



Do natychmiastowej publikacji: 20.08.2021 GUBERNATOR ANDREW M. CUOMO

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

*W ciągu ostatniej doby podano 56 103 dawki 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.

„Szczepionki są naszą najlepszą bronią w walce z COVID. Mają sprawdzoną skuteczność, są łatwo dostępne i zupełnie darmowe” — **powiedział gubernator Cuomo**. „W obliczu dalszego szerzenia się wariantu Delta po całym kraju jest to wyjątkowo ważne, by każdy się zaszczepił. Przyjęcie szczepionki jest najlepszym sposobem na zapewnienie bezpieczeństwa sobie i swoim bliskim. Jeśli więc ktoś jeszcze się nie zaszczepił, powinien to zrobić jak najszybciej”.

Krótkie podsumowanie dzisiejszych danych:

- **Liczba zarejestrowanych wyników testu:** 162 820
- **Łączna liczba dodatnich wyników:** 4832
- **Procent dodatnich wyników:** 2,97%
- **Średni procent dodatnich wyników z 7 dni:** 3,13%
- **Liczba pacjentów hospitalizowanych:** 1934 (-3)
- **Liczba nowych przyjęć:** 270
- **Liczba pacjentów na oddziałach intensywnej terapii:** 401 (+10)
- **Liczba intubowanych pacjentów na oddziałach intensywnej terapii:** 175 (+6)
- **Łącznie wypisano:** 190 120 (+266)
- **Liczba zgonów:** 17
- **Łączna liczba zgonów:** 43 335
- **Łączna liczba podanych dawek szczepionki:** 23 132 953
- **Łączna liczba dawek szczepionki podanych w ciągu ostatniej doby:** 56 103
- **Łączna liczba dawek szczepionki podanych w ciągu ostatnich 7 dni:** 321 240
- **Procent Nowojorczyków w wieku co najmniej 18 lat po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki:** 75,3%
- **Procent Nowojorczyków w wieku co najmniej 18 lat po pełnym cyklu szczepienia:** 68,6%

- Procent Nowojorczyków w wieku co najmniej 18 lat po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki (CDC): 78,1%
- Procent Nowojorczyków w wieku co najmniej 18 lat po pełnym cyklu szczepienia (CDC): 70,3%
- Procent wszystkich Nowojorczyków po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki: 63,4%
- Procent wszystkich Nowojorczyków po pełnym cyklu szczepienia: 57,3%
- Procent wszystkich Nowojorczyków po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki (CDC): 65,8%
- Procent wszystkich Nowojorczyków po pełnym cyklu szczepienia (CDC): 58,8%

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

Region	Wtorek, 17 sierpnia 2021 r.	Środa, 18 sierpnia 2021 r.	Czwartek, 19 sierpnia 2021 r.
Capital Region	4.61%	4.70%	4.39%
Central New York	4.71%	4.67%	4.30%
Finger Lakes	4.14%	4.07%	3.96%
Long Island	3.94%	3.96%	4.07%
Mid-Hudson	3.25%	3.36%	3.37%
Mohawk Valley	3.48%	3.35%	3.47%
New York City	2.62%	2.59%	2.57%
North Country	4.40%	4.46%	4.38%
Southern Tier	3.91%	3.86%	3.34%
Western New York	3.37%	3.28%	3.27%
<b>W skali stanu</b>	<b>3.16%</b>	<b>3.15%</b>	<b>3.13%</b>

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

Dzielnica miasta Nowy Jork	Wtorek, 17 sierpnia 2021 r.	Środa, 18 sierpnia 2021 r.	Czwartek, 19 sierpnia 2021 r.
Bronx	2.98%	2.91%	2.86%
Kings	2.67%	2.67%	2.69%
New York	2.08%	2.04%	2.01%
Queens	2.74%	2.71%	2.68%
Richmond	3.46%	3.41%	3.39%

Wczoraj dodatni wynik testu na COVID-19 otrzymało 4832 Nowojorczyków w stanie Nowy Jork, co zwiększa łączną liczbę zachorowań do 2 210 610. Podział geograficzny przedstawia się następująco:

<b>Hrabstwo</b>	<b>Łączna liczba dodatnich wyników</b>	<b>Liczba nowych zachorowań</b>
Albany	26,089	72
Allegany	3,639	4
Broome	19,437	23
Cattaraugus	5,942	18
Cayuga	6,810	29
Chautauqua	9,282	22
Chemung	8,049	9
Chenango	3,751	13
Clinton	4,967	5
Columbia	4,252	17
Cortland	4,149	13
Delaware	2,590	7
Dutchess	31,157	70
Erie	92,828	140
Essex	1,730	10
Franklin	2,723	23
Fulton	4,620	13
Genesee	5,565	6
Greene	3,576	8
Hamilton	343	2
Herkimer	5,426	5
Jefferson	6,450	12
Lewis	2,921	2
Livingston	4,660	9
Madison	4,759	11
Monroe	72,376	170
Montgomery	4,483	24
Nassau	194,235	504
Niagara	20,694	23
NYC	997,482	2,050
Oneida	23,468	53
Onondaga	41,119	103
Ontario	7,730	11
Orange	50,942	105
Orleans	3,240	7
Oswego	8,079	21
Otsego	3,693	14
Putnam	11,105	24
Rensselaer	11,991	36
Rockland	48,613	44

Saratoga	16,642	62
Schenectady	14,043	47
Schoharie	1,823	3
Schuylar	1,117	7
Seneca	2,105	6
St. Lawrence	7,109	28
Steuben	7,184	16
Suffolk	211,503	568
Sullivan	7,110	18
Tioga	4,003	3
Tompkins	4,738	19
Ulster	14,789	40
Warren	4,046	10
Washington	3,356	3
Wayne	6,123	31
Westchester	135,065	232
Wyoming	3,667	3
Yates	1,222	4

Wczoraj z powodu COVID-19 zmarło 17 Nowojorczyków, co zwiększa liczbę zgonów do 43 335. Podział geograficzny przedstawia się następująco, według hrabstwa zamieszkania:

<b>Liczba zgonów według hrabstwa zamieszkania</b>	
<b>Hrabstwo</b>	<b>Liczba nowych zgonów</b>
Albany	1
Columbia	1
Dutchess	1
Erie	2
Kings	2
Manhattan	1
Monroe	2
Nassau	1
Orange	1
Queens	2
Suffolk	1
Tioga	1
Ulster	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](http://vaccines.gov), aby znaleźć informacje dotyczące terminów szczepień w swojej okolicy.

Wczoraj pierwszą dawkę szczepionki przyjęło 35 894 Nowojorczyków, a 22 655 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	710,555	1,551	655,835	932
Central New York	557,363	929	519,971	555
Finger Lakes	719,240	1,413	674,251	889
Long Island	1,694,654	5,407	1,514,209	3,519
Mid-Hudson	1,343,940	3,539	1,199,184	2,341
Mohawk Valley	277,406	575	257,217	398
New York City	5,969,751	20,291	5,321,787	12,365
North Country	257,413	434	234,548	310
Southern Tier	368,805	722	342,658	495
Western New York	782,589	1,033	723,487	851
W skali stanu	12,681,716	35,894	11,443,147	22,655

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](#)