



Do natychmiastowej publikacji: 10.08.2021 GUBERNATOR ANDREW M. CUOMO

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

W ciągu ostatniej doby podano 36 564 dawek szczepionki

Wczoraj zarejestrowano 17 zgonów z powodu COVID-19 w całym stanie

Gubernator Andrew M. Cuomo poinformował dzisiaj mieszkańców stanu Nowy Jork o postępach stanu w walce z COVID-19.

„Nowojorczyki walczą z wirusem COVID na terenie całego stanu, a kontynuowanie szczepień, które pozwolą nam wyjść z pandemii i zmierzać ku przyszłości, wymagają skoordynowanych wysiłków” – **powiedział gubernator Cuomo**. „Wariant delta to poważne zagrożenie dla wszystkich niezaszczepionych Nowojorczyków. Ciężko pracujemy, aby umożliwić szczepienia w społecznościach, w których dostęp do takiej usługi jest utrudniony, a wskaźniki szczepień są niskie. Szczepionka jest bezpieczna, darmowa i skuteczna, dlatego wzywam każdego, kto może się zaszczepić, aby zrobił to jak najszybciej”.

Krótkie podsumowanie dzisiejszych danych:

- **Liczba zarejestrowanych wyników testu:** 91 020
- **Łączna liczba dodatnich wyników:** 3222
- **Odsetek wyników pozytywnych:** 3,54%
- **Średni odsetek wyników pozytywnych z siedmiu dni:** 2,97%
- **Liczba pacjentów hospitalizowanych:** 1345 (+120)
- **Liczba nowych przyjęć:** 242
- **Liczba pacjentów na intensywnej terapii:** 263 (+17)
- **Liczba intubowanych pacjentów na intensywnej terapii:** 106 (+11)
- **Łączna liczba wypisów:** 187 969 (+140)
- **Liczba zgonów:** 17
- **Liczba zgonów ogółem:** 43 168
- **Całkowita liczba podanych dawek szczepionki:** 22 659 592
- **Całkowita liczba podanych dawek szczepionki w ciągu 24 godzin:** 36 564
- **Całkowita liczba podanych dawek szczepionki w ciągu siedmiu dni:** 302 979
- **Procent mieszkańców stanu Nowy Jork powyżej 18. roku życia, którzy otrzymali co najmniej jedną dawkę szczepionki:** 73,8%

- Procent w pełni zaszczepionych mieszkańców stanu Nowy Jork powyżej 18. roku życia: 67,7%
- Procent mieszkańców stanu Nowy Jork powyżej 18. roku życia, którzy otrzymali co najmniej jedną dawkę szczepionki (CDC): 76,7%
- Procent mieszkańców stanu Nowy Jork powyżej 18. roku życia po pełnym cyklu szczepienia (CDC) – 69,3%
- Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki: 61,9%
- Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po pełnym cyklu szczepienia: 56,4%
- Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki (CDC) – 64,3%
- Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po pełnym cyklu szczepienia (CDC) – 57,8%

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

Region	Sobota, 7 sierpnia 2021 r.	Niedziela, 8 sierpnia 2021 r.	Poniedziałek, 9 sierpnia, 2021 r.
Capital Region	4.26%	4.37%	4.38%
Central New York	3.89%	3.93%	4.02%
Finger Lakes	3.54%	3.73%	3.96%
Long Island	3.58%	3.59%	3.57%
Mid-Hudson	2.88%	2.98%	3.05%
Mohawk Valley	3.35%	3.53%	3.76%
New York City	2.58%	2.61%	2.60%
North Country	3.00%	2.99%	3.09%
Southern Tier	2.79%	2.99%	3.08%
Western New York	3.06%	3.14%	3.13%
W skali stanu	2.91%	2.96%	2.97%

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

Dzielnica miasta Nowy Jork	Sobota, 7 sierpnia 2021 r.	Niedziela, 8 sierpnia 2021 r.	Poniedziałek, 9 sierpnia, 2021 r.
Bronx	2.63%	2.70%	2.64%
Kings	2.63%	2.68%	2.71%
New York	2.16%	2.17%	2.12%
Queens	2.62%	2.63%	2.61%
Richmond	3.57%	3.62%	3.68%

Wczoraj dodatni wynik testu na COVID-19 uzyskało 3222 Nowojorczyków, przez co łączna liczba dodatnich wyników w stanie Nowy Jork wyniosła 2 166 366. Podział geograficzny przedstawia się następująco:

Hrabstwo	Łączna liczba dodatnich wyników	Liczba nowych zachorowań
Albany	25,510	42
Allegany	3,605	7
Broome	19,047	27
Cattaraugus	5,840	4
Cayuga	6,534	29
Chautauqua	9,109	12
Chemung	7,926	14
Chenango	3,630	9
Clinton	4,923	3
Columbia	4,174	4
Cortland	4,021	8
Delaware	2,490	9
Dutchess	30,379	51
Erie	91,576	100
Essex	1,654	3
Franklin	2,610	4
Fulton	4,519	7
Genesee	5,485	4
Greene	3,511	3
Hamilton	331	3
Herkimer	5,339	9
Jefferson	6,334	9
Lewis	2,878	5
Livingston	4,586	2
Madison	4,662	4
Monroe	70,907	121
Montgomery	4,361	13

Nassau	190,306	268
Niagara	20,454	18
NYC	977,302	1,500
Oneida	23,084	40
Onondaga	40,136	60
Ontario	7,584	8
Orange	49,848	101
Orleans	3,174	4
Oswego	7,844	13
Otsego	3,570	8
Putnam	10,879	11
Rensselaer	11,662	23
Rockland	48,030	56
Saratoga	16,137	37
Schenectady	13,622	35
Schoharie	1,781	9
Schuyler	1,095	0
Seneca	2,065	1
St. Lawrence	6,837	13
Steuben	7,050	4
Suffolk	207,305	259
Sullivan	6,914	14
Tioga	3,923	2
Tompkins	4,551	9
Ulster	14,360	30
Warren	3,869	15
Washington	3,274	8
Wayne	5,952	8
Westchester	132,982	161
Wyoming	3,639	1
Yates	1,196	0

Wczoraj z powodu COVID-19 zmarło 17 Nowojorczyków, co zwiększa liczbę zgonów do 43 168. Podział geograficzny przedstawia się następująco, według hrabstwa zamieszkania:

Hrabstwo	Liczba nowych zgonów
Bronx	1
Dutchess	1
Erie	2
Jefferson	1

Kings	2
Manhattan	1
Monroe	1
Oneida	1
Queens	3
Richmond	2
Schenectady	1
Suffolk	1

Wszystkie punkty masowych szczepień w stanie Nowy Jork są otwarte dla nowojorczyków spełniających kryteria kwalifikacji do szczepienia — bez zapisów, według kolejności przybycia. Osoby, które wolą się umówić na konkretny termin w stanowym punkcie szczepień masowych, mogą w tym celu skorzystać z aplikacji [Am I Eligible](#) lub skontaktować się z infolinią: 1-833-NYS-4-VAX. Można się również skontaktować z lokalną przychodnią, apteką, lekarzem lub szpitalem w celu umówienia się na termin szczepienia w miejscu, w którym szczepionki są dostępne, lub odwiedzić stronę internetową vaccines.gov, aby znaleźć informacje dotyczące terminów szczepień w swojej okolicy.

Wczoraj pierwszą dawkę szczepionki przyjęło 23 722 Nowojorczyków, a 14 214 osób ukończyło pełny cykl szczepienia. Podział geograficzny zaszczepionych mieszkańców stanu Nowy Jork według regionu:

Region	Liczba osób, które przyjęły co najmniej jedną dawkę szczepionki		Liczba osób, które przyjęły pełny cykl szczepienia	
	Ogółem	Przyrost w ciągu ostatniej doby	Ogółem	Przyrost w ciągu ostatniej doby
Capital Region	698,582	873	647,495	670
Central New York	550,122	552	514,912	386
Finger Lakes	708,408	842	666,611	688
Long Island	1,648,498	3,628	1,483,616	2,224
Mid-Hudson	1,313,623	2,573	1,178,670	1,679
Mohawk Valley	273,231	284	254,262	204
New York City	5,797,664	13,802	5,220,390	7,389
North Country	254,425	245	232,339	212
Southern Tier	363,555	313	339,012	262
Western New York	771,852	610	714,897	500
W skali stanu	12,379,960	23,722	11,252,204	14,214

Dostępny jest raport [COVID-19 Vaccine Tracker](#) informujący nowojorczyków o organizacji szczepień przeciwko 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 są dostępne na stronie www.governor.ny.gov
Stan Nowy Jork | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

[ZREZYGNUJ](#)