



Do natychmiastowej publikacji: 16.9.2021

GUBERNATOR KATHY HOCHUL

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

W ciągu ostatniej doby podano 58 682 dawek szczepionki

Wczoraj w całym stanie zanotowano 34 zgony związane z COVID-19

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

„Władze stanu Nowy Jork podejmują zdecydowane działania, aby zapewnić bezpieczeństwo dzieciom i ich rodzicom, wprowadzając nowe kompleksowe wymagania dotyczące stosowania maseczek, ale to nie wystarczy, aby poradzić sobie z pandemią COVID-19 – musimy zwiększyć liczbę szczepień”, **powiedziała Gubernator Hochul**. „Wkładamy więcej energii i wysiłku w dotarcie do populacji 12-17-latków i stale udostępniamy możliwość zaszczepienia się w punktach na terenie całego stanu. Zaszczep się już dziś i chroń swoich przyjaciół, rodzinę i społeczność przed COVID-19”.

Krótkie podsumowanie dzisiejszych danych:

- **Liczba zarejestrowanych wyników testów:** 198 053
- **Łączna liczba dodatnich wyników:** 6729
- **Procent dodatnich wyników:** 3,40%
- **Średni procent dodatnich wyników z siedmiu dni:** 3,16%
- **Liczba pacjentów hospitalizowanych:** 2374 (-50)
- **Liczba nowych przyjęć:** 274
- **Liczba pacjentów na OIT:** 562 (-6)
- **Liczba intubowanych pacjentów na OIT:** 305 (+3)
- **Łączna liczba wypisów:** 197 070 (+293)
- **Liczba nowych zgonów zgłoszona przez placówki opieki zdrowotnej w systemie HERDS:** 34
- **Łączna liczba zgonów zgłoszona przez placówki opieki zdrowotnej w systemie HERDS:** 44 070

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: 56 153**

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: 24 499 103**
- **Łączna liczba podanych dawek szczepionki w ciągu ostatniej doby: 58 682**
- **Łączna liczba podanych dawek szczepionki w ciągu 7 dni: 368 198**
- **Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki: 79,5%**
- **Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po pełnym cyklu szczepienia: 71,8%**
- **Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki (CDC): 82,0%**
- **Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po pełnym cyklu szczepienia (CDC): 73,6%**
- **Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki: 67,2%**
- **Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po pełnym cyklu szczepienia: 60,5%**
- **Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki (CDC): 69,4%**
- **Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po pełnym cyklu szczepienia (CDC): 62,0%**

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

Region	Poniedziałek 13 września 2021 r.	Wtorek, 14 września, 2021 r.	Środa, 15 września 2021 r.
Capital Region	4.38%	4.43%	4.26%
Central New York	5.41%	5.27%	5.37%
Finger Lakes	4.58%	4.57%	4.95%
Long Island	4.18%	4.09%	4.06%
Mid-Hudson	3.56%	3.57%	3.54%
Mohawk Valley	4.66%	4.44%	4.64%
New York City	2.17%	2.11%	2.12%
North Country	5.65%	5.66%	5.63%
Southern Tier	3.20%	3.21%	3.37%
Western New York	4.88%	4.78%	5.02%

W skali stanu	3.16%	3.11%	3.16%
----------------------	-------	-------	-------

Średni procent dodatnich wyników testu z 7 dni w każdej dzielnicy Nowego Jorku, zarejestrowanych w ciągu ostatnich trzech dni:

Dzielnica miasta Nowy Jork	Poniedziałek 13 września 2021 r.	Wtorek, 14 września, 2021 r.	Środa, 15 września 2021 r.
Bronx	2.47%	2.32%	2.23%
Kings	2.27%	2.25%	2.34%
New York	1.58%	1.55%	1.59%
Queens	2.27%	2.23%	2.20%
Richmond	3.16%	2.94%	2.76%

Wczoraj 6729 mieszkańców stanu Nowy Jork uzyskało pozytywny wynik testu na COVID-19, co zwiększa łączną liczbę zachorowań do 2 338 744. Podział geograficzny przedstawia się następująco:

Hrabstwo	Łączna liczba dodatnich wyników	Liczba nowych dodatnich wyników
Albany	28,004	130
Allegany	3,926	30
Broome	21,269	91
Cattaraugus	6,595	51
Cayuga	7,725	63
Chautauqua	10,537	118
Chemung	8,772	62
Chenango	4,098	18
Clinton	5,431	44
Columbia	4,548	23
Cortland	4,699	33
Delaware	2,957	28
Dutchess	33,342	91
Erie	97,813	400
Essex	1,892	12
Franklin	3,347	28
Fulton	5,185	36
Genesee	5,940	36
Greene	3,866	14
Hamilton	403	2
Herkimer	5,895	24
Jefferson	7,231	73

Lewis	3,117	20
Livingston	5,085	25
Madison	5,293	32
Monroe	76,999	296
Montgomery	4,966	36
Nassau	204,542	480
Niagara	21,819	101
NYC	1,044,623	1,991
Oneida	25,251	134
Onondaga	44,884	288
Ontario	8,377	44
Orange	53,937	116
Orleans	3,544	23
Oswego	9,334	98
Otsego	4,099	35
Putnam	11,676	23
Rensselaer	13,038	67
Rockland	50,360	99
Saratoga	18,150	90
Schenectady	15,038	60
Schoharie	2,035	7
Schuyler	1,246	14
Seneca	2,403	28
St. Lawrence	8,544	83
Steuben	8,125	72
Suffolk	224,663	595
Sullivan	7,688	29
Tioga	4,326	15
Tompkins	5,768	35
Ulster	16,106	52
Warren	4,577	38
Washington	3,814	29
Wayne	6,764	47
Westchester	139,859	194
Wyoming	3,855	19
Yates	1,364	7

Wczoraj z powodu COVID-19 zmarło 34 mieszkańców stanu Nowy Jork, co zwiększa liczbę zgonów do 44 070. Podział geograficzny przedstawia się następująco, według hrabstwa zamieszkania:

Hrabstwo	Liczba nowych zgonów
Allegany	1
Bronx	1
Broome	1
Chautauqua	1
Clinton	1
Dutchess	1
Erie	2
Jefferson	1
Kings	3
Monroe	3
Nassau	1
Oneida	4
Onondaga	2
Orange	2
Queens	3
St. Lawrence	1
Steuben	1
Suffolk	2
Sullivan	1
Tioga	1
Westchester	1

Wszystkie punkty masowych szczepień w stanie Nowy Jork są teraz otwarte dla mieszkańców stanu Nowy Jork spełniających kryteria kwalifikacji do szczepienia – bez zapisów, według kolejności przybycia. Osoby, które wolą się umówić na konkretny termin w stanowym punkcie szczepień masowych, mogą w tym celu skorzystać z aplikacji [Am I Eligible](#) lub skontaktować się z infolinią: 1-833-NYS-4-VAX. Można się również skontaktować z lokalną przychodnią, apteką, lekarzem lub szpitalem w celu umówienia się na termin szczepienia w miejscu, w którym szczepionki są dostępne, lub odwiedzić stronę internetową vaccines.gov, aby znaleźć informacje dotyczące terminów szczepień w pobliżu miejsca zamieszkania.

Wczoraj pierwszą dawkę szczepionki przyjęło 33 453 mieszkańców stanu Nowy Jork, a 27 133 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	738,098	946	678,235	1,013
Central New York	576,923	663	535,068	678
Finger Lakes	747,301	1,235	696,371	1,004
Long Island	1,816,558	6,966	1,606,688	5,089
Mid-Hudson	1,421,394	3,148	1,259,672	2,857
Mohawk Valley	287,598	382	265,894	365
New York City	6,414,276	17,363	5,682,111	13,611
North Country	267,383	368	240,903	310
Southern Tier	382,991	716	353,386	653
Western New York	815,264	1,666	748,803	1,553
Statewide	13,467,786	33,453	12,067,131	27,133

Dostępny jest raport [COVID-19 Vaccine Tracker](#) informujący mieszkańców stanu Nowy Jork o organizacji szczepień 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
Stan Nowy Jork | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

[ZREZYGNUJ](#)