



Do natychmiastowej publikacji: 22.08.2021 GUBERNATOR ANDREW M. CUOMO

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

*W ciągu ostatniej doby podano 45 609 dawek szczepionki*

*Wczoraj zarejestrowano 21 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.

„COVID-19 jest wciąż poważnym zagrożeniem dla mieszkańców stanu Nowy Jork, szczególnie w związku z rozprzestrzenianiem się wariantu delta. Dlatego musimy zaszczepić jak najwięcej osób” – **powiedział gubernator Cuomo**. „Miliony Nowojorczyków już przyjęły szczepionkę, punkty szczepień są otwarte w całym stanie, a sam preparat jest darmowy i skuteczny. Wzywam wszystkich, którzy jeszcze się nie zaszczepili, aby niezwłocznie to zrobili”.

Krótkie podsumowanie dzisiejszych danych:

- **Liczba zarejestrowanych wyników testów:** 144 065
- **Łączna liczba dodatnich wyników:** 4340
- **Procent dodatnich wyników:** 3,01%
- **Średni procent dodatnich wyników z 7 dni:** 3,14%
- **Liczba pacjentów hospitalizowanych:** 1953 (-25)
- **Liczba nowych przyjęć:** 275
- **Liczba pacjentów na intensywnej terapii:** 404 (-3)
- **Liczba intubowanych pacjentów na intensywnej terapii:** 185 (+1)
- **Całkowita liczba wypisów:** 190 656 (+275)
- **Liczba zgonów:** 21
- **Łączna liczba zgonów:** 43 376
- **Łączna liczba podanych dawek szczepionki:** 23 232 993
- **Łączna liczba podanych dawek szczepionki w ciągu 24 godzin:** 45 609
- **Łączna liczba podanych dawek szczepionki w ciągu 7 dni:** 333 016
- **Procent nowojorczyków w wieku co najmniej 18 lat po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki:** 75,6%
- **Procent nowojorczyków w wieku co najmniej 18 lat po pełnym cyklu szczepienia:** 68,9%

- Procent nowojorczyków w wieku co najmniej 18 lat po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki (CDC): 78,4%
- Procent nowojorczyków w wieku co najmniej 18 lat po pełnym cyklu szczepienia (CDC): 70,5%
- Procent wszystkich nowojorczyków po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki: 63,7%
- Procent wszystkich nowojorczyków po pełnym cyklu szczepienia: 57,5%
- Procent wszystkich nowojorczyków po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki (CDC): 66,1%
- Procent wszystkich nowojorczyków po pełnym cyklu szczepienia (CDC): 59,0%

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

Region	Czwartek, 19 sierpnia 2021 r.	Piątek, 20 sierpnia 2021 r.	Sobota, 21 sierpnia 2021 r.
Capital Region	4,39%	4,33%	4,24%
Central New York	4.30%	4.46%	4.55%
Finger Lakes	3.96%	4.00%	4.07%
Long Island	4.07%	4.06%	4.05%
Mid-Hudson	3.37%	3.40%	3.36%
Mohawk Valley	3.47%	3.46%	3.39%
New York City	2.57%	2.55%	2.55%
North Country	4.38%	4.08%	4.23%
Southern Tier	3.34%	3.17%	3.26%
Western New York	3.27%	3.36%	3.47%
<b>W skali stanu</b>	3.13%	3.12%	3.14%

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

Dzielnica miasta Nowy Jork	Czwartek, 19 sierpnia 2021 r.	Piątek, 20 sierpnia 2021 r.	Sobota, 21 sierpnia 2021 r.
Bronx	2.86%	2.86%	2.84%
Kings	2.69%	2.62%	2.58%
New York	2.01%	2.02%	2.09%
Queens	2.68%	2.69%	2.65%
Richmond	3.39%	3.19%	3.09%

Wczoraj dodatni wynik testu na COVID-19 miało 4340 Nowojorczyków, przez co łączna liczba dodatnich wyników w stanie Nowy Jork wyniosła 2 219 940. Podział geograficzny przedstawia się następująco:

<b>Hrabstwo</b>	<b>Łączna liczba dodatnich wyników</b>	<b>Liczba nowych zachorowań</b>
Albany	26,231	60
Allegany	3,647	6
Broome	19,523	43
Cattaraugus	5,973	16
Cayuga	6,883	37
Chautauqua	9,333	26
Chemung	8,084	16
Chenango	3,777	10
Clinton	4,979	9
Columbia	4,269	8
Cortland	4,196	29
Delaware	2,603	4
Dutchess	31,340	86
Erie	93,163	148
Essex	1,737	4
Franklin	2,756	18
Fulton	4,651	13
Genesee	5,585	9
Greene	3,598	10
Hamilton	350	4
Herkimer	5,457	10
Jefferson	6,473	12
Lewis	2,929	3
Livingston	4,694	18
Madison	4,798	13
Monroe	72,715	164
Montgomery	4,511	11
Nassau	195,039	353
Niagara	20,753	36
NYC	1,001,408	1,842
Oneida	23,548	36
Onondaga	41,364	108
Ontario	7,768	20
Orange	51,184	120

Orleans	3,254	5
Oswego	8,143	31
Otsego	3,718	12
Putnam	11,162	28
Rensselaer	12,067	28
Rockland	48,734	61
Saratoga	16,757	54
Schenectady	14,113	30
Schoharie	1,832	5
Schuyler	1,127	4
Seneca	2,118	7
St. Lawrence	7,163	27
Steuben	7,230	21
Suffolk	212,400	425
Sullivan	7,143	13
Tioga	4,019	10
Tompkins	4,790	27
Ulster	14,910	57
Warren	4,070	8
Washington	3,370	5
Wayne	6,158	24
Westchester	135,446	151
Wyoming	3,672	3
Yates	1,225	2

Wczoraj z powodu COVID-19 zmarło 21 Nowojorczyków, co zwiększa liczbę zgonów do 43 376. Podział geograficzny przedstawia się następująco, według hrabstwa zamieszkania:

Hrabstwo	Liczba nowych zgonów
Broome	1
Chenango	2
Dutchess	1
Erie	2
Kings	4
Monroe	1
Nassau	1
Onondaga	1
Orange	2

Oswego	1
Queens	1
Rensselaer	1
Suffolk	1
Tioga	1
Westchester	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](#), aby znaleźć informacje dotyczące terminów szczepień w swojej okolicy.

Wczoraj pierwszą dawkę szczepionki przyjęło 28 142 Nowojorczyków, a 19 016 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	
	Łącznie Ogółem	Przyrost w ciągu ostatniej doby	Łącznie Ogółem	Przyrost w ciągu ostatniej doby
Capital Region	713,010	957	657,410	686
Central New York	558,899	709	521,039	472
Finger Lakes	721,404	917	675,763	640
Long Island	1,704,454	4,533	1,520,845	3,028
Mid-Hudson	1,350,043	2,541	1,202,991	1,554
Mohawk Valley	278,242	321	257,753	206
New York City	6,005,303	16,452	5,344,370	11,046
North Country	258,081	214	235,016	174
Southern Tier	369,892	380	343,402	317
Western New York	785,146	1,118	725,514	893
W skali stanu	12,744,474	28,142	11,484,103	19,016

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](#)