba zarejestrowanych wyników testów:** 76 876
4. **Łączna liczba dodatnich wyników:** 4390
5. **Procent dodatnich wyników:** 4,93%**
6. **Średni procent dodatnich wyników z 7 dni:** 5,57%**
7. **Liczba pacjentów hospitalizowanych:** 2856 (-18)
8. **Liczba nowych przyjęć:** 488
9. **Liczba pacjentów na oddziałach intensywnej terapii:** 287 (-29)
10. **Liczba intubowanych pacjentów na oddziałach intensywnej terapii:** 119 (-7)
11. **Łączna liczba wypisanych pacjentów:** 354 882 (+450)
12. **Liczba nowych zgonów zgłoszona przez placówki opieki zdrowotnej w systemie HERDS:** 24
13. **Łączna liczba zgonów zgłoszona przez placówki opieki zdrowotnej w systemie HERDS:** 58 676

** 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 informacja: 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 pozytywnych wyników.

- **Łączna liczba zgonów zgłoszona i zarejestrowana przez CDC: 74 885**

Codziennie wstępne zestawienie danych ze świadectw zgonów spowodowanych przez COVID-19, zgłoszonych przez NYS DOH i miasto Nowy Jork do CDC, które uwzględni 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	Niedziela, 23 października 2022 r.	Poniedziałek, 24 października 2022 r.	Wtorek, 25 października 2022 r.
Capital Region	16.16	16.20	15.91
Central New York	17.11	16.99	16.23
Finger Lakes	14.14	14.06	14.04
Long Island	22.06	21.81	22.11
Mid-Hudson	18.49	18.64	18.09
Mohawk Valley	17.66	17.40	16.93
New York City	19.85	20.00	20.54

North Country	17.15	16.30	16.54
Southern Tier	18.21	18.30	18.44
Western New York	15.66	15.98	15.73
W skali stanu	18.88	18.92	19.06

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

Region	Niedziela, 23 października 2022 r.	Poniedziałek, 24 października 2022 r.	Wtorek, 25 października 2022 r.
Capital Region	8.12%	8.01%	7.87%
Central New York	7.45%	7.60%	7.27%
Finger Lakes	6.48%	6.66%	6.59%
Long Island	6.18%	6.05%	6.12%
Mid-Hudson	5.85%	5.87%	5.06%
Mohawk Valley	8.54%	8.43%	8.15%
New York City	4.80%	4.82%	4.64%
North Country	8.41%	8.02%	7.94%
Southern Tier	7.41%	7.48%	7.28%
Western New York	9.75%	10.09%	10.08%
W skali stanu	5.81%	5.82%	5.57%

** 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	Niedziela, 23 października 2022 r.	Poniedziałek, 24 października 2022 r.	Wtorek, 25 października 2022 r.
Bronx	5.29%	5.24%	5.25%
Kings	3.69%	3.76%	3.38%
New York	5.03%	5.19%	5.36%
Queens	5.87%	5.77%	5.86%
Richmond	5.64%	5.38%	5.04%

** 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 4390 mieszkańców stanu Nowy Jork uzyskało pozytywny wynik testu na obecność COVID-19, co zwiększyło całkowitą liczbę pacjentów do 6 143 834. Podział geograficzny przedstawia się następująco:

Hrabstwo	Łączna liczba dodatnich wyników	Liczba nowych dodatnich wyników
Albany	74,417	71
Allegany	10,291	3
Broome	55,436	50
Cattaraugus	18,450	17
Cayuga	19,406	13
Chautauqua	28,120	22
Chemung	25,251	31
Chenango	11,217	7
Clinton	21,220	17
Columbia	12,894	9
Cortland	12,678	2
Delaware	9,559	7
Dutchess	78,548	61
Erie	256,111	178
Essex	7,218	9
Franklin	11,551	10
Fulton	15,722	12
Genesee	15,840	11
Greene	10,283	9
Hamilton	1,028	-
Herkimer	16,679	12
Jefferson	25,156	24

Lewis	7,020	6
Livingston	13,701	6
Madison	16,055	9
Monroe	181,985	107
Montgomery	14,315	12
Nassau	505,626	439
Niagara	56,905	52
NYC	2,852,241	2,053
Oneida	65,706	45
Onondaga	136,379	72
Ontario	24,609	19
Orange	129,092	88
Orleans	10,039	8
Oswego	32,885	22
Otsego	12,587	5
Putnam	29,186	14
Rensselaer	39,608	38
Rockland	110,391	71
Saratoga	58,233	29
Schenectady	41,330	40
Schoharie	6,221	6
Schuyler	4,158	4
Seneca	7,212	6
St. Lawrence	25,286	18
Steuben	24,020	17
Suffolk	523,395	335
Sullivan	22,742	23
Tioga	13,311	17
Tompkins	25,152	21
Ulster	40,018	36
Warren	17,710	21
Washington	14,848	12
Wayne	20,722	7
Westchester	310,249	144
Wyoming	9,590	8
Yates	4,232	5

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 powikłań związanych z COVID	% osób przyjętych do szpitala z powodu COVID lub powikłań związanych z COVID	Osoby przyjęte do szpitala, u których COVID nie był uznany za jeden z powodów przyjęcia	% osób przyjętych do szpitala, u których COVID nie był uznany za jeden z powodów przyjęcia
Capital Region	172	103	59.90%	69	40.10%
Central New York	100	61	61.00%	39	39.00%
Finger Lakes	328	86	26.20%	242	73.80%
Long Island	484	211	43.60%	273	56.40%
Mid-Hudson	276	104	37.70%	172	62.30%
Mohawk Valley	72	43	59.70%	29	40.30%
New York City	1,063	425	40.00%	638	60.00%
North Country	80	44	55.00%	36	45.00%
Southern Tier	113	52	46.00%	61	54.00%
Western New York	168	82	48.80%	86	51.20%
W skali stanu	2,856	1,211	42.40%	1,645	57.60%

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
Albany	2
Bronx	1
Columbia	1
Dutchess	1
Herkimer	1
Monroe	1
Nassau	3
New York	2
Oneida	1
Onondaga	1
Queens	3
Richmond	3
Rockland	1
Schenectady	1
Suffolk	1
Westchester	1
Razem	24

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](https://www.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