



Do natychmiastowej publikacji: 5.07.2022

GUBERNATOR KATHY HOCHUL

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

Wczoraj w całym stanie odnotowano 15 zgonów

UWAGA: Począwszy od 24 czerwca 2022 r. dane dotyczące szczepień będą aktualizowane co tydzień w piątki, aby dostosować się do harmonogramu aktualizacji danych przez CDC. Dodatkowe informacje na temat danych dotyczących szczepień przeciw COVID-19 dostarczone przez CDC można znaleźć na stronie https://covid.cdc.gov/covid-data-tracker/#vaccinations_vacc-total-admin-rate-total.

Ważna uwaga: 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. Poniższe liczby z gwiazdką zostały podane w piątek, 1 lipca.

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

„Zachęcam wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork do dalszego korzystania z narzędzi, o których wiemy, że chronią przed i umożliwiają leczenie choroby COVID-19”, **powiedziała gubernator Hochul**. „Pamiętajcie o terminowym przyjmowaniu zalecanych dawek szczepionki, włącznie z dawkami przypominającymi. Rodzice i opiekunowie – teraz jest dobry czas, aby skonsultować się z pediatrą w sprawie zaszczepienia dziecka. Poza tym warto często poddawać się testom, a w przypadku pozytywnego wyniku testu należy porozmawiać z lekarzem o dostępnych metodach leczenia”.

Krótkie podsumowanie dzisiejszych danych:

- **Liczba przypadków na 100 tys. mieszkańców:** 20,66
- **Średnia 7-dniowa liczba przypadków na 100 tys. mieszkańców:** 29,05
- **Liczba zarejestrowanych wyników testów:** 36 466
- **Łączna liczba dodatnich wyników:** 4038
- **Procent dodatnich wyników:** 10,45%**
- **Średni procent dodatnich wyników z 7 dni:** 8,58%**

- **Liczba pacjentów hospitalizowanych:** 1982 (-5)
- **Liczba nowych przyjęć –** 351*
- **Liczba pacjentów na OIT -** 196 (+4)*
- **Liczba intubowanych pacjentów na oddziałach intensywnej terapii:** 66 (+1)*
- **Łączna liczba wypisanych pacjentów:** 316 476 (+341)*
- **Liczba nowych zgonów zgłoszona przez placówki opieki zdrowotnej w systemie HERDS:** 15*
- **Łączna liczba zgonów zgłoszona przez placówki opieki zdrowotnej w systemie HERDS:** 56 585

** 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.

HERDS to elektroniczny system rejestracji danych dotyczących zdrowia (Health Electronic Response Data System, HERDS) prowadzony przez Wydział 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 (Health and Human Services, 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:** 72 160

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	Sobota, 2 lipca 2022 r.	Niedziela, 3 lipca 2022 r.	Poniedziałek, 4 lipca 2022 r.
Capital Region	15.68	15.70	14.93
Central New York	10.22	9.91	10.02
Finger Lakes	8.95	9.32	9.63
Long Island	35.25	35.73	35.72
Mid-Hudson	29.48	30.04	29.90
Mohawk Valley	12.45	12.13	11.63
New York City	38.47	38.81	39.02
North Country	10.60	10.81	10.88
Southern Tier	10.99	11.26	11.17
Western New York	11.67	12.15	11.82
W skali stanu	28.70	29.04	29.05

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

Region	Sobota, 2 lipca 2022 r.	Niedziela, 3 lipca 2022 r.	Poniedziałek, 4 lipca 2022 r.
Capital Region	7.80%	7.98%	7.83%
Central New York	5.11%	4.93%	5.13%
Finger Lakes	5.26%	5.45%	5.38%
Long Island	9.47%	9.61%	9.79%
Mid-Hudson	8.03%	8.47%	8.85%
Mohawk Valley	6.66%	6.61%	6.70%
New York City	8.27%	8.62%	8.97%
North Country	5.48%	5.57%	5.65%
Southern Tier	4.85%	5.00%	5.13%
Western New York	8.16%	8.45%	8.19%
W skali stanu	8.04%	8.33%	8.58%

** 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	Sobota, 2 lipca 2022 r.	Niedziela, 3 lipca 2022 r.	Poniedziałek, 4 lipca 2022 r.
Bronx	8.41%	8.63%	8.83%
Kings	7.09%	7.78%	8.40%
New York	8.23%	8.32%	8.59%
Queens	9.75%	9.85%	10.01%
Richmond	8.98%	9.23%	9.29%

** 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 4038 mieszkańców stanu Nowy Jork uzyskało pozytywny wynik testu na COVID-19 w stanie Nowy Jork, co zwiększa łączną liczbę zachorowań do 5 595 056. Podział geograficzny przedstawia się następująco:

Hrabstwo	Łączna liczba dodatnich wyników	Liczba nowych dodatnich wyników
Albany	67,729	17
Allegany	9,638	-
Broome	51,097	14
Cattaraugus	16,904	4
Cayuga	17,851	5
Chautauqua	25,903	12
Chemung	23,469	5
Chenango	10,279	3
Clinton	19,215	9
Columbia	11,614	9
Cortland	11,687	2
Delaware	8,773	-
Dutchess	71,526	35
Erie	238,182	84
Essex	6,535	1
Franklin	10,509	3
Fulton	14,121	5

Genesee	14,904	4
Greene	9,543	2
Hamilton	955	-
Herkimer	15,378	2
Jefferson	22,567	14
Lewis	6,601	-
Livingston	12,805	2
Madison	14,783	7
Monroe	170,584	55
Montgomery	13,095	5
Nassau	458,194	415
Niagara	53,359	14
NYC	2,581,491	2,376
Oneida	60,616	13
Onondaga	125,684	42
Ontario	22,585	10
Orange	117,629	52
Orleans	9,444	2
Oswego	29,699	6
Otsego	11,397	4
Putnam	26,641	15
Rensselaer	36,131	15
Rockland	101,493	65
Saratoga	53,196	17
Schenectady	37,786	7
Schoharie	5,619	-
Schuyler	3,889	1
Seneca	6,611	2
St. Lawrence	23,225	6
Steuben	22,196	3
Suffolk	474,770	333
Sullivan	20,486	7
Tioga	12,200	5
Tompkins	22,735	23
Ulster	36,104	20
Warren	15,872	17
Washington	13,619	1
Wayne	19,149	8
Westchester	284,127	259
Wyoming	9,011	-
Yates	3,851	1

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	83	50	60.2%	33	39.8%
Central New York	43	24	55.8%	19	44.2%
Finger Lakes	179	51	28.5%	128	71.5%
Long Island	390	169	43.3%	221	56.7%
Mid-Hudson	195	96	49.2%	99	50.8%
Mohawk Valley	30	15	50.0%	15	50.0%
New York City	920	347	37.7%	573	62.3%
North Country	27	12	44.4%	15	55.6%
Southern Tier	40	9	22.5%	31	77.5%
Western New York	75	28	37.3%	47	62.7%
W skali stanu	1,982	801	40.4%	1,181	59.6%

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

W piątek, 1 lipca, odnotowano 15 nowych zgonów z powodu COVID-19, co zwiększa łączną liczbę zgonów do 56 585. Podział geograficzny przedstawia się następująco, według hrabstwa zamieszkania:

Hrabstwo	Nowe zgony
Columbia	2
Kings	5
Monroe	1
Nassau	2
Oneida	1
Onondaga	1
Orange	1
Queens	1
Rockland	1
Grand Total	15

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 ZIP na numer 438829 lub zadzwonić pod numer [1-800-232-0233](tel:1-800-232-0233), aby znaleźć punkt szczepień w pobliżu. Należy upewnić się, że dana placówka oferuje szczepionkę firmy 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