



Do natychmiastowej publikacji: 18.08.2021 GUBERNATOR ANDREW M. CUOMO

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

*95% ostatnich pozytywnych wyników sekwencjonowania w stanie Nowy Jork
dotyczy wariantu delta*

*Ponad 23 miliony zaszczepionych osób w całym stanie --
W ciągu ostatniej doby podano 52 233 dawek szczepionki*

Wczoraj zarejestrowano 20 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.

W oparciu o dane wprowadzone do internetowego repozytorium sekwencji GISAID, około 95% ostatnich pozytywnych wyników w stanie Nowy Jork jest powiązanych z wariantem Delta dla próbek pobranych między 1 sierpnia a 14 sierpnia 2021 r.

„Nowojorczyacy pracowali nieustrudzenie, aby zapobiec rozprzestrzenianiu się wirusa COVID w swoich społecznościach i nie możemy sobie pozwolić na jakichkolwiek kroki wstecz”, **powiedział gubernator Cuomo**. „Skuteczność szczepionki przeciwko wirusowi została wielokrotnie udowodniona, a w związku z ciągłym rozprzestrzenianiem się wariantu Delta, niezwykle ważne jest, aby się zaszczepić, jeśli jeszcze tego nie zrobiliście. Jest ona darmowa, dostępna i skuteczna.”

Krótkie podsumowanie dzisiejszych danych:

- **Liczba zarejestrowanych wyników testu** - 156 128
- **Łączna liczba dodatnich wyników** - 4737
- **Procent dodatnich wyników** - 3,03%
- **Średni procent dodatnich wyników z 7 dni** - 3,16%
- **Liczba pacjentów hospitalizowanych** - 1888 (+75)
- **Liczba nowych przyjęć** - 322
- **Liczba pacjentów na OIT** - 381 (+12)
- **Liczba intubowanych pacjentów na OIT** - 157 (+9)
- **Łącznie wypisano** - 189 602 (+242)
- **Liczba zgonów** - 20
- **Łączna liczba zgonów** - 43 299
- **Łączna liczba podanych dawek szczepionki** - 23 020 994

- Łączna liczba dawek szczepionki podanych w ciągu ostatniej doby - 52 233
- Łączna liczba dawek szczepionki podanych w ciągu ostatnich 7 dni - 318 446
- Procent Nowojorczyków w wieku co najmniej 18 lat po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki - 74,9%
- Procent Nowojorczyków w wieku co najmniej 18 lat po pełnym cyklu szczepienia - 68,4%
- Procent Nowojorczyków w wieku co najmniej 18 lat po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki (CDC) - 77,8%
- Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po pełnym cyklu szczepienia (CDC) - 70,1%
- Procent wszystkich Nowojorczyków po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki - 63,0%
- Procent wszystkich Nowojorczyków po pełnym cyklu szczepienia - 57,1%
- Procent wszystkich Nowojorczyków po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki (CDC) - 65,5%
- Procent wszystkich Nowojorczyków po pełnym cyklu szczepienia (CDC): 58,5%

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

Region	Niedziela, 15 sierpnia 2021 r.	Poniedziałek, 16 sierpnia 2021 r.	Wtorek, 17 sierpnia 2021 r.
Capital Region	4.58%	4.55%	4.61%
Central New York	4.67%	4.76%	4.71%
Finger Lakes	4.25%	4.20%	4.14%
Long Island	3.84%	3.90%	3.94%
Mid-Hudson	3.16%	3.25%	3.25%
Mohawk Valley	3.77%	3.67%	3.48%
New York City	2.58%	2.60%	2.62%
North Country	4.23%	4.18%	4.40%
Southern Tier	3.72%	3.75%	3.91%
Western New York	3.30%	3.27%	3.37%
W skali stanu	3.09%	3.13%	3.16%

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

Dzielnica miasta Nowy Jork	Niedziela, 15 sierpnia 2021 r.	Poniedziałek, 16 sierpnia 2021 r.	Wtorek, 17 sierpnia 2021 r.
Bronx	3.08%	3.07%	2.98%
Kings	2.51%	2.53%	2.67%
New York	2.02%	2.07%	2.08%
Queens	2.74%	2.79%	2.74%
Richmond	3.67%	3.61%	3.46%

Wczoraj dodatni wynik testu na COVID-19 uzyskało 4737 Nowojorczyków, przez co łączna liczba dodatnich wyników w stanie Nowy Jork wyniosła 2 200 640. Podział geograficzny przedstawia się następująco:

Hrabstwo	Łączna liczba dodatnich wyników	Liczba nowych zachorowań
Albany	25,965	62
Allegany	3,633	3
Broome	19,365	43
Cattaraugus	5,912	10
Cayuga	6,745	34
Chautauqua	9,239	23
Chemung	8,023	15
Chenango	3,726	13
Clinton	4,955	2
Columbia	4,231	12
Cortland	4,118	17
Delaware	2,569	7
Dutchess	31,001	72
Erie	92,555	131
Essex	1,706	5
Franklin	2,687	17
Fulton	4,595	8
Genesee	5,550	13
Greene	3,564	3
Hamilton	338	3
Herkimer	5,399	7
Jefferson	6,421	16
Lewis	2,916	5
Livingston	4,635	5
Madison	4,741	12
Monroe	72,039	135
Montgomery	4,442	14
Nassau	193,324	385
Niagara	20,641	28
NYC	993,052	2,079
Oneida	23,380	44
Onondaga	40,912	105
Ontario	7,711	19
Orange	50,725	124
Orleans	3,225	4
Oswego	8,033	22
Otsego	3,664	13
Putnam	11,055	21

Rensselaer	11,926	38
Rockland	48,497	45
Saratoga	16,516	45
Schenectady	13,943	43
Schoharie	1,816	2
Schuyler	1,105	2
Seneca	2,096	8
St. Lawrence	7,053	38
Steuben	7,149	19
Suffolk	210,420	528
Sullivan	7,064	24
Tioga	3,990	9
Tompkins	4,697	36
Ulster	14,683	73
Warren	4,010	33
Washington	3,342	15
Wayne	6,075	8
Westchester	134,590	234
Wyoming	3,660	5
Yates	1,216	1

Wczoraj z powodu COVID-19 zmarło 20 Nowojorczyków, co zwiększa liczbę zgonów do 43 299. Podział geograficzny przedstawia się następująco, według hrabstwa zamieszkania:

Liczba zgonów według hrabstwa zamieszkania	
Hrabstwo	Liczba nowych zgonów
Bronx	1
Dutchess	2
Kings	1
Manhattan	2
Nassau	1
Orange	1
Queens	2
Richmond	1
Rockland	1
Schenectady	1
Suffolk	4
Tompkins	1
Ulster	1
Warren	1

Wszystkie punkty masowych szczepień w stanie Nowy Jork są teraz 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 32 651 nowojorczyków, a 21 955 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	707,520	1,396	654,052	946
Central New York	555,433	722	518,841	565
Finger Lakes	716,245	1,299	672,373	937
Long Island	1,683,825	5,881	1,506,954	3,686
Mid-Hudson	1,336,655	4,271	1,194,636	2,805
Mohawk Valley	276,348	499	256,529	354
New York City	5,929,544	16,469	5,298,056	10,946
North Country	256,580	296	233,937	279
Southern Tier	367,340	526	341,706	352
Western New York	780,098	1,292	721,465	1,085
W skali stanu	12,609,588	32,651	11,398,549	21,955

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](#)