



Do natychmiastowej publikacji: 08.08.2021 GUBERNATOR ANDREW M. CUOMO

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

Całkowita liczba dawek podanych w ciągu ostatnich 24 godzin wynosi 42 973

Wczoraj w całym stanie zanotowano 11 zgonów związanych z COVID-19

Gubernator Andrew M. Cuomo poinformował dzisiaj mieszkańców stanu Nowy Jork o postępach stanu w walce z COVID-19.

„Nasz powrót jest świadectwem naszej odporności, ale rzeczywistość jest taka, że wariant Delta nadal stanowi poważne zagrożenie, zwłaszcza dla ludzi, którzy wciąż są niezaszczepieni”, **powiedział Gubernator Cuomo**. „Najlepszym sposobem ochrony nas samych i postępu, jaki osiągnęliśmy w walce z COVID, jest jak najszybsze przyjęcie szczepionki przez każdego obywatela. Jeśli ktoś jeszcze się nie zaszczepił, można to zrobić w każdym punkcie szczepień na terenie stanu – bez opłat i bez zadawania zbędnych pytań”.

Krótkie podsumowanie dzisiejszych danych:

- **Liczba zarejestrowanych wyników testu – 113 265**
- **Łączna liczba dodatnich wyników – 3 467**
- **Procent dodatnich wyników – 3,06%**
- **Średni procent dodatnich wyników z 7 dni – 2,91%**
- **Liczba pacjentów hospitalizowanych – 1 162 (+41)**
- **Liczba nowych przyjęć – 201**
- **Liczba pacjentów na oddziałach intensywnej terapii – 239 (+7)**
- **Liczba intubowanych pacjentów na oddziałach intensywnej terapii – 88 (+5)**
- **Łącznie wypisano – 187 716 (+164)**
- **Liczba zgonów – 11**
- **Łączna liczba zgonów – 43 139**
- **Łączna liczba podanych dawek szczepionki – 22 591 466**
- **Łączna liczba dawek szczepionki podanych w ciągu ostatniej doby – 42 973**
- **Łączna liczba dawek szczepionki podanych w ciągu ostatnich 7 dni – 295 782**
- **Procent mieszkańców stanu Nowy Jork powyżej 18. roku życia po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki – 73,6%**
- **Procent mieszkańców stanu Nowy Jork powyżej 18. roku życia po pełnym cyklu szczepienia – 67,5%**

- Procent mieszkańców stanu Nowy Jork powyżej 18. roku życia po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki (CDC) – 76,4%
- Procent mieszkańców stanu Nowy Jork powyżej 18. roku życia po pełnym cyklu szczepienia (CDC) – 69,2%
- Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki – 61,7%
- Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po pełnym cyklu szczepienia – 56,3%
- Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki (CDC) – 64,1%
- Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po pełnym cyklu szczepienia (CDC) – 57,7%

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

Region	Czwartek, 5 sierpnia 2021 r.	Piątek, 6 sierpnia 2021 r.	Sobota, 7 sierpnia 2021 r.
Capital Region	3.94%	4.18%	4.26%
Central New York	3.56%	3.64%	3.89%
Finger Lakes	3.10%	3.29%	3.54%
Long Island	3.36%	3.50%	3.58%
Mid-Hudson	2.84%	2.88%	2.88%
Mohawk Valley	3.04%	3.15%	3.35%
New York City	2.52%	2.55%	2.58%
North Country	2.52%	2.86%	3.00%
Southern Tier	2.27%	2.56%	2.79%
Western New York	3.07%	3.10%	3.06%
W skali stanu	2.79%	2.86%	2.91%

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

Dzielnica miasta Nowy Jork	Czwartek, 5 sierpnia 2021 r.	Piątek, 6 sierpnia 2021 r.	Sobota, 7 sierpnia 2021 r.
Bronx	2.68%	2.65%	2.63%
Kings	2.55%	2.59%	2.63%
New York	2.12%	2.15%	2.16%
Queens	2.53%	2.57%	2.62%
Richmond	3.56%	3.52%	3.57%

Wczoraj dodatni wynik testu na COVID-19 miało 3 467 mieszkańców, przez co łączna liczba dodatnich wyników w stanie Nowy Jork wyniosła 2 159 529. Podział geograficzny przedstawia się następująco:

Hrabstwo	Łączna liczba dodatnich wyników	Liczba nowych zachorowań
Albany	25,410	34
Allegany	3,597	1
Broome	18,994	31
Cattaraugus	5,834	4
Cayuga	6,498	24
Chautauqua	9,082	11
Chemung	7,906	8
Chenango	3,607	8
Clinton	4,916	5
Columbia	4,168	1
Cortland	4,005	6
Delaware	2,476	10
Dutchess	30,271	38
Erie	91,409	105
Essex	1,650	1
Franklin	2,602	7
Fulton	4,505	5
Genesee	5,480	5
Greene	3,501	1
Hamilton	327	0
Herkimer	5,326	12
Jefferson	6,324	5
Lewis	2,871	4
Livingston	4,583	2
Madison	4,652	3
Monroe	70,680	123
Montgomery	4,344	9
Nassau	189,700	344
Niagara	20,426	25
NYC	973,868	1,694
Oneida	23,012	23
Onondaga	40,030	66
Ontario	7,570	14
Orange	49,652	95

Orleans	3,168	3
Oswego	7,819	19
Otsego	3,557	19
Putnam	10,858	16
Rensselaer	11,625	21
Rockland	47,914	45
Saratoga	16,066	42
Schenectady	13,567	24
Schoharie	1,768	7
Schuyler	1,094	1
Seneca	2,063	2
St. Lawrence	6,817	14
Steuben	7,045	2
Suffolk	206,706	304
Sullivan	6,894	21
Tioga	3,918	6
Tompkins	4,533	14
Ulster	14,316	23
Warren	3,850	9
Washington	3,262	8
Wayne	5,932	5
Westchester	132,653	134
Wyoming	3,637	2
Yates	1,191	2

W dniu wczorajszym zmarło 11 mieszkańców stanu Nowy Jork z powodu COVID-19, co zwiększa łączną liczbę zgonów do 43 139. Podział geograficzny przedstawia się następująco, według hrabstwa zamieszkania:

Liczba zgonów według hrabstwa zamieszkania	
Hrabstwo	Liczba nowych zgonów
Dutchess	1
Erie	1
Kings	2
Manhattan	1
Nassau	1
Queens	3
Suffolk	1
Washington	1

Wszystkie punkty masowych szczepień w stanie Nowy Jork są teraz otwarte dla mieszkańców spełniających kryteria kwalifikacji do szczepienia – bez zapisów, według kolejności przybycia. Osoby, które wolą umówić się na wizytę w stanowym punkcie masowych szczepień, mogą to zrobić za pomocą aplikacji [Am I Eligible](#) lub dzwoniąc pod numer 1-833-NYS-4-VAX. Można również skontaktować się z lokalnym wydziałem zdrowia, apteką, lekarzem lub szpitalem, aby umówić się na wizytę w miejscu, w którym dostępne są szczepionki, lub odwiedzić stronę [vaccines.gov](#), aby znaleźć informacje o terminach szczepień w pobliżu miejsca zamieszkania.

Wczoraj pierwszą dawkę szczepionki otrzymało 29 259 mieszkańców stanu Nowy Jork, a pełną serię szczepień ukończyło 15 601 osób. 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	697,151	769	646,482	423
Central New York	549,180	528	514,328	307
Finger Lakes	706,966	771	665,511	476
Long Island	1,641,668	4,125	1,479,680	2,561
Mid-Hudson	1,309,080	2,471	1,176,019	1,388
Mohawk Valley	272,718	299	253,940	151
New York City	5,769,946	18,976	5,206,529	9,418
North Country	254,066	211	232,065	114
Southern Tier	362,996	300	338,633	188
Western New York	770,670	809	714,034	575
W skali stanu	12,334,441	29,259	11,227,221	15,601

[COVID-19 Vaccine Tracker Dashboard](#) to strona, która zapewnia nowojorczykom dostęp do aktualnych informacji na temat dystrybucji szczepionek 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 (New York State Department of Health) z NYSIIS i CIR nieco się różnią od danych raportowanych na poziomie federalnym, ponieważ w tym drugim przypadku uwzględniane są 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](#)