



Do natychmiastowej publikacji: 7.12.2021

GUBERNATOR KATHY HOCHUL

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

*W ciągu ostatniej doby podano 105 392 dawek szczepionki*

*Wczoraj w całym stanie zanotowano 52 zgony związane z COVID-19*

*W hrabstwach Broome i Westchester potwierdzono dwa kolejne przypadki wariantu Omikron*

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

„Jako mieszkańcy stanu Nowy Jork, wszyscy musimy się zjednoczyć i zrobić to, co do nas należy, abyśmy bezpiecznie mogli cieszyć się tym okresem świątecznym”, **powiedziała gubernator Hochul.** „Wiemy, co musimy zrobić, aby ograniczyć rozprzestrzenianie się wirusa i zapobiec poważnej chorobie wywołanej COVID-19 – zaszczepcie się, a jeśli jeszcze tego nie zrobiliście, otrzymajcie dawkę przypominającą, jeśli jesteście już po szczepieniu, dbajcie o bezpieczeństwo i zdrowie swoich bliskich, upewniając się, że oni również się zaszczepili”.

Krótkie podsumowanie dzisiejszych danych:

- **Liczba zarejestrowanych wyników testów** - 149 184
- **Łączna liczba dodatnich wyników** – 8210
- **Procent dodatnich wyników** – 5,50%
- **Średni procent dodatnich wyników z 7 dni** - 4,87%
- **Liczba pacjentów hospitalizowanych** – 3401 (+116)
- **Liczba pacjentów nowo przyjętych** - 412
- **Liczba pacjentów na oddziałach intensywnej terapii:** 631 (+10)
- **Liczba intubowanych pacjentów na oddziałach intensywnej terapii:** 352 (+17)
- **Łączna liczba wypisów** – 217 982 (+280)
- **Nowe zgony zgłoszone przez zakłady opieki zdrowotnej za pośrednictwem systemu HERDS** - 52
- **Ogólna liczba zgonów zgłoszona przez placówki opieki zdrowotnej w systemie HERDS** - 46 860

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.

- **Ogólna liczba zgonów zgłoszona i zarejestrowana przez CDC - 59 645**

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 – 30 620 440**
- **Łączna liczba podanych dawek szczepionki w ciągu 24 godzin – 105 392**
- **Łączna liczba podanych dawek szczepionki w ciągu 7 dni – 856 384**
- **Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki – 86,4%**
- **Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po pełnym cyklu szczepienia: 78,7%**
- **Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki (CDC) – 91,8%**
- **Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po pełnym cyklu szczepienia (CDC): 81,2%**
- **Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki – 74,8%**
- **Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po pełnym cyklu szczepienia – 67,3%**
- **Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki (CDC) – 79,4%**
- **Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po pełnym cyklu szczepienia (CDC): 69,2%**

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

<b>Region</b>	<b>Sobota, 4 grudnia 2021 r.</b>	<b>Niedziela, 5 grudnia 2021 r.</b>	<b>Poniedziałek, 6 grudnia 2021 r.</b>
Capital Region	69.71	70.43	71.74
Central New York	70.04	71.05	71.62
Finger Lakes	78.63	79.16	79.84
Long Island	55.64	55.11	58.25
Mid-Hudson	40.14	40.99	41.68
Mohawk Valley	82.28	83.34	83.87
New York City	24.03	24.44	25.69

North Country	77.88	77.91	76.48
Southern Tier	79.30	77.97	81.58
Western New York	84.47	88.58	86.75
<b>W skali stanu</b>	<b>46.93</b>	<b>47.51</b>	<b>48.69</b>

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

<b>Region</b>	<b>Sobota, 4 grudnia 2021 r.</b>	<b>Niedziela, 5 grudnia 2021 r.</b>	<b>Poniedziałek, 6 grudnia 2021 r.</b>
Capital Region	7.61%	7.45%	7.52%
Central New York	8.11%	8.01%	7.93%
Finger Lakes	10.32%	10.29%	10.14%
Long Island	5.95%	5.89%	5.98%
Mid-Hudson	4.51%	4.50%	4.63%
Mohawk Valley	8.49%	8.41%	8.29%
New York City	2.26%	2.26%	2.35%
North Country	8.86%	8.81%	8.58%
Southern Tier	6.03%	5.95%	6.01%
Western New York	11.10%	11.22%	11.12%
<b>W skali stanu</b>	<b>4.84%</b>	<b>4.82%</b>	<b>4.87%</b>

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

<b>Dzielnica miasta Nowy Jork</b>	<b>Sobota, 4 grudnia 2021 r.</b>	<b>Niedziela, 5 grudnia 2021 r.</b>	<b>Poniedziałek, 6 grudnia 2021 r.</b>
-----------------------------------	--	---	--

Bronx	2.26%	2.25%	2.36%
Kings	2.09%	2.14%	2.28%
New York	1.60%	1.57%	1.62%
Queens	2.92%	2.85%	2.90%
Richmond	3.77%	3.83%	3.81%

Wczoraj dodatni wynik testu na COVID-19 miało 8210 mieszkańców stanu Nowy Jork, co zwiększa łączną liczbę dodatnich wyników zarejestrowanych w systemie HERDS do 2 769 480. Podział geograficzny przedstawia się następująco:

Hrabstwo	Łączna liczba dodatnich wyników	Liczba nowych dodatnich wyników	Liczba potwierdzonych przypadków wariantu Omikron w całym stanie: 14*
Albany	35,586	149	-
Allegany	6,326	58	-
Broome	29,230	169	1
Cattaraugus	10,460	56	-
Cayuga	10,104	51	-
Chautauqua	15,775	67	-
Chemung	13,381	62	-
Chenango	5,844	57	-
Clinton	8,469	28	-
Columbia	5,970	30	-
Cortland	6,280	23	-
Delaware	4,719	42	-
Dutchess	38,898	106	-
Erie	130,221	493	-
Essex	3,119	17	-
Franklin	5,746	23	-
Fulton	8,157	37	-
Genesee	9,064	28	-
Greene	5,143	18	-
Hamilton	531	4	-
Herkimer	8,743	57	-
Jefferson	11,931	75	-
Lewis	4,369	14	-
Livingston	7,568	40	-
Madison	7,721	41	-
Monroe	101,434	430	-

Montgomery	7,519	27	-
Nassau	231,282	759	-
Niagara	30,089	150	-
NYC	1,148,468	2,159	7
Oneida	34,426	150	2
Onondaga	61,679	251	-
Ontario	12,310	87	-
Orange	63,761	152	-
Orleans	5,824	31	-
Oswego	14,855	71	-
Otsego	5,704	33	-
Putnam	13,437	36	-
Rensselaer	18,229	92	-
Rockland	56,262	96	-
Saratoga	26,027	153	-
Schenectady	20,033	66	-
Schoharie	2,904	25	-
Schuyler	2,048	14	-
Seneca	3,456	27	-
St. Lawrence	13,495	48	-
Steuben	13,175	67	-
Suffolk	261,883	932	3
Sullivan	10,012	28	-
Tioga	6,644	25	-
Tompkins	7,741	37	-
Ulster	19,676	52	-
Warren	7,731	32	-
Washington	7,134	51	-
Wayne	10,862	68	-
Westchester	150,348	280	1
Wyoming	5,583	17	-
Yates	2,094	19	-

\* 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 52 mieszkańców stanu Nowy Jork, co zwiększa liczbę zgonów do 46 860. Podział geograficzny przedstawia się następująco, według hrabstwa zamieszkania:

<b>Zgony według hrabstwa zamieszkania</b>	
<b>Hrabstwo</b>	<b>Nowe zgony</b>
Broome	1
Cattaraugus	1
Cayuga	1
Clinton	2
Dutchess	1
Erie	8
Herkimer	1
Kings	5
Manhattan	4
Monroe	2
Nassau	1
Niagara	1
Oneida	1
Onondaga	3
Orange	1
Orleans	1
Queens	3
Rensselaer	1
Saratoga	3
Schenectady	3
Schoharie	1
St. Lawrence	2
Suffolk	2
Ulster	1
Wayne	2

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](http://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](https://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 18 652 mieszkańców stanu Nowy Jork, a 19 107 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 <b>ostatniej doby</b>	Ogółem	Przyrost w ciągu <b>ostatniej doby</b>
Capital Region	806,103	875	727,103	1,394
Central New York	619,282	497	567,196	899
Finger Lakes	821,164	845	753,060	1,042
Long Island	2,026,965	2,818	1,799,066	2,190
Mid-Hudson	1,580,330	2,091	1,382,314	2,330
Mohawk Valley	311,185	296	286,440	295
New York City	7,284,637	9,048	6,480,065	8,540
North Country	289,183	266	258,541	337
Southern Tier	417,656	885	381,710	766
Western New York	902,205	1,031	818,512	1,314
W skali stanu	15,058,710	18,652	13,454,007	19,107

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](http://www.governor.ny.gov)  
Stan Nowy Jork | Executive Chamber | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418