



Do natychmiastowej publikacji: 16.12.2021

GUBERNATOR KATHY HOCHUL

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

W ciągu ostatniej doby podano 237 596 dawek szczepionki

Wczoraj w całym stanie zanotowano 53 zgony związane z COVID-19

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

„To jest kryzys zdrowia publicznego. Nie możemy lekceważyć zimowej fali, z którą mamy do czynienia, i powinniśmy nadal zachęcać wszystkich, których znamy, aby się zaszczepili, przyjęli dawkę przypominającą i nosili maseczki”, **powiedziała Gubernator Hochul**. „Przejdźmy wszyscy bezpiecznie przez nadchodzący okres świąteczny. Na terenie całego stanu istnieją punkty testów i szeroko dostępne są dawki przypominające, aby uchronić nas samych i naszych bliskich przed poważną chorobą spowodowaną przez COVID-19”.

Krótkie podsumowanie dzisiejszych danych:

- **Liczba zarejestrowanych wyników testów:** 277 956
 - **Łączna liczba dodatnich wyników:** 18 276
 - **Procent dodatnich wyników:** 6,58%
 - **Średni procent dodatnich wyników z 7 dni:** 5,11%
 - **Liczba pacjentów hospitalizowanych:** 3765 (-19)
 - **Liczba nowych przyjęć:** 526
 - **Liczba pacjentów na oddziałach intensywnej terapii:** 762 (+35)
 - **Liczba intubowanych pacjentów na oddziałach intensywnej terapii:** 433 (+10)
 - **Łączna liczba wypisów:** 221 831 (+532)
 - **Nowe zgony zgłoszone przez placówki opieki zdrowotnej w systemie HERDS:** 53
 - **Łączna liczba zgonów zgłoszona przez placówki opieki zdrowotnej w systemie HERDS:** 47 370
- 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: 60 152**

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: 31 971 609**
- **Łączna liczba podanych dawek szczepionki w ciągu ostatniej doby: 237 596**
- **Łączna liczba podanych dawek szczepionki w ciągu ostatnich 7 dni: 1 067 323**
- **Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki: 87,7%**
- **Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po pełnym cyklu szczepienia: 79,8%**
- **Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki (CDC): 93,8%**
- **Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po pełnym cyklu szczepienia (CDC): 82,1%**
- **Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki: 76,3%**
- **Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po pełnym cyklu szczepienia: 68,7%**
- **Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki (CDC): 81,4%**
- **Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po pełnym cyklu szczepienia (CDC): 70,7%**

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

REGION	Poniedziałek, 13 grudnia 2021 r.	Wtorek, 14 grudnia 2021 r.	Środa, 14 grudnia 2021 r.
Capital Region	58.65	59.16	58.08
Central New York	64.92	65.10	65.10
Finger Lakes	61.42	60.26	56.25
Long Island	67.74	70.79	77.86

Mid-Hudson	47.72	49.28	52.92
Mohawk Valley	74.80	73.15	74.21
New York City	42.59	46.84	53.75
North Country	66.63	64.00	61.51
Southern Tier	85.21	89.64	96.54
Western New York	66.17	63.52	62.21
W skali stanu	54.15	56.43	60.66

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

REGION	Poniedziałek, 13 grudnia 2021 r.	Wtorek, 14 grudnia 2021 r.	Środa, 14 grudnia 2021 r.
Capital Region	6.43%	6.65%	6.34%
Central New York	7.65%	7.94%	7.58%
Finger Lakes	8.39%	8.52%	8.18%
Long Island	6.77%	7.12%	7.53%
Mid-Hudson	4.59%	4.65%	5.02%
Mohawk Valley	7.77%	7.85%	7.85%
New York City	2.90%	3.16%	3.56%
North Country	7.72%	7.67%	7.23%
Southern Tier	6.24%	6.56%	6.70%
Western New York	9.27%	9.23%	9.29%
W skali stanu	4.65%	4.83%	5.11%

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

DZIELNICA	Poniedziałek, 13 grudnia 2021 r.	Wtorek, 14 grudnia 2021 r.	Środa, 14 grudnia 2021 r.
Bronx	2.70%	2.91%	3.15%
Kings	2.76%	2.99%	3.41%
New York	2.42%	2.80%	3.45%
Queens	3.32%	3.54%	3.81%
Richmond	4.55%	4.62%	4.70%

Wczoraj dodatni wynik testu na COVID-19 miało 18 276 mieszkańców stanu Nowy Jork, co zwiększa łączną liczbę dodatnich wyników zarejestrowanych w systemie HERDS do 2 874 781. Podział geograficzny przedstawia się następująco:

Hrabstwo	Łączna liczba dodatnich wyników	Liczba nowych dodatnich wyników	Łączna liczba potwierdzonych przypadków wariantu Omikron w całym stanie: 59*
Albany	36,959	186	-
Allegany	6,618	49	-
Broome	30,617	214	1
Cattaraugus	10,925	59	-
Cayuga	10,579	68	-
Chautauqua	16,577	111	-
Chemung	14,010	80	-
Chenango	6,190	53	-
Clinton	8,917	70	-
Columbia	6,301	25	-
Cortland	6,604	45	-
Delaware	5,029	36	-
Dutchess	40,340	231	-
Erie	135,342	654	-
Essex	3,309	18	-
Franklin	6,033	33	-
Fulton	8,547	38	-
Genesee	9,534	59	-
Greene	5,384	28	-

Hamilton	565	2	-
Herkimer	9,254	66	-
Jefferson	12,501	53	-
Lewis	4,565	17	-
Livingston	7,940	41	-
Madison	8,229	64	-
Monroe	105,131	421	-
Montgomery	7,834	35	-
Nassau	240,073	1,648	6
Niagara	31,529	144	-
NYC	1,186,911	8,318	30
Oneida	36,003	217	4
Onondaga	64,227	320	1
Ontario	12,959	81	-
Orange	66,065	336	-
Orleans	6,115	27	-
Oswego	15,742	143	-
Otsego	6,113	49	-
Putnam	14,000	68	-
Rensselaer	19,102	87	-
Rockland	57,487	198	-
Saratoga	27,399	185	-
Schenectady	20,814	89	-
Schoharie	3,112	23	-
Schuyler	2,192	26	-
Seneca	3,640	25	-
St. Lawrence	14,247	70	-
Steuben	13,838	72	-
Suffolk	272,396	1,800	14
Sullivan	10,550	86	-
Tioga	7,048	61	-
Tompkins	9,234	391	2
Ulster	20,435	104	-
Warren	8,169	56	-
Washington	7,584	51	-
Wayne	11,471	78	-
Westchester	154,426	730	1
Wyoming	5,844	19	-
Yates	2,222	18	-
<i>Unknown</i>	-	-	-

* 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.

Wczoraj z powodu COVID-19 zmarło 53 mieszkańców stanu Nowy Jork, co zwiększa liczbę zgonów do 47 370. Podział geograficzny przedstawia się następująco, według hrabstwa zamieszkania:

Liczba zgonów według hrabstwa zamieszkania	
Hrabstwo	Liczba nowych zgonów
Bronx	1
Broome	1
Cattaraugus	1
Cayuga	1
Chautauqua	2
Erie	6
Essex	1
Greene	1
Kings	2
Manhattan	3
Monroe	2
Nassau	1
Niagara	3
Onondaga	5
Ontario	1
Queens	6
Richmond	2
Saratoga	2
Schenectady	2
St. Lawrence	1
Suffolk	5
Sullivan	1
Ulster	1
Wayne	1
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 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 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 [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 71 107 mieszkańców stanu Nowy Jork, a 64 396 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	924,575	49,317	848,479	48,398
Central New York	622,668	273	575,220	671
Finger Lakes	827,382	544	763,428	864
Long Island	2,048,829	3,684	1,821,210	2,340
Mid-Hudson	1,600,514	2,467	1,403,771	2,227
Mohawk Valley	313,392	156	289,654	391
New York City	7,403,397	13,545	6,560,084	7,351

North Country	291,165	239	262,096	213
Southern Tier	421,314	347	385,868	371
Western New York	910,872	535	831,648	1,570
W skali stanu	15,364,108	71,107	13,741,458	64,396

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.

** Wzrost w Capital Region spowodowany jest dużą ilością danych przekazanych przez jedną organizację z siedzibą w Albany.

###

Dodatkowe wiadomości są dostępne na stronie www.governor.ny.gov
Stan Nowy Jork | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

[ZREZYGNUJ](#)