



Do natychmiastowej publikacji: 23.11.2021

GUBERNATOR KATHY HOCHUL

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

W ciągu ostatniej doby podano 76 451 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.

„Dwa dni dzielą nas od spotkania z bliskimi, wielu z nas zobaczy się z nimi po raz pierwszy od wybuchu pandemii – chcę zaapelować do mieszkańców stanu Nowy Jork, aby zrobili wszystko, co w ich mocy, by zadbać o sobie bezpieczeństwo w tym sezonie świątecznym”, **powiedziała Gubernator Hochul**. „Szczepionka jest najlepszym narzędziem, jakie mamy do dyspozycji, aby zapobiec rozprzestrzenianiu się COVID-19. Jeśli ktoś jeszcze się nie zaszczepił, powinien to zrobić dzisiaj, a jeśli ktoś już przyjął szczepionkę i kwalifikuje się do dawki przypominającej, powinien to zrobić tak szybko, jak to możliwe. Szczepionki są bezpieczne, skuteczne i łatwo dostępne w całym stanie”.

Krótkie podsumowanie dzisiejszych danych:

- **Liczba zarejestrowanych wyników testu:** 118 953
- **Łączna liczba dodatnich wyników:** 5336
- **Procent dodatnich wyników:** 4,49%
- **Średni procent dodatnich wyników z 7 dni:** 3,81%
- **Liczba pacjentów hospitalizowanych:** 2515 (+154)
- **Liczba nowych przyjęć:** 372
- **Liczba pacjentów na oddziałach intensywnej terapii:** 474 (+4)
- **Liczba intubowanych pacjentów na oddziałach intensywnej terapii:** 235 (-1)
- **Łącznie wypisano:** 213 583 (+209)
- **Liczba nowych zgonów zgłoszonych przez placówki opieki zdrowotnej w systemie HERDS:** 27
- **Łączna liczba zgonów zgłoszona przez placówki opieki zdrowotnej w systemie HERDS:** 46 283

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: 58 948**

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: 29 226 424**

· **Łączna liczba dawek szczepionki podanych w ciągu ostatniej doby: 76 451**

· **Łączna liczba dawek szczepionki podanych w ciągu ostatnich 7 dni: 694 257**

· **Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki: 85,4%**

· **Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po pełnym cyklu szczepienia: 78,0%**

· **Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki (CDC): 90,1%**

· **Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po pełnym cyklu szczepienia (CDC): 80,4%**

· **Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki: 73,6%**

· **Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po pełnym cyklu szczepienia: 66,1%**

· **Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki (CDC): 77,2%**

· **Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po pełnym cyklu szczepienia (CDC): 68,1%**

Średnia 7-dniowa liczba przypadków na 100 tys. ludności w każdym regionie przedstawia się następująco:

Region	Sobota, 20 listopada 2021 r.	Niedziela, 21 listopada 2021 r.	Poniedziałek, 22 listopada 2021 r.
Capital Region	55.34	56.46	56.99
Central New York	51.8	52.32	52.48
Finger Lakes	65.59	65.34	64.29
Long Island	31.67	31.7	32.29
Mid-Hudson	23.16	23.92	24.01
Mohawk Valley	63.91	67.03	66.32
New York City	15.4	15.84	16.34
North Country	59.23	60.22	59.98

Southern Tier	61.38	62.15	61.9
Western New York	69.95	71.8	73.06
W skali stanu	32.93	33.53	33.87

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

Region	Sobota, 20 listopada 2021 r.	Niedziela, 21 listopada 2021 r.	Poniedziałek, 22 listopada 2021 r.
Capital Region	6.83%	6.83%	6.80%
Central New York	6.70%	6.73%	6.71%
Finger Lakes	8.58%	8.68%	8.57%
Long Island	4.16%	4.18%	4.20%
Mid-Hudson	2.87%	2.94%	2.95%
Mohawk Valley	7.37%	7.67%	7.64%
New York City	1.60%	1.63%	1.65%
North Country	7.13%	7.26%	7.23%
Southern Tier	5.03%	5.08%	4.97%
Western New York	9.65%	9.79%	9.72%
W skali stanu	3.77%	3.82%	3.81%

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

Dzielnica miasta Nowy Jork	Sobota, 20 listopada 2021 r.	Niedziela, 21 listopada 2021 r.	Poniedziałek, 22 listopada 2021 r.
----------------------------	------------------------------	---------------------------------	------------------------------------

Bronx	1.53%	1.54%	1.60%
Kings	1.59%	1.60%	1.60%
New York	1.28%	1.29%	1.30%
Queens	1.89%	1.99%	2.03%
Richmond	2.29%	2.47%	2.48%

Wczoraj dodatni wynik testu na COVID-19 miało 5336 mieszkańców, co zwiększa łączną liczbę dodatnich wyników w stanie Nowy Jork do 2 658 678. Podział geograficzny przedstawia się następująco:

Hrabstwo	Łączna liczba dodatnich wyników	Liczba nowych dodatnich wyników
Albany	33,672	60
Allegany	5,795	30
Broome	27,611	69
Cattaraugus	9,584	52
Cayuga	9,516	22
Chautauqua	14,349	59
Chemung	12,482	37
Chenango	5,398	31
Clinton	7,827	21
Columbia	5,548	17
Cortland	5,983	9
Delaware	4,225	14
Dutchess	37,487	53
Erie	120,684	599
Essex	2,890	8
Franklin	5,191	31
Fulton	7,602	30
Genesee	8,322	39
Greene	4,818	31
Hamilton	507	1
Herkimer	8,045	38
Jefferson	10,919	80
Lewis	4,066	21
Livingston	6,936	31
Madison	7,146	28
Monroe	95,016	322
Montgomery	6,966	30

Nassau	222,982	344
Niagara	27,685	184
NYC	1,123,485	1,206
Oneida	32,265	122
Onondaga	58,070	156
Ontario	11,292	73
Orange	61,097	100
Orleans	5,294	23
Oswego	13,702	74
Otsego	5,171	25
Putnam	12,972	18
Rensselaer	16,851	61
Rockland	54,984	63
Saratoga	23,660	137
Schenectady	18,813	44
Schoharie	2,589	16
Schuyler	1,851	9
Seneca	3,094	12
St. Lawrence	12,390	32
Steuben	11,998	39
Suffolk	251,472	408
Sullivan	9,277	28
Tioga	6,166	11
Tompkins	7,215	26
Ulster	18,629	37
Warren	6,919	42
Washington	6,309	52
Wayne	9,834	55
Westchester	147,019	147
Wyoming	5,076	21
Yates	1,932	8

Wczoraj z powodu COVID-19 zmarło 27 mieszkańców stanu Nowy Jork, co zwiększa liczbę zgonów zgłoszonych w systemie HERDS do 46 283. Podział geograficzny przedstawia się następująco, według hrabstwa zamieszkania:

Liczba zgonów według hrabstwa zamieszkania	
Hrabstwo	Liczba nowych zgonów
Bronx	1
Broome	1

Cattaraugus	2
Chautauqua	1
Chenango	1
Clinton	1
Cortland	1
Erie	2
Kings	1
Monroe	2
Nassau	1
Oneida	5
Ontario	1
Queens	2
Schenectady	1
Seneca	1
Suffolk	1
Warren	1
Wayne	1

Wszystkie punkty szczepień masowych w stanie Nowy Jork są otwarte dla mieszkańców stanu Nowy Jork mających ukończone 12 lat, spełniających kryteria kwalifikacji do szczepienia – bez zapisów, według kolejności przybycia. Ponadto w 10 punktach szczepione są spełniające kryteria dzieci w wieku 5 lat i starsze. Osoby, które wolałyby 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.

Mieszkańcy stanu Nowy Jork, którzy chcą umówić się na szczepienie dzieci w wieku 5-11 lat, proszeni są o kontakt z pediatrą, lekarzem rodzinnym, wydziałami zdrowia w hrabstwie, ośrodkami zdrowia zakwalifikowanymi na podstawie przepisów federalnych (FQHC), wiejskimi ośrodkami zdrowia lub aptekami, które mogą podawać szczepionkę dla tej grupy wiekowej. Rodzice i opiekunowie mogą odwiedzić stronę [vaccines.gov](#), wysłać SMS ze swoim kodem ZIP na numer 438829 lub zadzwonić pod numer 1-800-232-0233, aby znaleźć punkt szczepień w pobliżu. Należy upewnić się, że dana placówka oferuje szczepionkę firmy Pfizer-BioNTech przeciwko COVID-19, ponieważ inne szczepionki przeciwko COVID-19 nie są jeszcze dopuszczone do stosowania dla tej grupy wiekowej.

Zachęcamy do odwiedzenia naszej [strony internetowej](#) dla rodziców i opiekunów, aby uzyskać najnowsze informacje, odpowiedzi na często zadawane pytania oraz zasoby specjalnie opracowane dla rodziców i opiekunów tej grupy wiekowej.

Wczoraj pierwszą dawkę szczepionki przyjęło 18 967 mieszkańców stanu Nowy Jork, a 8035 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	793,168	1,276	715,026	291
Central New York	612,393	1,208	560,111	290
Finger Lakes	808,868	1,246	738,964	401
Long Island	1,994,691	2,078	1,772,251	1,089
Mid-Hudson	1,550,969	2,861	1,359,318	834
Mohawk Valley	307,300	439	282,747	168
New York City	7,141,146	7,823	6,356,336	4,225
North Country	285,453	425	255,346	133
Southern Tier	412,505	403	374,684	142
Western New York	887,593	1,208	803,125	462
W skali stanu	14,794,086	18,967	13,217,908	8,035

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](#)