



Для немедленной публикации: 28.01.2022

ГУБЕРНАТОР КЭТИ ХОКУЛ

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

*Заболеваемость на 100 тысяч человек продолжает уменьшаться во всех  
регионах*

*За прошедшую неделю число госпитализаций по всему штату  
сократилось более чем на 2800*

*За вчерашний день по всему штату зарегистрирован 171 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.

«Жители Нью-Йорка делают все необходимое для борьбы с распространением COVID-19, и текущие показатели наглядно отражают достигнутый нами прогресс, — **сказала губернатор Хокул.** — «Однако мы не можем расслабляться, и те, кто еще не поставил прививку, вторую дозу или дополнительную дозу, должны сделать это как можно скорее. Она безопасна, эффективна, бесплатна и доступна по всему штату. Обеспечьте безопасность и здоровье своих близких, применяя все имеющиеся в нашем распоряжении средства».

Сводные данные на сегодняшний день:

- **Получено результатов тестов — 221 035**
- **Всего положительных результатов — 13 592**
- **Процент положительных результатов — 6,15 %**
- **7-дневный средний процент положительных результатов — 7,91 %**
- **Госпитализировано пациентов — 8181 (-560)**
- **Новые поступившие пациенты — 917**
- **Госпитализации в отделения интенсивной терапии — 1249 (+69)**
- **Госпитализации в отделения интенсивной терапии с применением интубации — 741 (-30)**
- **Всего выписано пациентов — 269 704 (+1186)**

- **Новые смертельные случаи, внесенные медицинскими учреждениями в систему HERDS — 171**
- **Всего смертельных случаев, внесенных медицинскими учреждениями в систему HERDS — 52 621**

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 Центрах по контролю и профилактике заболеваний (CDC) — 65 427**

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 — 35 759 122**
- **Общее количество доз, введенных за последние сутки — 62 890**
- **Общее количество доз, введенных за последние 7 дней — 429 407**
- **Процент жителей штата Нью-Йорк в возрасте 18 лет и старше, получивших хотя бы одну дозу вакцины — 90,8 %**
- **Процент жителей штата Нью-Йорк старше 18 лет, получивших все дозы вакцины — 81,9 %**
- **Процент жителей Нью-Йорка в возрасте 18 лет и старше, получивших хотя бы одну дозу вакцины (центр CDC) — 95,0 %**
- **Процент жителей штата Нью-Йорк старше 18 лет, получивших все дозы вакцины (данные CDC) — 84,4 %**
- **Процент всех жителей штата Нью-Йорк, получивших хотя бы одну дозу вакцины — 80,0 %**
- **Процент всех жителей штата Нью-Йорк, получивших все дозы вакцины — 71,7 %**
- **Процент всех жителей штата Нью-Йорк, получивших хотя бы одну дозу вакцины (данные CDC) — 87,3 %**
- **Процент всех жителей штата Нью-Йорк, получивших все дозы вакцины (данные CDC) — 73,9 %**

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

| РЕГИОН           | Вторник,<br>25 января<br>2022 г. | Среда,<br>26 января<br>2022 г. | Четверг,<br>27 января<br>2022 г. |
|------------------|----------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|
| Capital Region   | 116.99                           | 106.60                         | 96.62                            |
| Central New York | 155.37                           | 137.80                         | 125.58                           |
| Finger Lakes     | 101.66                           | 96.78                          | 83.96                            |
| Long Island      | 90.51                            | 82.05                          | 72.73                            |
| Mid-Hudson       | 89.57                            | 82.19                          | 74.20                            |
| Mohawk Valley    | 130.43                           | 120.72                         | 112.48                           |
| New York City    | 108.12                           | 96.08                          | 83.76                            |
| North Country    | 133.46                           | 131.34                         | 122.41                           |
| Southern Tier    | 119.31                           | 116.76                         | 108.16                           |
| Western New York | 117.81                           | 110.52                         | 101.35                           |
| По всему штату   | <b>107.47</b>                    | <b>97.73</b>                   | <b>86.98</b>                     |

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

| Регион           | Вторник,<br>25 января<br>2022 г. | Среда,<br>26 января<br>2022 г. | Четверг,<br>27 января<br>2022 г. |
|------------------|----------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|
| Capital Region   | 12.20%                           | 11.33%                         | 10.53%                           |
| Central New York | 15.49%                           | 14.26%                         | 13.71%                           |
| Finger Lakes     | 13.56%                           | 13.13%                         | 12.17%                           |
| Long Island      | 10.88%                           | 9.95%                          | 9.30%                            |
| Mid-Hudson       | 8.92%                            | 8.50%                          | 7.60%                            |
| Mohawk Valley    | 12.05%                           | 11.79%                         | 11.27%                           |

|                       |        |        |        |
|-----------------------|--------|--------|--------|
| New York City         | 7.03%  | 6.44%  | 5.95%  |
| North Country         | 15.43% | 15.28% | 14.19% |
| Southern Tier         | 9.55%  | 9.16%  | 8.54%  |
| Western New York      | 15.45% | 14.81% | 14.23% |
| <b>По всему штату</b> | 9.11%  | 8.50%  | 7.91%  |

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

| <b>Боро Нью-Йорка</b> | <b>Вторник, 25 января 2022 г.</b> | <b>Среда, 26 января 2022 г.</b> | <b>Четверг, 27 января 2022 г.</b> |
|-----------------------|-----------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|
| Bronx                 | 6.36%                             | 5.67%                           | 5.18%                             |
| Kings                 | 6.58%                             | 6.14%                           | 5.69%                             |
| New York              | 6.42%                             | 5.77%                           | 5.35%                             |
| Queens                | 8.54%                             | 7.83%                           | 7.23%                             |
| Richmond              | 7.78%                             | 7.36%                           | 6.86%                             |

Вчера в штате Нью-Йорк было зарегистрировано 13 592 положительных результатов теста на COVID-19, после чего общее количество достигло 4 757 718. Географическое распределение выглядит следующим образом:

| <b>Округ</b> | <b>Всего положительных результатов</b> | <b>Новые положительные результаты</b> |
|--------------|--|---------------------------------------|
| Albany       | 55,128                                 | 207                                   |
| Allegany     | 8,249                                  | 36                                    |
| Broome       | 41,979                                 | 182                                   |
| Cattaraugus  | 14,300                                 | 93                                    |
| Cayuga       | 14,847                                 | 75                                    |
| Chautauqua   | 22,162                                 | 84                                    |
| Chemung      | 19,928                                 | 106                                   |
| Chenango     | 8,521                                  | 65                                    |
| Clinton      | 14,543                                 | 205                                   |
| Columbia     | 9,352                                  | 49                                    |
| Cortland     | 9,651                                  | 67                                    |
| Delaware     | 7,136                                  | 43                                    |

|                 |           |       |
|-----------------|-----------|-------|
| Dutchess        | 61,200    | 172   |
| Erie            | 198,463   | 670   |
| Essex           | 5,014     | 37    |
| Franklin        | 8,283     | 52    |
| Fulton          | 11,501    | 69    |
| Genesee         | 13,046    | 54    |
| Greene          | 8,074     | 31    |
| Hamilton        | 781       | 2     |
| Herkimer        | 12,852    | 68    |
| Jefferson       | 18,197    | 127   |
| Lewis           | 5,818     | 35    |
| Livingston      | 10,884    | 42    |
| Madison         | 11,882    | 52    |
| Monroe          | 144,233   | 462   |
| Montgomery      | 11,002    | 66    |
| Nassau          | 389,697   | 817   |
| Niagara         | 45,524    | 155   |
| NYC             | 2,220,668 | 5,034 |
| Oneida          | 49,607    | 235   |
| Onondaga        | 100,975   | 379   |
| Ontario         | 18,353    | 92    |
| Orange          | 102,356   | 280   |
| Orleans         | 8,218     | 36    |
| Oswego          | 23,019    | 143   |
| Otsego          | 8,990     | 68    |
| Putnam          | 22,726    | 65    |
| Rensselaer      | 29,089    | 123   |
| Rockland        | 89,295    | 232   |
| Saratoga        | 42,677    | 198   |
| Schenectady     | 30,778    | 149   |
| Schoharie       | 4,609     | 38    |
| Schuyler        | 3,192     | 17    |
| Seneca          | 5,346     | 38    |
| St.<br>Lawrence | 18,831    | 135   |
| Steuben         | 18,268    | 114   |
| Suffolk         | 413,996   | 916   |
| Sullivan        | 17,494    | 70    |
| Tioga           | 9,865     | 57    |
| Tompkins        | 16,081    | 100   |

|             |         |     |
|-------------|---------|-----|
| Ulster      | 29,413  | 113 |
| Warren      | 12,458  | 64  |
| Washington  | 11,104  | 73  |
| Wayne       | 15,955  | 83  |
| Westchester | 241,083 | 569 |
| Wyoming     | 7,923   | 27  |
| Yates       | 3,102   | 21  |

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 | % пациентов, поступивших в связи с заболеваниями, не связанными с COVID |
|------------------|--|---|--|--|---|
| Capital Region   | 379  | 248   | 65.40%   | 131  | 34.60%  |
| Central New York | 267  | 201   | 75.30%   | 66   | 24.70%  |
| Finger Lakes     | 654  | 360   | 55.00%   | 294  | 45.00%  |
| Long Island      | 1,336  | 742   | 55.50%   | 594  | 44.50%  |
| Mid-Hudson       | 862  | 507   | 58.80%   | 355  | 41.20%  |
| Mohawk Valley    | 144  | 102   | 70.80%   | 42   | 29.20%  |
| New York City    | 3,682  | 1,885   | 51.20%   | 1,797  | 48.80%  |
| North Country    | 117  | 66  | 56.40%   | 51   | 43.60%  |
| Southern Tier    | 186  | 99  | 53.20%   | 87   | 46.80%  |
| Western New York | 554  | 328   | 59.20%   | 226  | 40.80%  |
| <b>По</b>        | <b>8,181</b>   | <b>4,538</b>  | <b>55.50%</b>  | <b>3,643</b>   | <b>44.50%</b>   |

|                    |  |  |  |  |  |
|--------------------|--|--|--|--|--|
| <b>всему штату</b> |  |  |  |  |  |
|--------------------|--|--|--|--|--|

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 \(Department of Health\) \(ny.gov\)](#)).

Вчера от COVID-19 умер 171 житель штата Нью-Йорк, в результате чего общее количество смертельных случаев достигло 52 621. Географическое распределение по округам проживания выглядит следующим образом:

| <b>Смертельные случаи по округам проживания</b> |                                 |
|---|---------------------------------|
| <b>Округ</b>                                    | <b>Новые смертельные случаи</b> |
| Albany  | 2                               |
| Bronx   | 16                              |
| Broome  | 1                               |
| Chemung   | 2                               |
| Chenango  | 2                               |
| Dutchess  | 5                               |
| Erie  | 10                              |
| Fulton  | 3                               |
| Hamilton  | 1                               |
| Jefferson                                       | 1                               |
| Kings   | 26                              |
| Monroe  | 9                               |
| Montgomery                                      | 1                               |
| Nassau  | 6                               |
| New York  | 14                              |
| Niagara   | 1                               |
| Oneida  | 1                               |
| Onondaga  | 6                               |
| Ontario   | 1                               |
| Orange  | 5                               |
| Queens  | 28                              |
| Richmond  | 2                               |
| Rockland  | 4                               |
| Suffolk   | 13                              |
| Sullivan  | 1                               |
| Tompkins  | 1                               |
| Westchester                                     | 9                               |

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 штатном пункте массовой вакцинации, 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 [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 12 380 жителей штата Нью-Йорк, а 14 613 жителей получили все дозы вакцины. Географическое распределение вакцинированных жителей штата Нью-Йорк по округам проживания:

**Статистика вакцинации в регионах по местоположению поставщиков**

| Регион           | Получили хотя бы одну дозу вакцины |   | Лица, получившие все дозы вакцины |   |
|------------------|------------------------------------|---|-----------------------------------|---|
|                  | Совокупно <b>всего</b>             | Увеличение по сравнению с прошлыми <b>сутками</b> | Совокупно <b>всего</b>            | Увеличение по сравнению с прошлыми <b>сутками</b> |
| Capital Region   | 957,227                            | 478   | 872,133                           | 630   |
| Central New York | 639,917                            | 419   | 589,613                           | 376   |



|                  |            |        |            |        |
|------------------|------------|--------|------------|--------|
| Finger Lakes     | 854,901    | 536    | 788,137    | 610    |
| Long Island      | 2,147,922  | 1,850  | 1,892,415  | 1,772  |
| Mid-Hudson       | 1,679,451  | 1,442  | 1,463,032  | 1,426  |
| Mohawk Valley    | 322,159    | 183    | 297,954    | 210    |
| New York City    | 7,882,171  | 6,293  | 6,916,659  | 8,325  |
| North Country    | 299,845    | 286    | 270,031    | 185    |
| Southern Tier    | 435,397    | 214    | 396,822    | 322    |
| Western New York | 945,467    | 679    | 862,521    | 757    |
| По всему штату   | 16,164,457 | 12,380 | 14,349,317 | 14,613 |

**Ревакцинация /  
Дополнительные дозы**

| <b>Регион</b>    | <b>Совокупно<br/>всего</b> | <b>Увеличение по<br/>сравнению с<br/>прошлыми<br/>сутками</b> | <b>Увеличение<br/>за<br/>последние 7<br/>дней</b> |
|------------------|----------------------------|---|---|
| Capital Region   | 427,200                    | 1,731   | 12,470  |
| Central New York | 279,411                    | 1,706   | 11,248  |
| Finger Lakes     | 439,548                    | 2,199   | 15,240  |
| Long Island      | 876,216                    | 4,926   | 40,846  |
| Mid-Hudson       | 696,930                    | 3,821   | 28,864  |
| Mohawk Valley    | 149,511                    | 874   | 5,541   |
| New York City    | 2,151,027                  | 13,638  | 90,456  |
| North Country    | 130,795                    | 842   | 5,026   |
| Southern Tier    | 201,274                    | 904   | 6,487   |
| Western New York | 478,976                    | 2,465   | 16,787  |
| По всему штату   | 5,830,888                  | 33,106  | 232,965   |

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 прививках от COVID-19, сделанных 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 [www.governor.ny.gov](http://www.governor.ny.gov)  
Штат Нью-Йорк | Executive Chamber | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418

[ОТМЕНИТЬ ПОДПИСКУ](#)