



Do natychmiastowej publikacji: 01.07.2021

GUBERNATOR ANDREW M. CUOMO

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

*Średni procent dodatnich wyników z 7 dni w stanie wynosi 0,44%*

*W ciągu ostatniej doby podano 54 202 dawki szczepionki*

*Wczoraj zarejestrowano 2 zgony z powodu COVID-19 w całym stanie — najmniej od 20 września 2020 r.*

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

„Z każdym dniem Nowy Jork jest coraz bliższy pokonania pandemii COVID-19 na dobre, a kluczem do naszego sukcesu jest zaszczepienie jak największej liczby mieszkańców” — **powiedział gubernator Cuomo**. „Przyjmowanie szczepionki pomaga rodzinom, znajomym i społecznościom w zachowaniu zdrowia, dlatego nadal oferujemy atrakcyjne zachęty do szczepienia się w całym stanie. Osoby, które jeszcze się nie zaszczepiły, zachęcam, by zrobiły to już dziś — bardzo łatwo można zarezerwować wizytę lub odwiedzić punkt szczepień bez umawiania się”.

Krótkie podsumowanie dzisiejszych danych:

- Liczba zarejestrowanych wyników testu: 80 956
- Łącznie dodatnich wyników: 411
- Procent dodatnich wyników: 0,51%
- Średni procent dodatnich wyników z 7 dni: 0,44%
- Liczba pacjentów hospitalizowanych: 370 (+6)
- Liczba nowych przyjęć: 58
- Liczba pacjentów na intensywnej terapii: 86 (-5)
- Liczba intubowanych pacjentów na intensywnej terapii: 45 (-2)
- Łącznie wypisano: 184 896 (+59)
- Liczba zgonów: 2
- Łączna liczba zgonów: 42 974
- Łączna liczba podanych dawek szczepionki: 21 197 633
- Łączna liczba dawek szczepionki podanych w ciągu ostatniej doby: 54 202
- Łączna liczba dawek szczepionki podanych w ciągu ostatnich 7 dni: 438 268

- Procent nowojorczyków w wieku co najmniej 18 lat po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki: 69,5%
- Procent nowojorczyków w wieku co najmniej 18 lat po pełnym cyklu szczepienia: 64,0%
- Procent nowojorczyków w wieku co najmniej 18 lat po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki (CDC): 72,1%
- Procent nowojorczyków w wieku co najmniej 18 lat po pełnym cyklu szczepienia (CDC): 65,4%
- Procent wszystkich nowojorczyków po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki: 57,8%
- Procent wszystkich nowojorczyków po pełnym cyklu szczepienia: 52,9%
- Procent wszystkich nowojorczyków po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki (CDC): 60,0%
- Procent wszystkich nowojorczyków po pełnym cyklu szczepienia (CDC): 54,0%

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

<b>Region</b>	<b>Poniedziałek, 28 czerwca 2021 r.</b>	<b>Wtorek, 29 czerwca 2021 r.</b>	<b>Środa, 30 czerwca 2021 r.</b>
Capital Region	0.30%	0.32%	0.30%
Central New York	0.45%	0.45%	0.48%
Finger Lakes	0.43%	0.43%	0.44%
Long Island	0.36%	0.36%	0.38%
Mid-Hudson	0.32%	0.33%	0.35%
Mohawk Valley	0.43%	0.48%	0.52%
New York City	0.41%	0.43%	0.48%
North Country	0.78%	0.77%	0.99%
Southern Tier	0.42%	0.39%	0.35%
Western New York	0.27%	0.29%	0.31%
<b>W skali stanu</b>	0.39%	0.40%	0.44%

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>Poniedziałek, 28 czerwca 2021 r.</b>	<b>Wtorek, 29 czerwca 2021 r.</b>	<b>Środa, 30 czerwca 2021 r.</b>
Bronx	0.33%	0.35%	0.39%
Kings	0.40%	0.41%	0.46%
New York	0.32%	0.35%	0.36%
Queens	0.42%	0.43%	0.50%
Richmond	0.88%	0.98%	1.06%

Wczoraj dodatni wynik testu na COVID-19 uzyskało 411 nowojorczyków w stanie Nowy Jork, co zwiększa łączną liczbę zachorowań do 2 097 971. Podział geograficzny przedstawia się następująco:

<b>Hrabstwo</b>	<b>Łączna liczba dodatnich wyników</b>	<b>Liczba nowych zachorowań</b>
Albany	24,735	1
Allegany	3,562	0
Broome	18,656	1
Cattaraugus	5,725	1
Cayuga	6,351	1
Chautauqua	8,963	1
Chemung	7,783	0
Chenango	3,516	2
Clinton	4,855	8
Columbia	4,079	0
Cortland	3,934	0
Delaware	2,395	0
Dutchess	29,514	2
Erie	89,678	10
Essex	1,597	2
Franklin	2,564	0
Fulton	4,430	1
Genesee	5,441	0
Greene	3,406	0
Hamilton	316	0
Herkimer	5,207	1
Jefferson	6,176	2
Lewis	2,824	1
Livingston	4,536	1
Madison	4,570	0
Monroe	69,178	15
Montgomery	4,257	0

Nassau	184,017	37
Niagara	20,059	0
NYC	940,321	236
Oneida	22,664	0
Onondaga	39,044	9
Ontario	7,411	0
Orange	48,424	7
Orleans	3,124	1
Oswego	7,640	1
Otsego	3,469	1
Putnam	10,631	1
Rensselaer	11,251	2
Rockland	47,027	5
Saratoga	15,414	2
Schenectady	13,217	0
Schoharie	1,702	1
Schuyler	1,082	0
Seneca	2,011	0
St. Lawrence	6,671	4
Steuben	6,970	1
Suffolk	201,456	25
Sullivan	6,693	1
Tioga	3,842	0
Tompkins	4,359	1
Ulster	13,929	2
Warren	3,675	1
Washington	3,167	0
Wayne	5,796	0
Westchester	129,888	22
Wyoming	3,589	1
Yates	1,180	0

Wczoraj z powodu COVID-19 zmarło 2 nowojorczyków, wskutek czego łączna liczba zgonów wzrosła do 42 974. Podział geograficzny przedstawia się następująco, według hrabstwa zamieszkania:

Hrabstwo	Liczba nowych zgonów
Rockland	1
Suffolk	1

Wszystkie punkty masowych szczepień w stanie Nowy Jork są 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 App](#) 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 23 716 nowojorczyków, a 33 993 osoby ukończyły pełny cykl szczepienia. Podział geograficzny zaszczepionych nowojorczyków według regionu:

	<b>Liczba osób, które przyjęły co najmniej jedną dawkę szczepionki</b>		<b>Liczba osób, które przyjęły pełny cykl szczepienia</b>	
<b>Region</b>	<b>Ogółem</b>	<b>Przyrost w ciągu ostatniej doby</b>	<b>Ogółem</b>	<b>Przyrost w ciągu ostatniej doby</b>
Capital Region	667830	934	621278	1121
Central New York	529488	794	494687	855
Finger Lakes	678064	965	638387	1203
Long Island	1519072	3299	1380957	4533
Mid-Hudson	1226823	2577	1110100	2830
Mohawk Valley	261464	395	244112	430
New York City	5338849	12222	4833206	19463
North Country	245737	861	224324	352
Southern Tier	346873	490	323923	699
Western New York	733795	1179	673874	2507
W skali stanu	11547995	23716	10544848	33993

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](#)