



Do natychmiastowej publikacji: 16.10.2021

GUBERNATOR KATHY HOCHUL

## GUBERNATOR HOCHUL INFORMUJE MIESZKAŃCÓW STANU NOWY JORK O POSTĘPACH W WALCE Z PANDEMIĄ COVID-19

*W ciągu ostatniej doby podano 64 712 dawek szczepionki*

*Wczoraj zarejestrowano 28 zgonów z powodu COVID-19 w całym stanie*

Gubernator Kathy Hochul poinformowała dzisiaj mieszkańców stanu Nowy Jork o postępach w walce z wirusem COVID-19.

„Zbliżamy się do sezonu spotkań z bliskimi, a najlepszą rzeczą, jaką możecie zrobić, aby wasi bliscy byli bezpieczni, jest zaszczepienie się”, **powiedziała gubernator Hochul**. „Osiągnęliśmy kamień milowy, jakim jest osiemdziesiąt pięć procent dorosłych mieszkańców stanu Nowy Jork, którzy otrzymali pierwszą dawkę szczepionki, jednak musimy podnieść ten poziom przed sezonem świątecznym, abyśmy mogli uczcić go z jak największym spokojem.”

Krótkie podsumowanie dzisiejszych danych:

- **Liczba zarejestrowanych wyników testów** - 216 951
- **Łączna liczba dodatnich wyników** - 5248
- **Procent dodatnich wyników** - 2,42%
- **Średni procent dodatnich wyników z 7 dni** – 2,54%
- **Liczba pacjentów hospitalizowanych** – 2115 (+3)
- **Liczba nowych przyjęć** - 275
- **Liczba pacjentów na OIT** - 459 (+1)
- **Liczba intubowanych pacjentów na OIT** - 261 (+6)
- **Łączna liczba wypisów** - 204 889 (+270)
- **Nowe zgony zgłoszone przez zakłady opieki zdrowotnej za pośrednictwem systemu HERDS** - 28
- **Ogólna liczba zgonów zgłoszona przez placówki opieki zdrowotnej w systemie HERDS** - 45 073

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.

- **Ogólna liczba zgonów zgłoszona i zarejestrowana przez CDC** - 57 288

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 - 26 221 847
- Łączna liczba podanych dawek szczepionki w ciągu 24 godzin - 64 712
- Łączna liczba podanych dawek szczepionki w ciągu 7 dni - 370 951
- Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki: 83,1%
- Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po pełnym cyklu szczepienia - 75,2%
- Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki (CDC) - 85,9%
- Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po pełnym cyklu szczepienia (CDC) - 77,1%
- Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki - 70,4%
- Odsetek wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork w pełni zaszczepionych - 63,6%
- Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki (CDC) - 72,8%
- Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po pełnym cyklu szczepienia (CDC) - 65,3%

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

Region	Środa, 13 października 2021 r.	Czwartek, 14 października 2021 r.	Piątek, 15 października 2021 r.
Capital Region	3.76%	3.79%	3.84%
Central New York	5.31%	5.47%	5.70%
Finger Lakes	4.84%	4.89%	4.99%
Long Island	2.72%	2.75%	2.75%
Mid-Hudson	2.43%	2.36%	2.33%
Mohawk Valley	5.09%	5.29%	5.29%

New York City	1.30%	1.29%	1.29%
North Country	6.00%	6.14%	6.25%
Southern Tier	4.07%	4.01%	4.12%
Western New York	4.59%	4.62%	4.79%
<b>W skali stanu</b>	2.52%	2.50%	2.54%

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, 13 października 2021 r.</b>	<b>Czwartek, 14 października 2021 r.</b>	<b>Piątek, 15 października 2021 r.</b>
Bronx	1.18%	1.12%	1.13%
Kings	1.62%	1.59%	1.57%
New York	0.93%	0.94%	0.95%
Queens	1.24%	1.24%	1.23%
Richmond	1.56%	1.67%	1.78%

Wczoraj 5248 mieszkańców stanu Nowy Jork uzyskało pozytywny wynik testu na COVID-19 w stanie Nowy Jork, co zwiększa łączną liczbę zachorowań do 2 480 907. Podział geograficzny przedstawia się następująco:

<b>Hrabstwo</b>	<b>Łączna liczba dodatnich wyników</b>	<b>Liczba nowych dodatnich wyników</b>
Albany	30,443	124
Allegany	4,517	29
Broome	24,026	123
Cattaraugus	7,546	64
Cayuga	8,562	49
Chautauqua	12,248	49
Chemung	10,683	84
Chenango	4,619	25
Clinton	6,603	42
Columbia	4,957	8

Cortland	5,258	21
Delaware	3,495	22
Dutchess	35,358	52
Erie	105,215	311
Essex	2,224	23
Franklin	4,153	25
Fulton	6,207	34
Genesee	6,871	39
Greene	4,330	11
Hamilton	434	4
Herkimer	6,646	40
Jefferson	8,612	61
Lewis	3,537	14
Livingston	5,625	20
Madison	6,072	36
Monroe	83,299	266
Montgomery	5,848	42
Nassau	213,353	260
Niagara	23,713	92
NYC	1,085,655	1,230
Oneida	28,265	119
Onondaga	51,242	276
Ontario	9,224	41
Orange	57,074	115
Orleans	4,265	14
Oswego	11,382	110
Otsego	4,511	26
Putnam	12,405	20
Rensselaer	14,570	53
Rockland	52,800	89
Saratoga	19,975	91
Schenectady	16,478	82
Schoharie	2,262	8
Schuyler	1,493	7
Seneca	2,708	3
St. Lawrence	10,282	67
Steuben	9,929	96
Suffolk	237,959	453
Sullivan	8,362	37

Tioga	4,980	34
Tompkins	6,425	22
Ulster	17,148	28
Warren	5,345	45
Washington	4,519	29
Wayne	7,982	38
Westchester	143,310	109
Wyoming	4,326	17
Yates	1,577	19

Wczoraj z powodu COVID-19 zmarło 28 mieszkańców stanu Nowy Jork, co zwiększa liczbę zgonów do 45 073. Podział geograficzny przedstawia się następująco, według hrabstwa zamieszkania:

<b>Liczba zgonów według hrabstwa zamieszkania</b>	
<b>Hrabstwo</b>	<b>Liczba nowych zgonów</b>
Albany	2
Cortland	1
Delaware	1
Erie	4
Kings	3
Manhattan	1
Nassau	1
Onondaga	2
Queens	4
Richmond	1
Rockland	2
Schenectady	1
Steuben	1
Suffolk	1
Ulster	1
Washington	1
Wayne	1

Wszystkie punkty masowych szczepień w stanie Nowy Jork są otwarte dla mieszkańców stanu spełniających kryteria kwalifikacji do szczepienia — bez zapisów, według kolejności przybycia. Osoby, które woląby umówić się na wizytę w państwowym punkcie masowych szczepień, mogą to zrobić za pośrednictwem aplikacji [Am I Eligible App](#) 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 15 702 mieszkańców stanu Nowy Jork, a 21 645 osób ukończyło pełny cykl szczepienia. Podział geograficzny zaszczepionych mieszkańców stanu Nowy Jork według regionu:

Liczba osób, które przyjęły co najmniej jedną dawkę szczepionki		Liczba w pełni zaszczepionych osób		
Region	Ogółem	Przyrost w ciągu ostatniej doby	Ogółem	Przyrost w ciągu ostatniej doby
Capital Region	758,145	630	697,853	667
Central New York	590,997	385	549,262	521
Finger Lakes	771,349	553	719,049	854
Long Island	1,909,469	1,952	1,700,216	3,217
Mid-Hudson	1,478,353	1,293	1,315,798	1,732
Mohawk Valley	296,411	200	274,945	288
New York City	6,794,813	9,575	6,061,211	12,687
North Country	274,904	217	249,298	362
Southern Tier	394,541	356	365,106	474
Western New York	846,901	541	777,440	843
W skali stanu	14,115,883	15,702	12,710,178	21,645

Dostępny jest raport [COVID-19 Vaccine Tracker](#) informujący mieszkańców stanu Nowy Jork o organizacji szczepień przeciw 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](#)