



Do natychmiastowej publikacji: 27.05.2021 GUBERNATOR ANDREW M. CUOMO

## GUBERNATOR CUOMO OGŁASZA NAJNIŻSZĄ OD 27-GO SIERPNIA LICZBĘ DODATNICH WYNIKÓW TESTÓW W CAŁYM STANIE

*Ogólnostanowa liczba dodatnich wyników testów wynosi 0,65%*

*Ogólnostanowy 7-dniowy wskaźnik dodatnich wyników testów spada do 0,81% – najniższego poziomu od 2 października; trend spadkowy notowany od 52 dni*

*1223 pacjentów hospitalizowanych w całym stanie*

*Liczba pacjentów na oddziałach OIOM wynosi 300; 177 intubowanych*

*Wczoraj odnotowano 10 zgony spowodowane przez COVID-19 w stanie Nowy Jork*

Gubernator Andrew M. Cuomo poinformował dziś nowojorczyków o aktualnym stanie realizacji planu walki z pandemią wirusa COVID-19.

„Nowojorczycy z wielkim zaangażowaniem pracują nad powstrzymaniem rozprzestrzeniania się wirusa, a ich nieustrudzone wysiłki z każdym dniem przynoszą coraz lepsze rezultaty”, **powiedział gubernator Cuomo**. „Jako że nasz stan kontynuuje przejście do świata po pandemii wirusa COVID, bardzo ważne jest, abyśmy utrzymali właściwy kierunek oraz tempo tych działań i mogli zacząć budować lepszą przyszłość. Mając to na uwadze, wzywam wszystkich nowojorczyków do zaszczepienia się, jeśli jeszcze tego nie zrobiliście – jest to bezpieczne, skuteczne i stanowi najlepszą broń, jaką mamy w walce z tą bestią – wirusem COVID.”

Dzisiejsze dane są pokrótce podsumowane poniżej:

- **Zarejestrowane wyniki badań** - 162 450
- **Dodatnie wyniki badań łącznie** - 1055
- **Procent wyników dodatnich** - 0,65%
- **7-dniowy średni procent wyników dodatnich** - 0,81%
- **Hospitalizacje pacjentów** - 1223 (-51)
- **Zmiana netto hospitalizacji pacjentów w ostatnim tygodniu** - -267
- **Nowoprzyjęci pacjenci** - 143
- **Liczba chorych na OIOM-ie** - 300 (+3)
- **Liczba zaintubowanych chorych na OIOM-ie** - 177 (0)

- **Wypisy łącznie** - 181 681 (+182)
- **Zgony** - 10
- **Zgony łącznie** - 42 653

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

<b>Region</b>	<b>Łączna liczba łóżek na oddziałach OIOM w regionie</b>	<b>Łączna liczba zajętych łóżek na oddziałach OIOM w regionie</b>	<b>Procent łóżek na oddziałach OIOM dostępnych w regionie</b>
Capital Region	242	203	16%
Central New York	225	184	18%
Finger Lakes	397	230	42%
Long Island	834	562	33%
Mid-Hudson	644	369	43%
Mohawk Valley	97	71	27%
New York City	2,412	1,840	24%
North Country	55	26	53%
Southern Tier	115	72	37%
Western New York	545	337	38%
<b>W całym stanie</b>	<b>5,566</b>	<b>3,894</b>	<b>30%</b>

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

<b>Region</b>	<b>Poniedziałek, 24 maja 2021 r.</b>	<b>Wtorek, 25 maja 2021 r.</b>	<b>Środa, 26 maja 2021 r.</b>
Capital Region	1.15%	1.08%	1.06%
Central New York	1.52%	1.51%	1.49%
Finger Lakes	2.33%	2.21%	2.09%
Long Island	0.72%	0.69%	0.67%
Mid-Hudson	0.79%	0.77%	0.72%
Mohawk Valley	0.99%	0.99%	1.04%
New York City	0.68%	0.65%	0.62%
North Country	1.39%	1.19%	1.12%
Southern Tier	0.62%	0.57%	0.58%
Western New York	1.51%	1.44%	1.35%
<b>W całym stanie</b>	0.89%	0.85%	0.81%

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

<b>Dzielnica w NYC</b>	<b>Poniedziałek, 24 maja 2021 r.</b>	<b>Wtorek, 25 maja 2021 r.</b>	<b>Środa, 26 maja 2021 r.</b>
Bronx	0.70%	0.69%	0.63%
Kings	0.81%	0.75%	0.73%
New York	0.42%	0.41%	0.39%
Queens	0.69%	0.67%	0.66%
Richmond	0.84%	0.81%	0.77%

Wśród łącznej liczby 2 082 104 osób z dodatnim wynikiem testu na koronawirusa podział geograficzny wygląda następująco:

<b>Hrabstwo</b>	<b>Wyniki dodatnie łącznie</b>	<b>Nowe wyniki dodatnie</b>
Albany	24,603	10
Allegany	3,519	2
Broome	18,525	17
Cattaraugus	5,684	6
Cayuga	6,293	4
Chautauqua	8,900	3
Chemung	7,670	18
Chenango	3,462	4
Clinton	4,826	2
Columbia	4,041	3
Cortland	3,857	10
Delaware	2,349	1
Dutchess	29,359	13
Erie	89,142	55
Essex	1,588	0
Franklin	2,535	2
Fulton	4,386	6
Genesee	5,415	2
Greene	3,391	3
Hamilton	313	0
Herkimer	5,158	7
Jefferson	6,054	7
Lewis	2,773	3
Livingston	4,484	7
Madison	4,532	6
Monroe	68,161	102
Montgomery	4,244	1
Nassau	183,056	55
Niagara	19,938	11
NYC	932,778	424
Oneida	22,429	15
Onondaga	38,557	32
Ontario	7,371	4
Orange	48,091	12
Orleans	3,105	5
Oswego	7,561	7
Otsego	3,438	1

Putnam	10,567	1
Rensselaer	11,180	4
Rockland	46,821	12
Saratoga	15,271	8
Schenectady	13,125	10
Schoharie	1,685	0
Schuyler	1,051	2
Seneca	2,001	3
St. Lawrence	6,598	3
Steuben	6,884	12
Suffolk	200,277	72
Sullivan	6,616	6
Tioga	3,774	8
Tompkins	4,306	3
Ulster	13,854	2
Warren	3,629	2
Washington	3,125	6
Wayne	5,737	3
Westchester	129,271	33
Wyoming	3,568	3
Yates	1,176	2

W dniu wczorajszym zmarło 10 nowojorczyków z powodu COVID-19 – co jest najniższą jednodniową liczbą zgonów od 30 października 2020 r. – przez co łączna liczba zgonów to 42 653. Geograficzny podział wg hrabstwa zamieszkania wygląda następująco:

<b>Zgony według hrabstwa zamieszkania</b>	
<b>Hrabstwo</b>	<b>Nowe zgony</b>
Broome	1
Kings	1
Madison	1
Monroe	1
Oneida	1
Queens	3
Schenectady	1
Westchester	1

###

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](#)