



Do natychmiastowej publikacji: 15.08.2021 GUBERNATOR ANDREW M. CUOMO

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

W ciągu ostatniej doby podano 41 823 dawek szczepionki

Wczoraj zarejestrowano 18 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 nadal stanowi zagrożenie dla nowojorczyków w całym stanie, a zaszczepienie się to jedyny sposób na to, aby pokonać tę pandemię na dobre i iść do przodu,” **powiedział gubernator Cuomo** „Miliony nowojorczyków, którzy przyjęli szczepionkę, są świadectwem jej bezpieczeństwa i skuteczności, a jeśli jeszcze nie otrzymaliście szczepionki, zachęcam was, abyście natychmiast to zrobili. Na terenie całego stanu otwarte są dogodne punkty, do których można się zgłosić lub umówić na wizytę, a szczepionki są dostępne dla wszystkich uprawnionych nowojorczyków.”

Krótkie podsumowanie dzisiejszych danych:

- **Liczba zarejestrowanych wyników testu** - 154 566
- **Łączna liczba dodatnich wyników** - 4479
- **Procent dodatnich wyników** - 2,90%
- **Średni procent dodatnich wyników z 7 dni** - 3,06%
- **Liczba pacjentów hospitalizowanych** - 1650 (-+4)
- **Liczba nowych przyjęć** - 273
- **Liczba pacjentów na OIT** - 355 (+8)
- **Liczba intubowanych pacjentów na OIT** - 138 (+6)
- **Łącznie wypisano** - 189 026 (+278)
- **Liczba zgonów** - 18
- **Łączna liczba zgonów** - 43 248
- **Łączna liczba podanych dawek szczepionki** - 22 899 977
- **Łączna liczba dawek szczepionki podanych w ciągu ostatniej doby** - 41 823
- **Łączna liczba dawek szczepionki podanych w ciągu ostatnich 7 dni** - 308 511
- **Procent Nowojorczyków w wieku co najmniej 18 lat po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki** - 74,6%
- **Procent Nowojorczyków w wieku co najmniej 18 lat po pełnym cyklu szczepienia:** 68,2%

- Procent Nowojorczyków w wieku co najmniej 18 lat po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki (CDC) - 77,5%
- Procent Nowojorczyków w wieku co najmniej 18 lat po pełnym cyklu szczepienia (CDC) - 69,8%
- Procent wszystkich Nowojorczyków po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki - 62,6%
- Procent wszystkich Nowojorczyków po pełnym cyklu szczepienia - 56,9%
- Procent wszystkich Nowojorczyków po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki (CDC) - 65,1%
- Procent wszystkich Nowojorczyków po pełnym cyklu szczepienia (CDC) - 58,3%

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

Region	Czwartek, 12 sierpnia 2021 r.	Piątek, 13 sierpnia 2021 r.	Sobota, 14 sierpnia 2021 r.
Capital Region	4.51%	4.47%	4.52%
Central New York	4.19%	4.34%	4.49%
Finger Lakes	4.25%	4.13%	4.07%
Long Island	3.75%	3.69%	3.69%
Mid-Hudson	3.10%	3.18%	3.25%
Mohawk Valley	3.90%	3.97%	3.79%
New York City	2.65%	2.64%	2.60%
North Country	3.58%	3.80%	3.88%
Southern Tier	3.78%	3.82%	3.65%
Western New York	3.40%	3.22%	3.24%
W skali stanu	3.10%	3.09%	3.06%

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

Dzielnica miasta Nowy Jork	Czwartek, 12 sierpnia 2021 r.	Piątek, 13 sierpnia 2021 r.	Sobota, 14 sierpnia 2021 r.
Bronx	2.97%	3.04%	3.12%
Kings	2.59%	2.60%	2.57%
New York	2.13%	2.10%	2.01%
Queens	2.77%	2.75%	2.74%
Richmond	3.66%	3.72%	3.71%

Wczoraj dodatni wynik testu na COVID-19 uzyskało 4479 Nowojorczyków, przez co łączna liczba dodatnich wyników w stanie Nowy Jork wyniosła 2 188 761. Podział geograficzny przedstawia się następująco:

Hrabstwo	Łączna liczba dodatnich wyników	Liczba nowych zachorowań
Albany	25,808	67
Allegany	3,622	1
Broome	19,254	28
Cattaraugus	5,893	8
Cayuga	6,646	30
Chautauqua	9,198	21
Chemung	7,987	2
Chenango	3,694	10
Clinton	4,948	4
Columbia	4,204	7
Cortland	4,079	13
Delaware	2,553	11
Dutchess	30,806	93
Erie	92,204	128
Essex	1,685	6
Franklin	2,653	9
Fulton	4,571	8
Genesee	5,520	7
Greene	3,547	4
Hamilton	335	0
Herkimer	5,382	6
Jefferson	6,382	7
Lewis	2,906	4
Livingston	4,617	10
Madison	4,715	11
Monroe	71,617	141
Montgomery	4,409	12
Nassau	192,254	379
Niagara	20,575	23
NYC	987,945	2,258
Oneida	23,267	26
Onondaga	40,621	101
Ontario	7,662	13
Orange	50,436	102

Orleans	3,213	2
Oswego	7,977	20
Otsego	3,632	15
Putnam	10,993	18
Rensselaer	11,828	35
Rockland	48,355	53
Saratoga	16,408	49
Schenectady	13,826	32
Schoharie	1,809	3
Schuyler	1,100	2
Seneca	2,084	2
St. Lawrence	6,964	20
Steuben	7,108	12
Suffolk	209,136	340
Sullivan	7,001	12
Tioga	3,968	2
Tompkins	4,644	16
Ulster	14,552	46
Warren	3,952	17
Washington	3,312	6
Wayne	6,023	14
Westchester	134,021	208
Wyoming	3,651	2
Yates	1,209	3

Wczoraj z powodu COVID-19 zmarło 18 Nowojorczyków, co zwiększa liczbę zgonów do 43 248. Podział geograficzny przedstawia się następująco, według hrabstwa zamieszkania:

Hrabstwo	Liczba nowych zgonów
Bronx	1
Dutchess	3
Erie	1
Kings	3
Manhattan	1
Monroe	1
Nassau	2
Putnam	1
Queens	3
Saratoga	1
Warren	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 26 040 nowojorczyków, a 17 116 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	704,404	897	651,963	625
Central New York	553,722	486	517,565	390
Finger Lakes	713,348	928	670,256	673
Long Island	1,670,935	5,149	1,497,800	3,230
Mid-Hudson	1,327,661	2,783	1,188,466	1,898
Mohawk Valley	275,281	317	255,741	218
New York City	5,890,155	13,891	5,272,411	8,882
North Country	255,893	224	233,346	114
Southern Tier	366,116	512	340,873	389
Western New York	777,238	853	719,138	697
W skali stanu	12,534,753	26,040	11,347,559	17,116

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
Stan Nowy Jork | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

[ZREZYGNUJ](#)