



Do natychmiastowej publikacji: 12.06.2021 GUBERNATOR ANDREW M. CUOMO

GUBERNATOR CUOMO OGŁASZA, ŻE STAN NOWY JORK MA NAJNIŻSZY W KRAJU ŚREDNI 7-DNIOWY WSKAŹNIK DODATNICH WYNIKÓW TESTU NA COVID-19

Wskaźnik dodatnich wyników testu na COVID-19 osiąga rekordowo niski poziom przez 15 dni z rzędu; Ogólnostanowa 7-dniowa średnia dodatnich wyników testu w całym stanie wynosi 0,44%, spadając nieprzerwanie przez 68 kolejnych dni, do najniższej krajowej. W/g danych z Johns Hopkins University

Ponad 20 milionów dawek szczepionki przeciw COVID-19 podano w stanie Nowy Jork

104 457 dawek szczepionki podano w ciągu ostatnich 24 godzin; ogólnostanowy wskaźnik szczepień wynosi 69,5%

Liczba hospitalizacji spadła poniżej 700; Intubacje spadają poniżej 100

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

Gubernator Andrew M. Cuomo ogłosił dziś, że według danych Johns Hopkins University, stan Nowy Jork ma najniższy w kraju średni 7-dniowy wskaźnik dodatnich wyników testu na COVID-19, wynoszący 0,44 procent.

„Pokonujemy COVID-19 w całym stanie, a Nowy Jork ma najniższy średni 7-dniowy wskaźnik dodatnich wyników testu w kraju, ale potrzeba więcej szczepień, aby dotrzeć do mety”, **powiedział gubernator Cuomo**. „Im więcej przyjmujemy zastrzyków szczepionki, tym zdrowszy staje się nasz stan i dlatego oferujemy ekscytujące zachęty aby się zaszczepić. Jeśli nowojorczyki, którzy jeszcze nie dostali zastrzyku szczepionki, zrobią to szybko, możemy pokonać COVID-19 na dobre i odbudować nasz stan kierując go do lepszej przyszłości.”

Dzisiejsze dane są pokrótce podsumowane poniżej:

- **Zarejestrowane wyniki badań** - 141 568
- **Dodatnie wyniki badań łącznie** - 533
- **Procent wyników dodatnich** - 0,38%
- **7-dniowy średni procent wyników dodatnich** - 0,44%
- **Hospitalizacje pacjentów** - 681 (-28)

- **Nowoprzyjęci pacjenci - 88**
- **Pacjenci w OIOM-ach - 169 (-12)**
- **Intubowani pacjenci w OIOM-ach - 96 (-5)**
- **Wypisy łącznie - 183 562 (+107)**
- **Zgony - 11**
- **Zgony łącznie - 42 856**
- **Całkowita liczba podanych dawek - 20 016 043**
- **Całkowita liczba dawek podanych w ciągu ostatnich 24 godzin - 104 457**
- **Całkowita liczba dawek podanych w ciągu ostatnich 7 dni - 608 238**
- **Odsetek nowojorczyków w wieku 18 lat i starszych, którzy otrzymali co najmniej jedną dawkę szczepionki - 67,2%**
- **Odsetek nowojorczyków w wieku 18 lat i starszych, którzy ukończyli serię szczepień - 60,0%**
- **Odsetek nowojorczyków w wieku 18 lat i starszych, którzy otrzymali co najmniej jedną dawkę szczepionki (dane CDC) - 69,5%**
- **Odsetek nowojorczyków w wieku 18 lat i starszych, którzy ukończyli serię szczepień (dane CDC) - 60,7%**
- **Odsetek wszystkich nowojorczyków, którzy otrzymali co najmniej jedną dawkę szczepionki - 55,6%**
- **Odsetek wszystkich nowojorczyków, którzy ukończyli serię szczepień - 48,9%**
- **Odsetek wszystkich nowojorczyków, którzy otrzymali co najmniej jedną dawkę szczepionki (dane CDC) - 57,4%**
- **Odsetek wszystkich nowojorczyków, którzy ukończyli serię szczepień (dane CDC) - 49,3%**

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

Region	Środa, 9 czerwca 2021 r.	Czwartek, 10 czerwca 2021 r.	Piątek, 11 czerwca 2021 r.
Capital Region	0.45%	0.45%	0.36%
Central New York	0.76%	0.80%	0.72%
Finger Lakes	0.85%	0.76%	0.70%
Long Island	0.41%	0.43%	0.42%
Mid-Hudson	0.45%	0.44%	0.43%
Mohawk Valley	0.56%	0.51%	0.45%
New York City	0.41%	0.42%	0.40%
North Country	0.49%	0.51%	0.50%
Southern Tier	0.67%	0.58%	0.52%
Western New York	0.55%	0.55%	0.46%
Ogólnostanowo	0.47%	0.47%	0.44%

7-dniowa średnia dodatnich wyników testów w każdej dzielnicy Nowego Jorku zarejestrowana w ciągu ostatnich trzech dni wygląda następująco:

Dzielnica w NYC	Środa, 9 czerwca 2021 r.	Czwartek, 10 czerwca 2021 r.	Piątek, 11 czerwca 2021 r.
Bronx	0.60%	0.63%	0.60%
Kings	0.40%	0.40%	0.39%
New York	0.30%	0.29%	0.30%
Queens	0.38%	0.37%	0.35%
Richmond	0.48%	0.50%	0.50%

W dniu wczorajszym 533 nowojorczyków miało dodatni wynik testu na COVID-19, przez co łączna liczba dodatnich wyników w stanie Nowy Jork wyniosła 2 091 576. Geograficzny podział przedstawia się następująco:

Hrabstwo	Wyniki dodatnie łącznie	Nowe wyniki dodatnie
Albany	24,689	2
Allegany	3,555	0
Broome	18,612	5
Cattaraugus	5,719	1
Cayuga	6,336	0
Chautauqua	8,949	1
Chemung	7,757	3
Chenango	3,495	0
Clinton	4,835	0
Columbia	4,062	1
Cortland	3,924	5
Delaware	2,379	2
Dutchess	29,467	7
Erie	89,557	16
Essex	1,593	1
Franklin	2,561	0
Fulton	4,420	0
Genesee	5,435	0
Greene	3,402	0
Hamilton	313	0
Herkimer	5,182	0
Jefferson	6,128	6
Lewis	2,805	0
Livingston	4,518	1
Madison	4,560	0

Monroe	68,901	22
Montgomery	4,254	0
Nassau	183,578	33
Niagara	20,030	3
NYC	936,823	261
Oneida	22,601	11
Onondaga	38,903	15
Ontario	7,403	1
Orange	48,294	13
Orleans	3,118	0
Oswego	7,618	3
Otsego	3,460	0
Putnam	10,604	0
Rensselaer	11,223	1
Rockland	46,930	6
Saratoga	15,357	5
Schenectady	13,192	2
Schoharie	1,692	0
Schuyler	1,071	1
Seneca	2,009	0
St. Lawrence	6,629	1
Steuben	6,950	4
Suffolk	200,959	64
Sullivan	6,670	0
Tioga	3,827	0
Tompkins	4,346	2
Ulster	13,903	6
Warren	3,658	0
Washington	3,159	0
Wayne	5,778	3
Westchester	129,624	24
Wyoming	3,581	1
Yates	1,178	0

W dniu wczorajszym zmarło 11 nowojorczyków z powodu COVID-19, przez co łączna liczba zgonów wyniosła 42 856. Geograficzny podział wg hrabstwa zamieszkania wygląda następująco:

Hrabstwo	Nowe zgony
Albany	1

Bronx	1
Chautauqua	1
Erie	2
Kings	1
Niagara	1
Oswego	1
Queens	1
Westchester	2

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 33 871 nowojorczyków otrzymało pierwszą dawkę szczepionki, a 76 292 ukończyło serię szczepionek. Podział geograficzny nowojorczyków zaszczepionych przedstawia się następująco według regionu:

	Osoby, które otrzymały co najmniej jedną dawkę szczepionki		Osoby z pełną serią szczepionek	
Region	Łączna Suma	Wzrost w ciągu ostatnich 24 godzin	Łączna Suma	Wzrost w ciągu ostatnich 24 godzin
Capital Region	651427	2068	586101	7330
Central New York	517538	1644	466897	5752
Finger Lakes	660023	2380	596902	6840
Long Island	1452743	4558	1264838	9466
Mid-Hudson	1181225	3350	1029122	8478
Mohawk Valley	254639	980	230555	2371
New York City	5099935	15590	4430855	28098
North Country	232960	550	211384	1203
Southern Tier	337623	1057	305460	3186
Western New York	712807	1694	624306	3568
Ogólnostanowo	11100920	33871	9746420	76292

[COVID-19 Vaccine Tracker Dashboard](#) to strona dostępu, która zapewnia nowojorczykom 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
Stan Nowy Jork | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

[ZREZYGNUJ](#)