



Do natychmiastowej publikacji: 30.09.2021

GUBERNATOR KATHY HOCHUL

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

*W ciągu ostatniej doby podano 54 192 dawek szczepionki*

*Wczoraj w całym stanie zanotowano 38 zgonów związanych z COVID-19*

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

„Noście maseczki, myjcie ręce, zaszczepcie się – tyle wystarczy, aby uchronić swoją społeczność przed rozprzestrzenianiem się wirusa COVID-19”, **powiedziała Gubernator Hochul.** „Szczepienia są łatwo bezpłatne, szybkie i skutecznie utrzymują wirusa w ryzach. Choć poczyniliśmy wyjątkowe postępy w naszej walce z pandemią, musimy pozostać czujni i robić wszystko, co w naszej mocy, aby utrzymać zdrowie swoje i naszych bliskich.”

Krótkie podsumowanie dzisiejszych danych:

- **Liczba zarejestrowanych wyników testu:** 283 866
- **Łączna liczba dodatnich wyników:** 4744
- **Procent dodatnich wyników:** 1,99%
- **Średni procent dodatnich wyników z 7 dni:** 2,58%
- **Liczba pacjentów hospitalizowanych:** 2270 (-78)
- **Liczba nowych przyjęć:** 270
- **Liczba pacjentów na oddziałach intensywnej terapii:** 530 (-11)
- **Liczba intubowanych pacjentów na oddziałach intensywnej terapii:** 292 (-15)
- **Łącznie wypisano -** 200 771 (+325)
- **Liczba nowych zgonów zgłoszonych przez placówki opieki zdrowotnej w systemie HERDS:** 38
- **Łączna liczba zgonów zgłoszonych przez placówki opieki zdrowotnej w systemie HERDS:** 44 550

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 zarejestrowanych przez CDC:** 56 752

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: 24 231 422
- Łączna liczba dawek szczepionki podanych w ciągu ostatniej doby: 54 192
- Łączna liczba dawek szczepionki podanych w ciągu ostatnich 7 dni: 384 915
- Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki: 81,6%
- Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po pełnym cyklu szczepienia: 73,5%
- Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki (CDC): 84,0%
- Procent mieszkańców stanu Nowy Jork w wieku co najmniej 18 lat po pełnym cyklu szczepienia (CDC): 75,3%
- Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki: 69,0%
- Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po pełnym cyklu szczepienia: 62,0%
- Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki (CDC): 71,2%
- Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po pełnym cyklu szczepienia (CDC): 63,6%

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

Region	Poniedziałek, 27 września 2021 r.	Wtorek, 28 września 2021 r.	Środa, 29 września 2021 r.
Capital Region	3.73%	3.72%	3.74%
Central New York	4.96%	5.08%	5.15%
Finger Lakes	4.45%	4.48%	4.41%
Long Island	3.27%	3.30%	3.18%
Mid-Hudson	2.76%	2.72%	2.62%
Mohawk Valley	4.45%	4.57%	4.66%
New York City	1.61%	1.56%	1.47%
North Country	5.50%	5.57%	5.37%

Southern Tier	3.64%	3.63%	3.59%
Western New York	4.26%	4.33%	4.41%
<b>W skali stanu</b>	2.65%	2.67%	2.58%

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>Poniedziałek, 27 września 2021 r.</b>	<b>Wtorek, 28 września 2021 r.</b>	<b>Środa, 29 września 2021 r.</b>
Bronx	1.61%	1.51%	1.42%
Kings	1.83%	1.79%	1.66%
New York	1.24%	1.22%	1.16%
Queens	1.64%	1.58%	1.49%
Richmond	1.83%	1.76%	1.69%

Wczoraj 4744 mieszkańców stanu Nowy Jork uzyskało pozytywny wynik testu na COVID-19 w stanie Nowy Jork, co zwiększa łączną liczbę zachorowań do 2 407 000. Podział geograficzny przedstawia się następująco:

<b>Hrabstwo</b>	<b>Łączna liczba dodatnich wyników</b>	<b>Liczba nowych dodatnich wyników</b>
Albany	29,092	66
Allegany	4,152	22
Broome	22,517	81
Cattaraugus	6,961	30
Cayuga	8,118	21
Chautauqua	11,457	48
Chemung	9,590	53
Chenango	4,306	22
Clinton	6,025	45
Columbia	4,780	11
Cortland	4,975	22
Delaware	3,196	17
Dutchess	34,329	94
Erie	101,007	203
Essex	2,044	8

Franklin	3,748	19
Fulton	5,619	43
Genesee	6,323	27
Greene	4,089	11
Hamilton	414	0
Herkimer	6,177	25
Jefferson	7,803	32
Lewis	3,312	8
Livingston	5,353	25
Madison	5,631	35
Monroe	79,758	219
Montgomery	5,313	26
Nassau	209,215	312
Niagara	22,639	54
NYC	1,066,188	1,366
Oneida	26,571	101
Onondaga	47,570	196
Ontario	8,767	26
Orange	55,345	128
Orleans	3,845	27
Oswego	10,175	52
Otsego	4,259	14
Putnam	12,022	29
Rensselaer	13,708	51
Rockland	51,464	44
Saratoga	18,930	84
Schenectady	15,656	33
Schoharie	2,145	12
Schuyler	1,351	8
Seneca	2,569	11
St. Lawrence	9,296	56
Steuben	8,929	76
Suffolk	231,463	511
Sullivan	7,993	30
Tioga	4,571	27
Tompkins	6,136	20
Ulster	16,631	44
Warren	4,871	19
Washington	4,149	29

Wayne	7,260	41
Westchester	141,731	103
Wyoming	4,024	19
Yates	1,438	8

Wczoraj z powodu COVID-19 zmarło 38 mieszkańców stanu Nowy Jork, co zwiększa liczbę zgonów do 44 550. Podział geograficzny przedstawia się następująco, według hrabstwa zamieszkania:

<b>Liczba zgonów według hrabstwa zamieszkania</b>	
<b>Hrabstwo</b>	<b>Liczba nowych zgonów</b>
Albany	1
Bronx	1
Broome	3
Cayuga	1
Chautauqua	1
Clinton	1
Cortland	1
Erie	1
Genesee	1
Greene	1
Kings	5
Nassau	2
Oneida	2
Onondaga	2
Ontario	2
Orange	1
Orleans	1
Queens	4
Schenectady	1
St. Lawrence	1
Steuben	1
Suffolk	1
Ulster	1
Warren	1
Westchester	1

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 woląby 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](http://vaccines.gov), aby znaleźć informacje o terminach szczepień w pobliżu miejsca zamieszkania.

Wczoraj pierwszą dawkę szczepionki przyjęło 20 092 nowojorczyków, a 18 230 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	748,571	452	688,234	577
Central New York	584,891	294	542,394	266
Finger Lakes	761,403	651	707,434	490
Long Island	1,870,254	1,466	1,653,001	1,709
Mid-Hudson	1,452,290	1,130	1,287,439	1,215
Mohawk Valley	292,508	216	270,564	220
New York City	6,628,315	14,596	5,869,839	12,695
North Country	271,599	220	245,047	218
Southern Tier	389,773	198	359,554	230
Western New York	833,847	869	762,661	610
<b>W skali stanu</b>	13,833,451	20,092	12,386,167	18,230

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

[ZREZYGNUJ](#)