



Для немедленной публикации: 21.07.2022

ГУБЕРНАТОР КЭТИ ХОКУЛ

**ГУБЕРНАТОР ХОКУЛ ПРЕДСТАВИЛА ЖИТЕЛЯМ ШТАТА НЬЮ-ЙОРК
ОБНОВЛЕННУЮ ИНФОРМАЦИЮ О ХОДЕ БОРЬБЫ С ПАНДЕМИЕЙ COVID-19 В
ШТАТЕ**

Губернатор призывает жителей продолжать использовать имеющиеся в их распоряжении средства борьбы с COVID-19: вакцины, бустерные дозы, тестирование и лечение

Вчера по всему штату зарегистрировано 24 смертельных случая

ПРИМЕЧАНИЕ. Начиная с 24 июня 2022 года данные о вакцинации будут обновляться еженедельно по пятницам соответственно новому графику обновления данных CDC. Дополнительную информацию о данных вакцинации от COVID-19, предоставляемых CDC, см. на сайте https://covid.cdc.gov/covid-data-tracker/#vaccinations_vacc-total-admin-rate-total.

Сегодня губернатор Кэти Хокул представила жителям штата Нью-Йорк обновленную информацию о ходе борьбы с пандемией COVID-19 в штате.

«В прежние годы осенью наблюдался рост заболеваемости, поэтому мы уже сейчас готовимся к возможному пику заболеваемости, — **сказала губернатор Хокул.** — Но жители штата Нью-Йорк также должны составить свой план действий на осень: обязательно следите за сроками вакцинации и своевременно получайте бустерные дозы, а если у вас есть дети, проконсультируйтесь с вашим педиатром об их вакцинации. Своевременно и часто делайте тесты. Если результат теста оказался положительным, обратитесь к врачу и обсудите лечение. Мы будем продолжать следить за тем, чтобы средства защиты от вируса были широко доступны для всех жителей Нью-Йорка».

Сводные данные на сегодняшний день:

- **Заболеваемость на 100 тысяч населения — 41,43**
- **Средняя заболеваемость на 100 тысяч населения за 7 дней — 36,52**
- **Получено результатов тестов — 85 487**

- **Всего положительных результатов — 8096**
- **Процент положительных результатов — 8,97 %****
- **Средний процент положительных результатов за 7 дней — 9,19 %****
- **Госпитализировано пациентов — 2654 (+16)**
- **Новые поступившие пациенты — 499**
- **Госпитализации в отделения интенсивной терапии — 249 (+9)**
- **Госпитализации в отделения интенсивной терапии с применением интубации — 76 (0)**
- **Всего выписано пациентов — 322 589 (+459)**
- **Новые смертельные случаи, внесенные медицинскими учреждениями в систему HERDS — 24**
- **Всего смертельных случаев, внесенных медицинскими учреждениями в систему HERDS — 56 878**

** Вследствие изменения требований федерального Министерства здравоохранения и социальных служб (HHS) к отчетности о результатах тестов и ряда других факторов наиболее надежным показателем распространения вируса в сообществе является не процент положительных результатов тестов, а заболеваемость на 100 тыс. населения.

Система электронных медицинских данных реагирования (Health Electronic Response Data System, HERDS) — это база данных Департамента здравоохранения штата Нью-Йорк (NYS DOH), в которой собираются ежедневные данные о подтвержденных смертельных случаях, сообщенные только больницами, центрами сестринского ухода и центрами по уходу за взрослыми.

Важное примечание: Начиная с понедельника 4 апреля федеральное Министерство здравоохранения и социальных служб (HHS) больше не требует от пунктов тестирования, в которых используются антигенные экспресс-тесты на COVID-19, сообщать об отрицательных результатах тестов. Поэтому процент положительных результатов тестов в штате Нью-Йорк будет определяться только на основании результатов PCR-тестов, сообщенных лабораториями. Данные о положительных результатах антигенных тестов будут по-прежнему передаваться в администрацию штата Нью-Йорк, а в ежедневные данные о новых случаях заболевания и заболеваемости на 100 тыс. населения будут по-прежнему включаться результаты PCR-тестов и антигенных тестов. Вследствие этого изменения и ряда других факторов (включая изменения порядка выполнения тестов) наиболее надежным показателем распространения вируса в сообществе является не процент положительных результатов тестов, а заболеваемость на 100 тыс. населения.

- **Всего смертельных случаев, зарегистрированных и объединенных в CDC — 72 556**

Это неокончательное количество смертей от COVID-19 за день на основе данных свидетельств о смерти, переданных Департаментом здравоохранения штата Нью-Йорк (NYS DOH) и города Нью-Йорка (NYC) в CDC, включает данные о людях, умерших в любом месте, в том числе в больницах, центрах сестринского ухода, центрах по уходу за взрослыми, дома, в хосписах и других местах.

Среднее количество новых случаев за неделю в каждом регионе, на 100 тыс. населения:

РЕГИОН	Понедельник, 18 июля 2022 г.	Вторник, 19 июля 2022 г.	Среда, 20 июля 2022 г.
Capital Region	20.42	20.90	22.31
Central New York	15.75	15.55	16.14
Finger Lakes	12.68	12.72	13.03
Long Island	41.31	43.85	43.64
Mid-Hudson	29.75	32.15	31.84
Mohawk Valley	14.69	14.66	14.69
New York City	49.07	51.84	49.86
North Country	15.99	16.03	15.31
Southern Tier	14.40	14.83	15.12
Western New York	15.38	16.16	15.59
По всему штату	35.43	37.36	36.52

Ниже приведен средний процент положительных результатов тестов за 7 дней для каждого региона за последние три дня**:

Регион	Понедельник, 18 июля 2022 г.	Вторник, 19 июля 2022 г.	Среда, 20 июля 2022 г.
Capital Region	9.46%	9.76%	10.29%
Central New York	7.02%	7.18%	7.62%
Finger Lakes	6.87%	6.87%	7.03%
Long Island	10.07%	10.35%	10.54%

Mid-Hudson	9.19%	9.38%	9.62%
Mohawk Valley	8.50%	8.56%	8.73%
New York City	8.82%	9.02%	8.98%
North Country	8.70%	9.03%	9.09%
Southern Tier	6.64%	6.85%	6.80%
Western New York	10.39%	10.90%	10.46%
По всему штату	8.93%	9.15%	9.19%

** Вследствие изменения требований федерального Министерства здравоохранения и социальных служб (HHS) к отчетности о результатах тестов и ряда других факторов наиболее надежным показателем распространения вируса в сообществе является не процент положительных результатов тестов, а заболеваемость на 100 тыс. населения.

Ниже приведен средний процент положительных результатов тестов за 7 дней по районам (боро) города Нью-Йорка за последние три дня**:

Район (боро) Нью-Йорка	Понедельник, 18 июля 2022 г.	Вторник, 19 июля 2022 г.	Среда, 20 июля 2022 г.
Bronx	8.84%	8.94%	8.96%
Kings	8.48%	8.80%	8.64%
New York	7.73%	7.80%	7.86%
Queens	10.33%	10.58%	10.52%
Richmond	8.68%	8.76%	8.74%

** Вследствие изменения требований федерального Министерства здравоохранения и социальных служб (HHS) к отчетности о результатах тестов и ряда других факторов наиболее надежным показателем распространения вируса в сообществе является не процент положительных результатов тестов, а заболеваемость на 100 тыс. населения.

Вчера в штате Нью-Йорк было зарегистрировано 8096 положительных результатов теста на COVID-19, после чего общее количество достигло 5 706 513 случаев. Географическое распределение выглядит следующим образом:

Округ	Всего положительных результатов	Новые положительные результаты
Albany	68,752	126
Allegany	9,704	5
Broome	51,526	30
Cattaraugus	17,031	8

Cayuga	18,013	13
Chautauqua	26,157	18
Chemung	23,628	11
Chenango	10,365	5
Clinton	19,483	19
Columbia	11,771	21
Cortland	11,777	10
Delaware	8,889	7
Dutchess	72,741	104
Erie	240,473	165
Essex	6,662	11
Franklin	10,614	13
Fulton	14,253	9
Genesee	14,984	7
Greene	9,665	14
Hamilton	968	-
Herkimer	15,501	8
Jefferson	22,818	16
Lewis	6,632	-
Livingston	12,897	14
Madison	14,896	10
Monroe	172,080	118
Montgomery	13,227	17
Nassau	468,799	753
Niagara	53,813	31
NYC	2,646,787	4,445
Oneida	61,050	28
Onondaga	126,888	116
Ontario	22,828	26
Orange	119,577	165
Orleans	9,502	5
Oswego	29,943	21
Otsego	11,547	9
Putnam	27,087	36
Rensselaer	36,651	59
Rockland	103,184	112
Saratoga	53,927	63
Schenectady	38,349	79
Schoharie	5,691	3
Schuyler	3,917	4

Seneca	6,680	15
St. Lawrence	23,421	20
Steuben	22,412	22
Suffolk	484,147	736
Sullivan	20,774	24
Tioga	12,293	7
Tompkins	23,078	33
Ulster	36,693	64
Warren	16,134	21
Washington	13,758	10
Wayne	19,353	17
Westchester	289,786	386
Wyoming	9,048	5
Yates	3,889	2

Ниже приведены данные, отражающие, сколько пациентов с положительным результатом теста на COVID-19 были госпитализированы в связи с COVID-19 или осложнениями после COVID-19, а сколько — в связи с заболеваниями, не связанными с COVID-19:

Регион	Текущее количество пациентов, госпитализированных с COVID-19	Пациенты, поступившие из-за осложнений, вызванных COVID	% пациентов, поступивших из-за осложнений, вызванных COVID	Пациенты, поступившие в связи с заболеваниями, не связанными с COVID	% пациентов, поступивших в связи с заболеваниями, не связанными с COVID
Capital Region	98	65	66.3%	33	33.7%
Central New York	48	23	47.9%	25	52.1%
Finger Lakes	186	57	30.6%	129	69.4%
Long Island	504	227	45.0%	277	55.0%
Mid-Hudson	305	126	41.3%	179	58.7%
Mohawk Valley	31	16	51.6%	15	48.4%

New York City	1,293	542	41.9%	751	58.1%
North Country	42	26	61.9%	16	38.1%
Southern Tier	63	29	46.0%	34	54.0%
Western New York	84	36	42.9%	48	57.1%
По всему штату	2,654	1,147	43.2%	1,507	56.8%

На долю штамма «омикрон» сейчас приходится более 95 % новых случаев заболевания. Дополнительную информацию об отслеживании штаммов вируса см. на сайте: ([Данные о штаммах вируса COVID-19 | Департамент здравоохранения \(ny.gov\)](#)).

Вчера было зарегистрировано 24 новых случая смерти от COVID-19, после чего общее количество достигло 56 878 смертельных случаев. Географическое распределение по округам проживания выглядит следующим образом:

Округ	Новые смертельные случаи
Broome	1
Erie	2
Kings	2
Nassau	3
Orange	1
Otsego	1
Queens	4
Richmond	2
Rockland	1
Suffolk	3
Ulster	2
Westchester	2
Итого	24

Жителям Нью-Йорка, желающим записаться на вакцинацию детей в возрасте 5–11 лет, рекомендуется обратиться к педиатру, семейному врачу, в окружные департаменты здравоохранения, федеральные центры здравоохранения (Federally Qualified Health Centers, FQHCs), сельские центры здравоохранения или

аптеки, которые могут проводить вакцинацию этой возрастной группы. Чтобы найти ближайший пункт вакцинации, родители и опекуны детей могут посетить сайт [vaccines.gov](https://www.vaccines.gov), отправить сообщение со своим почтовым индексом на номер 438829 или позвонить по телефону 1-800-232-0233. Убедитесь, что в данном пункте вакцинации делают прививку вакциной от COVID-19 Pfizer-BioNTech, так как другие вакцины от COVID-19 еще не разрешены для данной возрастной группы.

На нашем [сайте](#) для родителей и опекунов опубликованы новая информация, ответы на часто задаваемые вопросы и ресурсы, специально предназначенные для родителей и опекунов детей из этой возрастной группы.

###

Другие новости см. на веб-сайте www.governor.ny.gov
Штат Нью-Йорк | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418