



Do natychmiastowej publikacji: 09.10.2021

GUBERNATOR KATHY HOCHUL

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

W ciągu ostatniej doby podano 73 603 dawek szczepionki

Wczoraj w całym stanie zanotowano 32 zgony związane z COVID-19

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

„Wczoraj osiągnęliśmy ważny kamień milowy. Osiemdziesiąt pięć procent dorosłych mieszkańców stanu Nowy Jork otrzymało co najmniej jedną dawkę szczepionki COVID-19, co stawia nas o krok bliżej do zakończenia tej pandemii i przywrócenia normalnego życia”, **powiedziała gubernator Hochul**. „Musimy nadal robić wszystko, co w naszej mocy, aby zmniejszyć liczbę nowych zakażeń i hospitalizacji. Noście maseczki, myjcie ręce i zaszczepcie się. To tylko tyle i aż tyle.”

Krótkie podsumowanie dzisiejszych danych:

- **Liczba zarejestrowanych wyników testów** - 216 154
- **Łączna liczba dodatnich wyników** - 4804
- **Procent dodatnich wyników** – 2,22%
- **Średni procent dodatnich wyników z 7 dni** – 2,47%
- **Liczba pacjentów hospitalizowanych** - 2120 (-55)
- **Liczba pacjentów nowo przyjętych** - 260
- **Liczba pacjentów na oddziałach intensywnej terapii** - 462 (-12)
- **Liczba intubowanych pacjentów na OIT** - 254 (-9)
- **Łączna liczba wypisów** - 203 163
- **Nowe zgony zgłoszone przez zakłady opieki zdrowotnej za pośrednictwem systemu HERDS:** 32
- **Ogólna liczba zgonów zgłoszona przez placówki opieki zdrowotnej w systemie HERDS:** 44 837

HERDS to elektroniczny system rejestracji danych dotyczących zdrowia (Health Electronic Response Data System) 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.

- **Łączna liczba zgonów zgłoszonych do CDC** - 57 047

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.).

- Łączna liczba podanych dawek szczepionki - 25 850 896
- Łączna liczba podanych dawek szczepionki w ciągu 24 godzin – 73 603
- Łączna liczba podanych dawek szczepionki w ciągu 7 dni – 479 952
- Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki – 82,6%
- Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po pełnym cyklu szczepienia - 74,6%
- Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki (CDC) - 85,1%
- Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po pełnym cyklu szczepienia (CDC) - 76,2%
- Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki - 69,9%
- Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po pełnym cyklu szczepienia - 63,0%
- Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki (CDC) - 72,1%
- Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po pełnym cyklu szczepienia (CDC) - 64,5%

Średni procent dodatnich wyników testu z 7 dni w każdym regionie, zarejestrowanych w ciągu ostatnich trzech dni:

Region	Środa, 6 października 2021 r.	Czwartek, 7 października 2021 r.	Piątek, 8 października, 2021 r.
Capital Region	3.63%	3.59%	3.61%
Central New York	5.09%	5.01%	5.03%
Finger Lakes	4.33%	4.30%	4.27%
Long Island	2.71%	2.72%	2.71%
Mid-Hudson	2.29%	2.40%	2.43%
Mohawk Valley	5.38%	5.35%	5.35%
New York City	1.36%	1.36%	1.36%

North Country	5.26%	5.32%	5.39%
Southern Tier	3.38%	3.49%	3.61%
Western New York	4.39%	4.46%	4.49%
W skali stanu	2.43%	2.45%	2.47%

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

Dzielnica miasta Nowy Jork	Środa, 6 października, 2021 r.	Czwartek, 7 października, 2021 r.	Piątek, 8 października, 2021 r.
Bronx	1.16%	1.17%	1.16%
Kings	1.70%	1.72%	1.76%
New York	1.03%	1.00%	0.99%
Queens	1.30%	1.29%	1.27%
Richmond	1.53%	1.50%	1.51%

Wczoraj 4804 mieszkańców stanu Nowy Jork uzyskało pozytywny wynik testu na obecność COVID-19 w stanie Nowy Jork, co zwiększa całkowitą liczbę zachorowań do 2 449 618. Podział geograficzny przedstawia się następująco:

Hrabstwo	Łączna liczba dodatnich wyników	Liczba nowych dodatnich wyników
Albany	29,852	79
Allegany	4,344	24
Broome	23,334	121
Cattaraugus	7,244	17
Cayuga	8,346	22
Chautauqua	11,978	58
Chemung	10,211	67
Chenango	4,475	27
Clinton	6,386	47
Columbia	4,880	5
Cortland	5,157	23
Delaware	3,368	20

Dutchess	34,935	76
Erie	103,449	266
Essex	2,150	6
Franklin	4,012	38
Fulton	5,998	25
Genesee	6,652	25
Greene	4,245	21
Hamilton	425	1
Herkimer	6,431	47
Jefferson	8,272	64
Lewis	3,431	11
Livingston	5,495	13
Madison	5,862	31
Monroe	81,720	217
Montgomery	5,608	34
Nassau	211,636	301
Niagara	23,271	60
NYC	1,077,763	1,265
Oneida	27,560	103
Onondaga	49,737	220
Ontario	9,012	19
Orange	56,299	119
Orleans	4,089	22
Oswego	10,836	80
Otsego	4,402	16
Putnam	12,239	30
Rensselaer	14,209	64
Rockland	52,270	85
Saratoga	19,498	58
Schenectady	16,070	53
Schoharie	2,214	7
Schuyler	1,422	6
Seneca	2,655	7
St. Lawrence	9,828	68
Steuben	9,488	64
Suffolk	235,189	433
Sullivan	8,190	28
Tioga	4,789	35
Tompkins	6,315	27

Ulster	16,922	36
Warren	5,141	18
Washington	4,332	19
Wayne	7,641	47
Westchester	142,649	101
Wyoming	4,199	21
Yates	1,493	7

Wczoraj z powodu COVID-19 zmarło 32 mieszkańców stanu Nowy Jork, co zwiększa liczbę zgonów do 44 837. Podział geograficzny przedstawia się następująco, według hrabstwa zamieszkania:

Liczba zgonów według hrabstwa zamieszkania	
Hrabstwo	Liczba nowych zgonów
Albany	1
Bronx	1
Cattaraugus	1
Delaware	2
Erie	4
Kings	1
Manhattan	2
Nassau	2
Niagara	1
Oneida	1
Onondaga	1
Ontario	1
Otsego	1
Queens	2
Richmond	1
Saratoga	1
Steuben	4
Suffolk	4
Ulster	1
Wayne	1

Wszystkie punkty masowych szczepień w stanie Nowy Jork są otwarte dla mieszkańców stanu spełniających kryteria kwalifikacji do szczepienia — bez zapisów, według kolejności przybycia. Osoby, które woląby umówić się na wizytę w państwowym punkcie masowych szczepień, mogą to zrobić za pośrednictwem aplikacji [Am I Eligible App](#) lub dzwoniąc pod numer 1-833-NYS-4-VAX. Można również

skontaktować się z lokalnym wydziałem zdrowia, apteką, lekarzem lub szpitalem, aby umówić się na wizytę w miejscu, w którym dostępne są szczepionki, lub odwiedzić stronę vaccines.gov, aby znaleźć informacje o terminach szczepień w pobliżu miejsca zamieszkania.

Wczoraj pierwszą dawkę szczepionki otrzymało 20 033 mieszkańców stanu Nowy Jork, a 23 993 osób ukończyło pełny cykl szczepienia. Podział geograficzny zaszczepionych mieszkańców stanu Nowy Jork według regionu:

Liczba osób, które przyjęły co najmniej jedną dawkę szczepionki		Liczba w pełni zaszczepionych osób		
Region	Ogółem	Przyrost w ciągu ostatniej doby	Ogółem	Przyrost w ciągu ostatniej doby
Capital Region	754,754	597	694,370	695
Central New York	588,870	456	546,559	494
Finger Lakes	768,062	714	714,515	842
Long Island	1,897,077	3,107	1,683,182	3,675
Mid-Hudson	1,470,073	1,620	1,305,889	1,973
Mohawk Valley	295,069	381	273,199	326
New York City	6,736,102	11,517	5,986,146	13,889
North Country	273,605	220	247,664	334
Southern Tier	392,874	359	363,021	450
Western New York	842,998	1,062	771,553	1,315

W skali stanu	14,019,484	20,033	12,586,098	23,993
---------------	------------	--------	------------	--------

Dostępny jest raport [COVID-19 Vaccine Tracker](#) informujący mieszkańców stanu Nowy Jork o organizacji szczepień przeciw COVID-19. Wydział Zdrowia stanu Nowy Jork wymaga od punktów szczepień przekazywania wszystkich danych dotyczących podawanych szczepionek przeciwko COVID-19 w ciągu 24 godzin; zawarte w raporcie dane dotyczące szczepień są aktualizowane codziennie w celu odzwierciedlenia najbardziej aktualnych wskaźników działań stanu w zakresie szczepień. Dane raportowane przez Wydział Zdrowia stanu Nowy Jork z NYSIIS i CIR różnią się w nieznacznym stopniu od danych raportowanych na poziomie federalnym, które obejmują dawki podawane na szczeblu federalnym oraz inne drobne różnice. Obie liczby są uwzględnione w powyższej informacji.

###

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

[ZREZYGNUJ](#)