



Для немедленной публикации: 05.10.2021

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 46 455 доз вакцин

***За вчерашний день по всему штату зарегистрировано 38 случаев смерти
от COVID-19***

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

«Наше внимание по-прежнему сосредоточено на том, чтобы дети учились в школах, люди возвращались на работу, а Нью-Йорк вновь стал безопасным, — **сказала губернатор Хокул.** — Все мы знаем, что лучший способ обеспечить постоянный прогресс - делать больше прививок. Если вы все еще не привиты, вы гораздо более уязвимы. Я призываю всех, кому еще нужна прививка, сделать ее как можно скорее, потому что мы не можем позволить себе рисковать при всем том прогрессе, которого мы достигли».

Сводные данные на сегодняшний день:

- **Получено результатов тестов — 142 635**
- **Всего положительных результатов — 3877**
- **Процент положительных результатов — 2,72%**
- **7-дневный средний процент положительных результатов — 2,34%**
- **Госпитализации пациентов — 2231 (+23)**
- **Новые поступившие пациенты — 246**
- **Госпитализации в отделения интенсивной терапии — 519 (-10)**
- **Госпитализации в отделения интенсивной терапии с применением интубации — 288 (-12)**
- **Всего выписано пациентов — 201 994 (+187)**
- **Новые смертельные случаи, внесенные медицинскими учреждениями в систему HERDS — 38**
- **Всего смертельных случаев, внесенных медицинскими учреждениями в систему HERDS — 44 703**

Система электронных медицинских данных реагирования (Health Electronic Response Data System, HERDS) — это база данных Департамента здравоохранения штата Нью-Йорк (New York State Department of Health, 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 Центре по контролю и профилактике заболеваемости (Center for Disease Control and Prevention, CDC) — 56 978**

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 хосписах и других местах.

- **Общее количество введенных доз вакцин — 25 567 201**
- **Общее количество доз, введенных за последние сутки — 46 455**
- **Общее количество доз, введенных за последние 7 дней — 454 265**
- **Процент жителей штата Нью-Йорк в возрасте 18 лет и старше, получивших хотя бы одну дозу вакцины — 82,1%**
- **Процент жителей штата Нью-Йорк в возрасте 18 лет и старше, получивших все дозы вакцины — 74,1%**
- **Процент жителей штата Нью-Йорк в возрасте 18 лет и старше, получивших хотя бы одну дозу вакцины (данные CDC) — 84,8%**
- **Процент жителей штата Нью-Йорк в возрасте 18 лет и старше, получивших все дозы вакцины (данные CDC) — 76,0%**
- **Процент всех жителей штата Нью-Йорк, получивших хотя бы одну дозу вакцины — 69,5%**
- **Процент всех жителей штата Нью-Йорк, получивших все дозы вакцины — 62,6%**
- **Процент всех жителей штата Нью-Йорк, получивших хотя бы одну дозу вакцины (данные CDC) — 71,9%**
- **Процент всех жителей штата Нью-Йорк, получивших все дозы вакцины (данные CDC) — 64,2%**

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

Регион	Суббота, 2 октября 2021 г.	Воскресенье, 3 октября 2021 г.	Понедельник, 4 октября 2021 г.:
Capital Region	3.69%	3.61%	3.56%
Central New York	5.19%	4.98%	4.86%
Finger Lakes	4.39%	4.24%	4.17%
Long Island	2.97%	2.92%	2.82%

Mid-Hudson	2.34%	2.24%	2.20%
Mohawk Valley	4.94%	4.80%	5.02%
New York City	1.34%	1.32%	1.29%
North Country	5.56%	5.47%	5.26%
Southern Tier	3.30%	3.23%	3.24%
Western New York	4.31%	4.11%	4.15%
По всему штату	2.44%	2.37%	2.34%

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

Боро Нью-Йорка	Суббота, 2 октября 2021 г.	Воскресенье, 3 октября 2021 г.	Понедельник, 4 октября 2021 г.:
Bronx	1.31%	1.26%	1.16%
Kings	1.49%	1.52%	1.51%
New York	1.05%	1.07%	1.03%
Queens	1.34%	1.28%	1.25%
Richmond	1.69%	1.56%	1.54%

Вчера в штате Нью-Йорк было зарегистрировано 3877 положительных результатов теста на COVID-19, после чего общее количество достигло 2 428 245.. Географическая разбивка выглядит следующим образом:

Округ	Всего положительных результатов	Новые положительные результаты
Albany	29,475	66
Allegany	4,240	12
Broome	22,900	53
Cattaraugus	7,100	26
Cayuga	8,231	24
Chautauqua	11,725	47
Chemung	9,855	31
Chenango	4,377	9
Clinton	6,223	30
Columbia	4,837	9
Cortland	5,072	18

Delaware	3,292	19
Dutchess	34,591	34
Erie	102,188	195
Essex	2,107	8
Franklin	3,891	28
Fulton	5,798	31
Genesee	6,473	25
Greene	4,171	19
Hamilton	418	3
Herkimer	6,290	25
Jefferson	8,026	59
Lewis	3,385	13
Livingston	5,419	12
Madison	5,746	18
Monroe	80,758	184
Montgomery	5,414	26
Nassau	210,362	208
Niagara	22,968	54
NYC	1,072,215	1,153
Oneida	27,078	95
Onondaga	48,651	163
Ontario	8,910	25
Orange	55,828	99
Orleans	3,963	14
Oswego	10,486	48
Otsego	4,338	19
Putnam	12,119	16
Rensselaer	13,946	43
Rockland	51,883	103
Saratoga	19,214	49
Schenectady	15,826	32
Schoharie	2,185	3
Schuyler	1,387	11
Seneca	2,612	8
St. Lawrence	9,509	22
Steuben	9,195	50
Suffolk	233,362	354
Sullivan	8,083	18
Tioga	4,661	14

Tompkins	6,223	21
Ulster	16,782	29
Warren	5,023	56
Washington	4,241	26
Wayne	7,436	18
Westchester	142,200	89
Wyoming	4,097	12
Yates	1,460	1

Вчера от COVID-19 умерли 38 жителей штата Нью-Йорк, после чего общее количество смертельных случаев достигло 44 703. Географическое распределение по округам проживания выглядит следующим образом:

Округ	Новые смертельные случаи
Albany	1
Bronx	4
Cattaraugus	2
Chemung	1
Dutchess	1
Erie	2
Franklin	1
Jefferson	1
Kings	3
Manhattan	3
Monroe	2
Nassau	2
Oneida	2
Orleans	1
Oswego	1
Rockland	2
Saratoga	2
Suffolk	4
Warren	1
Westchester	2

Все пункты массовой вакцинации в штате Нью-Йорк открыты и обслуживают имеющих право на вакцинацию жителей штата Нью-Йорк без предварительной записи в порядке живой очереди. 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.

Вчера первую дозу вакцины получили 13 800 жителей штата Нью-Йорк, а 15 336 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 Всего	Увеличение по сравнению с прошлыми сутками	Совокупно Всего	Увеличение по сравнению с прошлыми сутками
Capital Region	752,007	494	691,798	461
Central New York	587,054	291	544,701	268
Finger Lakes	765,052	405	711,000	411
Long Island	1,884,753	2,078	1,669,226	2,028
Mid-Hudson	1,461,906	1,448	1,297,460	1,421
Mohawk Valley	293,740	193	271,986	270
New York City	6,688,254	8,027	5,933,508	9,512
North Country	272,656	200	246,417	220
Southern Tier	391,481	203	361,453	248
Western New York	838,773	461	767,004	497
По всему штату	13,935,676	13,800	12,494,553	15,336

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 NYSIS 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