



Do natychmiastowej publikacji: 31.08.2021

GUBERNATOR KATHY HOCHUL

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

*W ciągu ostatniej doby podano 46 143 dawek szczepionki*

*Wczoraj zarejestrowano 22 zgonów z powodu COVID-19 w całym stanie*

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

„Wirus COVID-19 nadal rozprzestrzenia się w stanie Nowy Jork i zagraża życiu nowojorczyków, dlatego jesteśmy zobowiązani do podniesienia poziomu szczepień w całym stanie”, **powiedziała gubernator Hochul.** „Pracujemy nad podniesieniem liczby szczepień i wymagamy powszechnego stosowania maseczek, aby zapewnić bezpieczeństwo naszym dzieciom i pracownikom szkół, ale nadal musimy dotrzeć do tych nowojorczyków w całym stanie, którzy jeszcze się nie zaszczepili. Ta pandemia jeszcze się nie skończyła, a ponieważ szczepionka otrzymała teraz pełną aprobatę FDA, nie należy zwlekać i natychmiast się zaszczepić.”

Krótkie podsumowanie dzisiejszych danych:

- **Liczba zarejestrowanych wyników testów** – 95 579
- **Łączna liczba wyników pozytywnych:** 3789
- **Odsetek wyników pozytywnych:** 3,96%
- **Średni odsetek wyników pozytywnych z siedmiu dni:** 3,35%
- **Liczba pacjentów hospitalizowanych:** 2234 (+48)
- **Liczba nowych przyjęć:** 232
- **Liczba pacjentów na OIT:** 484 (+16)
- **Liczba intubowanych pacjentów na OIT:** 247 (+18)
- **Łączna liczba wypisów:** 192 839 (+185)
- **Liczba nowych zgonów zgłoszona przez placówki opieki zdrowotnej w systemie HERDS:** 22
- **Łączna liczba zgonów zgłoszona przez placówki opieki zdrowotnej w systemie HERDS** - 43 573

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: 55 602**

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 – 23 665 694**
- **Łączna liczba dawek szczepionki podanych w ciągu ostatniej doby – 46 143**
- **Łączna liczba podanych dawek szczepionki w ciągu 7 dni – 367 128**
- **Odsetek mieszkańców Nowego Jorku powyżej 18. roku życia, którzy otrzymali co najmniej jedną dawkę szczepionki: 77,0%**
- **Odsetek w pełni zaszczepionych mieszkańców Nowego Jorku powyżej 18. roku życia: 69,9%**
- **Odsetek mieszkańców Nowego Jorku powyżej 18. roku życia, którzy otrzymali co najmniej jedną dawkę szczepionki (CDC): 79,7%**
- **Odsetek w pełni zaszczepionych mieszkańców Nowego Jorku powyżej 18. roku życia (CDC): 71,6%**
- **Odsetek wszystkich mieszkańców Nowego Jorku, którzy otrzymali co najmniej jedną dawkę szczepionki: 64,9%**
- **Odsetek wszystkich w pełni zaszczepionych mieszkańców Nowego Jorku: 58,5%**
- **Odsetek wszystkich mieszkańców Nowego Jorku, którzy otrzymali co najmniej jedną dawkę szczepionki (CDC): 67,3%**
- **Odsetek wszystkich w pełni zaszczepionych mieszkańców Nowego Jorku (CDC): 60,0%**

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

Region	Sobota, 28 sierpnia 2021 r.	Niedziela, 29 sierpnia 2021 r.	Poniedziałek, 30 sierpnia, 2021 r.
Capital Region	4.56%	4.55%	4.60%
Central New York	4.13%	4.26%	4.44%
Finger Lakes	4.44%	4.54%	4.68%
Long Island	4.31%	4.35%	4.38%
Mid-Hudson	3.67%	3.65%	3.70%
Mohawk Valley	4.61%	4.60%	4.54%
New York City	2.53%	2.52%	2.52%
North Country	4.52%	4.42%	4.63%
Southern Tier	3.54%	3.74%	3.69%
Western New York	4.04%	4.02%	4.11%
<b>W skali stanu</b>	<b>3.29%</b>	<b>3.31%</b>	<b>3.35%</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, 28 sierpnia 2021 r.</b>	<b>Niedziela, 29 sierpnia 2021 r.</b>	<b>Poniedziałek, 30 sierpnia, 2021 r.</b>
Bronx	2.97%	2.92%	2.87%
Kings	2.62%	2.63%	2.58%
New York	1.97%	1.96%	2.00%
Queens	2.46%	2.48%	2.52%
Richmond	3.37%	3.29%	3.35%

Wczoraj dodatni wynik testu na COVID-19 uzyskało 3789 nowojorczyków, przez co łączna liczba dodatnich wyników w stanie Nowy Jork wyniosła 2 260 688. Podział geograficzny przedstawia się następująco:

<b>Hrabstwo</b>	<b>Łączna liczba dodatnich wyników</b>	<b>Liczba nowych zachorowań</b>
Albany	26,861	62
Allegany	3,715	8
Broome	20,041	50
Cattaraugus	6,135	24
Cayuga	7,140	25
Chautauqua	9,692	35
Chemung	8,290	21
Chenango	3,887	15
Clinton	5,091	9
Columbia	4,359	6
Cortland	4,357	18
Delaware	2,668	1
Dutchess	32,000	53
Erie	94,572	137
Essex	1,773	1
Franklin	2,909	15
Fulton	4,878	26
Genesee	5,713	7
Greene	3,688	12
Hamilton	358	0
Herkimer	5,596	17
Jefferson	6,671	25
Lewis	2,967	9
Livingston	4,809	10
Madison	4,923	19

Monroe	74,235	157
Montgomery	4,670	4
Nassau	198,481	311
Niagara	21,050	40
NYC	1,017,452	1,409
Oneida	24,083	60
Onondaga	42,456	94
Ontario	7,950	13
Orange	52,130	111
Orleans	3,321	8
Oswego	8,487	25
Otsego	3,825	14
Putnam	11,338	19
Rensselaer	12,386	35
Rockland	49,219	50
Saratoga	17,230	40
Schenectady	14,454	42
Schoharie	1,888	2
Schuyler	1,146	2
Seneca	2,185	9
St. Lawrence	7,530	55
Steuben	7,433	21
Suffolk	216,698	382
Sullivan	7,321	19
Tioga	4,092	7
Tompkins	5,167	29
Ulster	15,311	40
Warren	4,207	17
Washington	3,462	12
Wayne	6,335	10
Westchester	137,104	139
Wyoming	3,699	2
Yates	1,250	6

Wczoraj z powodu COVID-19 zmarło 22 nowojorczyków, co zwiększa liczbę zgonów do 43 573. Podział geograficzny przedstawia się następująco, według hrabstwa zamieszkania:

Hrabstwo	Liczba nowych zgonów
Bronx	2
Chemung	1
Chenango	1

Dutchess	1
Erie	2
Franklin	1
Kings	3
Nassau	3
Queens	5
Suffolk	2
Wyoming	1

Wszystkie punkty masowych szczepień w stanie Nowy Jork są teraz otwarte dla nowojorczyków spełniających kryteria kwalifikacji do szczepienia – bez zapisów, według kolejności przybycia. 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 się również skontaktować z lokalną przychodnią, apteką, lekarzem lub szpitalem w celu umówienia się na termin szczepienia w miejscu, w którym szczepionki są dostępne, lub odwiedzić stronę internetową [vaccines.gov](#), aby znaleźć informacje dotyczące terminów szczepień w swojej okolicy.

Wczoraj pierwszą dawkę szczepionki przyjęło 24 935 nowojorczyków, a 22 625 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 osób, które przyjęły pełny cykl szczepienia	
	Łącznie Ogółem	Przyrost w ciągu ostatniej doby	Łącznie Ogółem	Przyrost w ciągu ostatniej doby
Capital Region	723,428	1,605	665,486	1,297
Central New York	566,097	812	526,425	652
Finger Lakes	731,435	1,259	683,670	924
Long Island	1,746,468	4,603	1,552,422	3,886
Mid-Hudson	1,379,288	3,000	1,224,032	2,661
Mohawk Valley	281,765	451	260,605	370
New York City	6,132,458	10,820	5,451,111	11,341
North Country	261,347	418	237,033	242
Southern Tier	375,015	551	346,968	376
Western New York	796,948	1,416	733,861	876
W skali stanu	12,994,249	24,935	11,681,613	22,625

Dostępny jest raport [COVID-19 Vaccine Tracker](#) informujący nowojorczyków o organizacji szczepień przeciwko 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

[ZREZYGNUJ](#)