



Do natychmiastowej publikacji: 17.07.2021

GUBERNATOR ANDREW M. CUOMO

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

*W ciągu ostatniej doby podano 34 659 dawek szczepionki*

*W całym stanie hospitalizowano 354 pacjentów*

*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.

„Ponieważ wciąż zmagamy się z wirusem COVID-19 w całym stanie, naszym głównym priorytetem jest dalsze dostarczenie szczepionek do każdej społeczności tak szybko, jak to możliwe” – **powiedział Gubernator Cuomo**. „Szczepionka pozostaje naszą najlepszą bronią przeciwko temu wirusowi i jest bezpłatna, bezpieczna i skuteczna. Nasz z trudem wywalczony postęp zależy od zdolności stanu do zaszczepienia się, dlatego jeśli ktoś jeszcze nie otrzymał swojej szczepionki, zachęcam, aby umówić się na wizytę lub natychmiast udać się do punktu szczepień”.

Krótkie podsumowanie dzisiejszych danych:

- **Liczba zarejestrowanych wyników testów:** 82 967
- **Liczba wyników pozytywnych ogółem:** 1156
- **Odsetek wyników pozytywnych:** 1,39%
- **Średni odsetek wyników pozytywnych z siedmiu dni:** 1,19%
- **Liczba pacjentów hospitalizowanych:** 354 (-6)
- **Liczba nowych przyjęć:** 60
- **Liczba pacjentów na OIT:** 79 (+0)
- **Liczba intubowanych pacjentów na intensywnej terapii:** 36 (+2)
- **Całkowita liczba wypisów:** 185 762 (+62)
- **Liczba zgonów:** 4
- **Liczba zgonów ogółem:** 43 029
- **Całkowita liczba podanych dawek szczepionki:** 21 755 333
- **Całkowita liczba podanych dawek szczepionki w ciągu 24 godzin:** 34 659
- **Całkowita liczba podanych dawek szczepionki w ciągu siedmiu dni:** 230 414

- **Odsetek mieszkańców Nowego Jorku powyżej 18. roku życia, którzy otrzymali co najmniej jedną dawkę szczepionki: 70,9%**
- **Odsetek w pełni zaszczepionych mieszkańców Nowego Jorku powyżej 18. roku życia: 65,6%**
- **Odsetek mieszkańców Nowego Jorku powyżej 18. roku życia, którzy otrzymali co najmniej jedną dawkę szczepionki (CDC): 73,7%**
- **Odsetek w pełni zaszczepionych mieszkańców Nowego Jorku powyżej 18. roku życia (CDC): 67,2%**
- **Odsetek wszystkich mieszkańców Nowego Jorku, którzy otrzymali co najmniej jedną dawkę szczepionki: 59,1%**
- **Odsetek wszystkich w pełni zaszczepionych mieszkańców Nowego Jorku: 54,4%**
- **Odsetek wszystkich mieszkańców Nowego Jorku, którzy otrzymali co najmniej jedną dawkę szczepionki (CDC): 61,5%**
- **Odsetek wszystkich w pełni zaszczepionych mieszkańców Nowego Jorku (CDC): 55,8%**

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

<b>Region</b>	<b>Środa, 14 lipca 2021 r.</b>	<b>Czwartek, 15 lipca 2021 r.</b>	<b>Piątek, 16 lipca 2021 r.</b>
Capital Region	1.14%	1.28%	1.52%
Central New York	0.86%	0.82%	0.83%
Finger Lakes	0.85%	0.83%	0.85%
Long Island	1.23%	1.28%	1.37%
Mid-Hudson	0.90%	0.93%	1.01%
Mohawk Valley	0.69%	0.69%	0.70%
New York City	1.09%	1.13%	1.24%
North Country	0.64%	0.83%	0.89%
Southern Tier	0.60%	0.61%	0.64%
Western New York	0.95%	1.05%	1.13%
<b>W skali stanu</b>	1.04%	1.09%	1.19%

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

<b>Dzielnica miasta Nowy Jork</b>	<b>Środa, 14 lipca 2021 r.</b>	<b>Czwartek, 15 lipca 2021 r.</b>	<b>Piątek, 16 lipca 2021 r.</b>
Bronx	1.00%	1.00%	1.11%
Kings	1.16%	1.19%	1.35%
New York	0.88%	0.98%	1.09%
Queens	1.10%	1.16%	1.21%
Richmond	1.59%	1.63%	1.72%

Wczoraj 1156 mieszkańców Nowego Jorku uzyskało pozytywny wynik testu na COVID-19 w stanie Nowy Jork, co zwiększa liczbę zachorowań do 2 108 352. Podział geograficzny przedstawia się następująco:

<b>Hrabstwo</b>	<b>Łączna liczba dodatnich wyników</b>	<b>Liczba nowych zachorowań</b>
Albany	24,800	5
Allegany	3,569	2
Broome	18,702	7
Cattaraugus	5,738	2
Cayuga	6,369	1
Chautauqua	8,977	0
Chemung	7,810	1
Chenango	3,519	0
Clinton	4,859	0
Columbia	4,091	1
Cortland	3,940	0
Delaware	2,401	0
Dutchess	29,613	20
Erie	89,922	11
Essex	1,610	2
Franklin	2,567	0
Fulton	4,440	0
Genesee	5,449	0
Greene	3,425	2
Hamilton	316	0
Herkimer	5,225	0
Jefferson	6,212	1
Lewis	2,829	1
Livingston	4,545	0
Madison	4,586	1
Monroe	69,416	16
Montgomery	4,265	1

Nassau	184,936	106
Niagara	20,118	5
NYC	946,628	754
Oneida	22,719	5
Onondaga	39,182	2
Ontario	7,435	3
Orange	48,577	16
Orleans	3,132	0
Oswego	7,656	1
Otsego	3,475	0
Putnam	10,650	2
Rensselaer	11,293	5
Rockland	47,221	18
Saratoga	15,468	9
Schenectady	13,240	6
Schoharie	1,714	0
Schuyler	1,082	0
Seneca	2,018	2
St. Lawrence	6,690	1
Steuben	6,985	0
Suffolk	202,195	75
Sullivan	6,715	2
Tioga	3,852	0
Tompkins	4,377	2
Ulster	13,993	11
Warren	3,705	2
Washington	3,176	4
Wayne	5,806	0
Westchester	130,332	51
Wyoming	3,607	0
Yates	1,180	0

Wczoraj 4 mieszkańców Nowego Jorku zmarło z powodu COVID-19, co zwiększa ogólną liczbę zgonów do 43 029. Podział geograficzny przedstawia się następująco, według hrabstwa zamieszkania:

Hrabstwo	Liczba nowych zgonów
Kings	1
Queens	2
Westchester	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 18 390 nowojorczyków, a 18 107 osób ukończyło pełny cykl szczepienia. Podział geograficzny zaszczepionych nowojorczyków według regionu:

	<b>Liczba osób, które przyjęły co najmniej jedną dawkę szczepionki</b>		<b>Liczba osób, które przyjęły pełny cykl szczepienia</b>	
<b>Region</b>	<b>Ogółem</b>	<b>Przyrost w ciągu ostatniej doby</b>	<b>Ogółem</b>	<b>Przyrost w ciągu ostatniej doby</b>
Capital Region	677,241	739	633,522	744
Central New York	536,270	446	505,193	607
Finger Lakes	687,731	698	651,587	713
Long Island	1,560,221	2,851	1,424,144	2,630
Mid-Hudson	1,254,800	1,977	1,139,762	1,758
Mohawk Valley	265,194	236	249,146	235
New York City	5,493,838	10,164	5,006,505	10,084
North Country	248,581	213	228,239	246
Southern Tier	351,621	432	330,166	461
Western New York	747,937	634	692,380	629
W skali stanu	11,823,434	18,390	10,860,644	18,107

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](http://www.governor.ny.gov)  
Stan Nowy Jork | Executive Chamber | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418

[ZREZYGNUJ](#)