



Do natychmiastowej publikacji: 26.10.2021

GUBERNATOR KATHY HOCHUL

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

W ciągu ostatniej doby podano 61 303 dawek szczepionki

Wczoraj w całym stanie zanotowano 34 zgony związane z COVID-19

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

„Mieszkańcy stanu Nowy Jork poczynili ogromne postępy w walce z COVID, ale nie ma wątpliwości - nasza praca jeszcze się nie skończyła”, **powiedziała gubernator Hochul.** „Wszyscy pamiętamy wzrost liczby zakażeń ostatniej zimy i dlatego wszyscy musimy zadbać o to, aby ta sytuacja się nie powtórzyła. W miarę jak nadchodzą chłodniejsze miesiące i jest coraz więcej okazji do gromadzenia się w pomieszczeniach zamkniętych, szczepionka staje się jeszcze ważniejsza. Nie ma powodu, aby czekać – to bezpłatna, dostępna i właściwa rzecz do zrobienia, więc zaszczepcie się już dziś.”

Krótkie podsumowanie dzisiejszych danych:

- **Liczba zarejestrowanych wyników testu:** - 92 974
- **Łączna liczba dodatnich wyników** - 2203
- **Procent dodatnich wyników** - 2,37%
- **Średni procent dodatnich wyników z 7 dni:** - 2,09%
- **Liczba pacjentów hospitalizowanych** - 2044 (0)
- **Liczba nowych przyjęć** - 204
- **Liczba pacjentów na oddziałach intensywnej terapii** - 454 (-7)
- **Liczba intubowanych pacjentów na oddziałach intensywnej terapii** - 256 (+4)
- **Łącznie wypisano** - 207 158 (+156)
- **Liczba nowych zgonów zgłoszona przez placówki opieki zdrowotnej w systemie HERDS** - 34
- **Łączna liczba zgonów zgłoszona przez placówki opieki zdrowotnej w systemie HERDS** - 45 411

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 - 57 845**
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 - 26 744 310**
- **Łączna liczba dawek szczepionki podanych w ciągu ostatniej doby - 61 303**
- **Łączna liczba dawek szczepionki podanych w ciągu ostatnich 7 dni - 390 180**
- **Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat, którzy przyjęli co najmniej jedną dawkę szczepionki - 83,7%**
- **Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po pełnym cyklu szczepienia - 76,1%**
- **Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki (CDC) - 86,8**
- **Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po pełnym cyklu szczepienia (CDC) - 78,2%**
- **Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki - 71,0%**
- **Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po pełnym cyklu szczepienia - 64,4%**
- **Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki (CDC) - 73,6%**
- **Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po pełnym cyklu szczepienia (CDC) - 66,2%**

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

Region	Sobota, 23 października 2021 r.	Niedziela, 24 października 2021 r.	Poniedziałek, 25 października 2021 r.
Capital Region	3.64%	3.67%	3.64%
Central New York	4.35%	4.24%	4.26%
Finger Lakes	4.51%	4.40%	4.43%
Long Island	2.18%	2.19%	2.16%
Mid-Hudson	1.95%	1.91%	1.90%
Mohawk Valley	4.02%	3.95%	3.85%
New York City	1.06%	1.05%	1.00%
North Country	4.88%	4.78%	4.81%
Southern Tier	3.08%	3.03%	3.06%

Western New York	4.46%	4.48%	4.65%
W skali stanu	2.12%	2.10%	2.09%

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

Dzielnica miasta Nowy Jork	Sobota, 23 października 2021 r.	Niedziela, 24 października 2021 r.	Poniedziałek, 25 października 2021 r.
Bronx	0.93%	0.90%	0.89%
Kings	1.36%	1.34%	1.26%
New York	0.69%	0.72%	0.69%
Queens	1.01%	0.99%	0.94%
Richmond	1.50%	1.51%	1.51%

Wczoraj 2203 mieszkańców stanu Nowy Jork uzyskało pozytywny wynik testu na COVID-19 w stanie Nowy Jork, co zwiększa łączną liczbę zachorowań do 2 515 947. Podział geograficzny przedstawia się następująco:

Hrabstwo	Łączna liczba dodatnich wyników	Liczba nowych dodatnich wyników
Albany	31,174	44
Allegany	4,724	9
Broome	24,862	61
Cattaraugus	7,884	21
Cayuga	8,758	13
Chautauqua	12,570	14
Chemung	11,092	23
Chenango	4,749	3
Clinton	6,853	16
Columbia	5,060	7
Cortland	5,424	11
Delaware	3,604	1
Dutchess	35,834	23
Erie	107,549	191
Essex	2,380	5
Franklin	4,370	6
Fulton	6,473	8
Genesee	7,132	12

Greene	4,434	9
Hamilton	439	0
Herkimer	6,913	23
Jefferson	9,086	51
Lewis	3,664	11
Livingston	5,819	8
Madison	6,303	15
Monroe	85,204	84
Montgomery	6,074	11
Nassau	215,227	142
Niagara	24,331	51
NYC	1,094,318	562
Oneida	28,946	30
Onondaga	52,686	62
Ontario	9,480	13
Orange	57,878	54
Orleans	4,424	14
Oswego	11,913	45
Otsego	4,632	6
Putnam	12,557	7
Rensselaer	15,024	18
Rockland	53,368	51
Saratoga	20,582	37
Schenectady	16,992	22
Schoharie	2,342	5
Schuyler	1,560	2
Seneca	2,770	3
St. Lawrence	10,772	30
Steuben	10,322	18
Suffolk	240,888	195
Sullivan	8,557	16
Tioga	5,209	15
Tompkins	6,583	3
Ulster	17,394	21
Warren	5,606	12
Washington	4,729	15
Wayne	8,328	22
Westchester	143,987	49
Wyoming	4,436	2
Yates	1,678	1

Wczoraj z powodu COVID-19 zmarło 34 mieszkańców stanu Nowy Jork, co zwiększa liczbę zgonów zgłoszonych w systemie HERDS do 45 411. Podział geograficzny przedstawia się następująco, według hrabstwa zamieszkania:

Hrabstwo	Liczba nowych zgonów
Albany	2
Allegany	1
Bronx	1
Chautauqua	1
Chemung	1
Clinton	1
Erie	1
Kings	2
Madison	1
Montgomery	2
Nassau	1
Oneida	3
Onondaga	3
Orange	2
Oswego	1
Rensselaer	1
St. Lawrence	3
Suffolk	1
Ulster	2
Wayne	2
Westchester	2

Wszystkie punkty masowych szczepień w stanie Nowy Jork są otwarte dla mieszkańców stanu spełniających kryteria kwalifikacji do szczepienia — bez zapisów, według kolejności przybycia. Osoby, które woląaby 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.

Wczoraj pierwszą dawkę szczepionki przyjęło 13 547 mieszkańców stanu Nowy Jork, a 13 465 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	
	Ogółem	Przyrost w ciągu ostatniej doby	Ogółem	Przyrost w ciągu ostatniej doby
Capital Region	762,644	468	702,521	452
Central New York	593,774	304	552,511	316
Finger Lakes	776,027	536	724,777	556
Long Island	1,926,460	2,860	1,721,536	2,485
Mid-Hudson	1,490,696	1,929	1,328,613	1,441
Mohawk Valley	298,303	224	277,149	175
New York City	6,867,509	6,014	6,156,831	6,930
North Country	276,584	250	250,989	166
Southern Tier	396,959	311	367,646	231
Western New York	852,759	651	785,814	713
W skali stanu	14,241,715	13,547	12,868,387	13,465

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