



Do natychmiastowej publikacji: 8.11.2021

GUBERNATOR KATHY HOCHUL

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

Całkowita liczba dawek podanych w ciągu ostatnich 24 godzin wynosi 58 145

Wczoraj w całym stanie zanotowano 30 zgonów związanych z COVID-19

Nowa strona stanowa zawierająca przydatne informacje na temat szczepień dzieci

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

„Jestem dumna z mieszkańców stanu Nowy Jork za postępy, jakie poczyniliśmy w walce z pandemią”, **powiedziała Gubernator Hochul**. „Z każdym dniem jesteśmy coraz bliżej pokonania COVID-19, ale nie możemy spoczywać na laurach. Ta szczepionka jest naszą najlepszą bronią, a teraz również dzieci mogą zacząć się szczepić. Wszyscy musimy być ambasadorami tej szczepionki i powiedzieć naszym bliskim, aby zaszczepili się jak najszybciej”.

Krótkie podsumowanie dzisiejszych danych:

- **Liczba zarejestrowanych wyników testu:** 111 451
- **Łączna liczba dodatnich wyników:** 3480
- **Procent dodatnich wyników:** 3,12%
- **Średni procent dodatnich wyników z 7 dni:** 2,59%
- **Liczba pacjentów hospitalizowanych:** 1794 (-11)
- **Liczba nowych przyjęć:** 221
- **Liczba pacjentów na oddziałach intensywnej terapii:** 376 (-16)
- **Liczba intubowanych pacjentów na oddziałach intensywnej terapii:** 219 (-10)
- **Łącznie wypisano:** 210 060 (+183)
- **Liczba nowych zgonów zgłoszona przez placówki opieki zdrowotnej w systemie HERDS:** 30
- **Łączna liczba zgonów zgłoszona przez placówki opieki zdrowotnej w systemie HERDS:** 45 821

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:** 58 306
Codzienne 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:** 27 801 093
- **Łączna liczba dawek szczepionki podanych w ciągu ostatniej doby:** 58 145
- **Łączna liczba dawek szczepionki podanych w ciągu ostatnich 7 dni:** 547 664
- **Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat, którzy przyjęli co najmniej jedną dawkę szczepionki:** 84,8%
- **Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po pełnym cyklu szczepienia:** 77,1%
- **Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki (CDC):** 88,4%
- **Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po pełnym cyklu szczepienia (CDC):** 79,3%
- **Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki:** 71,9%
- **Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po pełnym cyklu szczepienia:** 65,3%
- **Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki (CDC):** 75,0%
- **Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po pełnym cyklu szczepienia (CDC):** 67,2%

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

REGION	Piątek, 5 listopada 2021 r.	Sobota, 6 listopada 2021 r.	Niedziela, 7 listopada 2021 r.
Capital Region	4.09%	4.32%	4.49%
Central New York	4.67%	4.61%	4.60%
Finger Lakes	6.26%	6.48%	6.56%
Long Island	2.40%	2.45%	2.45%
Mid-Hudson	1.84%	1.85%	1.94%
Mohawk Valley	4.84%	5.11%	5.19%

New York City	1.09%	1.11%	1.13%
North Country	5.60%	5.58%	5.65%
Southern Tier	3.31%	3.42%	3.42%
Western New York	6.14%	6.29%	6.41%
W skali stanu	2.46%	2.53%	2.59%

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

DZIELNICA	Piątek, 5 listopada 2021 r.	Sobota, 6 listopada 2021 r.	Niedziela, 7 listopada 2021 r.
Bronx	0.86%	0.90%	0.88%
Kings	1.30%	1.30%	1.34%
New York	0.82%	0.86%	0.89%
Queens	1.14%	1.16%	1.18%
Richmond	1.38%	1.38%	1.38%

Wczoraj 3480 mieszkańców stanu Nowy Jork uzyskało pozytywny wynik testu na COVID-19 w stanie Nowy Jork, co zwiększa łączną liczbę zachorowań do 2 569 403. Podział geograficzny przedstawia się następująco:

Hrabstwo	Łączna liczba dodatnich wyników	Liczba nowych dodatnich wyników
Albany	32,205	59
Allegany	5,206	16
Broome	25,968	68
Cattaraugus	8,536	33
Cayuga	9,063	14
Chautauqua	13,200	52
Chemung	11,656	13
Chenango	4,959	12
Clinton	7,300	61
Columbia	5,202	12
Cortland	5,695	8
Delaware	3,842	19

Dutchess	36,432	31
Erie	112,244	344
Essex	2,651	17
Franklin	4,628	12
Fulton	6,944	33
Genesee	7,614	34
Greene	4,593	7
Hamilton	470	1
Herkimer	7,375	46
Jefferson	9,818	30
Lewis	3,813	3
Livingston	6,215	15
Madison	6,639	19
Monroe	88,777	256
Montgomery	6,405	18
Nassau	217,879	153
Niagara	25,436	76
NYC	1,105,447	786
Oneida	30,146	75
Onondaga	54,953	142
Ontario	10,114	49
Orange	59,075	75
Orleans	4,787	14
Oswego	12,588	38
Otsego	4,857	18
Putnam	12,726	10
Rensselaer	15,757	55
Rockland	54,068	19
Saratoga	21,624	69
Schenectady	17,712	55
Schoharie	2,445	6
Schuyler	1,688	3
Seneca	2,860	5
St. Lawrence	11,509	34
Steuben	10,942	33
Suffolk	244,622	274
Sullivan	8,820	18
Tioga	5,615	19
Tompkins	6,806	8
Ulster	17,785	25
Warren	6,096	37

Washington	5,233	27
Wayne	8,895	37
Westchester	145,017	74
Wyoming	4,676	11
Yates	1,775	2

Wczoraj z powodu COVID-19 zmarło 30 mieszkańców stanu Nowy Jork, co zwiększa liczbę zgonów zgłoszonych w systemie HERDS do 45 821. Podział geograficzny przedstawia się następująco, według hrabstwa zamieszkania:

Hrabstwo	Liczba nowych zgonów
Bronx	1
Cattaraugus	2
Cayuga	1
Erie	2
Jefferson	3
Kings	3
Monroe	3
Montgomery	1
Oneida	2
Onondaga	2
Orleans	1
Queens	2
Rensselaer	1
Richmond	2
Saratoga	1
Schuyler	1
Suffolk	1

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 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://www.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 11 441 mieszkańców stanu Nowy Jork, a 8068 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	771,942	722	709,189	248
Central New York	598,810	478	556,625	133
Finger Lakes	785,661	1,029	732,184	333
Long Island	1,953,445	1,307	1,747,578	984
Mid-Hudson	1,511,625	1,314	1,343,133	545
Mohawk Valley	301,217	156	280,026	76
New York City	6,985,661	4,851	6,262,752	5,019
North Country	279,251	144	253,108	72
Southern Tier	402,912	297	371,047	151
Western New York	863,497	1,143	795,294	507
W skali stanu	14,454,021	11,441	13,050,936	8,068

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
Stan Nowy Jork | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

[ZREZYGNUJ](#)