



Do natychmiastowej publikacji:
27.06.2021

GUBERNATOR ANDREW M. CUOMO

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

*Liczby osób hospitalizowanych, pacjentów na intensywnej terapii i intubowanych
pacjentów w skali stanu
są na poziomie najniższym od początku pandemii*

*Ponad 21 mln zastrzyków w ramię w skali stanu – w ciągu ostatniej doby podano
76 120 dawek szczepionki*

Wczoraj zarejestrowano 4 zgony z powodu COVID-19 w całym stanie

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

„Szczepionka to broń, która wygra dla nas wojnę z bestią znaną jako COVID-19. Jest bezpieczna, skuteczna, bezpłatna i łatwo dostępna dla nowojorczyków na terenie całego stanu. Jeżeli jeszcze się nie zaszczepiliście, skorzystajcie z aktualnych programów motywacyjnych i już dziś przyjmijcie szczepionkę” – **powiedział gubernator Cuomo**. „Już czas, aby to zrobić i wrócić do takiego życia, jakim żyć powinniśmy – w pełni i razem”.

Krótkie podsumowanie dzisiejszych danych:

- **Liczba zarejestrowanych wyników testu:** 84 292
- **Łączna liczba dodatnich wyników:** 346
- **Procent dodatnich wyników:** 0,41%
- **Średni procent dodatnich wyników z 7 dni:** 0,38%
- **Liczba pacjentów hospitalizowanych:** 330 (-41)
- **Liczba nowych przyjęć:** 31
- **Liczba pacjentów na intensywnej terapii:** 85 (-7)
- **Liczba intubowanych pacjentów na intensywnej terapii:** 43 (-2)
- **Łącznie wypisów:** 184 693 (+80)
- **Liczba zgonów:** 4
- **Łączna liczba zgonów:** 42 961
- **Łączna liczba podanych dawek szczepionki:** 21 021 587
- **Łączna liczba dawek szczepionki podanych w ciągu ostatniej doby:** 76 120

- Łączna liczba dawek szczepionki podanych w ciągu ostatnich 7 dni: 446 962
- Procent nowojorczyków w wieku co najmniej 18 lat po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki: 69,1%
- Procent nowojorczyków w wieku co najmniej 18 lat po pełnym cyklu szczepienia: 63,5%
- Procent nowojorczyków w wieku co najmniej 18 lat po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki (CDC): 71,7%
- Procent nowojorczyków w wieku co najmniej 18 lat po pełnym cyklu szczepienia (CDC): 64,3%
- Procent wszystkich nowojorczyków po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki: 57,4%
- Procent wszystkich nowojorczyków po pełnym cyklu szczepienia: 52,4%
- Procent wszystkich nowojorczyków po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki (CDC): 59,6%
- Procent wszystkich nowojorczyków po pełnym cyklu szczepienia (CDC): 53,1%

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

Region	Czwartek, 24 czerwca 2021 r.	Piątek, 25 czerwca 2021 r.	Sobota, 26 czerwca 2021 r.
Capital Region	0.42%	0.36%	0.31%
Central New York	0.46%	0.41%	0.49%
Finger Lakes	0.44%	0.40%	0.39%
Long Island	0.36%	0.36%	0.36%
Mid-Hudson	0.34%	0.33%	0.34%
Mohawk Valley	0.34%	0.33%	0.36%
New York City	0.35%	0.36%	0.39%
North Country	0.61%	0.63%	0.66%
Southern Tier	0.40%	0.44%	0.44%
Western New York	0.20%	0.21%	0.26%
W skali stanu	0.36%	0.36%	0.38%

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

Dzielnica miasta Nowy Jork	Czwartek, 24 czerwca 2021 r.	Piątek, 25 czerwca 2021 r.	Sobota, 26 czerwca 2021 r.
Bronx	0.33%	0.33%	0.33%
Kings	0.33%	0.36%	0.38%
New York	0.28%	0.29%	0.31%

Queens	0.37%	0.35%	0.39%
Richmond	0.71%	0.74%	0.79%

Wczoraj dodatni wynik testu na COVID-19 uzyskało 346 nowojorczyków w stanie Nowy Jork, co zwiększa łączną liczbę zachorowań do 2 096 650. Podział geograficzny przedstawia się następująco:

Hrabstwo	Łączna liczba dodatnich wyników	Liczba nowych zachorowań
Albany	24,729	1
Allegany	3,562	1
Broome	18,650	2
Cattaraugus	5,723	0
Cayuga	6,344	2
Chautauqua	8,961	2
Chemung	7,780	0
Chenango	3,511	0
Clinton	4,846	1
Columbia	4,073	1
Cortland	3,933	2
Delaware	2,392	1
Dutchess	29,504	3
Erie	89,651	13
Essex	1,595	0
Franklin	2,563	0
Fulton	4,426	0
Genesee	5,440	0
Greene	3,406	0
Hamilton	315	0
Herkimer	5,205	2
Jefferson	6,166	3
Lewis	2,821	2
Livingston	4,529	0
Madison	4,570	0
Monroe	69,130	6
Montgomery	4,255	1
Nassau	183,926	19
Niagara	20,056	1
NYC	939,546	198
Oneida	22,653	3
Onondaga	39,020	13
Ontario	7,410	0

Orange	48,398	3
Orleans	3,123	0
Oswego	7,639	2
Otsego	3,467	1
Putnam	10,626	1
Rensselaer	11,247	3
Rockland	47,011	4
Saratoga	15,403	2
Schenectady	13,217	1
Schoharie	1,697	1
Schuyler	1,082	1
Seneca	2,011	0
St. Lawrence	6,662	1
Steuben	6,968	1
Suffolk	201,368	26
Sullivan	6,691	2
Tioga	3,840	0
Tompkins	4,358	1
Ulster	13,926	1
Warren	3,670	0
Washington	3,166	1
Wayne	5,794	1
Westchester	129,830	16
Wyoming	3,585	0
Yates	1,180	0

Wczoraj z powodu COVID-19 zmarło 4 nowojorkczyków, wskutek czego łączna liczba zgonów wzrosła do 42 961. Podział geograficzny przedstawia się następująco, według hrabstwa zamieszkania:

Liczba zgonów według hrabstwa zamieszkania

Hrabstwo	Liczba nowych zgonów
Bronx	1
Oswego	1
Suffolk	1
Westchester	1

Wszystkie punkty masowych szczepień w stanie Nowy Jork są otwarte dla nowojorkczyków 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](https://www.vaccines.gov), aby znaleźć informacje dotyczące terminów szczepień w swojej okolicy.

Wczoraj pierwszą dawkę szczepionki przyjęło 18 709 nowojorczyków, a 59 643 osoby ukończyły pełny cykl szczepienia. Podział geograficzny zaszczepionych nowojorczyków 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	664,977	483	617,130	841
Central New York	527,133	442	491,000	570
Finger Lakes	675,183	721	633,862	1,165
Long Island	1,506,984	2,510	1,366,944	3,950
Mid-Hudson	1,218,525	1,503	1,099,951	2,157
Mohawk Valley	260,205	242	242,506	299
New York City	5,297,963	11,518	4,776,446	48,510
North Country	238,015	180	222,997	284
Southern Tier	345,458	260	321,904	457
Western New York	730,651	850	668,313	1,410
W skali stanu	11,465,094	18,709	10,441,053	59,643

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.

###

ZREZYGNUJ