



Do natychmiastowej publikacji: 13.06.2021 GUBERNATOR ANDREW M. CUOMO

**GUBERNATOR CUOMO OGŁASZA, ŻE JEDNODNIOWY WSKAŹNIK DODATNICH WYNIKÓW TESTU NA COVID-19 W STANIE NOWY JORK SPADA DO REKORDOWO NISKIEGO POZIOMU, A 7-DNIOWA ŚREDNIA NADAL ZNAJDUJE SIĘ W CZOŁÓWCE KRAJOWEJ**

*Ogólnostanowa 7-dniowa średnia dodatnich wyników testu w całym stanie wynosi 0,42%, spadając nieprzerwanie przez 69 kolejnych dni, do najniższej krajowej nieprzerwanie od 16 dni. W/g danych z Johns Hopkins University*

*Ogólnostanowa liczba dodatnich wyników testu wynosi 0,35%*

*W ciągu ostatnich 24 godzin podano 45 828 dawek szczepionki, czyli ogólnostanowy wskaźnik szczepień wynosi 69,7%*

*Wczoraj w całym stanie zanotowano 8 zgonów związanych z COVID-19*

Gubernator Andrew M. Cuomo ogłosił dzisiaj, że jednodniowy wskaźnik pozytywnych wyników testu na COVID-19 w stanie Nowy Jork spadł do rekordowo niskiego poziomu 0,35 procent, a średnia 7-dniowa dodatnich wyników testu w Nowym Jorku wyniosła wczoraj 0,42 procent i pozostaje najniższa w kraju, na tym samym poziomie co Massachusetts.

„Liczba COVID-19 w Nowym Jorku nadal osiąga rekordowo niski poziom, a nowojorczyki są gotowi wrócić do normalności, dlatego zmniejszamy ograniczenia i zapewniamy zachęty do szczepień w całym stanie Nowy Jork”, **powiedział gubernator Cuomo**. „Zaszczepienie się jest kluczem do naszego sukcesu, a zaszczepieni nowojorczyki dokładają się do poprawy zdrowia publicznego i chronią swoje rodziny i przyjaciół. Możemy razem optymistycznie iść naprzód w przyszłość, ale chcemy, aby każdy, kto nie otrzymał jeszcze szczepionki, umówił się na wizytę lub po prostu przyszedł do punktu szczepień już dziś”.

Dzisiejsze dane są pokrótce podsumowane poniżej:

- **Zarejestrowane wyniki badań** - 110 437
- **Dodatnie wyniki badań łącznie** - 383
- **Procent wyników dodatnich** - 0,35%
- **7-dniowy średni procent wyników dodatnich** - 0,42%
- **Hospitalizacje pacjentów** - 630 (-51)

- **Nowoprzyjęci pacjenci - 77**
- **Pacjenci w OIOM-ach - 170 (+1)**
- **Intubowani pacjenci w OIOM-ach - 95 (-1)**
- **Wypisy łącznie - 183 671 (+109)**
- **Zgony - 8**
- **Zgony łącznie - 42 864**
- **Całkowita liczba podanych dawek - 20 061 871**
- **Całkowita liczba dawek podanych w ciągu ostatnich 24 godzin - 45 828**
- **Całkowita liczba dawek podanych w ciągu ostatnich 7 dni - 581 888**
- **Odsetek nowojorczyków w wieku 18 lat i starszych, którzy otrzymali co najmniej jedną dawkę szczepionki - 67,3%**
- **Odsetek nowojorczyków w wieku 18 lat i starszych, którzy ukończyli serię szczepień - 60,1%**
- **Odsetek nowojorczyków w wieku 18 lat i starszych, którzy otrzymali co najmniej jedną dawkę szczepionki (dane CDC) - 69,7%**
- **Odsetek nowojorczyków w wieku 18 lat i starszych, którzy ukończyli serię szczepień (dane CDC) - 61,0%**
- **Odsetek wszystkich nowojorczyków, którzy otrzymali co najmniej jedną dawkę szczepionki - 55,7%**
- **Odsetek wszystkich nowojorczyków, którzy ukończyli serię szczepień - 49,1%**
- **Odsetek wszystkich nowojorczyków, którzy otrzymali co najmniej jedną dawkę szczepionki (dane CDC) - 57,6%**
- **Odsetek wszystkich nowojorczyków, którzy ukończyli serię szczepień (dane CDC) - 49,6%**

7-dniowa średnia dodatnich wyników testów w każdym regionie zarejestrowana w ciągu ostatnich trzech dni wygląda następująco:

<b>Region</b>	<b>Czwartek, 10 czerwca 2021 r.</b>	<b>Piątek, 11 czerwca 2021 r.</b>	<b>Sobota, 12 czerwca 2021 r.</b>
Capital Region	0,45%	0,36%	0,35%
Central New York	0,80%	0,72%	0,68%
Finger Lakes	0,76%	0,70%	0,65%
Long Island	0,43%	0,42%	0,42%
Mid-Hudson	0,44%	0,43%	0,41%
Mohawk Valley	0,51%	0,45%	0,39%
New York City	0,42%	0,40%	0,39%
North Country	0,51%	0,50%	0,54%
Southern Tier	0,58%	0,52%	0,47%
Western New York	0,55%	0,46%	0,44%
<b>Ogólnostanowo</b>	<b>0,47%</b>	<b>0,44%</b>	<b>0,42%</b>

7-dniowa średnia dodatnich wyników testów w każdej dzielnicy miasta Nowy Jork zarejestrowana w ciągu ostatnich trzech dni wygląda następująco:

<b>Dzielnica miasta Nowy Jork</b>	<b>Wtorek, czwartek, 10 czerwca 2021 r.</b>	<b>Piątek, 11 czerwca 2021 r.</b>	<b>Sobota, 12 czerwca 2021 r.</b>
Bronx	0,63%	0,60%	0,56%
Kings	0,40%	0,39%	0,37%
New York	0,29%	0,30%	0,30%
Queens	0,37%	0,35%	0,34%
Richmond	0,50%	0,50%	0,50%

W dniu wczorajszym 383 nowojorczyków miało dodatni wynik testu na COVID-19, przez co łączna liczba dodatnich wyników w stanie Nowy Jork wyniosła 2 091 959. Geograficzny podział przedstawia się następująco:

<b>Hrabstwo</b>	<b>Wyniki dodatnie łącznie</b>	<b>Nowe wyniki dodatnie</b>
Albany	24,694	5
Allegany	3,555	0
Broome	18,616	4
Cattaraugus	5,720	1
Cayuga	6,337	1
Chautauqua	8,950	1
Chemung	7,758	1
Chenango	3,498	3
Clinton	4,835	0
Columbia	4,064	2
Cortland	3,925	1
Delaware	2,379	0
Dutchess	29,468	1
Erie	89,564	7
Essex	1,593	0
Franklin	2,561	0
Fulton	4,421	1
Genesee	5,435	0
Greene	3,402	0
Hamilton	313	0
Herkimer	5,182	0
Jefferson	6,130	2
Lewis	2,807	2
Livingston	4,520	2
Madison	4,562	2

Monroe	68,929	28
Montgomery	4,254	0
Nassau	183,601	23
Niagara	20,032	2
NYC	937,006	183
Oneida	22,609	8
Onondaga	38,913	10
Ontario	7,403	0
Orange	48,303	9
Orleans	3,118	0
Oswego	7,619	1
Otsego	3,460	0
Putnam	10,605	1
Rensselaer	11,225	2
Rockland	46,935	5
Saratoga	15,359	2
Schenectady	13,197	5
Schoharie	1,692	0
Schuyler	1,072	1
Seneca	2,010	1
St. Lawrence	6,633	4
Steuben	6,952	2
Suffolk	200,989	30
Sullivan	6,672	2
Tioga	3,829	2
Tompkins	4,346	0
Ulster	13,905	2
Warren	3,658	0
Washington	3,159	0
Wayne	5,781	3
Westchester	129,645	21
Wyoming	3,581	0
Yates	1,178	0

W dniu wczorajszym zmarło 8 nowojorczyków z powodu COVID-19, przez co łączna liczba zgonów wyniosła 42 864. Geograficzny podział wg hrabstwa zamieszkania wygląda następująco:

Hrabstwo	Nowe zgony
Chemung	1

Erie	1
Kings	1
Queens	2
Suffolk	1
Sullivan	1
Westchester	1

Wszystkie punkty masowych szczepień w stanie Nowy Jork są obecnie otwarte dla uprawnionych nowojorczyków, którzy mogą zaszczepić się bez rejestracji według kolejności zgłaszających się osób. 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 15 083 nowojorczyków otrzymało pierwszą dawkę szczepionki, a 34 005 ukończyło serię szczepionek. Podział geograficzny nowojorczyków zaszczepionych przedstawia się następująco według regionu:

	<b>Osoby, które otrzymały co najmniej jedną dawkę szczepionki</b>		<b>Osoby z pełną serią szczepionek</b>	
<b>Region</b>	<b>Łącznie</b>	<b>Wzrost w ciągu ostatnich 24 godzin</b>	<b>Łącznie</b>	<b>Wzrost w ciągu ostatnich 24 godzin</b>
Capital Region	651901	474	587549	1448
Central New York	517942	404	467775	878
Finger Lakes	660603	580	599106	2204
Long Island	1454475	1732	1269199	4361
Mid-Hudson	1182225	1000	1032117	2995
Mohawk Valley	254907	268	231015	460
New York City	5109143	9208	4448714	17859
North Country	233161	201	211970	586
Southern Tier	337911	288	306612	1152
Western New York	713735	928	626368	2062
Ogólnostanowo	11116003	15083	9780425	34005

[COVID-19 Vaccine Tracker Dashboard](#) to strona dostępu, która zapewnia nowojorkczykom dostęp do aktualnych informacji na temat dystrybucji szczepionek przeciwko COVID-19. Departament Zdrowia stanu Nowy Jork wymaga od placówek wykonujących szczepienia zgłaszania wszystkich danych dotyczących podania szczepionki przeciwko COVID-19 w ciągu 24 godzin; dane dotyczące podania szczepionki na stronie monitorowania są codziennie aktualizowane, aby odzwierciedlały one najbardziej aktualne wskaźniki dotyczące szczepień w całym stanie. Dane zgłoszone przez Departament Zdrowia stanu Nowy Jork z NYSIS i CIR różnią się nieznacznie od danych zgłoszonych przez władze federalne, które obejmują dawki podawane przez władze federalne i inne drobne różnice. Oba typy danych są zawarte w powyższych informacjach.

###

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](#)