



Do natychmiastowej publikacji: 19.09.2021

GUBERNATOR KATHY HOCHUL

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

W ciągu ostatniej doby podano 49 338 dawek szczepionki

Wczoraj w całym stanie zanotowano 31 zgonów związanych z COVID-19

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

„Wirus COVID-19 nadal stanowi zagrożenie dla mieszkańców stanu Nowy Jork i musimy podjąć zdecydowane działania, aby zaszczepić więcej osób i spowolnić jego rozprzestrzenianie się”, **powiedziała gubernator Hochul.** „Kontynuujemy wdrażanie ważnych wymogów dotyczących noszenia maseczek, aby chronić dzieci i rodziny, jednakże kluczem do bezpiecznej i zdrowej przyszłości jest zaszczepienie się. Szczepionki są dostępne za darmo w dogodnych punktach szczepień i miliony osób już je przyjęły, dlatego apeluję do wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork, którzy jeszcze się nie zaszczepili, aby natychmiast to zrobili.”

Krótkie podsumowanie dzisiejszych danych:

- **Liczba zarejestrowanych wyników testów:** 207 697
- **Łączna liczba dodatnich wyników:** 5275
- **Procent dodatnich wyników:** 2,54%
- **Średni procent dodatnich wyników z 7 dni:** 2,99%
- **Liczba pacjentów hospitalizowanych:** 2295 (-87)
- **Liczba nowych przyjęć:** 285
- **Liczba pacjentów na OIT:** 545 (-12)
- **Liczba intubowanych pacjentów na OIT:** 320 (+8)
- **Łączna liczba wypisów:** 197 959 (+330)
- **Liczba nowych zgonów zgłoszona przez placówki opieki zdrowotnej w systemie HERDS:** 31
- **Łączna liczba zgonów zgłoszona przez placówki opieki zdrowotnej w systemie HERDS:** 44 165

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 zgłoszonych do CDC: 56 184**

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: 24 671 208**
- **Łączna liczba podanych dawek szczepionki w ciągu 24 godzin: 49 338**
- **Łączna liczba podanych dawek szczepionki w ciągu 7 dni: 362 240**
- **Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki: 80,0%**
- **Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po pełnym cyklu szczepienia: 72,2%**
- **Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki (CDC): 82,5%**
- **Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po pełnym cyklu szczepienia (CDC): 74,0%**
- **Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki: 67,7%**
- **Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po pełnym cyklu szczepienia: 60,9%**
- **Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki (CDC): 69,9%**
- **Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po pełnym cyklu szczepienia (CDC): 62,4%**

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

Region	Czwartek, 16 września 2021 r.	Piątek, 17 września 2021 r.	Sobota, 18 września 2021 r.
Capital Region	4.21%	4.12%	3.99%
Central New York	5.03%	4.99%	4.84%
Finger Lakes	4.94%	4.93%	4.95%
Long Island	3.97%	3.92%	3.85%
Mid-Hudson	3.41%	3.36%	3.07%
Mohawk Valley	4.64%	4.55%	4.27%
New York City	2.06%	2.07%	2.00%
North Country	5.80%	5.85%	5.93%
Southern Tier	3.20%	3.33%	3.41%
Western New York	4.96%	4.75%	4.89%

W skali stanu	3.09%	3.07%	2.99%
----------------------	-------	-------	-------

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

Dzielnica miasta Nowy Jork	Czwartek, 16 września 2021 r.	Piątek, 17 września 2021 r.	Sobota, 18 września 2021 r.
Bronx	2.16%	2.03%	1.94%
Kings	2.32%	2.36%	2.18%
New York	1.55%	1.55%	1.55%
Queens	2.15%	2.16%	2.16%
Richmond	2.58%	2.62%	2.59%

Wczoraj 5275 mieszkańców stanu Nowy Jork uzyskało pozytywny wynik testu na COVID-19 w stanie Nowy Jork, co zwiększa łączną liczbę zachorowań do 2 355 168. Podział geograficzny przedstawia się następująco:

Hrabstwo	Łączna liczba dodatnich wyników	Liczba nowych dodatnich wyników
Albany	28,239	75
Allegany	3,981	14
Broome	21,557	71
Cattaraugus	6,675	30
Cayuga	7,828	46
Chautauqua	10,796	122
Chemung	8,956	67
Chenango	4,148	15
Clinton	5,585	56
Columbia	4,608	28
Cortland	4,783	38
Delaware	3,017	12
Dutchess	33,589	73
Erie	98,475	266
Essex	1,929	7
Franklin	3,444	25
Fulton	5,232	16
Genesee	6,017	34
Greene	3,919	22
Hamilton	407	0
Herkimer	5,937	13
Jefferson	7,370	44

Lewis	3,159	28
Livingston	5,140	23
Madison	5,338	20
Monroe	77,583	219
Montgomery	5,023	10
Nassau	205,748	357
Niagara	22,005	73
NYC	1,050,368	1,755
Oneida	25,527	87
Onondaga	45,436	207
Ontario	8,464	36
Orange	54,237	90
Orleans	3,589	12
Oswego	9,496	58
Otsego	4,130	8
Putnam	11,765	23
Rensselaer	13,180	54
Rockland	50,600	103
Saratoga	18,312	58
Schenectady	15,162	39
Schoharie	2,054	4
Schuyler	1,264	9
Seneca	2,444	12
St. Lawrence	8,774	59
Steuben	8,285	52
Suffolk	226,321	444
Sullivan	7,765	25
Tioga	4,368	8
Tompkins	5,889	48
Ulster	16,239	44
Warren	4,646	21
Washington	3,870	16
Wayne	6,868	32
Westchester	140,362	158
Wyoming	3,884	7
Yates	1,381	2

Wczoraj z powodu COVID-19 zmarło 31 mieszkańców stanu Nowy Jork, co zwiększa liczbę zgonów do 44 165. Podział geograficzny przedstawia się następująco, według hrabstwa zamieszkania:

Hrabstwo	Liczba nowych zgonów
Bronx	1
Broome	2
Chemung	2
Chenango	1
Erie	3
Greene	1
Herkimer	1
Kings	3
Livingston	2
Madison	1
Manhattan	1
Oneida	2
Onondaga	1
Ontario	1
Queens	2
Rockland	1
Saratoga	1
Seneca	1
Suffolk	3
Ulster	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 25 971 mieszkańców stanu Nowy Jork, a 24.785 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	740,599	624	680,824	636
Central New York	578,794	495	537,008	641
Finger Lakes	750,483	753	699,073	726
Long Island	1,831,667	3,877	1,621,423	4,159
Mid-Hudson	1,428,909	2,049	1,267,030	2,089
Mohawk Valley	288,739	360	267,101	338
New York City	6,470,872	16,020	5,728,370	14,372
North Country	268,371	222	241,995	234
Southern Tier	384,436	331	354,916	402
Western New York	819,349	1,240	752,479	1,188
Statewide	13,562,219	25,971	12,150,219	24,785

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](#)