

Для немедленной публикации: 15.01.2022

ГУБЕРНАТОР КЭТИ ХОКУЛ

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

За вчерашний день 47 870 положительных результатов — меньше пикового значения 90 132, зарегистрированного 7 января

За вчерашний день 14,62% положительных результатов — меньше пикового значения 23,17%, зарегистрированного 2 января

За вчерашний день госпитализировано 12 169 жителей штата Нью-Йорк
— на 38 человек меньше, чем в предыдущий день

За вчерашний день по всему штату зарегистрировано 187 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.

«Мы прошли пик зимнего роста заболеваемости, но этот период еще не закончился, — **сказала губернатор Хокул**. — Продолжайте соблюдать меры предосторожности: вакцинируйтесь, получайте бустерную дозу, делайте прививки детям и носите нетканые маски. Давайте сохраним результаты той большой работы, которую мы проделали для снижения уровня заболеваемости».

Сводные данные на сегодняшний день:

- · Получено результатов тестов 327 427
- · Всего положительных результатов 47 870
- · Процент положительных результатов 14,62%
- **7**-дневный средний процент положительных результатов 17,59%
- Госпитализировано пациентов 12 169 (-38)
- · Новые поступившие пациенты 1843
- · Госпитализации в отделения интенсивной терапии 1653 (+34)
- Госпитализации в отделения интенсивной терапии с применением интубации 896 (+32)
- · Всего выписано пациентов 252 862 (+1736)

- Новые смертельные случаи, внесенные медицинскими учреждениями в систему HERDS — 187
- Всего смертельных случаев, внесенных медицинскими учреждениями в систему HERDS — 50 522

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 — 62 891

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 34 913 218
- Общее количество доз, введенных за последние сутки 101 571
- Общее количество доз, введенных за последние 7 дней 615 418
- Процент жителей штата Нью-Йорк старше 18 лет, получивших хотя бы одну дозу вакцины 90,2%
- · Процент жителей штата Нью-Йорк старше 18 лет, завершивших курс вакцинации 81,2%
- Процент жителей штата Нью-Йорк старше 18 лет, получивших хотя бы одну дозу вакцины (данные CDC) 95,0%
- Процент жителей штата Нью-Йорк старше 18 лет, завершивших курс вакцинации (данные CDC) 83,7%
- Процент всех жителей штата Нью-Йорк, получивших хотя бы одну дозу вакцины 79,2%
- · Процент всех жителей штата Нью-Йорк, завершивших курс вакцинации 70,8%
- Процент всех жителей штата Нью-Йорк, получивших хотя бы одну дозу вакцины (данные CDC) 86,0%
- Процент всех жителей штата Нью-Йорк, завершивших курс вакцинации (данные CDC) 72,9%

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

Регион	Среда, 12 января 2022 г.	Четверг, 13 января 2022 г.	Пятница, 14 января 2022 г.	
Capital				
Region	242.23	237.95	222.79	
Central				
New York	279.87	260.16	251.06	
Finger				
Lakes	203.39	200.99	187.04	
Long Island	345.17	320.18	285.50	
Mid-				
Hudson	318.01	300.19	269.54	
Mohawk				
Valley	206.18	203.50	190.72	
New York	427.76	209.02	257.40	
City	437.76	398.92	357.18	
North Country	191.97	190.71	186.10	
Southern				
Tier	214.93	209.17	198.68	
Western			_	
New York	248.70	244.71	224.04	
По всему				
штату	346.93	322.76	291.86	

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

Регион	Среда, 12 января 2022 г.	Четверг, 13 января 2022 г.	Пятница, 14 января 2022 г.
Capital			
Region	18.88%	18.95%	18.21%
Central New York	21.87%	20.98%	20, 920/
	21.07%	20.96%	20.83%
Finger Lakes	19.15%	18.99%	18.60%
Long Island	23.29%	22.17%	20.86%
Mid-			
Hudson	20.08%	19.20%	17.47%
Mohawk			
Valley	17.39%	17.84%	17.62%
New York City	18.45%	17.55%	16.44%

North Country	17.28%	17.11%	17.08%
Southern			
Tier	15.33%	15.01%	14.98%
Western			
New York	22.70%	22.58%	21.88%
По всему			
штату	19.42%	18.65%	17.59%

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

Боро Нью- Йорка	Среда, 12 января 2022 г.	12 января 13 января	
Bronx	20.34%	19.32%	17.84%
Kings	17.05%	16.28%	15.19%
New York	15.03%	14.16%	13.42%
Queens	21.39%	20.41%	19.20%
Richmond	19.15%	17.81%	16.69%

Вчера в штате Нью-Йорк было зарегистрировано 47 870 положительных результатов теста на COVID-19, после чего общее количество достигло 4 456 080. Географическое распределение выглядит следующим образом:

Округ	Всего положительных	Новые положительные
	результатов	результаты
Albany	50,940	730
Allegany	7,669	37
Broome	39,317	299
Cattaraugus	12,956	98
Cayuga	13,689	154
Chautauqua	20,341	202
Chemung	18,314	239
Chenango	7,798	81
Clinton	12,662	230
Columbia	8,464	72
Cortland	8,731	112
Delaware	6,548	61
Dutchess	57,058	637
Erie	184,143	1,890
Essex	4,547	64
Franklin	7,533	89
Fulton	10,473	117

Genesee	12,030	147
Greene	7,466	70
Hamilton	734	2
Herkimer	11,860	136
Jefferson	16,135	215
Lewis	5,430	50
Livingston	9,947	116
Madison	10,797	120
Monroe	135,739	1,308
Montgomery	10,027	120
Nassau	371,873	3,154
Niagara	42,282	438
NYC	2,081,128	23,054
Oneida	45,927	436
Onondaga	91,347	1,659
Ontario	16,805	161
Orange	96,264	1,064
Orleans	7,563	113
Oswego	20,814	263
Otsego	8,146	92
Putnam	21,431	234
Rensselaer	26,560	354
Rockland	83,819	824
Saratoga	38,907	468
Schenectady	28,087	398
Schoharie	4,111	57
Schuyler	2,907	29
Seneca	4,775	70
St.	.,	·Ÿ
Lawrence	17,267	214
Steuben	16,747	151
Suffolk	395,134	3,563
Sullivan	16,101	218
Tioga	9,049	93
Tompkins	14,460	237
Ulster	27,133	354
Warren	11,407	150
Washington	10,141	143
Wayne	14,502	143
Westchester	229,897	2,230
Wyoming	7,336	75
Yates	2,812	35

Ниже приведены данные, отражающие, сколько пациентов с положительным результатом теста на COVID-19 были госпитализированы в связи с осложнениями COVID-19/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	% паци поступ связи с заболе не связ с COVI
Capital Region	412	303	74%	109	2
Central New York	333	244	73%	89	2
Finger Lakes	746	421	56%	325	4
Long Island	2,161	1,296	60%	865	4
Mid- Hudson	1,317	826	63%	491	3
Mohawk Valley	154	109	71%	45	
New York City	6,086	3,187	52%	2,899	
North Country	98	53	54%	45	
Southern Tier	209	134	64%	75	3
Western New York	653	422	65%	231	(
По всему штату	12,169	6,995	57%	5,174	4

На долю штамма «омикрон» сейчас приходится более 95% новых случаев заболевания. Дополнительную информацию об отслеживании штаммов вируса см. на сайте (COVID-19 Variant Data | Department of Health (ny.gov).

Вчера от COVID-19 умерло 187 жителей штата Нью-Йорк, после чего общее количество смертельных случаев достигло 50 522. Географическое распределение по округам проживания выглядит следующим образом:

Смертельные случаи по округам проживания		
Округ	Новые смертельные случаи	
Bronx	20	
Broome	2	
Cayuga	1	
Chautauqua	2	
Chemung	2	
Chenango	1	
Clinton	1	
Dutchess	7	
Erie	6	
Essex	2	
Franklin	1	
Greene	1	
Herkimer	1	
Kings	25	
Manhattan	17	
Monroe	5	
Montgomery	1	
Nassau	14	
Niagara	2	
Onondaga	3	
Ontario	2	
Orange	3	
Orleans	1	
Oswego	1	
Putnam	1	
Queens	26	
Rensselaer	1	
Richmond	5	
Rockland	3	
Saratoga	2	
Seneca	1	
Suffolk	16	
Sullivan	1	
Ulster	3	
Washington	1	
Westchester	6	

Все пункты массовой вакцинации в штате Нью-Йорк обслуживают имеющих право на вакцинацию жителей штата в возрасте старше 5 лет; во всех пунктах посетители старше 12 лет без предварительной записи обслуживаются в порядке живой очереди. Информация о том, в каких пунктах вакцинации требуется запись для детей в возрасте 5-11 лет, доступна на нашем веб-сайте. 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 <u>веб-сайте</u> 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 20 578 жителей штата Нью-Йорк, а 15 140 жителей завершили курс вакцинации. Географическое распределение вакцинированных жителей штата Нью-Йорк по округам проживания:

	Получили хотя бы одну дозу вакцины		Лица, получившие все дозы вакцины	
Регион	Совокупно всего	Увеличение по сравнению с прошлыми сутками	Совокупно всего	Увеличение по сравнению с прошлыми сутками
Capital Region	950,683	763	865,184	386
Central New York	635,408	639	586,019	280
Finger Lakes	848,478	-1,520	782,278	-1,654

Long Island	2,125,850	3,530	1,870,978	1,987
Mid- Hudson	1,662,597	2,760	1,446,508	1,676
Mohawk Valley	319,947	244	295,735	130
New York City	7,785,998	10,060	6,801,544	9,218
North Country	297,549	225	268,109	127
Southern Tier	431,998	2,847	393,735	2,430
Western New York	936,926	1,030	854,455	560
По всему штату	15,995,434	20,578	14,164,545	15,140

Ревакцинация / Дополнительные дозы			
Регион	Совокупно всего	Увеличение по сравнению с прошлыми сутками	Увеличение за последние 7 дней
Capital Region	402,570	3,597	23,081
Central New York	257,031	2,910	16,894
Finger Lakes	410,025	3,921	24,556
Long Island	793,642	9,626	57,615
Mid-Hudson	640,203	8,390	45,016
Mohawk Valley	138,915	1,273	7,426
New York City	1,968,895	22,738	131,048
North Country	120,875	1,144	8,377
Southern Tier	187,798	2,007	11,727
Western New York	448,261	3,440	23,724
По всему штату	5,368,215	59,046	349,464

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. Данные Департамента

здравоохранения штата Нью-Йорк в Системе данных об иммунизации штата Нью-Йорк (New York State Immunization Information System, NYSIIS) и Городском реестре иммунизации (City Immunization Registry, CIR) немного отличаются от данных, полученных на федеральном уровне, в которые учтены дозы, введенные на федеральном уровне, и другие мелкие различия. Оба показателя приведены в приведенной выше публикации.

###

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