



Do natychmiastowej publikacji: 17.08.2021 GUBERNATOR ANDREW M. CUOMO

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

W ciągu ostatniej doby podano 36 475 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.

„Osoby, które wciąż się nie zaszczepiły, wystawiają siebie i swoich bliskich na ryzyko zakażenia wariantem Delta, który szerzy się po całym kraju” — **powiedział gubernator Cuomo**. „Zaszczyliśmy daleko i nie możemy sobie pozwolić na zaprzepaszczenie poczynionych postępów w walce z wirusem. Szczepionka jest bezpieczna, skuteczna, łatwo dostępna i stanowi najlepszy sposób na zapewnienie bezpieczeństwa swojej społeczności. Jeśli ktoś jeszcze się nie zaszczepił, zachęcam, by zrobił to dzisiaj”.

Krótkie podsumowanie dzisiejszych danych:

- **Liczba zarejestrowanych wyników testu:** 90 571
- **Łączna liczba dodatnich wyników:** 3567
- **Procent dodatnich wyników:** 3,94%
- **Średni procent dodatnich wyników z 7 dni:** 3,13%
- **Liczba pacjentów hospitalizowanych:** 1813 (+91)
- **Liczba nowych przyjęć:** 266
- **Liczba pacjentów na oddziałach intensywnej terapii:** 369 (+7)
- **Liczba intubowanych pacjentów na oddziałach intensywnej terapii:** 148 (+14)
- **Łącznie wypisano:** 189 360 (+172)
- **Liczba zgonów:** 18
- **Łączna liczba zgonów:** 43 277
- **Łączna liczba podanych dawek szczepionki:** 22 968 761
- **Łączna liczba dawek szczepionki podanych w ciągu ostatniej doby:** 36 475
- **Łączna liczba dawek szczepionki podanych w ciągu ostatnich 7 dni:** 309 169
- **Procent Nowojorczyków w wieku co najmniej 18 lat po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki:** 74,8%
- **Procent Nowojorczyków w wieku co najmniej 18 lat po pełnym cyklu szczepienia:** 68,3%
- **Procent Nowojorczyków w wieku co najmniej 18 lat po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki (CDC):** 77,7%

- **Procent Nowojorczyków w wieku co najmniej 18 lat po pełnym cyklu szczepienia (CDC): 70,0%**
- **Procent wszystkich Nowojorczyków po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki: 62,9%**
- **Procent wszystkich Nowojorczyków po pełnym cyklu szczepienia: 57,0%**
- **Procent wszystkich Nowojorczyków po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki (CDC): 65,4%**
- **Procent wszystkich Nowojorczyków po pełnym cyklu szczepienia (CDC): 58,5%**

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

Region	Sobota, 14 sierpnia 2021 r.	Niedziela, 15 sierpnia 2021 r.	Poniedziałek, 16 sierpnia 2021 r.
Capital Region	4.52%	4.58%	4.55%
Central New York	4.49%	4.67%	4.76%
Finger Lakes	4.07%	4.25%	4.20%
Long Island	3.69%	3.84%	3.90%
Mid-Hudson	3.25%	3.16%	3.25%
Mohawk Valley	3.79%	3.77%	3.67%
New York City	2.60%	2.58%	2.60%
North Country	3.88%	4.23%	4.18%
Southern Tier	3.65%	3.72%	3.75%
Western New York	3.24%	3.30%	3.27%
W skali stanu	3.06%	3.09%	3.13%

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

Dzielnica miasta Nowy Jork	Sobota, 14 sierpnia 2021 r.	Niedziela, 15 sierpnia 2021 r.	Poniedziałek, 16 sierpnia 2021 r.
Bronx	3.12%	3.08%	3.07%
Kings	2.57%	2.51%	2.53%
New York	2.01%	2.02%	2.07%
Queens	2.74%	2.74%	2.79%
Richmond	3.71%	3.67%	3.61%

Wczoraj dodatni wynik testu na COVID-19 otrzymało 3567 Nowojorczyków w stanie Nowy Jork, co zwiększa łączną liczbę zachorowań do 2 195 903. Podział geograficzny przedstawia się następująco:

Hrabstwo	Łączna liczba dodatnich wyników	Liczba nowych zachorowań
Albany	25,903	56
Allegany	3,630	3
Broome	19,322	37
Cattaraugus	5,902	5
Cayuga	6,711	39
Chautauqua	9,216	8
Chemung	8,008	12
Chenango	3,713	8
Clinton	4,953	1
Columbia	4,219	8
Cortland	4,101	10
Delaware	2,562	2
Dutchess	30,929	63
Erie	92,424	124
Essex	1,701	6
Franklin	2,670	7
Fulton	4,587	11
Genesee	5,537	9
Greene	3,561	8
Hamilton	335	0
Herkimer	5,392	4
Jefferson	6,405	10
Lewis	2,911	1
Livingston	4,630	5
Madison	4,729	7
Monroe	71,904	145
Montgomery	4,428	12
Nassau	192,939	338
Niagara	20,613	19
NYC	990,973	1,522
Oneida	23,336	40
Onondaga	40,807	96
Ontario	7,692	8
Orange	50,601	95
Orleans	3,221	4
Oswego	8,011	17
Otsego	3,651	14
Putnam	11,034	31
Rensselaer	11,888	29
Rockland	48,452	67
Saratoga	16,471	34

Schenectady	13,900	30
Schoharie	1,814	2
Schuyler	1,103	2
Seneca	2,088	2
St. Lawrence	7,015	21
Steuben	7,130	7
Suffolk	209,892	280
Sullivan	7,040	19
Tioga	3,981	7
Tompkins	4,661	5
Ulster	14,610	38
Warren	3,977	11
Washington	3,327	10
Wayne	6,067	25
Westchester	134,356	189
Wyoming	3,655	3
Yates	1,215	1

Wczoraj z powodu COVID-19 zmarło 18 Nowojorczyków, co zwiększa liczbę zgonów do 43 277. Podział geograficzny przedstawia się następująco, według hrabstwa zamieszkania:

Liczba zgonów według hrabstwa zamieszkania	
Hrabstwo	Liczba nowych zgonów
Bronx	3
Cortland	1
Erie	2
Kings	2
Manhattan	1
Nassau	1
Rensselaer	1
Richmond	2
Suffolk	4
Washington	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 22 411 Nowojorczyków, a 15 641 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	706,124	1,088	653,106	758
Central New York	554,711	601	518,276	459
Finger Lakes	714,946	949	671,436	735
Long Island	1,677,944	4,337	1,503,268	3,232
Mid-Hudson	1,332,384	2,836	1,191,831	2,006
Mohawk Valley	275,849	350	256,175	291
New York City	5,913,075	10,878	5,287,110	6,956
North Country	256,284	256	233,658	238
Southern Tier	366,814	366	341,354	272
Western New York	778,806	750	720,380	694
W skali stanu	12,576,937	22,411	11,376,594	15,641

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](#)