



Do natychmiastowej publikacji: 02.10.2021

GUBERNATOR KATHY HOCHUL

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

W ciągu ostatniej doby podano 91 507 dawek szczepionki

Wczoraj w całym stanie zanotowano 22 zgonów związanych z COVID-19

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

„Dokładamy wszelkich starań, aby chronić mieszkańców stanu Nowy Jork przed dalszym rozprzestrzenianiem się wirusa COVID-19, a szczepionka jest głównym narzędziem w naszych nieustannych działaniach”, **powiedziała gubernator Hochul.**

„Władze stanu Nowy Jork robią wszystko, aby zapewnić bezpieczeństwo naszym dzieciom, rodzicom i rodzinom przed tym strasznym wirusem, ale musimy zrobić jeszcze więcej. Zaszczepienie mieszkańców stanu Nowy Jork jest niezbędne do odbudowy naszej gospodarki i zapewnienia zdrowszej przyszłości dla każdego z nas, dlatego apeluję do wszystkich, którzy jeszcze się nie zaszczepili, aby zrobili to jak najszybciej.”

Krótkie podsumowanie dzisiejszych danych:

- **Liczba zarejestrowanych wyników testów:** 221 209
- **Łączna liczba dodatnich wyników:** 4701
- **Procent dodatnich wyników:** 2,13%
- **Średni procent dodatnich wyników z 7 dni:** 2,45%
- **Liczba pacjentów hospitalizowanych:** 2177 (+8)
- **Liczba nowych przyjęć:** 288
- **Liczba pacjentów na oddziałach intensywnej terapii:** 525 (+5)
- **Liczba intubowanych pacjentów na oddziałach intensywnej terapii:** 285 (-10)
- **Łączna liczba wypisów:** 201.343 (+264)
- **Liczba nowych zgonów zgłoszona przez placówki opieki zdrowotnej w systemie HERDS:** 22
- **Łączna liczba zgonów zgłoszona przez placówki opieki zdrowotnej w systemie HERDS:** 44 610

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:** 56 758

Codzienne 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:** 25 370 944
- **Łączna liczba podanych dawek szczepionki w ciągu 24 godzin:** 91 507
- **Łączna liczba podanych dawek szczepionki w ciągu 7 dni:** 405 196
- **Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki:** 81,8%
- **Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po pełnym cyklu szczepienia:** 73,7%
- **Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki (CDC):** 84,3%
- **Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po pełnym cyklu szczepienia (CDC):** 75,6%
- **Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki:** 69,2%
- **Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po pełnym cyklu szczepienia:** 62,2%
- **Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki (CDC):** 71,4%
- **Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po pełnym cyklu szczepienia (CDC):** 63,8%

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

Region	Środa, 29 września 2021 r.	Czwartek, 30 września 2021 r.	Piątek, 1 października, 2021 r.
Capital Region	3.74%	3.74%	3.66%
Central New York	5.15%	5.20%	5.18%
Finger Lakes	4.41%	4.38%	4.37%
Long Island	3.18%	3.09%	2.99%
Mid-Hudson	2.62%	2.46%	2.37%
Mohawk Valley	4.66%	4.72%	4.98%
New York City	1.47%	1.42%	1.37%
North Country	5.37%	5.62%	5.59%

Southern Tier	3.59%	3.45%	3.40%
Western New York	4.41%	4.32%	4.33%
W skali stanu	2.58%	2.52%	2.45%

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

Dzielnica miasta Nowy Jork	Środa, 29 września 2021 r.	Czwartek, 30 września 2021 r.	Piątek, 1 października, 2021 r.
Bronx	1.42%	1.39%	1.32%
Kings	1.66%	1.58%	1.53%
New York	1.16%	1.12%	1.08%
Queens	1.49%	1.45%	1.41%
Richmond	1.69%	1.65%	1.60%

Wczoraj 4701 mieszkańców stanu Nowy Jork uzyskało pozytywny wynik testu na COVID-19 w stanie Nowy Jork, co zwiększa łączną liczbę zachorowań do 2 416 888. Podział geograficzny przedstawia się następująco:

Hrabstwo	Łączna liczba dodatnich wyników	Liczba nowych dodatnich wyników
Albany	29,269	79
Allegany	4,197	29
Broome	22,702	91
Cattaraugus	7,021	21
Cayuga	8,184	27
Chautauqua	11,587	42
Chemung	9,721	78
Chenango	4,338	12
Clinton	6,126	55
Columbia	4,805	8
Cortland	5,015	15
Delaware	3,232	25
Dutchess	34,456	70
Erie	101,506	214
Essex	2,082	21
Franklin	3,824	30
Fulton	5,711	30
Genesee	6,405	36

Greene	4,130	15
Hamilton	414	0
Herkimer	6,231	28
Jefferson	7,903	43
Lewis	3,348	17
Livingston	5,388	19
Madison	5,691	26
Monroe	80,252	235
Montgomery	5,363	14
Nassau	209,782	295
Niagara	22,796	65
NYC	1,068,812	1,365
Oneida	26,819	96
Onondaga	48,123	199
Ontario	8,846	32
Orange	55,569	115
Orleans	3,908	24
Oswego	10,324	68
Otsego	4,292	22
Putnam	12,070	20
Rensselaer	13,823	52
Rockland	51,646	86
Saratoga	19,070	63
Schenectady	15,738	25
Schoharie	2,164	9
Schuyler	1,367	6
Seneca	2,593	13
St. Lawrence	9,403	57
Steuben	9,044	65
Suffolk	232,356	451
Sullivan	8,034	24
Tioga	4,611	19
Tompkins	6,169	18
Ulster	16,713	43
Warren	4,932	23
Washington	4,196	16
Wayne	7,344	39
Westchester	141,942	98
Wyoming	4,055	11
Yates	1,446	2

Wczoraj z powodu COVID-19 zmarło 22 mieszkańców stanu Nowy Jork, co zwiększa liczbę zgonów do 44 610. Podział geograficzny przedstawia się następująco, według hrabstwa zamieszkania:

Hrabstwo	Liczba nowych zgonów
Broome	2
Cattaraugus	1
Cayuga	1
Chautauqua	1
Chemung	1
Fulton	1
Herkimer	1
Kings	1
Lewis	1
Monroe	1
Oneida	1
Onondaga	1
Queens	4
Schenectady	1
Schoharie	1
St. Lawrence	1
Suffolk	2

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 26 467 mieszkańców stanu Nowy Jork, a 25 230 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	750,328	1,229	690,028	1,238
Central New York	585,916	579	543,517	675
Finger Lakes	763,373	1,214	709,044	1,103
Long Island	1,877,795	5,946	1,660,415	5,733
Mid-Hudson	1,457,681	3,926	1,292,503	3,501
Mohawk Valley	293,113	398	271,155	379
New York City	6,649,680	10,497	5,891,159	10,202
North Country	272,138	258	245,726	422
Southern Tier	390,609	646	360,448	614
Western New York	836,050	1,774	764,475	1,363
W skali stanu	13,876,683	26,467	12,428,470	25,230

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](#)