



Do natychmiastowej publikacji: 28.10.2021

GUBERNATOR KATHY HOCHUL

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

W ciągu ostatniej doby podano 94 060 dawek szczepionki

Wczoraj w całym stanie zanotowano 27 zgonów związanych z COVID-19

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

„Mieszkańcy stanu Nowy Jork są odporni i silni, a udowodnili to wielokrotnie podczas tej pandemii – nosząc maski, dystansując się społecznie i szczepiąc się, pomogli zachować bezpieczeństwo swoich społeczności i zdrowie swoich bliskich”, **powiedziała Gubernator Hochul**. „Choć czynimy stałe postępy, musimy zachować ostrożność w okresie świątecznym. Jeśli jeszcze tego nie zrobiliście, zaszczepcie się już dziś. Jest to najlepsza obrona, jaką mamy przeciwko COVID-19 i jest bezpieczna, skuteczna i bezpłatna”.

Krótkie podsumowanie dzisiejszych danych:

- **Liczba zarejestrowanych wyników testów:** 225 695
- **Łączna liczba dodatnich wyników:** 4285
- **Procent dodatnich wyników:** 1,90%
- **Średni procent dodatnich wyników z 7 dni:** 2,08%
- **Liczba pacjentów hospitalizowanych:** 1952 (-44)
- **Liczba nowych przyjęć:** 231
- **Liczba pacjentów na oddziałach intensywnej terapii:** 469 (+15)
- **Liczba intubowanych pacjentów na oddziałach intensywnej terapii:** 268 (+6)
- **Łączna liczba wypisanych pacjentów:** 207 649 (+241)
- **Liczba nowych zgonów zgłoszonych przez placówki opieki zdrowotnej w systemie HERDS:** 27
- **Łączna liczba zgonów zgłoszona przez placówki opieki zdrowotnej w systemie HERDS:** 45 476

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: 57 889**

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: 26 930 081**

· **Łączna liczba dawek szczepionki podanych w ciągu ostatniej doby: 94 060**

· **Łączna liczba dawek szczepionki podanych w ciągu ostatnich 7 dni: 458 878**

· **Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat, którzy przyjęli co najmniej jedną dawkę szczepionki: 83,9%**

· **Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po pełnym cyklu szczepienia: 76,3%**

· **Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki (CDC): 87,0%**

· **Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po pełnym cyklu szczepienia (CDC): 78,3%**

· **Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki: 71,1%**

· **Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po pełnym cyklu szczepienia: 64,6%**

· **Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki (CDC): 73,8%**

· **Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po pełnym cyklu szczepienia (CDC): 66,3%**

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

Region	Poniedziałek, 25 października 2021 r.	Wtorek, 26 października 2021 r.	Środa, 27 października 2021 r.
Capital Region	3.64%	3.58%	3.65%
Central New York	4.26%	4.28%	4.28%
Finger Lakes	4.43%	4.38%	4.38%
Long Island	2.16%	2.13%	2.13%
Mid- Hudson	1.90%	1.85%	1.81%
Mohawk Valley	3.85%	4.01%	4.19%

New York City	1.00%	0.98%	0.97%
North Country	4.81%	4.80%	4.75%
Southern Tier	3.06%	3.07%	3.16%
Western New York	4.65%	4.83%	4.69%
W skali stanu	2.09%	2.11%	2.08%

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

Dzielnica miasta Nowy Jork	Poniedziałek, 25 października 2021 r.	Wtorek, 26 października 2021 r.	Środa, 27 października 2021 r.
Bronx	0.89%	0.86%	0.85%
Kings	1.26%	1.21%	1.13%
New York	0.69%	0.70%	0.74%
Queens	0.94%	0.92%	0.93%
Richmond	1.51%	1.47%	1.48%

Wczoraj 4285 mieszkańców stanu Nowy Jork uzyskało pozytywny wynik testu na COVID-19 w stanie Nowy Jork, co zwiększa łączną liczbę zachorowań do 2 524 516. Podział geograficzny przedstawia się następująco:

Hrabstwo	Łączna liczba dodatnich wyników	Liczba nowych dodatnich wyników
Albany	31,373	99
Allegany	4,793	31
Broome	25,058	127
Cattaraugus	8,032	43
Cayuga	8,787	13
Chautauqua	12,661	20
Chemung	11,207	61
Chenango	4,782	20
Clinton	6,909	29
Columbia	5,081	11

Cortland	5,467	19
Delaware	3,641	18
Dutchess	35,929	65
Erie	108,224	286
Essex	2,406	13
Franklin	4,421	30
Fulton	6,542	26
Genesee	7,207	41
Greene	4,460	12
Hamilton	442	3
Herkimer	6,994	27
Jefferson	9,199	42
Lewis	3,692	11
Livingston	5,887	42
Madison	6,365	31
Monroe	85,673	232
Montgomery	6,136	33
Nassau	215,664	239
Niagara	24,479	48
NYC	1,096,188	1,086
Oneida	29,112	72
Onondaga	53,074	132
Ontario	9,553	33
Orange	58,063	92
Orleans	4,470	21
Oswego	12,028	40
Otsego	4,677	21
Putnam	12,600	22
Rensselaer	15,127	46
Rockland	53,518	92
Saratoga	20,720	59
Schenectady	17,112	40
Schoharie	2,360	10
Schuyler	1,578	9
Seneca	2,781	3
St. Lawrence	10,901	57
Steuben	10,427	64
Suffolk	241,522	351
Sullivan	8,608	31

Tioga	5,275	27
Tompkins	6,625	18
Ulster	17,458	37
Warren	5,680	39
Washington	4,805	36
Wayne	8,423	43
Westchester	144,164	114
Wyoming	4,461	14
Yates	1,695	4

Wczoraj z powodu COVID-19 zmarło 27 mieszkańców stanu Nowy Jork, co zwiększa liczbę zgonów zgłoszonych w systemie HERDS do 45 476. Podział geograficzny przedstawia się następująco, według hrabstwa zamieszkania:

Liczba zgonów według hrabstwa zamieszkania	
Hrabstwo	Liczba nowych zgonów
Cattaraugus	2
Chemung	1
Columbia	1
Cortland	2
Erie	2
Essex	1
Jefferson	2
Kings	1
Manhattan	1
Monroe	3
Montgomery	3
Nassau	1
Onondaga	1
Queens	2
Saratoga	1
Suffolk	1
Warren	1
Washington	1

Wszystkie punkty masowych szczepień w stanie Nowy Jork są otwarte dla mieszkańców stanu spełniających kryteria kwalifikacji do szczepienia — bez zapisów, według kolejności przybycia. Osoby, które woląby umówić się na wizytę w państwowym punkcie masowych szczepień, mogą to zrobić za pośrednictwem aplikacji [Am I Eligible App](#) lub dzwoniąc pod numer 1-833-NYS-4-VAX. Można również skontaktować się z lokalnym wydziałem zdrowia, apteką, lekarzem lub szpitalem, aby umówić się na wizytę w miejscu, w którym dostępne są szczepionki, lub odwiedzić

stronę [vaccines.gov](https://www.vaccines.gov), aby znaleźć informacje o terminach szczepień w pobliżu miejsca zamieszkania.

Wczoraj pierwszą dawkę szczepionki przyjęło 20 563 mieszkańców stanu Nowy Jork, a 18 020 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	764,289	763	703,796	542
Central New York	594,706	460	553,310	370
Finger Lakes	777,656	841	726,316	792
Long Island	1,931,601	2,561	1,726,684	1,884
Mid-Hudson	1,494,569	1,863	1,331,638	1,291
Mohawk Valley	298,922	271	277,709	273
New York City	6,890,040	12,209	6,178,927	11,476
North Country	277,005	224	251,306	173
Southern Tier	397,952	407	368,320	319
Western New York	854,717	964	787,747	900
W skali stanu	14,281,457	20,563	12,905,753	18,020

Dostępny jest raport [COVID-19 Vaccine Tracker](#) informujący mieszkańców stanu Nowy Jork o organizacji szczepień przeciw 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](#)