



Do natychmiastowej publikacji: 9.12.2021

GUBERNATOR KATHY HOCHUL

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

W ciągu ostatniej doby podano 145 152 dawki szczepionki

Wczoraj w całym stanie zanotowano 54 zgony związane z COVID-19

Gubernator Kathy Hochul poinformowała dzisiaj mieszkańców stanu Nowy Jork o postępach władz stanu w zwalczaniu wirusa COVID-19.

„Gwałtowny wzrost liczby przypadków powinien być sygnałem alarmowym”, **powiedziała Gubernator Hochul**. „Znamy narzędzia, które pomogą powstrzymać rozprzestrzenianie się tego śmiertelnego wirusa i uchronić ludzi przed ciężkimi chorobami wywołanymi przez COVID-19: Zachęcam do szczepienia się, przyjęcia dawki przypominającej i noszenia maseczki. Wykorzystajmy te narzędzia, aby bezpiecznie spędzić święta i wreszcie zostawić pandemię za sobą”.

Krótkie podsumowanie dzisiejszych danych:

- **Liczba zarejestrowanych wyników testów:** 249 960
 - **Łączna liczba dodatnich wyników:** 12 491
 - **Procent dodatnich wyników:** 5,00%
 - **Średni procent dodatnich wyników z 7 dni:** 4,78%
 - **Liczba pacjentów hospitalizowanych:** 3498 (+9)
 - **Liczba nowych przyjęć:** 511
 - **Liczba pacjentów na oddziałach intensywnej terapii:** 656 (+23)
 - **Liczba intubowanych pacjentów na oddziałach intensywnej terapii:** 364 (+12)
 - **Łączna liczba wypisów:** 218 876 (+467)
 - **Liczba nowych zgonów zgłoszona przez placówki opieki zdrowotnej w systemie HERDS:** 54
 - **Łączna liczba zgonów zgłoszona przez placówki opieki zdrowotnej w systemie HERDS:** 46 903
- 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: 59 719**

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: 30 904 286**
- **Łączna liczba podanych dawek szczepionki w ciągu 24 godzin: 145 152**
- **Łączna liczba podanych dawek szczepionki w ciągu ostatnich 7 dni: 899 212**
 - **Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki: 86,5%**
 - **Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po pełnym cyklu szczepienia: 78,8%**
 - **Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki (CDC): 92,1%**
 - **Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po pełnym cyklu szczepienia (CDC): 81,3%**
 - **Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki: 75,1%**
 - **Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po pełnym cyklu szczepienia: 67,5%**
 - **Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki (CDC): 79,7%**
 - **Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po pełnym cyklu szczepienia (CDC): 69,3%**

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

REGION	Poniedziałek, 6 grudnia 2021 r.	Wtorek, 7 grudnia 2021 r.	Środa, 8 grudnia 2021 r.
Capital Region	71.74	69.37	66.57
Central New York	71.62	71.57	70.67
Finger Lakes	79.84	76.86	75.92
Long Island	58.25	59.66	60.03
Mid-Hudson	41.68	42.85	43.35

Mohawk Valley	83.87	85.25	83.04
New York City	25.69	26.99	30.21
North Country	76.48	75.35	72.90
Southern Tier	81.58	80.90	80.07
Western New York	86.75	82.47	79.05
W skali stanu	48.69	48.96	49.83

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

REGION	Poniedziałek, 6 grudnia 2021 r.	Wtorek, 7 grudnia 2021 r.	Środa, 8 grudnia 2021 r.
Capital Region	7.52%	7.03%	7.02%
Central New York	7.93%	7.78%	7.77%
Finger Lakes	10.14%	9.58%	9.59%
Long Island	5.98%	6.04%	6.09%
Mid-Hudson	4.63%	4.63%	4.56%
Mohawk Valley	8.29%	8.38%	8.58%
New York City	2.35%	2.35%	2.55%
North Country	8.58%	8.27%	8.36%
Southern Tier	6.01%	6.00%	6.14%
Western New York	11.12%	10.66%	10.46%
W skali stanu	4.87%	4.75%	4.78%

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

DZIELNICA	Poniedziałek, 6 grudnia 2021 r.	Wtorek, 7 grudnia 2021 r.	Środa, 8 grudnia 2021 r.
Bronx	2.36%	2.39%	2.68%
Kings	2.28%	2.32%	2.48%
New York	1.62%	1.60%	1.68%
Queens	2.90%	2.89%	3.14%
Richmond	3.81%	3.88%	4.28%

Wczoraj dodatni wynik testu na COVID-19 miało 12 491 mieszkańców stanu Nowy Jork, co zwiększa łączną liczbę dodatnich wyników zarejestrowanych w systemie HERDS do 2 791 804. Podział geograficzny przedstawia się następująco:

Hrabstwo	Łączna liczba dodatnich wyników	Liczba nowych dodatnich wyników	Łączna liczba potwierdzonych przypadków wariantu Omikron w całym stanie: 19*
Albany	35,905	176	-
Allegany	6,390	42	-
Broome	29,536	178	1
Cattaraugus	10,594	80	-
Cayuga	10,208	59	-
Chautauqua	15,972	108	-
Chemung	13,553	93	-
Chenango	5,923	43	-
Clinton	8,567	64	-
Columbia	6,074	51	-
Cortland	6,373	65	-
Delaware	4,804	43	-
Dutchess	39,239	167	-
Erie	131,586	727	-
Essex	3,177	26	-
Franklin	5,814	24	-
Fulton	8,258	60	-
Genesee	9,197	62	-
Greene	5,212	40	-

Hamilton	539	6	-
Herkimer	8,891	53	-
Jefferson	12,093	71	-
Lewis	4,414	19	-
Livingston	7,665	62	-
Madison	7,844	55	-
Monroe	102,528	624	-
Montgomery	7,605	36	-
Nassau	232,962	911	-
Niagara	30,434	187	-
NYC	1,155,311	4,253	12**
Oneida	34,814	176	2
Onondaga	62,372	354	-
Ontario	12,485	108	-
Orange	64,278	259	-
Orleans	5,909	39	-
Oswego	15,050	107	-
Otsego	5,814	45	-
Putnam	13,565	57	-
Rensselaer	18,447	125	-
Rockland	56,511	149	-
Saratoga	26,350	169	-
Schenectady	20,230	105	-
Schoharie	2,960	22	-
Schuyler	2,081	23	-
Seneca	3,500	32	-
St. Lawrence	13,729	126	-
Steuben	13,369	105	-
Suffolk	264,032	1,132	3
Sullivan	10,150	66	-
Tioga	6,768	69	-
Tompkins	7,846	73	-
Ulster	19,849	97	-
Warren	7,832	62	-
Washington	7,251	61	-
Wayne	11,021	100	-
Westchester	151,109	366	1
Wyoming	5,690	62	-
Yates	2,124	17	-

* Podana wartość reprezentuje znane przypadki, które zostały potwierdzone przez laboratorium certyfikowane przez administrację stanową i może nie obejmować wszystkich przypadków, które mogą wystąpić w populacji.

**Z powodu wczorajszej zawyżonej liczby przypadków, podana wartość została zmniejszona o 1 przypadek

Wczoraj z powodu COVID-19 zmarło 54 mieszkańców stanu Nowy Jork, co zwiększa liczbę zgonów do 46 959. Podział geograficzny przedstawia się następująco, według hrabstwa zamieszkania:

Liczba zgonów według hrabstwa zamieszkania	
Hrabstwo	Liczba nowych zgonów
Albany	1
Allegany	1
Bronx	3
Cattaraugus	1
Erie	5
Essex	1
Fulton	2
Genesee	1
Jefferson	3
Kings	4
Livingston	1
Monroe	1
Montgomery	1
Nassau	1
Niagara	4
Oneida	2
Onondaga	1
Orange	1
Orleans	1
Queens	3
Rensselaer	1
Richmond	2
Rockland	1
Saratoga	3
Schenectady	1
Schuyler	2
Steuben	1
Suffolk	1
Ulster	1

Wayne	2
Westchester	1

Wszystkie punkty szczepień masowych w stanie Nowy Jork są otwarte dla mieszkańców w wieku od 5. roku życia, którzy spełniają kryteria kwalifikacji do szczepienia. Osoby mające ukończone 12 lat nie muszą się zapisywać i są obsługiwane według kolejności przybycia. Lista punktów, w których wymagane są zapisy w przypadku dzieci mających od 5 do 11 lat, jest dostępna na [naszej stronie](#). 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 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 Nowego Jorku, 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 pocztowym 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 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 [nowej 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 25 317 mieszkańców stanu Nowy Jork, a 24 049 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	808,451	879	730,622	1,864
Central New York	620,192	424	569,155	843

Finger Lakes	823,172	1,035	755,686	1,371
Long Island	2,032,146	2,360	1,804,472	2,528
Mid-Hudson	1,585,756	2,483	1,388,095	2,539
Mohawk Valley	311,696	241	287,284	410
New York City	7,314,740	16,091	6,502,482	12,015
North Country	289,721	236	259,412	515
Southern Tier	418,157	433	382,649	512
Western New York	904,472	1,135	821,555	1,452
W skali stanu	15,108,503	25,317	13,501,412	24,049

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](#)