



Do natychmiastowej publikacji: 3.08.2021 GUBERNATOR ANDREW M. CUOMO

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

*W ciągu ostatniej doby podano 31 802 dawki szczepionki*

*Wczoraj zarejestrowano 5 zgonów 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 wojnę z COVID, ale wciąż zbyt wiele osób nie skorzystało z dobrodziejstwa jej dostępności” — **powiedział gubernator Cuomo**. „Każda niezaszczepiona osoba jest dla wirusa szansą na zmutowanie w szczep, który może być jeszcze bardziej szkodliwy od wszystkich dotychczasowych. Szczepionka jest bezpłatna, łatwo dostępna i skuteczna, więc ci, którzy jeszcze tego nie zrobili, powinni ją przyjąć już dziś”.

Krótkie podsumowanie dzisiejszych danych:

- **Liczba zarejestrowanych wyników testu:** 84 610
- **Łączna liczba dodatnich wyników:** 2932
- **Procent dodatnich wyników:** 3,47%
- **Średni procent dodatnich wyników z 7 dni:** 2,65%
- **Liczba pacjentów hospitalizowanych:** 852 (+64)
- **Liczba nowych przyjęć:** 135
- **Liczba pacjentów na intensywnej terapii:** 172 (+10)
- **Liczba intubowanych pacjentów na intensywnej terapii:** 62 (+6)
- **Łącznie wypisano:** 187 063 (+80)
- **Liczba zgonów:** 5
- **Łączna liczba zgonów:** 43 098
- **Łączna liczba podanych dawek szczepionki:** 22 356 613
- **Łączna liczba dawek szczepionki podanych w ciągu ostatniej doby:** 31 802
- **Łączna liczba dawek szczepionki podanych w ciągu ostatnich 7 dni:** 272 965
- **Procent Nowojorczyków w wieku co najmniej 18 lat po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki:** 72,7%
- **Procent Nowojorczyków w wieku co najmniej 18 lat po pełnym cyklu szczepienia:** 67,1%
- **Procent Nowojorczyków w wieku co najmniej 18 lat po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki (CDC):** 75,6%

- **Procent Nowojorczyków w wieku co najmniej 18 lat po pełnym cyklu szczepienia (CDC): 68,7%**
- **Procent wszystkich Nowojorczyków po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki: 60,9%**
- **Procent wszystkich Nowojorczyków po pełnym cyklu szczepienia: 55,8%**
- **Procent wszystkich Nowojorczyków po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki (CDC): 63,3%**
- **Procent wszystkich Nowojorczyków po pełnym cyklu szczepienia (CDC): 57,3%**

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

<b>Region</b>	<b>Sobota, 31 lipca 2021 r.</b>	<b>Niedziela, 1 sierpnia 2021 r.</b>	<b>Poniedziałek, 2 sierpnia, 2021</b>
Capital Region	3.50%	3.57%	3.89%
Central New York	2.68%	2.83%	3.11%
Finger Lakes	2.50%	2.50%	2.53%
Long Island	2.92%	3.03%	3.24%
Mid-Hudson	2.28%	2.34%	2.40%
Mohawk Valley	2.53%	2.57%	2.90%
New York City	2.30%	2.36%	2.45%
North Country	1.92%	1.98%	2.31%
Southern Tier	2.03%	2.13%	2.32%
Western New York	3.17%	3.19%	3.33%
<b>W skali stanu</b>	<b>2.46%</b>	<b>2.53%</b>	<b>2.65%</b>

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>Sobota, 31 lipca 2021 r.</b>	<b>Niedziela, 1 sierpnia 2021 r.</b>	<b>Poniedziałek, 2 sierpnia, 2021</b>
Bronx	2.31%	2.41%	2.59%
Kings	2.41%	2.45%	2.49%
New York	1.97%	1.98%	2.06%
Queens	2.21%	2.31%	2.43%
Richmond	3.25%	3.37%	3.45%

Wczoraj dodatni wynik testu na COVID-19 otrzymało 2932 Nowojorczyków w stanie Nowy Jork, co zwiększa łączną liczbę zachorowań do 2 141 218. Podział geograficzny przedstawia się następująco:

<b>Hrabstwo</b>	<b>Łączna liczba dodatnich wyników</b>	<b>Liczba nowych zachorowań</b>
Albany	25,156	49
Allegany	3,582	0
Broome	18,850	23
Cattaraugus	5,808	4
Cayuga	6,435	5
Chautauqua	9,024	9
Chemung	7,856	5
Chenango	3,572	2
Clinton	4,891	3
Columbia	4,152	6
Cortland	3,980	1
Delaware	2,443	8
Dutchess	29,976	34
Erie	90,919	99
Essex	1,636	0
Franklin	2,579	0
Fulton	4,479	8
Genesee	5,461	1
Greene	3,475	3
Hamilton	318	0
Herkimer	5,273	7
Jefferson	6,286	11
Lewis	2,848	2
Livingston	4,569	1
Madison	4,619	6
Monroe	70,134	63
Montgomery	4,309	2
Nassau	188,050	315
Niagara	20,315	16
NYC	964,751	1,444
Oneida	22,886	25
Onondaga	39,672	69
Ontario	7,534	2
Orange	49,181	41
Orleans	3,146	2
Oswego	7,734	9
Otsego	3,513	3
Putnam	10,783	6

Rensselaer	11,494	20
Rockland	47,596	43
Saratoga	15,842	32
Schenectady	13,432	21
Schoharie	1,743	0
Schuyler	1,090	0
Seneca	2,043	1
St. Lawrence	6,767	9
Steuben	7,027	3
Suffolk	205,096	309
Sullivan	6,812	12
Tioga	3,883	5
Tompkins	4,469	4
Ulster	14,186	22
Warren	3,781	9
Washington	3,223	8
Wayne	5,868	2
Westchester	131,857	147
Wyoming	3,631	0
Yates	1,183	1

Wczoraj z powodu COVID-19 zmarło 5 Nowojorczyków, wskutek czego łączna liczba zgonów wzrosła do 43 098. Podział geograficzny przedstawia się następująco, według hrabstwa zamieszkania:

<b>Liczba zgonów według hrabstwa zamieszkania</b>	
<b>Hrabstwo</b>	<b>Liczba nowych zgonów</b>
Kings	1
Manhattan	1
Nassau	1
Queens	1
Richmond	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 20 362 Nowojorczyków, a 12 913 osób ukończyło 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	691,423	1,023	643,460	595
Central New York	545,181	622	512,200	434
Finger Lakes	701,264	868	662,225	524
Long Island	1,617,934	3,885	1,466,173	2,173
Mid-Hudson	1,292,991	2,915	1,167,122	1,873
Mohawk Valley	270,593	271	252,860	166
New York City	5,678,925	9,451	5,157,068	6,304
North Country	252,509	224	231,191	154
Southern Tier	360,199	427	336,892	223
Western New York	764,569	676	710,065	467
W skali stanu	12,175,588	20,362	11,139,256	12,913

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](#)