



Do natychmiastowej publikacji: 30.10.2021

GUBERNATOR KATHY HOCHUL

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

*Całkowita liczba dawek szczepionki podanych w ciągu ostatniej doby wynosi
103 348*

Wczoraj w całym stanie zanotowano 32 zgony związane z COVID-19

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

„Szczepionka jest najlepszym narzędziem, jakie mamy do dyspozycji, aby zapobiec wzrostowi liczby infekcji i zachorowań, których doświadczyliśmy w zeszłym roku”, **powiedziała Gubernator Hochul.** „Teraz, gdy dostępne są dawki przypominające, ważne jest, aby mieszkańcy stanu Nowy Jork nadal robili to, co jest najlepsze dla ich społeczności i ich bliskich. Jeśli ktoś jeszcze się nie zaszczepił, zachęcam, by zrobił to dzisiaj. Szczepionka jest bezpieczna, skuteczna, bezpłatna i łatwo dostępna”.

Krótkie podsumowanie dzisiejszych danych:

- **Liczba zarejestrowanych wyników testów:** 199 641
- **Łączna liczba dodatnich wyników:** 3977
- **Procent dodatnich wyników:** 1,99%
- **Średni procent dodatnich wyników z 7 dni:** 2,13%
- **Liczba pacjentów hospitalizowanych:** 1864 (-49)
- **Liczba pacjentów nowo przyjętych:** 219
- **Liczba pacjentów na oddziałach intensywnej terapii:** 455 (-14)
- **Liczba intubowanych pacjentów na oddziałach intensywnej terapii:** 254 (-2)
- **Łączna liczba wypisów:** 208 169 (+244)
- **Nowe zgony zgłoszone przez zakłady opieki zdrowotnej za pośrednictwem systemu HERDS:** 32
- **Łączna liczba zgonów zgłoszona przez zakłady opieki zdrowotnej za pośrednictwem systemu HERDS:** 45 541

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: 57 913**

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: 27 133 175**
- **Łączna liczba podanych dawek szczepionki w ciągu ostatniej doby: 103 348**
- **Łączna liczba podanych dawek szczepionki w ciągu ostatnich 7 dni: 545 740**
- **Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki: 84,2%**
- **Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po pełnym cyklu szczepienia: 76,5%**
- **Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki (CDC): 87,4%**
- **Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po pełnym cyklu szczepienia (CDC): 78,6%**
- **Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki: 71,4%**
- **Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po pełnym cyklu szczepienia: 64,8%**
- **Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki (CDC): 74,1%**
- **Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po pełnym cyklu szczepienia (CDC): 66,5%**

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

Region	Środa, 27 października 2021 r.	Czwartek, 28 października 2021 r.	Piątek, 29 października 2021 r.
Capital Region	3.65%	3.58%	3.75%
Central New York	4.28%	4.14%	4.32%
Finger Lakes	4.38%	4.49%	4.45%
Long Island	2.13%	2.08%	2.10%
Mid-Hudson	1.81%	1.73%	1.76%

Mohawk Valley	4.19%	4.27%	4.24%
New York City	0.97%	0.96%	0.95%
North Country	4.75%	4.85%	4.88%
Southern Tier	3.16%	3.35%	3.12%
Western New York	4.69%	5.23%	5.30%
W skali stanu	2.08%	2.14%	2.13%

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

Dzielnica miasta Nowy Jork	Środa, 27 października 2021 r.	Czwartek, 28 października 2021 r.	Piątek, 29 października 2021 r.
Bronx	0.85%	0.82%	0.84%
Kings	1.13%	1.13%	1.09%
New York	0.74%	0.74%	0.75%
Queens	0.93%	0.90%	0.89%
Richmond	1.48%	1.56%	1.49%

Wczoraj 3977 mieszkańców stanu Nowy Jork uzyskało pozytywny wynik testu na COVID-19 w stanie Nowy Jork, co zwiększa łączną liczbę zachorowań do 2 533 557. Podział geograficzny przedstawia się następująco:

Hrabstwo	Łączna liczba dodatnich wyników	Liczba nowych dodatnich wyników
Albany	31,574	89
Allegany	4,883	35
Broome	25,238	72
Cattaraugus	8,163	50
Cayuga	8,845	18
Chautauqua	12,772	44
Chemung	11,315	40
Chenango	4,816	11

Clinton	6,994	32
Columbia	5,118	13
Cortland	5,520	22
Delaware	3,671	9
Dutchess	36,019	36
Erie	109,071	337
Essex	2,448	15
Franklin	4,462	14
Fulton	6,634	37
Genesee	7,311	35
Greene	4,492	9
Hamilton	457	13
Herkimer	7,055	27
Jefferson	9,356	59
Lewis	3,717	13
Livingston	5,935	17
Madison	6,418	28
Monroe	86,230	237
Montgomery	6,211	27
Nassau	216,060	197
Niagara	24,695	91
NYC	1,097,898	834
Oneida	29,334	112
Onondaga	53,532	153
Ontario	9,627	29
Orange	58,280	131
Orleans	4,534	30
Oswego	12,172	64
Otsego	4,717	15
Putnam	12,632	12
Rensselaer	15,274	61
Rockland	53,632	61
Saratoga	20,934	92
Schenectady	17,259	51
Schoharie	2,379	11
Schuyler	1,597	6
Seneca	2,801	11
St. Lawrence	11,026	53
Steuben	10,530	32

Suffolk	242,050	283
Sullivan	8,649	15
Tioga	5,346	36
Tompkins	6,662	13
Ulster	17,530	31
Warren	5,768	38
Washington	4,864	30
Wayne	8,506	36
Westchester	144,343	91
Wyoming	4,488	10
Yates	1,713	9

Wczoraj z powodu COVID-19 zmarło 32 mieszkańców stanu Nowy Jork, co zwiększa liczbę zgonów zgłoszonych w systemie HERDS do 45 541. Podział geograficzny przedstawia się następująco, według hrabstwa zamieszkania:

Liczba zgonów według hrabstwa zamieszkania	
Hrabstwo	Liczba nowych zgonów
Albany	1
Cattaraugus	1
Erie	4
Herkimer	2
Jefferson	1
Kings	2
Madison	2
Monroe	2
Nassau	3
Oneida	1
Oswego	2
Queens	2
Richmond	1
Suffolk	6
Ulster	1
Westchester	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, aby znaleźć informacje o terminach szczepień w pobliżu miejsca zamieszkania.

Wczoraj pierwszą dawkę szczepionki przyjęło 22 999 mieszkańców stanu Nowy Jork, a 18 832 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	765,912	861	705,315	760
Central New York	595,482	395	554,170	383
Finger Lakes	779,409	912	728,483	765
Long Island	1,937,880	2,959	1,731,830	2,694
Mid-Hudson	1,499,067	2,410	1,335,095	1,720
Mohawk Valley	299,432	254	278,318	267
New York City	6,917,645	13,584	6,201,131	10,577
North Country	277,553	247	251,808	181
Southern Tier	398,847	492	369,064	417
Western New York	856,379	885	789,913	1,068
W skali stanu	14,327,606	22,999	12,945,127	18,832

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](#)