



Do natychmiastowej publikacji: 5.10.2021

GUBERNATOR KATHY HOCHUL

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

W ciągu ostatniej doby podano 46 455 dawek szczepionki

Wczoraj w całym stanie zanotowano 38 zgonów związanych z COVID-19

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

„Naszym celem pozostaje zapewnienie dzieciom nauki stacjonarnej w szkołach, powrót ludzi do pracy i bezpieczne ponowne otwarcie stanu Nowy Jork”, **powiedziała gubernator Hochul**. „Wszyscy wiemy, że najlepszym sposobem na osiągnięcie stałego postępu jest uzyskanie jak największej liczby szczepień. Jeśli nadal nie jesteście zaszczepieni, wówczas narażenie na wirusa wielokrotnie wzrasta. Apeluję do wszystkich, którzy nadal muszą się szczepić, aby zrobili to jak najszybciej, ponieważ nie możemy pozwolić sobie na takie ryzyko, przy całym postępie, jaki udało nam się osiągnąć.”

Krótkie podsumowanie dzisiejszych danych:

- **Liczba zarejestrowanych wyników testów:** 142 635
- **Łączna liczba dodatnich wyników:** 3877
- **Procent dodatnich wyników:** 2,72%
- **Średni procent dodatnich wyników z 7 dni:** 2,34%
- **Liczba pacjentów hospitalizowanych:** 2231 (+23)
- **Liczba nowych przyjęć:** 246
- **Liczba pacjentów na oddziałach intensywnej terapii:** 519 (-10)
- **Liczba intubowanych pacjentów na oddziałach intensywnej terapii:** 288 (-12)
- **Łączna liczba wypisów:** 201 994 (+187)
- **Liczba nowych zgonów zgłoszona przez placówki opieki zdrowotnej w systemie HERDS:** 38
- **Łączna liczba zgonów zgłoszona przez placówki opieki zdrowotnej w systemie HERDS-** -43 724

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: 56 978**

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.).

- **Całkowita liczba podanych dawek szczepionki: 25 567 201**
- **Całkowita liczba podanych dawek szczepionki w ciągu 24 godzin: 46 455**
- **Całkowita liczba podanych dawek szczepionki w ciągu siedmiu dni: 454 265**
- **Odsetek mieszkańców stanu Nowy Jork powyżej 18. roku życia, którzy otrzymali co najmniej jedną dawkę szczepionki: 82,1%**
- **Odsetek w pełni zaszczepionych mieszkańców stanu Nowy Jork powyżej 18. roku życia: 74,1%**
- **Odsetek mieszkańców stanu Nowy Jork powyżej 18. roku życia, którzy otrzymali co najmniej jedną dawkę szczepionki (CDC): 84,8%**
- **Odsetek w pełni zaszczepionych mieszkańców stanu Nowy Jorku powyżej 18. roku życia (CDC): 76,0%**
- **Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jorku po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki – 69,5%**
- **Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jorku po pełnym cyklu szczepienia – 62,6%**
- **Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jorku po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki (CDC) – 71,9%**
- **Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jorku po pełnym cyklu szczepienia (CDC) – 64,2%**

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

Region	Sobota, 2 października 2021 r.	Niedziela, 3 października 2021 r.	Poniedziałek, 4 października
Capital Region	3.69%	3.61%	3.56%
Central New York	5.19%	4.98%	4.86%
Finger Lakes	4.39%	4.24%	4.17%
Long Island	2.97%	2.92%	2.82%
Mid-Hudson	2.34%	2.24%	2.20%
Mohawk Valley	4.94%	4.80%	5.02%
New York City	1.34%	1.32%	1.29%
North Country	5.56%	5.47%	5.26%

Southern Tier	3.30%	3.23%	3.24%
Western New York	4.31%	4.11%	4.15%
W skali stanu	2.44%	2.37%	2.34%

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

Dzielnica miasta Nowy Jork	Sobota, 2 października 2021 r.	Niedziela, 3 października 2021 r.	Poniedziałek, 4 października
Bronx	1.31%	1.26%	1.16%
Kings	1.49%	1.52%	1.51%
New York	1.05%	1.07%	1.03%
Queens	1.34%	1.28%	1.25%
Richmond	1.69%	1.56%	1.54%

Wczoraj 3877 mieszkańców stanu Nowy Jork uzyskało pozytywny wynik testu na COVID-19 w stanie Nowy Jork, co zwiększa liczbę zachorowań do 2 428 245. Podział geograficzny przedstawia się następująco:

Hrabstwo	Łączna liczba dodatnich wyników	Liczba nowych dodatnich wyników
Albany	29,475	66
Allegany	4,240	12
Broome	22,900	53
Cattaraugus	7,100	26
Cayuga	8,231	24
Chautauqua	11,725	47
Chemung	9,855	31
Chenango	4,377	9
Clinton	6,223	30
Columbia	4,837	9
Cortland	5,072	18
Delaware	3,292	19
Dutchess	34,591	34
Erie	102,188	195
Essex	2,107	8
Franklin	3,891	28
Fulton	5,798	31
Genesee	6,473	25

Greene	4,171	19
Hamilton	418	3
Herkimer	6,290	25
Jefferson	8,026	59
Lewis	3,385	13
Livingston	5,419	12
Madison	5,746	18
Monroe	80,758	184
Montgomery	5,414	26
Nassau	210,362	208
Niagara	22,968	54
NYC	1,072,215	1,153
Oneida	27,078	95
Onondaga	48,651	163
Ontario	8,910	25
Orange	55,828	99
Orleans	3,963	14
Oswego	10,486	48
Otsego	4,338	19
Putnam	12,119	16
Rensselaer	13,946	43
Rockland	51,883	103
Saratoga	19,214	49
Schenectady	15,826	32
Schoharie	2,185	3
Schuyler	1,387	11
Seneca	2,612	8
St. Lawrence	9,509	22
Steuben	9,195	50
Suffolk	233,362	354
Sullivan	8,083	18
Tioga	4,661	14
Tompkins	6,223	21
Ulster	16,782	29
Warren	5,023	56
Washington	4,241	26
Wayne	7,436	18
Westchester	142,200	89
Wyoming	4,097	12

Yates	1,460	1
-------	-------	---

Wczoraj z powodu COVID-19 zmarło 38 mieszkańców stanu Nowy Jork, co zwiększa liczbę zgonów do 44 703. Podział geograficzny przedstawia się następująco, według hrabstwa zamieszkania:

Hrabstwo	Liczba nowych zgonów
Albany	1
Bronx	4
Cattaraugus	2
Chemung	1
Dutchess	1
Erie	2
Franklin	1
Jefferson	1
Kings	3
Manhattan	3
Monroe	2
Nassau	2
Oneida	2
Orleans	1
Oswego	1
Rockland	2
Saratoga	2
Suffolk	4
Warren	1
Westchester	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 13 800 mieszkańców stanu Nowy Jork, a 15 336 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	Przyrost w ciągu ostatniej doby	Ogółem	Przyrost w ciągu ostatniej doby
Capital Region	752,007	494	691,798	461
Central New York	587,054	291	544,701	268
Finger Lakes	765,052	405	711,000	411
Long Island	1,884,753	2,078	1,669,226	2,028
Mid-Hudson	1,461,906	1,448	1,297,460	1,421
Mohawk Valley	293,740	193	271,986	270
New York City	6,688,254	8,027	5,933,508	9,512
North Country	272,656	200	246,417	220
Southern Tier	391,481	203	361,453	248
Western New York	838,773	461	767,004	497
W skali stanu	13,935,676	13,800	12,494,553	15,336

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