



Для немедленной публикации: 21.11.2021

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 96 564 дозы вакцин

*За вчерашний день по всему штату зарегистрирован 31 случай смерти
от COVID-19*

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

«Уже не за горами холодные месяцы и сезон праздничных поездок, и мы знаем, как предотвратить распространение смертельного вируса в наших городах и поселках, — **сказала губернатор Хокул.** — Сделайте прививку, если вы еще не вакцинировались, получите бустерную дозу для дополнительного уровня защиты, сдавайте тесты перед встречей и собранием с другими людьми и оставайтесь дома, если вы плохо себя чувствуете. Сейчас нельзя снижать меры безопасности».

Сводные данные на сегодняшний день:

- Получено результатов тестов — 191 142
- Всего положительных результатов — 6857
- Процент положительных результатов — 3,59%
- 7-дневный средний процент положительных результатов — 3,77%
- Госпитализировано пациентов — 2292 (+43)
- Новые поступившие пациенты — 334
- Госпитализации в отделения интенсивной терапии — 453 (-2)
- Госпитализации в отделения интенсивной терапии с применением интубации — 227 (-7)
- Всего выписано пациентов — 213 162 (+298)
- Новые смертельные случаи, внесенные медицинскими учреждениями в систему HERDS — 31
- Всего смертельных случаев, внесенных медицинскими учреждениями в систему HERDS — 46 221

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 — 58 789**

Это временное 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 хосписе и других местах.

- **Общее количество введенных доз вакцин — 29 087 332**
- **Общее количество доз, введенных за последние сутки — 96 564**
- **Общее количество доз, введенных за последние 7 дней — 694 322**
- **Процент жителей штата Нью-Йорк старше 18 лет, получивших хотя бы одну дозу вакцины — 85,3%**
- **Процент жителей штата Нью-Йорк старше 18 лет, получивших все дозы вакцины — 78,0%**
- **Процент жителей штата Нью-Йорк старше 18 лет, получивших хотя бы одну дозу вакцины (данные CDC) — 89,8%**
- **Процент жителей штата Нью-Йорк старше 18 лет, получивших все дозы вакцины (данные CDC) — 80,2%**
- **Процент всех жителей штата Нью-Йорк, получивших хотя бы одну дозу вакцины — 73,4%**
- **Процент всех жителей штата Нью-Йорк, получивших все дозы вакцины — 66,0%**
- **Процент всех жителей штата Нью-Йорк, получивших хотя бы одну дозу вакцины (данные CDC) — 76,9%**
- **Процент всех жителей штата Нью-Йорк, получивших все дозы вакцины (данные CDC) — 68,0%**

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

Регион	06.11.2021	13.11.2021	20.11.2021
Capital Region	33.08	44.43	55.34
Central New York	36.73	43.14	51.80
Finger Lakes	43.84	57.03	65.59
Long Island	17.56	22.77	31.67

Mid-Hudson	14.10	19.09	23.16
Mohawk Valley	43.39	57.78	63.91
New York City	10.15	12.35	15.40
North Country	47.26	57.04	59.23
Southern Tier	42.74	55.40	61.38
Western New York	42.14	56.66	69.95
По всему штату	21.04	27.03	32.93

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

Регион	Четверг, 18 ноября 2021 г.	Пятница, 19 ноября 2021 г.	Суббота, 20 ноября 2021 г.
Capital Region	6.69%	6.84%	6.83%
Central New York	6.33%	6.45%	6.70%
Finger Lakes	8.74%	8.59%	8.58%
Long Island	3.84%	3.98%	4.16%
Mid-Hudson	2.77%	2.80%	2.87%
Mohawk Valley	7.59%	7.29%	7.37%
New York City	1.54%	1.57%	1.60%
North Country	6.94%	7.13%	7.13%
Southern Tier	5.05%	5.23%	5.03%
Western New York	9.48%	9.48%	9.65%
По всему штату	3.68%	3.73%	3.77%

Ниже приведен 7-дневный средний процент положительных тестов в каждом боро города Нью-Йорка в последние три дня.

Боро Нью-Йорка	Четверг, 18 ноября 2021 г.	Пятница, 19 ноября 2021 г.	Суббота, 20 ноября 2021 г.
Bronx	1.40%	1.48%	1.53%
Kings	1.60%	1.60%	1.59%
New York	1.18%	1.22%	1.28%
Queens	1.79%	1.86%	1.89%
Richmond	2.32%	2.30%	2.29%

Вчера в штате Нью-Йорк было зарегистрировано 6857 положительных результатов теста на COVID-19, после чего общее количество, зарегистрированное в системе HERDS, достигло 2 647 941. Географическое распределение выглядит следующим образом:

Округ	Всего положительных результатов	Новые положительные результаты
Albany	33,536	104
Allegany	5,729	29
Broome	27,463	125
Cattaraugus	9,477	84
Cayuga	9,471	27
Chautauqua	14,201	109
Chemung	12,401	76
Chenango	5,354	33
Clinton	7,772	45
Columbia	5,502	27
Cortland	5,965	21
Delaware	4,196	21
Dutchess	37,367	80
Erie	119,565	672
Essex	2,870	10
Franklin	5,137	30
Fulton	7,537	51
Genesee	8,241	52
Greene	4,774	12
Hamilton	506	2
Herkimer	7,967	53
Jefferson	10,799	56
Lewis	4,039	11
Livingston	6,870	51
Madison	7,097	38

Monroe	94,310	489
Montgomery	6,922	45
Nassau	222,290	410
Niagara	27,372	193
NYC	1,120,972	1,365
Oneida	32,008	144
Onondaga	57,751	302
Ontario	11,170	76
Orange	60,861	145
Orleans	5,256	30
Oswego	13,587	71
Otsego	5,118	19
Putnam	12,937	17
Rensselaer	16,716	67
Rockland	54,877	53
Saratoga	23,402	166
Schenectady	18,687	88
Schoharie	2,558	20
Schuyler	1,834	18
Seneca	3,075	28
St. Lawrence	12,318	60
Steuben	11,897	70
Suffolk	250,605	586
Sullivan	9,239	31
Tioga	6,145	27
Tompkins	7,186	65
Ulster	18,523	60
Warren	6,845	59
Washington	6,216	80
Wayne	9,736	54
Westchester	146,735	156
Wyoming	5,039	32
Yates	1,918	12

Вчера от COVID-19 умер 31 житель штата Нью-Йорк, в результате чего общее количество смертельных случаев достигло 46 221. Географическое распределение по округам проживания выглядит следующим образом:

Смертельные случаи по округам проживания	
Округ	Новые смертельные случаи
Allegany	2

Dutchess	1
Erie	1
Jefferson	2
Kings	2
Manhattan	2
Nassau	1
Oneida	3
Onondaga	3
Ontario	2
Orange	2
Orleans	1
Oswego	1
Putnam	1
Queens	3
Saratoga	2
Yates	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 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 учреждении предлагается вакцина от COVID-19 Pfizer-BioNTech, так как другие вакцины пока не одобрены и не утверждены для этой 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 26 077 жителей штата Нью-Йорк, а 9308 жителей получили все дозы вакцины. 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 суткам и	Совокупно о всего	Увеличение по сравнению с прошлыми суткам и
Capital Region	791,046	1,476	714,573	297
Central New York	610,677	1,217	559,706	184
Finger Lakes	806,913	1,849	738,368	318
Long Island	1,990,959	2,051	1,770,599	870
Mid-Hudson	1,546,185	2,226	1,358,092	544
Mohawk Valley	306,624	271	282,503	137
New York City	7,124,058	13,805	6,348,105	6,534
North Country	284,834	315	255,134	129
Southern Tier	411,906	648	374,465	-91
Western New York	885,371	2,219	802,459	386
По всему штату	14,758,573	26,077	13,204,004	9,308

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) обязывает учреждения, проводящие 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. Оба показателя приведены в приведенной выше публикации.

###

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