



Для немедленной публикации: 07.12.2021

ГУБЕРНАТОР КЭТИ ХОКУЛ

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

За последние сутки введено 105 392 дозы вакцин

*За вчерашний день по всему штату зарегистрировано 52 случая смерти
от COVID-19*

*Два новых случая заболевания штаммом «омикрон» выявлены в округах
Брум и Уэстчестер*

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

«Чтобы отметить эти праздники в безопасности, мы все как жители штата Нью-Йорк должны действовать совместно и выполнять свои обязанности, — **сказала губернатор Хокул.** — Мы знаем, что нужно делать для сдерживания распространения вируса COVID-19 и предотвращения серьезных заболеваний. Вакцинируйтесь, если вы еще этого не сделали, получите бустерную дозу, если вы уже вакцинировались, и убедите своих родных и близких также сделать прививку для безопасности и охраны здоровья».

Сводные данные на сегодняшний день:

- **Получено результатов тестов — 149 184**
- **Всего положительных результатов — 8210**
- **Процент положительных результатов — 5,50%**
- **7-дневный средний процент положительных результатов — 4,87%**
- **Госпитализировано пациентов — 3401 (+116)**
- **Новые поступившие пациенты — 412**
- **Госпитализации в отделения интенсивной терапии — 631 (+10)**
- **Госпитализации в отделения интенсивной терапии с применением интубации — 352 (+17)**
- **Всего выписано пациентов — 217 982 (+280)**
- **Новые смертельные случаи, внесенные медицинскими учреждениями в систему HERDS — 52**

- **Всего смертельных случаев, внесенных медицинскими учреждениями в систему HERDS — 46 860**

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.

- **Всего смертельных случаев, зарегистрированных и объединенных в CDC — 59 645**

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

- **Общее количество введенных доз вакцин — 30 620 440**
- **Общее количество доз, введенных за последние сутки — 105 392**
- **Общее количество доз, введенных за последние 7 дней — 856 384**
- **Процент жителей штата Нью-Йорк старше 18 лет, получивших хотя бы одну дозу вакцины — 86,4%**
- **Процент жителей штата Нью-Йорк в возрасте 18 лет и старше, получивших все дозы вакцины — 78,7 %**
- **Процент жителей штата Нью-Йорк старше 18 лет, получивших хотя бы одну дозу вакцины (данные CDC) — 91,8%**
- **Процент жителей штата Нью-Йорк старше 18 лет, завершивших курс вакцинации (данные CDC) — 81,2%**
- **Процент всех жителей штата Нью-Йорк, получивших хотя бы одну дозу вакцины — 74,8%**
- **Процент всех жителей штата Нью-Йорк, завершивших курс вакцинации — 67,3%**
- **Процент всех жителей штата Нью-Йорк, получивших хотя бы одну дозу вакцины (данные CDC) — 79,4%**
- **Процент всех жителей штата Нью-Йорк, завершивших курс вакцинации (данные CDC) — 69,2%**

Ниже представлены 7-дневные средние показатели заболеваемости на 100 тыс. жителей для каждого региона:

Регион	Суббота, 4 декабря 2021 года	Воскресенье, 5 декабря 2021 года	Понедельник, 6 декабря 2021 г.
Capital Region	69.71	70.43	71.74

Central New York	70.04	71.05	71.62
Finger Lakes	78.63	79.16	79.84
Long Island	55.64	55.11	58.25
Mid-Hudson	40.14	40.99	41.68
Mohawk Valley	82.28	83.34	83.87
New York City	24.03	24.44	25.69
North Country	77.88	77.91	76.48
Southern Tier	79.30	77.97	81.58
Western New York	84.47	88.58	86.75
По всему штату	46.93	47.51	48.69

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

Регион	Суббота, 4 декабря 2021 года	Воскресенье, 5 декабря 2021 года	Понедельник, 6 декабря 2021 г.
Capital Region	7.61%	7.45%	7.52%
Central New York	8.11%	8.01%	7.93%
Finger Lakes	10.32%	10.29%	10.14%
Long Island	5.95%	5.89%	5.98%
Mid-Hudson	4.51%	4.50%	4.63%
Mohawk Valley	8.49%	8.41%	8.29%
New York City	2.26%	2.26%	2.35%
North Country	8.86%	8.81%	8.58%
Southern Tier	6.03%	5.95%	6.01%

Western New York	11.10%	11.22%	11.12%
По всему штату	4.84%	4.82%	4.87%

Ниже приведен 7-дневный средний процент положительных результатов тестов в каждом районе города Нью-Йорка за последние три дня:

Район города Нью-Йорка	Суббота, 4 декабря 2021 года	Воскресенье, 5 декабря 2021 года	Понедельник, 6 декабря 2021 г.
Bronx	2.26%	2.25%	2.36%
Kings	2.09%	2.14%	2.28%
New York	1.60%	1.57%	1.62%
Queens	2.92%	2.85%	2.90%
Richmond	3.77%	3.83%	3.81%

Вчера в штате Нью-Йорк было зарегистрировано 8210 положительных результатов теста на COVID-19, после чего общее количество, зарегистрированное в системе HERDS, достигло 2 769 480. Географическое распределение выглядит следующим образом:

Округ	Всего положительных результатов	Новые положительные результаты	Количество подтвержденных случаев заболевания штаммом «омикрон» по всему штату: 14*
Albany	35,586	149	-
Allegany	6,326	58	-
Broome	29,230	169	1
Cattaraugus	10,460	56	-
Cayuga	10,104	51	-
Chautauqua	15,775	67	-
Chemung	13,381	62	-
Chenango	5,844	57	-
Clinton	8,469	28	-
Columbia	5,970	30	-

Cortland	6,280	23	-
Delaware	4,719	42	-
Dutchess	38,898	106	-
Erie	130,221	493	-
Essex	3,119	17	-
Franklin	5,746	23	-
Fulton	8,157	37	-
Genesee	9,064	28	-
Greene	5,143	18	-
Hamilton	531	4	-
Herkimer	8,743	57	-
Jefferson	11,931	75	-
Lewis	4,369	14	-
Livingston	7,568	40	-
Madison	7,721	41	-
Monroe	101,434	430	-
Montgomery	7,519	27	-
Nassau	231,282	759	-
Niagara	30,089	150	-
NYC	1,148,468	2,159	7
Oneida	34,426	150	2
Onondaga	61,679	251	-
Ontario	12,310	87	-
Orange	63,761	152	-
Orleans	5,824	31	-
Oswego	14,855	71	-
Otsego	5,704	33	-
Putnam	13,437	36	-
Rensselaer	18,229	92	-
Rockland	56,262	96	-
Saratoga	26,027	153	-
Schenectady	20,033	66	-
Schoharie	2,904	25	-
Schuyler	2,048	14	-
Seneca	3,456	27	-
St. Lawrence	13,495	48	-
Steuben	13,175	67	-
Suffolk	261,883	932	3
Sullivan	10,012	28	-

Tioga	6,644	25	-
Tompkins	7,741	37	-
Ulster	19,676	52	-
Warren	7,731	32	-
Washington	7,134	51	-
Wayne	10,862	68	-
Westchester	150,348	280	1
Wyoming	5,583	17	-
Yates	2,094	19	-

* Это количество соответствует количеству известных случаев, которые подтверждены сертифицированной штатом лабораторией, и не охватывают полностью все случаи, которые могут иметься среди населения.

Вчера от COVID-19 умерли 52 жителя штата Нью-Йорк, в результате чего общее количество смертельных случаев достигло 46 860. Географическое распределение по округам проживания выглядит следующим образом:

Смертельные случаи по округам проживания	
Округ	Новые смертельные случаи
Broome	1
Cattaraugus	1
Cayuga	1
Clinton	2
Dutchess	1
Erie	8
Herkimer	1
Kings	5
Manhattan	4
Monroe	2
Nassau	1
Niagara	1
Oneida	1
Onondaga	3
Orange	1
Orleans	1
Queens	3
Rensselaer	1
Saratoga	3
Schenectady	3
Schoharie	1

St. Lawrence	2
Suffolk	2
Ulster	1
Wayne	2

Все пункты массовой вакцинации в штате Нью-Йорк открыты и обслуживают имеющих право на вакцинацию жителей штата в возрасте старше 12 лет без предварительной записи в порядке живой очереди. 10 пунктов открыты для жителей Нью-Йорка в возрасте от 5 лет и старше, имеющих право на участие в программе. Жители, которые хотят записаться на прививку в пункте массовой вакцинации, находящемся в ведении штата, могут сделать это в [приложении Am I Eligible](#) или по телефону 1-833-NYS-4-VAX. Жители также могут записаться на прием в учреждение, где имеются в наличии вакцины, обратившись в местный департамент здравоохранения, в аптеку, к врачу или в больницу, или найти информацию о записи в ближайших пунктах вакцинации на сайте vaccines.gov.

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, 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 [новом 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.

Вчера первую дозу вакцины получили 18 652 жителя штата Нью-Йорк, а 19 107 жителей завершили курс вакцинации. Географическое распределение вакцинированных жителей штата Нью-Йорк по округам проживания:

Регион	Получили хотя бы одну дозу вакцины		Лица, получившие все дозы вакцины	
	Совокупно о всего	Увеличение по сравнению с прошлыми сутками	Совокупно о всего	Увеличение по сравнению с прошлыми сутками
Capital Region	806,103	875	727,103	1,394

Central New York	619,282	497	567,196	899
Finger Lakes	821,164	845	753,060	1,042
Long Island	2,026,965	2,818	1,799,066	2,190
Mid-Hudson	1,580,330	2,091	1,382,314	2,330
Mohawk Valley	311,185	296	286,440	295
New York City	7,284,637	9,048	6,480,065	8,540
North Country	289,183	266	258,541	337
Southern Tier	417,656	885	381,710	766
Western New York	902,205	1,031	818,512	1,314
По всему штату	15,058,710	18,652	13,454,007	19,107

На [информационной панели трекера вакцинации от COVID-19](#) для жителей штата Нью-Йорк отображается актуальная информация о динамике вакцинации от COVID-19. Департамент здравоохранения штата Нью-Йорк (New York State Department of Health) требует от учреждений, проводящих вакцинацию, сообщать все данные о сделанных прививках от COVID-19 в течение 24 часов; данные о прививках на информационной панели обновляются ежедневно и отражают самые последние показатели вакцинации в штате. Статистические данные Департамента здравоохранения штата Нью-Йорк, внесенные в системы NYSIIS и CIR, несколько отличаются от федеральных данных, которые включают статистику вакцинации в федеральных учреждениях и некоторые другие небольшие отличия. В настоящий пресс-релиз включены оба набора показателей.

###

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