



Do natychmiastowej publikacji: 10.12.2021

GUBERNATOR KATHY HOCHUL

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

*W ciągu ostatniej doby podano 142 265 dawek szczepionki*

*Wczoraj w całym stanie zanotowano 55 zgonów związanych z COVID-19*

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

„W miarę jak robi się coraz zimniej i Nowojorczycki spotykają się w domach ze znajomymi i rodziną, celebrując nadchodzące Święta, musimy zachowywać czujność i dbać, aby skala zakażeń COVID-19 nie szła w złym kierunku” — **powiedziała gubernator Hochul**. „Droga do wyjścia z pandemii jest jasna: trzeba się zaszczepić, jeśli ktoś jeszcze tego nie zrobił, pójść po drugą dawkę szczepionki, jeśli ma się na koncie tylko jedną, i przyjąć dawkę przypominającą, jeśli ma się za sobą dwie dawki. Namawiamy swoich bliskich do szczepień i nośmy maseczki, a niebawem będziemy mogli radośnie zapomnieć o pandemii w stanie Nowy Jork”.

Krótkie podsumowanie dzisiejszych danych:

- **Liczba zarejestrowanych wyników testów:** 268 372
  - **Łączna liczba dodatnich wyników:** 11 203
  - **Procent dodatnich wyników:** 4,17%
  - **Średni procent dodatnich wyników z 7 dni:** 4,78%
  - **Liczba pacjentów hospitalizowanych:** 3546 (+48)
  - **Liczba pacjentów nowo przyjętych:** 499
  - **Liczba pacjentów na oddziałach intensywnej terapii:** 680 (+24)
  - **Liczba intubowanych pacjentów na oddziałach intensywnej terapii:** 364 (0)
  - **Łączna liczba wypisów:** 219 296 (+420)
  - **Nowe zgony zgłoszone przez zakłady opieki zdrowotnej za pośrednictwem systemu HERDS:** 55
  - **Łączna liczba zgonów zgłoszonych przez zakłady opieki zdrowotnej za pośrednictwem systemu HERDS:** 47 015
- 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: 59 784**

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: 31 046 551**
- **Łączna liczba dawek szczepionki podanych w ciągu ostatniej doby: 142 265**
- **Łączna liczba dawek szczepionki podanych w ciągu ostatnich 7 dni: 881 917**
- **Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki: 86,6%**
- **Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po pełnym cyklu szczepienia: 78,9%**
- **Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki (CDC): 92,3%**
- **Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po pełnym cyklu szczepienia (CDC): 81,4%**
- **Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki: 75,2%**
- **Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po pełnym cyklu szczepienia: 67,6%**
- **Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki (CDC): 79,9%**
- **Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po pełnym cyklu szczepienia (CDC): 69,5%**

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

<b>REGION</b>	<b>Wtorek, 7 grudnia 2021 r.</b>	<b>Środa, 8 grudnia 2021 r.</b>	<b>Czwartek, 9 grudnia 2021 r.</b>
Capital Region	69.37	66.57	63.93
Central New York	71.57	70.67	69.19
Finger Lakes	76.86	75.92	72.68
Long Island	59.66	60.03	60.74

Mid-Hudson	42.85	43.35	43.63
Mohawk Valley	85.25	83.04	80.57
New York City	26.99	30.21	31.43
North Country	75.35	72.90	69.39
Southern Tier	80.90	80.07	78.44
Western New York	82.47	79.05	77.68
<b>W skali stanu</b>	<b>48.96</b>	<b>49.83</b>	<b>49.81</b>

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

<b>REGION</b>	<b>Wtorek, 7 grudnia 2021 r.</b>	<b>Środa, 8 grudnia 2021 r.</b>	<b>Czwartek, 9 grudnia 2021 r.</b>
Capital Region	7.03%	7.02%	6.73%
Central New York	7.78%	7.77%	7.71%
Finger Lakes	9.58%	9.59%	9.12%
Long Island	6.04%	6.09%	6.20%
Mid-Hudson	4.63%	4.56%	4.57%
Mohawk Valley	8.38%	8.58%	8.21%
New York City	2.35%	2.55%	2.52%
North Country	8.27%	8.36%	7.67%
Southern Tier	6.00%	6.14%	6.03%
Western New York	10.66%	10.46%	10.19%
<b>W skali stanu</b>	<b>4.75%</b>	<b>4.78%</b>	<b>4.66%</b>

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

<b>DZIELNICA</b>	<b>Wtorek, 7 grudnia 2021 r.</b>	<b>Środa, 8 grudnia 2021 r.</b>	<b>Czwartek, 9 grudnia 2021 r.</b>
Bronx	2.39%	2.68%	2.59%
Kings	2.32%	2.48%	2.47%
New York	1.60%	1.68%	1.77%
Queens	2.89%	3.14%	3.01%
Richmond	3.88%	4.28%	4.16%

Wczoraj 11 203 mieszkańców stanu Nowy Jork otrzymało dodatni wynik testu na COVID-19 w stanie Nowy Jork, co zwiększa łączną liczbę dodatnich wyników zarejestrowanych w systemie HERDS do 2 803 007. Podział geograficzny przedstawia się następująco:

<b>Hrabstwo</b>	<b>Łączna liczba dodatnich wyników</b>	<b>Liczba nowych dodatnich wyników</b>	<b>Łączna liczba potwierdzonych przypadków wariantu Omikron w całym stanie: 23*</b>
Albany	36,117	212	-
Allegany	6,431	41	-
Broome	29,703	167	1
Cattaraugus	10,654	60	-
Cayuga	10,280	72	-
Chautauqua	16,069	97	-
Chemung	13,634	81	-
Chenango	5,953	30	-
Clinton	8,619	52	-
Columbia	6,107	33	-
Cortland	6,422	49	-
Delaware	4,840	36	-
Dutchess	39,381	142	-
Erie	132,352	766	-
Essex	3,205	28	-
Franklin	5,852	38	-
Fulton	8,313	55	-
Genesee	9,251	54	-
Greene	5,244	32	-

Hamilton	543	4	-
Herkimer	8,961	70	-
Jefferson	12,162	69	-
Lewis	4,429	15	-
Livingston	7,714	49	-
Madison	7,908	64	-
Monroe	103,052	524	-
Montgomery	7,649	44	-
Nassau	233,888	926	-
Niagara	30,645	211	-
NYC	1,158,422	3,111	15
Oneida	34,994	180	2
Onondaga	62,668	296	-
Ontario	12,561	76	-
Orange	64,559	281	-
Orleans	5,952	43	-
Oswego	15,177	127	-
Otsego	5,863	49	-
Putnam	13,630	65	-
Rensselaer	18,581	134	-
Rockland	56,632	121	-
Saratoga	26,517	167	-
Schenectady	20,354	124	-
Schoharie	2,987	27	-
Schuyler	2,103	22	-
Seneca	3,514	14	-
St. Lawrence	13,833	104	-
Steuben	13,481	112	-
Suffolk	265,204	1,172	4
Sullivan	10,212	62	-
Tioga	6,814	46	-
Tompkins	7,949	103	-
Ulster	19,961	112	-
Warren	7,874	42	-
Washington	7,303	52	-
Wayne	11,073	52	-
Westchester	151,550	441	1
Wyoming	5,723	33	-
Yates	2,138	14	-

\* 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 55 mieszkańców stanu Nowy Jork, co zwiększa liczbę zgonów do 47 015. Podział geograficzny przedstawia się następująco, według hrabstwa zamieszkania:

<b>Liczba zgonów według hrabstwa zamieszkania</b>	
<b>Hrabstwo</b>	<b>Liczba nowych zgonów</b>
Allegany	1
Bronx	2
Broome	2
Cattaraugus	2
Chautauqua	2
Columbia	1
Delaware	1
Dutchess	1
Erie	7
Essex	1
Jefferson	1
Kings	1
Monroe	4
Nassau	1
Niagara	2
Oneida	3
Orange	1
Otsego	2
Queens	3
Rockland	1
Saratoga	1
Schenectady	1
Seneca	1
Steuben	3
Suffolk	3
Tompkins	2
Ulster	1
Washington	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 osób z tej grupy wiekowej.**

Wczoraj pierwszą dawkę szczepionki przyjęło 23 042 mieszkańców stanu Nowy Jork, a 23 437 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	809,324	873	732,178	1,556
Central New York	620,466	274	570,139	984
Finger Lakes	823,937	765	756,877	1,191
Long Island	2,034,275	2,129	1,808,415	3,943
Mid-Hudson	1,587,745	1,989	1,390,914	2,819

Mohawk Valley	311,961	265	287,593	309
New York City	7,329,765	15,025	6,512,420	9,938
North Country	289,959	238	259,849	437
Southern Tier	418,560	403	383,338	689
Western New York	905,553	1,081	823,126	1,571
W skali stanu	15,131,545	23,042	13,524,849	23,437

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