



Do natychmiastowej publikacji: 14.07.2021

GUBERNATOR ANDREW M. CUOMO

GUBERNATOR CUOMO INFORMUJE NOWOJORCZYKÓW O POSTĘPACH STANU W WALCE Z PANDEMIĄ COVID-19

Średni procent dodatnich wyników z 7 dni wynosi 0,95%

W ciągu ostatniej doby podano 36 255 dawek szczepionki

W całym stanie hospitalizowano 349 pacjentów

Wczoraj zarejestrowano 2 zgony z powodu COVID-19 w całym stanie

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

„Nowy Jork nie ustaje w walce z COVID-19 wszystkimi dostępnymi sposobami, lecz aby na dobre pokonać koronawirusa, mieszkańcy Nowego Jorku muszą wykorzystać naszą najskuteczniejszą broń – szczepionkę”, **powiedział gubernator Cuomo**. „Każdego dnia coraz więcej mieszkańców Nowego Jorku poddaje się szczepieniu. Kluczowe znaczenie ma natychmiastowe zaszczepienie tych, którzy jeszcze nie otrzymali szczepionki. Nie ma tu miejsca na wymówki – punkty szczepień pozostają otwarte w całym stanie i mamy wystarczające zapasy, dlatego zachęcam wszystkich, którzy jeszcze się nie zaszczepili, aby już dziś przyjęli szczepionkę”.

Krótkie podsumowanie dzisiejszych danych:

- **Liczba zarejestrowanych wyników testów** – 75 015
- **Łączna liczba dodatnich wyników** – 812
- **Procent dodatnich wyników** – 1,08%
- **Średni procent dodatnich wyników z 7 dni** – 0,95%
- **Liczba pacjentów hospitalizowanych** – 349 (+0)
- **Liczba nowych przyjęć** – 52
- **Liczba pacjentów na OIT** – 79 (-1)
- **Liczba intubowanych pacjentów na OIT** – 33 (+2)
- **Łączna liczba wypisów** – 185 559 (+51)
- **Liczba zgonów:** 2
- **Łączna liczba zgonów** – 43 020
- **Łączna liczba podanych dawek szczepionki** – 21 647 440

- Łączna liczba dawek szczepionki podanych w ciągu ostatniej doby – 36 255
- Łączna liczba podanych dawek szczepionki w ciągu 7 dni – 248 194
- Procent nowojorczyków w wieku co najmniej 18 lat po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki – 70,6%
- Procent nowojorczyków w wieku co najmniej 18 lat po pełnym cyklu szczepienia – 65,3%
- Procent nowojorczyków w wieku co najmniej 18 lat po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki (CDC) – 73,4%
- Procent nowojorczyków w wieku co najmniej 18 lat po pełnym cyklu szczepienia (CDC) – 66,9%
- Procent wszystkich nowojorczyków po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki – 58,9%
- Procent wszystkich nowojorczyków po pełnym cyklu szczepienia – 54,2%
- Procent wszystkich nowojorczyków po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki (CDC) – 61,2%
- Procent wszystkich nowojorczyków po pełnym cyklu szczepienia (CDC) – 55,5%

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

Region	Niedziela, 11 lipca 2021 r.	Poniedziałek, 12 lipca 2021 r.	Wtorek, 13 lipca 2021 r.
Capital Region	0.73%	0.84%	1.01%
Central New York	0.75%	0.84%	0.82%
Finger Lakes	0.80%	0.79%	0.76%
Long Island	0.96%	1.04%	1.07%
Mid-Hudson	0.76%	0.81%	0.82%
Mohawk Valley	0.63%	0.65%	0.66%
New York City	0.95%	0.99%	1.01%
North Country	0.56%	0.53%	0.58%
Southern Tier	0.44%	0.51%	0.56%
Western New York	0.57%	0.67%	0.81%
W skali stanu	0.88%	0.93%	0.95%

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

Dzielnica miasta Nowy Jork	Niedziela, 11 lipca 2021 r.	Poniedziałek, 12 lipca 2021 r.	Wtorek, 13 lipca 2021 r.
Bronx	0.88%	0.91%	0.92%
Kings	1.00%	1.05%	1.07%
New York	0.80%	0.83%	0.82%
Queens	0.94%	1.02%	1.03%
Richmond	1.47%	1.45%	1.47%

Wczoraj dodatni wynik testu na COVID-19 uzyskało 812 nowojorczyków w stanie Nowy Jork, co zwiększa łączną liczbę zachorowań do 2 105 259. Podział geograficzny przedstawia się następująco:

Hrabstwo	Łączna liczba dodatnich wyników	Liczba nowych zachorowań
Albany	24,778	8
Allegany	3,564	0
Broome	18,690	4
Cattaraugus	5,733	3
Cayuga	6,364	1
Chautauqua	8,975	2
Chemung	7,805	2
Chenango	3,519	0
Clinton	4,858	0
Columbia	4,089	1
Cortland	3,938	1
Delaware	2,400	2
Dutchess	29,577	9
Erie	89,858	31
Essex	1,601	1
Franklin	2,566	0
Fulton	4,438	1
Genesee	5,448	0
Greene	3,417	0
Hamilton	316	0
Herkimer	5,221	2
Jefferson	6,202	2
Lewis	2,828	0
Livingston	4,544	0
Madison	4,582	3

Monroe	69,347	11
Montgomery	4,262	1
Nassau	184,652	72
Niagara	20,100	8
NYC	944,720	476
Oneida	22,705	6
Onondaga	39,166	7
Ontario	7,431	0
Orange	48,540	16
Orleans	3,132	2
Oswego	7,651	3
Otsego	3,474	0
Putnam	10,641	1
Rensselaer	11,277	4
Rockland	47,179	11
Saratoga	15,447	7
Schenectady	13,228	0
Schoharie	1,711	1
Schuyler	1,082	0
Seneca	2,016	0
St. Lawrence	6,687	3
Steuben	6,982	0
Suffolk	201,964	60
Sullivan	6,712	1
Tioga	3,851	3
Tompkins	4,372	2
Ulster	13,975	2
Warren	3,698	6
Washington	3,172	2
Wayne	5,806	0
Westchester	130,183	32
Wyoming	3,605	2
Yates	1,180	0

Wczoraj z powodu COVID-19 zmarło 2 nowojorczyków, wskutek czego łączna liczba zgonów wzrosła do 43 020. Podział geograficzny przedstawia się następująco, według hrabstwa zamieszkania:

Hrabstwo	Liczba nowych zgonów
Nassau	1
Ulster	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 App](#) 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 18 962 nowojorczyków, a 19 848 osób ukończyło pełny cykl szczepienia. Podział geograficzny zaszczepionych nowojorczyków według regionu:

	Liczba osób, które przyjęły co najmniej jedną dawkę szczepionki		Liczba osób, które przyjęły pełny cykl szczepienia	
Region	Ogółem	Przyrost w ciągu ostatniej doby	Ogółem	Przyrost w ciągu ostatniej doby
Capital Region	675,446	600	631,355	866
Central New York	534,640	489	503,242	582
Finger Lakes	685,664	667	649,217	737
Long Island	1,551,900	3,004	1,416,279	2,820
Mid-Hudson	1,249,011	2,366	1,134,501	2,191
Mohawk Valley	264,484	222	248,410	340
New York City	5,462,649	10,113	4,973,915	10,713
North Country	247,949	212	227,468	195
Southern Tier	350,492	314	328,936	414
Western New York	745,244	975	689,750	990
W skali stanu	11,767,479	18,962	10,803,073	19,848

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](#)