



Do natychmiastowej publikacji: 15.10.2021

GUBERNATOR KATHY HOCHUL

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

W ciągu ostatniej doby podano 66 510 dawek szczepionki

Wczoraj w całym stanie zanotowano 30 zgonów związanych z COVID-19

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

„COVID-19 jest nadal zagrożeniem dla wielu mieszkańców stanu Nowy Jork, którzy nie zostali jeszcze zaszczepieni, i pomimo postępu, jaki poczyniliśmy w zakresie liczby podanych dawek szczepionki, wskaźnik wyszczepialności powinien być wyższy”, **powiedziała Gubernator Hochul**. „Organizujemy wygodne punkty szczepień na terenie całego stanu, docieramy z informacją do grupy wiekowej od 12 do 16 lat i oferujemy interesujące zachęty do zaszczepienia się, ale wszystko zależy od mieszkańców Nowego Jorku. Każdy uprawniony mieszkaniec stanu Nowy Jork powinien zaszczepić się od razu, aby chronić swoich przyjaciół, rodziny i lokalną społeczność”.

Krótkie podsumowanie dzisiejszych danych:

- **Liczba zarejestrowanych wyników testów:** 236 861
- **Łączna liczba dodatnich wyników:** 5693
- **Procent dodatnich wyników:** 2,40%
- **Średni procent dodatnich wyników z 7 dni:** 2,50%
- **Liczba pacjentów hospitalizowanych:** 2112 (+7)
- **Liczba nowych przyjęć:** 289
- **Liczba pacjentów na oddziałach intensywnej terapii:** 458 (-2)
- **Liczba intubowanych pacjentów na intensywnej terapii:** 255 (+5)
- **Łączna liczba wypisów:** 204 619 (+254)
- **Liczba nowych zgonów zgłoszona przez placówki opieki zdrowotnej w systemie HERDS:** 30
- **Łączna liczba zgonów zgłoszona przez placówki opieki zdrowotnej w systemie HERDS:** 45 045

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: 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: 26 157 135**
- **Łączna liczba podanych dawek szczepionki w ciągu ostatnich 24 godzin: 66 510**
- **Łączna liczba podanych dawek szczepionki w ciągu ostatnich 7 dni: 379 842**
- **Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki: 83,0%**
- **Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po pełnym cyklu szczepienia: 75,1%**
- **Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki (CDC): 85,4%**
- **Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po pełnym cyklu szczepienia (CDC): 76,6%**
- **Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki: 70,3%**
- **Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po pełnym cyklu szczepienia: 63,5%**
- **Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki (CDC): 72,4%**
- **Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po pełnym cyklu szczepienia (CDC): 64,8%**

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

Region	Wtorek, 12 października 2021 r.	Środa, 13 października 2021 r.	Czwartek, 14 października 2021 r.
Capital Region	3.69%	3.76%	3.79%
Central New York	5.29%	5.31%	5.47%
Finger Lakes	4.75%	4.84%	4.89%
Long Island	2.77%	2.72%	2.75%
Mid-Hudson	2.55%	2.43%	2.36%
Mohawk Valley	5.13%	5.09%	5.29%

New York City	1.34%	1.30%	1.29%
North Country	5.76%	6.00%	6.14%
Southern Tier	4.05%	4.07%	4.01%
Western New York	4.62%	4.59%	4.62%
W skali stanu	2.53%	2.52%	2.50%

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

Dzielnica miasta Nowy Jork	Wtorek, 12 października 2021 r.	Środa, 13 października 2021 r.	Czwartek, 14 października 2021 r.
Bronx	1.16%	1.18%	1.12%
Kings	1.75%	1.62%	1.59%
New York	0.94%	0.93%	0.94%
Queens	1.28%	1.24%	1.24%
Richmond	1.55%	1.56%	1.67%

Wczoraj 5693 mieszkańców stanu Nowy Jork uzyskało pozytywny wynik testu na COVID-19 w stanie Nowy Jork, co zwiększa łączną liczbę zachorowań do 2 475 659. Podział geograficzny przedstawia się następująco:

Hrabstwo	Łączna liczba dodatnich wyników	Liczba nowych dodatnich wyników
Albany	30,319	105
Allegany	4,488	28
Broome	23,903	115
Cattaraugus	7,482	71
Cayuga	8,513	33
Chautauqua	12,199	50
Chemung	10,599	94
Chenango	4,594	38
Clinton	6,561	31
Columbia	4,949	21
Cortland	5,237	17
Delaware	3,473	21
Dutchess	35,306	61
Erie	104,904	365

Essex	2,201	15
Franklin	4,128	28
Fulton	6,173	32
Genesee	6,832	44
Greene	4,319	16
Hamilton	430	0
Herkimer	6,606	35
Jefferson	8,551	56
Lewis	3,523	14
Livingston	5,605	14
Madison	6,036	42
Monroe	83,033	266
Montgomery	5,806	46
Nassau	213,093	286
Niagara	23,621	61
NYC	1,084,425	1,386
Oneida	28,146	150
Onondaga	50,966	329
Ontario	9,183	59
Orange	56,959	158
Orleans	4,251	34
Oswego	11,272	99
Otsego	4,485	20
Putnam	12,385	27
Rensselaer	14,517	74
Rockland	52,711	76
Saratoga	19,884	81
Schenectady	16,396	72
Schoharie	2,254	8
Schuyler	1,486	13
Seneca	2,705	13
St. Lawrence	10,215	96
Steuben	9,833	77
Suffolk	237,506	534
Sullivan	8,325	35
Tioga	4,946	43
Tompkins	6,403	18
Ulster	17,120	29
Warren	5,300	29
Washington	4,490	35

Wayne	7,944	56
Westchester	143,201	101
Wyoming	4,309	17
Yates	1,558	19

Wczoraj z powodu COVID-19 zmarło 30 mieszkańców stanu Nowy Jork, co zwiększa liczbę zgonów do 45 045. Podział geograficzny przedstawia się następująco, według hrabstwa zamieszkania:

Hrabstwo	Liczba nowych zgonów
Bronx	1
Broome	1
Cattaraugus	1
Cortland	1
Dutchess	1
Erie	3
Herkimer	1
Kings	2
Monroe	1
Oneida	1
Onondaga	2
Orleans	1
Oswego	2
Queens	4
Richmond	1
Saratoga	1
Schenectady	2
Suffolk	4

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 15 631 mieszkańców stanu Nowy Jork, a 21 691 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 w pełni zaszczepionych osób	
	Ogółem Ogółem	Przyrost w ciągu ostatniej doby	Ogółem Ogółem	Przyrost w ciągu ostatniej doby
Capital Region	757,515	630	697,186	653
Central New York	590,612	425	548,741	500
Finger Lakes	770,796	642	718,195	901
Long Island	1,907,517	2,407	1,696,999	3,636
Mid-Hudson	1,477,060	1,495	1,314,066	1,997
Mohawk Valley	296,211	260	274,657	358
New York City	6,785,238	8,471	6,048,524	11,772
North Country	274,687	290	248,936	277
Southern Tier	394,185	351	364,632	467
Western New York	846,360	660	776,597	1,130
W skali stanu	14,100,181	15,631	12,688,533	21,691

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](#)