



Do natychmiastowej publikacji: 10.11.2021

GUBERNATOR KATHY HOCHUL

**GUBERNATOR HOCHUL OGŁASZA, ŻE W CIĄGU OSTATNIEJ DOBY PODANO
PONAD 100 000 SZCZEPIONEK**

Wczoraj w całym stanie zanotowano 29 zgonów związanych z COVID-19

Nowe dane o szczepieniach dodane na stronie Health Data NY

***Zachęta dla rodziców do odwiedzenia strony internetowej zawierającej przydatne
informacje na temat szczepień dzieci***

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

„Jestem dumna z mieszkańców stanu Nowy Jork, że podjęli działanie i w ciągu ostatnich 24 godzin zaszczepiło się ponad 100 000 osób”, **powiedziała Gubernator Hochul**. „Każdego dnia i z każdą przyjętą szczepionką jesteśmy coraz bliżej pokonania tej pandemii. Potrzebujemy, aby każdy mieszkaniec stanu Nowy Jork, a zwłaszcza dzieci, które są teraz uprawnione, zaszczepił się – więc zapisz się na szczepionkę już dziś”.

W ramach wprowadzonego przez Gubernator Hochul planu zapewnienia przejrzystości, który ma na celu radykalne zwiększenie dostępu do danych i informacji oraz kontynuację procesu odbudowy zaufania mieszkańców stanu Nowy Jork do władz stanowych, na [stronie internetowej](#) Health Data NY zostały opublikowane nowe informacje. Dane te obejmują:

- [Szczepienia przeciw COVID-19 wśród personelu certyfikowanych agencji opieki domowej \(Certified Home Health Agencies, CHHA\)](#)
- [Szczepienia przeciw COVID-19 wśród personelu licencjonowanych agencji opieki domowej \(Licensed Home Health Agencies, LHCA\)](#)
- [Szczepienia przeciw COVID-19 wśród personelu hospicjów](#)
- [Szczepienia przeciw COVID-19 wśród mieszkańców i personelu domów opieki i ośrodków opieki dla dorosłych](#)
- [Badania na obecność COVID-19 według kodów pocztowych](#)

Krótkie podsumowanie dzisiejszych danych:

- **Liczba zarejestrowanych wyników testu:** 153 396
 - **Łączna liczba dodatnich wyników:** 5138
 - **Procent dodatnich wyników:** 3,35%
 - **Średni procent dodatnich wyników z 7 dni:** 2,78%
 - **Liczba pacjentów hospitalizowanych:** 1881 (+3)
 - **Liczba nowych przyjęć:** 279
 - **Liczba pacjentów na oddziałach intensywnej terapii:** 399 (+21)
 - **Liczba intubowanych pacjentów na oddziałach intensywnej terapii:** 224 (+9)
 - **Łączna liczba wypisów ze szpitala:** 210 463 (+255)
 - **Liczba nowych zgonów zgłoszonych przez placówki opieki zdrowotnej w systemie HERDS:** 29
 - **Łączna liczba zgonów zgłoszona przez placówki opieki zdrowotnej w systemie HERDS:** 45 891
- 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:** 58 449
- 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:** 27 972 900
 - **Łączna liczba dawek szczepionki podanych w ciągu ostatniej doby:** 109 257
 - **Łączna liczba dawek szczepionki podanych w ciągu ostatnich 7 dni:** 580 548
 - **Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki:** 85,0%
 - **Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po pełnym cyklu szczepienia:** 77,2%
 - **Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki (CDC):** 88,5%
 - **Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po pełnym cyklu szczepienia (CDC):** 79,4%
 - **Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki:** 72,1%
 - **Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po pełnym cyklu szczepienia:** 65,4%
 - **Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki (CDC):** 75,1%
 - **Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po pełnym cyklu szczepienia (CDC):** 67,3%

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

REGION	Niedziela, 7 listopada 2021 r.	Poniedziałek, 8 listopada 2021 r.	Wtorek, 9 listopada 2021 r.
Capital Region	4.49%	4.59%	4.89%
Central New York	4.60%	4.65%	4.87%
Finger Lakes	6.56%	6.68%	6.93%
Long Island	2.45%	2.50%	2.62%
Mid-Hudson	1.94%	1.92%	2.04%
Mohawk Valley	5.19%	5.51%	5.69%
New York City	1.13%	1.16%	1.20%
North Country	5.65%	5.66%	5.77%
Southern Tier	3.42%	3.64%	3.84%
Western New York	6.41%	6.40%	6.64%
W skali stanu	2.59%	2.65%	2.78%

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

DZIELNICA	Niedziela, 7 listopada 2021 r.	Poniedziałek, 8 listopada 2021 r.	Wtorek, 9 listopada 2021 r.
Bronx	0.88%	0.92%	0.97%
Kings	1.34%	1.31%	1.36%
New York	0.89%	0.94%	1.02%
Queens	1.18%	1.24%	1.26%
Richmond	1.38%	1.44%	1.50%

Wczoraj dodatni wynik testu na COVID-19 uzyskało 5138 mieszkańców stanu Nowy Jork, co zwiększa łączną liczbę dodatnich wyników w stanie Nowy Jork do 2 578 649. Podział geograficzny przedstawia się następująco:

Hrabstwo	Łączna liczba dodatnich wyników	Liczba nowych dodatnich wyników
Albany	32,391	99
Allegany	5,274	47
Broome	26,168	120
Cattaraugus	8,657	75
Cayuga	9,118	24
Chautauqua	13,311	50
Chemung	11,747	46
Chenango	5,012	32
Clinton	7,358	28
Columbia	5,237	16
Cortland	5,729	15
Delaware	3,880	20
Dutchess	36,536	44
Erie	113,079	469
Essex	2,685	15
Franklin	4,693	37
Fulton	7,022	34
Genesee	7,686	50
Greene	4,613	13
Hamilton	474	2
Herkimer	7,465	55
Jefferson	9,970	68
Lewis	3,847	10
Livingston	6,282	33
Madison	6,701	30
Monroe	89,421	391
Montgomery	6,477	30
Nassau	218,368	274
Niagara	25,662	120
NYC	1,107,271	974
Oneida	30,376	137
Onondaga	55,282	208
Ontario	10,258	73
Orange	59,306	144
Orleans	4,857	35
Oswego	12,720	78
Otsego	4,893	14

Putnam	12,747	13
Rensselaer	15,865	56
Rockland	54,181	51
Saratoga	21,785	88
Schenectady	17,802	46
Schoharie	2,457	5
Schuyler	1,697	7
Seneca	2,884	11
St. Lawrence	11,609	64
Steuben	11,086	81
Suffolk	245,247	368
Sullivan	8,859	26
Tioga	5,678	39
Tompkins	6,831	7
Ulster	17,853	44
Warren	6,190	69
Washington	5,358	80
Wayne	9,007	65
Westchester	145,180	82
Wyoming	4,710	20
Yates	1,797	6

Wczoraj z powodu COVID-19 zmarło 29 mieszkańców stanu Nowy Jork, co zwiększa liczbę zgonów zgłoszonych w systemie HERDS do 45 891. Podział geograficzny przedstawia się następująco, według hrabstwa zamieszkania:

Hrabstwo	Liczba nowych zgonów
Albany	1
Bronx	3
Broome	1
Chemung	1
Chenango	1
Columbia	1
Erie	1
Fulton	1
Herkimer	1
Manhattan	1
Monroe	1
Oneida	1
Orange	2

Oswego	1
Queens	1
Rensselaer	2
Richmond	1
Seneca	1
St. Lawrence	1
Steuben	1
Suffolk	1
Warren	1
Westchester	1
Wyoming	2

Wszystkie punkty masowych szczepień w stanie Nowy Jork są otwarte dla mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku od 12. roku życia, którzy spełniają kryteria kwalifikacji do szczepienia — bez zapisów, według kolejności przybycia. 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](#), 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 ZIP 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-BioNTechCOVID-19, ponieważ inne szczepionki przeciw COVID-19 nie są jeszcze dopuszczone do stosowania w tej grupie wiekowej.

Zapraszamy do odwiedzenia naszej [nowej strony](#) dla rodziców i opiekunów, gdzie można znaleźć nowe informacje, często zadawane pytania i odpowiedzi oraz zasoby specjalnie opracowane dla rodziców i opiekunów tej grupy wiekowej.

Wczoraj pierwszą dawkę szczepionki przyjęło 20 015 mieszkańców stanu Nowy Jork, a 16 361 osób ukończyło pełny cykl szczepienia. Podział geograficzny zaszczepionych mieszkańców stanu Nowy Jork według regionu:

	Liczba osób, które przyjęły co najmniej jedną dawkę szczepionki	Liczba w pełni zaszczepionych osób
--	---	------------------------------------

Region	Ogółem	Przyrost w ciągu ostatniej doby	Ogółem	Przyrost w ciągu ostatniej doby
Capital Region	774,796	1,758	710,487	815
Central New York	599,671	513	557,250	439
Finger Lakes	788,330	1,728	733,425	923
Long Island	1,960,670	3,994	1,752,187	2,791
Mid-Hudson	1,516,546	3,024	1,346,208	2,066
Mohawk Valley	301,975	454	280,555	372
New York City	6,995,529	5,529	6,273,995	7,086
North Country	279,820	210	253,510	221
Southern Tier	404,026	634	371,557	331
Western New York	866,846	2,171	796,858	1,317
W skali stanu	14,488,209	20,015	13,076,032	16,361

Dostępny jest raport [COVID-19 Vaccine Tracker Dashboard](#) 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.

Pytanie	Szpitala	Domy opieki	Tymczasowe placówki opieki zdrowotnej	Licencjonowane agencje opieki domowej	Hospicja	Certyfikowane agencje zdrowotnej opieki domowej

Łączna liczba zwolnień pracowników z powodu niezaszczepienia się	3,966 (0.77%)	1,970 (1.31%)	241 (0.79%)	6,569 (2.30%)	71 (1.15%)	69 (0.49%)	12,886
Łączna liczba rezygnacji i odejść na emeryturę pracowników z powodu niezaszczepienia się	1,672 (0.32%)	81 (0.05%)	24 (0.08%)	1,810 (0.63%)	70 (1.13%)	78 (0.55%)	3,735
Łączna liczba pracowników na urlopie tymczasowym lub bezpłatnym z powodu niezaszczepienia się i braku chęci zaszczepienia się	1,522 (0.30%)	841 (0.56%)	130 (0.43%)	9,059 (3.17%)	11 (0.18%)	99 (0.70%)	11,662
Łączna liczba pracowników na	84 (0.02%)	1,268 (0.85%)	421 (1.38%)	3,494 (1.22%)	9 (0.15%)	9 (0.06%)	5,285

urlopie tymczasowym lub bezpłatnym z powodu niezaszczerzenia się, ALE obecnie oczekujących na pierwszą dawkę							
Łączna liczba pracowników NIEAKTYWNYCH z powyższych kategorii	7,244	4,160	816	20,932	161	255	33,568
Łączna liczba pracowników AKTYWNYCH na dzień 9.11.2021	508,177	145,854	29,642	264,883	6,007	13,819	968,382
Razem	515,421	150,014	30,458	285,815	6,168	14,074	1,001,950

Wartości procentowe są szacunkowe. Opierają się one na danych własnych z dnia 9.11.2021. Mianowniki oznaczają aktywnych pracowników zgłoszonych na dzień 9.11.2021 oraz powyższe kategorie pracowników nieaktywnych; nie obejmują fluktuacji pracowników, które mogły wystąpić niezależnie od powyższych kategorii.

###

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

[ZREZYGNUJ](#)