



Do natychmiastowej publikacji: 26.05.2021 **GUBERNATOR ANDREW M. CUOMO**

**GUBERNATOR CUOMO OGŁASZA, ŻE OGÓLNOSTANOWY WSKAŹNIK
DODATNICH WYNIKÓW TESTÓW WYNOŚI 0,70% I JEST NAJNIŻSZY OD 30
SIERPNI**

Ogólnostanowy średni 7-dniowy wskaźnik dodatnich wyników testów spada do 0,85% – najniższego poziomu od 2 października; trend spadkowy notowany od 51 dni

1274 hospitalizacji pacjentów w całym kraju – najniższa liczba od 3 listopada

297 chorych na oddziałach OIOM – najniżej od 9 listopada

177 pacjentów zaintubowanych – najmniej od 16 listopada

Wczoraj odnotowano 17 zgonów spowodowane przez COVID-19 w stanie Nowy Jork

Gubernator Andrew M. Cuomo poinformował dziś mieszkańców stanu Nowy Jork o najnowszych wynikach w walce z pandemią COVID-19.

„Mieszkańcy stanu Nowy Jork nadal świetnie sobie radzą w walce z COVID i dzięki ich ciężkiej pracy jesteśmy coraz bliżej światła na końcu tunelu”, **powiedział Gubernator Cuomo**. „Powinniśmy być dumni z dotychczasowych osiągnięć, ale nie możemy spoczywać na laurach. Najważniejsze jest teraz zapewnienie, by zaszczepionych zostało jak najwięcej mieszkańców stanu. Dostęp do szczepionki nigdy nie był tak łatwy jak obecnie, a co więcej, istnieją liczne programy, które jeszcze bardziej zachęcają do szczepień. Nie ma już żadnych wymówek – nadszedł czas, aby się zaszczepić”.

Dzisiejsze dane są pokrótce podsumowane poniżej:

- **Zarejestrowane wyniki badań** - 133 208
- **Dodatnie wyniki badań łącznie** - 936
- **Procent wyników dodatnich** - 0,70%
- **7-dniowy średni procent wyników dodatnich** - 0,85%
- **Hospitalizacje pacjentów** - 1274 (-83)
- **Zmiana netto hospitalizacji pacjentów w ostatnim tygodniu** - -247
- **Nowoprzyjęci pacjenci** - 159
- **Liczba chorych na OIOM-ie** - 297 (-10)

- Liczba zaintubowanych chorych na OIOM-ie - 177 (-4)
- Wypisy łącznie - 181 499 (+180)
- Zgony - 17
- Zgony łącznie - 42 642

Regionalna liczba łóżek dostępnych i zajętych na oddziałach OIOM wygląda następująco:

Region	Łączna liczba łóżek na oddziałach OIOM w regionie	Łączna liczba zajętych łóżek na oddziałach OIOM w regionie	Procent łóżek na oddziałach OIOM dostępnych w regionie
Capital Region	241	195	19%
Central New York	225	176	22%
Finger Lakes	397	234	41%
Long Island	850	581	32%
Mid-Hudson	647	371	43%
Mohawk Valley	97	71	27%
New York City	2,436	1,850	24%
North Country	57	26	54%
Southern Tier	115	68	41%
Western New York	545	354	35%
W całym stanie	5,610	3,926	30%

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

Region	Niedziela, 23 maja 2021 r.	Poniedziałek, 24 maja 2021 r.	Wtorek, 25 maja 2021 r.
Capital Region	1.11%	1.15%	1.08%
Central New York	1.56%	1.52%	1.51%
Finger Lakes	2.34%	2.33%	2.21%
Long Island	0.72%	0.72%	0.69%
Mid-Hudson	0.78%	0.79%	0.77%
Mohawk Valley	0.92%	0.99%	0.99%
New York City	0.69%	0.68%	0.65%
North Country	1.45%	1.39%	1.19%
Southern Tier	0.64%	0.62%	0.57%
Western New York	1.49%	1.51%	1.44%
W całym stanie	0.90%	0.89%	0.85%

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

Dzielnica w NYC	Niedziela, 23 maja 2021 r.	Poniedziałek, 24 maja 2021 r.	Wtorek, 25 maja 2021 r.
Bronx	0.74%	0.70%	0.69%
Kings	0.81%	0.81%	0.75%
New York	0.44%	0.42%	0.41%
Queens	0.71%	0.69%	0.67%
Richmond	0.83%	0.84%	0.81%

Wśród łącznej liczby 2 081 049 osób z dodatnim wynikiem testu na koronawirusa podział geograficzny wygląda następująco:

Hrabstwo	Dodatnie wyniki badań łącznie (5/25)	Nowe dodatnie wyniki badań (5/25)
Albany	24,593	10
Allegany	3,517	6
Broome	18,508	9
Cattaraugus	5,678	6
Cayuga	6,289	7
Chautauqua	8,897	9
Chemung	7,652	11
Chenango	3,458	2
Clinton	4,824	0
Columbia	4,038	0
Cortland	3,847	8
Delaware	2,348	0
Dutchess	29,346	8
Erie	89,087	56
Essex	1,588	1
Franklin	2,533	3
Fulton	4,380	1
Genesee	5,413	6
Greene	3,388	2
Hamilton	313	0
Herkimer	5,151	3
Jefferson	6,047	6
Lewis	2,770	3
Livingston	4,477	4
Madison	4,526	7
Monroe	68,059	92
Montgomery	4,243	3
Nassau	183,001	56
Niagara	19,927	17
NYC	932,354	346
Oneida	22,414	21
Onondaga	38,525	50
Ontario	7,367	2
Orange	48,079	18
Orleans	3,100	7
Oswego	7,554	8
Otsego	3,437	4
Putnam	10,566	2

Rensselaer	11,176	2
Rockland	46,809	16
Saratoga	15,263	13
Schenectady	13,115	3
Schoharie	1,685	3
Schuyler	1,049	1
Seneca	1,998	2
St. Lawrence	6,595	4
Steuben	6,872	1
Suffolk	200,205	42
Sullivan	6,610	4
Tioga	3,766	4
Tompkins	4,303	3
Ulster	13,852	1
Warren	3,627	4
Washington	3,119	2
Wayne	5,734	2
Westchester	129,238	31
Wyoming	3,565	4
Yates	1,174	0

W dniu wczorajszym zmarło 17 nowojorczyków z powodu COVID-19, przez co łączna liczba zgonów wyniosła 42 642. Geograficzny podział wg hrabstwa zamieszkania wygląda następująco:

Zgony według hrabstwa zamieszkania	
Hrabstwo	Nowe zgony
Albany	1
Allegany	2
Bronx	1
Chautauqua	1
Kings	2
Lewis	1
Manhattan	1
Monroe	3
Niagara	1
Onondaga	1
Sullivan	1

###

Dodatkowe wiadomości są dostępne na stronie www.governor.ny.gov
Stan Nowy Jork | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

[ZREZYGNUJ](#)