



Do natychmiastowej publikacji: 28.08.2021

GUBERNATOR KATHY HOCHUL

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

*W ciągu ostatniej doby podano 61 932 dawek szczepionki*

*Wczoraj w całym stanie zanotowano 26 zgonów związanych z COVID-19*

Gubernator Kathy Hochul poinformowała dzisiaj Nowojorczyków o postępach stanu w walce z COVID-19.

„Cały czas monitorujemy dane liczbowe i konsultujemy się z ekspertami w dziedzinie zdrowia, ale każdy z nas musi zrobić to, co do niego należy” **powiedziała gubernator Hochul.** „Zjednoczyliśmy się, aby pomóc zapewnić sobie nawzajem bezpieczeństwo w szczytowym momencie pandemii i musimy utrzymać tego wspólnego ducha, dopóki wirus i jego wariant Delta pozostają zagrożeniem. Zaszczepcie się, noście maseczki, przestrzegajcie podstawowych zasad bezpieczeństwa - w ten sposób pokonamy wirusa.”

Krótkie podsumowanie dzisiejszych danych:

- **Liczba zarejestrowanych wyników testów** – 179 342
- **Łączna liczba dodatnich wyników** – 5524
- **Procent dodatnich wyników** – 3,08%
- **Średni procent dodatnich wyników z 7 dni** – 3,32%
- **Liczba pacjentów hospitalizowanych** – 2251 (+21)
- **Liczba pacjentów nowo przyjętych** - 303
- **Liczba pacjentów na OIT** - 465 (+19)
- **Liczba intubowanych pacjentów na OIT** - 220 (+0)
- **Całkowita liczba wypisów:** - 192 111 (+269)
- **Nowe zgony zgłoszone przez zakłady opieki zdrowotnej za pośrednictwem systemu HERDS** - 26
- **Łączna liczba zgonów zgłoszona przez placówki opieki zdrowotnej w systemie HERDS** - 43 504

HERDS to elektroniczny system rejestracji danych dotyczących zdrowia (Health Electronic Response Data System) prowadzony przez Wydział Zdrowia stanu Nowy Jork (New York State Department of Health, NYS DOH), w którym rejestrowane są wyłącznie potwierdzone zgony z każdego dnia zgłaszane przez szpitale, domy opieki i placówki opiekuńcze dla dorosłych.

- **Łączna liczba zgonów zgłoszona i zarejestrowana przez CDC:** 55 453

Codziennie wstępne zestawienie danych ze świadectw zgonów spowodowanych przez COVID-19, zgłoszonych przez NYS DOH i miasto Nowy Jork do CDC, które uwzględnia osoby zmarłe bez względu na lokalizację (w szpitalach, domach opieki, placówkach opiekuńczych dla dorosłych, domach, hospicjach itd.).

- Łączna liczba podanych dawek szczepionki – 23 533 155
- Łączna liczba podanych dawek szczepionki w ciągu 24 godzin – 61.932
- Łączna liczba podanych dawek szczepionki w ciągu 7 dni – 345 771
- Procent nowojorczyków w wieku co najmniej 18 lat po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki – 76,6%
- Procent nowojorczyków w wieku co najmniej 18 lat po pełnym cyklu szczepienia – 69,5%
- Procent nowojorczyków w wieku co najmniej 18 lat po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki (CDC) – 79,3%
- Procent nowojorczyków w wieku co najmniej 18 lat po pełnym cyklu szczepienia (CDC) – 71,2%
- Procent wszystkich nowojorczyków po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki – 64,6%
- Procent wszystkich nowojorczyków po pełnym cyklu szczepienia – 58,2%
- Procent wszystkich nowojorczyków po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki (CDC) – 66,9%
- Procent wszystkich nowojorczyków po pełnym cyklu szczepienia (CDC) – 59,6%

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

<b>Region</b>	<b>Środa, 25 sierpnia, 2021 r.</b>	<b>Czwartek, 26 sierpnia 2021 r.</b>	<b>Piątek, 27 sierpnia 2021 r.</b>
Capital Region	4.10%	4.63%	4.51%
Central New York	4.00%	4.79%	4.41%
Finger Lakes	4.22%	4.50%	4.40%
Long Island	4.15%	4.17%	4.30%
Mid-Hudson	3.50%	3.60%	3.62%
Mohawk Valley	4.06%	4.43%	4.42%
New York City	2.55%	2.55%	2.58%
North Country	4.04%	4.09%	4.52%
Southern Tier	3.16%	3.55%	3.57%
Western New York	3.79%	4.16%	4.13%
<b>W skali stanu</b>	<b>3.18%</b>	<b>3.30%</b>	<b>3.32%</b>

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>Środa, 25 sierpnia, 2021 r.</b>	<b>Czwartek, 26 sierpnia 2021 r.</b>	<b>Piątek, 27 sierpnia 2021 r.</b>
Bronx	3.01%	2.94%	2.98%
Kings	2.63%	2.66%	2.69%
New York	2.01%	2.03%	2.06%
Queens	2.53%	2.51%	2.47%
Richmond	3.17%	3.24%	3.35%

Wczoraj dodatni wynik testu na COVID-19 uzyskało 5524 Nowojorczyków, przez co łączna liczba dodatnich wyników w stanie Nowy Jork wyniosła 2 248 506. Podział geograficzny przedstawia się następująco:

<b>Hrabstwo</b>	<b>Łączna liczba dodatnich wyników</b>	<b>Liczba nowych zachorowań</b>
Albany	26,659	90
Allegany	3,692	4
Broome	19,881	72
Cattaraugus	6,083	29
Cayuga	7,046	28
Chautauqua	9,594	55
Chemung	8,233	31
Chenango	3,849	11
Clinton	5,051	28
Columbia	4,340	8
Cortland	4,314	24
Delaware	2,648	5
Dutchess	31,805	87
Erie	94,140	199
Essex	1,765	4
Franklin	2,855	27
Fulton	4,805	24
Genesee	5,685	20
Greene	3,656	11
Hamilton	358	3
Herkimer	5,553	16
Jefferson	6,611	31
Lewis	2,949	3
Livingston	4,767	12
Madison	4,886	17

Monroe	73,750	174
Montgomery	4,628	14
Nassau	197,459	439
Niagara	20,937	31
NYC	1,012,912	2,310
Oneida	23,900	58
Onondaga	42,103	117
Ontario	7,892	24
Orange	51,797	124
Orleans	3,295	3
Oswego	8,405	49
Otsego	3,795	17
Putnam	11,283	22
Rensselaer	12,278	41
Rockland	49,090	70
Saratoga	17,100	52
Schenectady	14,349	34
Schoharie	1,872	10
Schuyler	1,139	1
Seneca	2,159	8
St. Lawrence	7,394	46
Steuben	7,355	32
Suffolk	215,409	557
Sullivan	7,273	19
Tioga	4,067	13
Tompkins	4,980	67
Ulster	15,197	64
Warren	4,166	19
Washington	3,434	15
Wayne	6,281	18
Westchester	136,649	231
Wyoming	3,693	3
Yates	1,240	3

Wczoraj z powodu COVID-19 zmarło 26 nowojorczyków, co zwiększa liczbę zgonów do 43 504. Podział geograficzny przedstawia się następująco, według hrabstwa zamieszkania:

<b>Liczba zgonów według hrabstwa zamieszkania</b>	
<b>Hrabstwo</b>	<b>Liczba nowych zgonów</b>
Allegany	1
Chautauqua	1
Erie	2
Kings	4
Livingston	1
Manhattan	2
Monroe	1
Nassau	1
Niagara	1
Onondaga	1
Orange	2
Otsego	1
Queens	2
Richmond	1
St. Lawrence	1
Suffolk	1
Sullivan	1
Tompkins	1
Westchester	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 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](http://vaccines.gov), aby znaleźć informacje o terminach szczepień w pobliżu miejsca zamieszkania.

Wczoraj pierwszą dawkę szczepionki przyjęło 35 598 nowojorczyków, a 28 371 osób ukończyło pełny cykl szczepienia. Podział geograficzny zaszczepionych mieszkańców stanu Nowy Jork według regionu:

Region	Liczba osób, które przyjęły co najmniej jedną dawkę szczepionki		Liczba osób, które przyjęły pełny cykl szczepienia	
	Łącznie Ogółem	Przyrost w ciągu ostatniej doby	Łącznie Ogółem	Przyrost w ciągu ostatniej doby
Capital Region	720,190	1,373	662,889	1,036
Central New York	563,977	946	524,846	823
Finger Lakes	728,576	1,497	681,394	1,034
Long Island	1,733,891	5,766	1,542,354	4,304
Mid-Hudson	1,371,226	4,148	1,217,754	3,032
Mohawk Valley	280,698	510	259,772	400
New York City	6,095,993	18,535	5,414,830	15,735
North Country	260,392	479	236,504	262
Southern Tier	373,601	732	345,999	558
Western New York	793,099	1,612	731,423	1,187
W skali stanu	12,921,643	35,598	11,617,765	28,371

[COVID-19 Vaccine Tracker Dashboard](#) to strona, która zapewnia nowojorczykom dostęp do aktualnych informacji na temat dystrybucji szczepionek 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](#)