



گورنر KATHY HOCHUL

فوری ریلیز کے لیے: 2023/2/8

گورنر HOCHUL نے نیویارک کے باشندوں کو COVID-19 کے خلاف جنگ میں ریاستی پیش رفت کے بارے میں اپ ڈیٹ کیا ہے

گورنر نے نیویارک کے باشندوں کو COVID-19 کے خلاف بچاؤ اور اس کے علاج کے ذرائع کا استعمال جاری رکھنے کے لیے ترغیب دی ہے: ویکسینز، بوسٹرز، ٹیسٹنگ اور علاج

7 فروری کو ریاست بھر میں 11 اموات کی اطلاع

گورنر Kathy Hochul نے آج نیو یارک کے باشندوں کو COVID-19 کے خلاف جنگ میں ریاستی پیش رفت کے بارے میں اپ ڈیٹ کیا اور ان بنیادی اقدامات کی نشاندہی کی جو وہ سردیوں کے موسم میں زیادہ عام ہونے والے سانس کے وائرل انفیکشنز کے پھیلاؤ سے بچانے کے لیے اٹھا سکتے ہیں۔

"میں نیو یارک کے تمام باشندوں کو تاکید کرتی ہوں کہ وہ خود کو، اپنے عزیزوں کو اور اپنی کمیونٹیز کو محفوظ اور صحت مند رکھنے کے لیے مستعد رہیں اور تمام دستیاب وسائل کو بروئے کار لانا جاری رکھیں،" گورنر Hochul نے کہا۔ "ویکسین کی خوراکیوں کے بارے میں باخیر رہنے کو یقینی بنائیں، اور اجتماعات میں شامل ہونے یا سفر کرنے سے پہلے ٹیسٹ کروائیں۔ اگر آپ کا ٹیسٹ مثبت آتا ہے، تو اپنے ڈاکٹر سے ممکنہ علاج کے اختیارات کے بارے میں بات کریں۔"

گورنر Hochul نیویارک کے شہریوں کی [یاد دہانی](#) کر رہی ہیں کہ انہیں بچاؤ اور پریزی کے عمومی اقدامات کرنے چاہئیں – مثلاً تازہ ترین ویکسین لگوانا اور حفظان صحت کے اصولوں پر عمل کرنا – تاکہ وہ فلو اور COVID-19 سے بچ سکیں اور مقامی اسپتالوں پر مریضوں کا بوجھ کم ہو سکے۔ گورنر نے دسمبر میں ریاست کی سرما کی صحت کی تیاریوں پر نیو یارک کے باشندوں کو [اپ ڈیٹ](#) کرتے ہوئے ان بنیادی اقدامات کا پھر سے اعادہ کیا۔

ریاست نیویارک کے محکمہ صحت کے 28 جنوری کو اختتام پذیر ہونے والے ہفتے کی [فلو کی نگرانی کی ہفتہ وار رپورٹ](#) ظاہر کرتی ہے کہ انفلوینزا یا موسمی نزلہ زکام ریاست بھر میں لگاتار سترہ ہفتوں سے پھیلا ہوا ہے، جبکہ آج کی تاریخ تک تمام 57 کاؤنٹیز میں کل 308,279 مثبت کیسز رپورٹ کیے گئے ہیں۔ رپورٹ سے پتہ چلا کہ گزشتہ ہفتے سے ریاست بھر میں تصدیق شدہ کیسز 34 فیصد کم ہو کر 2,937 رہ گئے، جبکہ مجموعی طور پر ہسپتال داخلوں میں گزشتہ ہفتے کے مقابلے میں 35 فیصد کمی دیکھنے میں آئی، یعنی پوری ریاست میں 304 افراد ہسپتال میں داخل کیے گئے۔

علاوہ ازیں، رپورٹ میں بتایا گیا ہے کہ انتہائی نگہداشت اور طویل مدتی نگہداشت فراہم کرنے والی سہولت گاہوں میں 6 کیسز سامنے آئے۔ انفلوینزا کی وجہ سے ایک بچے کی موت کی اطلاع ملی جس کے بعد پوری ریاست میں مجموعی طور پر یہ تعداد نو ہو گئی۔

مسلسل فلو کا موسم رہنے اور بڑے پیمانے پر انفیکشنز ہونے کے پیش نظر، گورنر Hochul نیو یارک کے تمام باشندوں کو اپنی سالانہ فلو ویکسین لگوانے کی ترغیب دے رہی ہیں۔ فلو کا وائرس اور COVID-19 کا سبب بننے

والا وائرس دونوں گردش کر رہے ہیں، لہذا دونوں کے خلاف ویکسین لگوانا صحت مند رہنے اور نگہداشتِ صحت کے نظام کو اضافی بوجھ سے بچانے کا بہترین طریقہ ہے۔

محکمہ صحت اپنی سالانہ عوامی آگاہی مہم جاری رکھے ہوئے ہے، جو بالغ افراد اور والدین کو یہ یاد دہانی کرواتا ہے کہ وہ خود اور 6 ماہ اور اس سے زائد عمر کے بچوں کو فلو اور COVID-19 دونوں کے ٹیکے لگوائیں۔ فلو ویکسین کلینکس کے بارے میں معلومات کے لیے، مقامی محکمہ صحت سے رابطہ کریں یا ملاحظہ کریں [-vaccines.gov/find-vaccines/](https://www.vaccines.gov/find-vaccines/)

گورنر Hochul نیو یارک کے باشندوں کو اپنے بائی ویلنٹ COVID-19 ویکسین بوسٹرز لگوانے کی بھی مسلسل تاکید کرتی ہیں۔ دسمبر میں، ریاست نیو یارک کے محکمہ صحت نے بائی ویلنٹ COVID-19 بوسٹر خوراکیوں کے لیے نئی رہنمائی کا اعلان کیا، جو اب 6 ماہ سے کم عمر کے اہل بچوں کے لیے دستیاب ہیں۔

اپ ڈیٹ کردہ بوسٹرز پہلے بوسٹرز ہیں جن کا ہدف اصل وائرس کی سٹرین اور حالیہ گردش کرنے والے ویریئنٹس ہیں، اور انہیں نیو یارک کے نوجوانوں اور تمام اہل افراد کے لیے تجویز کیا جاتا ہے۔ بوسٹر کے لیے اپائنٹمنٹ طے کرنے کے لیے، نیو یارک کے باشندے اپنی مقامی فارمیسی، کاؤنٹی محکمہ صحت یا نگہداشتِ صحت فراہم کنندہ سے رابطہ کریں؛ [vaccines.gov](https://www.vaccines.gov) ملاحظہ کریں؛ اپنا ZIP کوڈ 438829 پر ٹیکسٹ کریں یا قریبی مقامات تلاش کرنے کے لیے 1-800-232-0233 پر کال کریں۔

آج کے ڈیٹا کا مختصر خلاصہ ذیل میں پیش کیا گیا ہے:

- کیسز فی k100 - 13.82
- 7 دن کے اوسط کیسز فی k100 - 12.59
- ٹیسٹ کے رپورٹ کردہ نتائج - 47,413
- کل مثبت - 2,700
- فی صد مثبت - 5.35%**
- 7-روزہ اوسط فیصد مثبت - 5.29%**
- ہسپتال میں داخل کیے گئے مریض - (58-) 2,326
- نئے داخل کردہ مریض - 360
- ICU میں داخل مریض - (+3) 281
- ICU میں داخل مریض جنہیں ٹیوب ڈالی گئی - (+1) 102
- چھٹی دیئے گئے کل مریض - 398,256 (+366)
- HERDS کے ذریعے نگہداشتِ صحت کے مراکز کی جانب سے اطلاع کردہ نئی اموات - 11
- HERDS کے ذریعے نگہداشتِ صحت کے مراکز کی جانب سے رپورٹ کردہ کل اموات - 61,502

** وفاقی محکمہ برائے صحت اور انسانی خدمات کی جانب سے ٹیسٹ کی رپورٹنگ کی پالیسی میں تبدیلی اور متعدد دیگر عوامل کی وجہ سے، کسی کمیونٹی پر وائرس کے اثر کو ماپنے کا سب سے قابل اعتبار پیمانہ کیس فی 100,000 ڈیٹا ہے -- نہ کہ مثبت ہونے کی فی صد شرح۔

صحت کا الیکٹرانک ریسپانس سسٹم ایک NYS DOH ڈیٹا کا سروس ہے جو صرف ہسپتالوں سے، نرسنگ ہومز اور بالغان کی نگہداشت کی سہولت گاہوں سے روزانہ اموات کا مصدقہ ڈیٹا حاصل کرتا ہے۔

اہم نوٹ: بروز پیر، 4 اپریل سے مؤثر، وفاقی محکمہ صحت اور انسانی خدمات (Department of Health and Human Services, HHS) کو مزید جانچ کی ان سہولیات کی ضرورت نہیں ہے جو منفی نتائج کی اطلاع دینے کے لیے COVID-19 ریپڈ اینٹیجین ٹیسٹس استعمال کرتی ہیں۔ نتیجے کے طور پر، لیب کی جانب سے رپورٹ شدہ PCR نتائج کو استعمال کرتے ہوئے نیویارک ریاست کے فی صد مثبت پیمانے کا حساب لگایا جائے گا۔ مثبت اینٹی جن

ٹیسٹ کو فی الحال نیویارک ریاست میں رپورٹ کیا جائے گا اور روزانہ کے نئے کیسوں کی اور کیس فی 100k کی رپورٹنگ میں PCR اور ایٹمی جن ٹیسٹس دونوں شامل ہوں گے۔ اس تبدیلی اور دیگر عوامل، بشمول جانچ کے طریقوں میں تبدیلی، کی وجہ سے کسی کمیونٹی پر وائرس کے اثرات کی پیمائش کرنے کے لیے سب سے قابل اعتماد پیمانہ کیسز فی 100,000 کا ڈیٹا ہے -- مثبت شرح فیصد نہیں۔

CDC کو رپورٹ کردہ اور اس کی جانب سے مرتب کردہ کل اموات - 78,197

COVID-19 کے وفات کے صوبائی سرٹیفکیٹ کا روزانہ کا یہ ڈیٹا جو NYS DOH اور NYC کی جانب سے CDC کو رپورٹ کیا گیا ہے اس میں وہ لوگ شامل ہیں جو ہسپتالوں، نرسنگ ہومز، بالغان کی نگہداشت کی سہولت گاہوں، گھر پر، شفاخانوں اور دیگر ماحول سمیت، کسی بھی مقام پر وفات پا گئے ہوں۔

ہر علاقے کی 7-دن کی اوسط برائے کیس فی 100K آبادی حسب ذیل ہے:

منگل، 7 فروری 2023	پیر، 6 فروری 2023	اتوار، 5 فروری 2023	علاقہ
13.23	13.98	15.50	Capital Region
14.88	15.18	15.46	Central New York
12.31	12.37	11.98	Finger Lakes
11.58	12.11	12.88	Long Island
13.81	14.46	14.89	Mid-Hudson
14.19	13.48	13.16	Mohawk Valley
11.99	12.45	12.95	New York City
14.66	13.98	13.98	North Country
11.46	11.89	11.64	Southern Tier
13.97	14.00	13.84	Western New York
12.59	12.98	13.40	ریاست گیر

ہر علاقے میں 7-دن کے مثبت ٹیسٹ کے نتائج کی اوسط شرح جو گزشتہ تین دنوں میں رپورٹ کی گئی وہ حسب ذیل ہے:**

منگل، 7 فروری 2023	پیر، 6 فروری 2023	اتوار، 5 فروری 2023	علاقہ
8.02%	8.45%	9.15%	Capital Region
8.11%	8.13%	8.09%	Central New York
6.50%	6.54%	6.56%	Finger Lakes
4.02%	4.11%	4.27%	Long Island
5.95%	6.24%	6.63%	Mid-Hudson
7.86%	7.63%	7.49%	Mohawk Valley
4.18%	4.30%	4.48%	New York City
7.66%	7.44%	7.38%	North Country
5.51%	5.69%	6.42%	Southern Tier
12.48%	12.56%	12.61%	Western New York
5.29%	5.41%	5.63%	ریاست گیر

** وفاقی محکمہ برائے صحت اور انسانی خدمات کی جانب سے ٹیسٹ کی رپورٹنگ کی پالیسی میں تبدیلی اور متعدد دیگر عوامل کی وجہ سے، کسی کمیونٹی پر وائرس کے اثر کو ماپنے کا سب سے قابل اعتبار پیمانہ کیس فی 100,000 ڈیٹا ہے -- نہ کہ مثبت ہونے کی فی صد شرح۔

نیویارک سٹی کی ہر بورو کے 7-دن کے مثبت ٹیسٹ کے نتائج کی اوسط شرح جو گزشتہ تین دنوں میں رپورٹ کی گئی وہ حسبِ ذیل ہے:**

منگل، 7 فروری 2023	پیر، 6 فروری 2023	اتوار، 5 فروری 2023	NYC میں بورو
4.91%	4.98%	5.09%	Bronx
3.69%	3.82%	4.06%	Kings
4.09%	4.09%	4.26%	New York
4.54%	4.69%	4.83%	Queens
4.30%	4.64%	4.85%	Richmond

** وفاقی محکمہ برائے صحت اور انسانی خدمات کی جانب سے ٹیسٹ کی رپورٹنگ کی پالیسی میں تبدیلی اور متعدد دیگر عوامل کی وجہ سے، کسی کمیونٹی پر وائرس کے اثر کو ماپنے کا سب سے قابل اعتبار پیمانہ کیس فی 100,000 ڈیٹا ہے -- نہ کہ مثبت ہونے کی فی صد شرح۔

ریاست نیو یارک میں گزشتہ روز، نیو یارک کے 2,700 مکینوں کے COVID-19 کے ٹیسٹ مثبت آئے، جس سے کل تعداد 6,581,690 ہو گئی ہے۔ ایک جغرافیائی بریک ڈاؤن مندرجہ ذیل ہے:

نئے مثبت	کل مثبت	کاؤنٹی
50	78,583	Albany
3	10,749	Allegany
29	58,526	Broome
15	19,215	Cattaraugus
16	20,390	Cayuga
13	29,336	Chautauqua
9	26,529	Chemung
9	11,786	Chenango
23	22,473	Clinton
11	13,797	Columbia
9	13,287	Cortland
7	10,145	Delaware
45	84,662	Dutchess
171	268,186	Erie
10	7,654	Essex
12	12,037	Franklin
8	16,552	Fulton
7	16,533	Genesee
10	10,976	Greene
-	1,096	Hamilton
12	17,450	Herkimer

14	27,079	Jefferson
3	7,323	Lewis
5	14,335	Livingston
6	16,760	Madison
113	191,365	Monroe
9	15,016	Montgomery
169	547,414	Nassau
35	59,417	Niagara
1,003	3,072,083	NYC
58	68,930	Oneida
75	142,197	Onondaga
20	26,102	Ontario
94	139,571	Orange
8	10,540	Orleans
28	34,562	Oswego
6	13,295	Otsego
10	31,551	Putnam
16	41,632	Rensselaer
42	118,553	Rockland
31	61,316	Saratoga
23	43,558	Schenectady
4	6,565	Schoharie
5	4,318	Schuyler
3	7,642	Seneca
23	26,160	St. Lawrence
10	25,214	Steuben
179	566,188	Suffolk
19	24,590	Sullivan
6	13,989	Tioga
21	26,432	Tompkins
31	43,072	Ulster
8	18,840	Warren
9	15,731	Washington
9	21,812	Wayne
133	334,239	Westchester
3	9,899	Wyoming
-	4,438	Yates

ذیل میں دیا گیا ڈیٹا ظاہر کرتا ہے کہ ہسپتال میں داخل افراد جن کا COVID-19 کا ٹیسٹ مثبت آیا ان میں سے کتنے ایسے ہیں جن کو COVID-19/COVID-19 کی پیچیدگیوں کے لیے داخل کیا گیا تھا اور کتنے افراد ایسے ہیں جن کو COVID-19 سے غیر متعلقہ کیفیات کی وجہ سے داخل کیا گیا تھا:

ان افراد کی % جو داخل ہوئے جبکہ داخلے کی وجوہات میں COVID شامل نہیں	داخل ہوئے جبکہ داخلے کی وجوہات میں COVID شامل نہیں	COVID کی وجہ سے یا COVID کی پیچیدگیوں کی وجہ سے داخلے کی %	COVID کے سبب یا COVID کی پیچیدگیوں کی وجہ سے داخل ہوئے ہیں	COVID-19 کے وہ مریض جو حالیہ طور پر ہسپتال میں داخل ہیں	علاقہ
29.0%	40	71.0%	98	138	Capital Region
42.3%	41	57.7%	56	97	Central New York
72.9%	175	27.1%	65	240	Finger Lakes
50.7%	174	49.3%	169	343	Long Island
60.8%	161	39.2%	104	265	Mid-Hudson
50.0%	30	50.0%	30	60	Mohawk Valley
60.9%	569	39.1%	365	934	New York City
52.5%	31	47.5%	28	59	North Country
68.6%	35	31.4%	16	51	Southern Tier
57.6%	80	42.4%	59	139	Western New York
57.4%	1,336	42.6%	990	2,326	ریاست گیر

اب Omicron ویرینٹ منتشر ہونے والے وائرسز میں 95% سے زیادہ کی نمائندگی کرتا ہے۔ ویرینٹ کی ٹریکنگ پر مزید معلومات کے لئے، براہ کرم یہاں ملاحظہ کریں: [COVID-19 ویرینٹ ڈیٹا | محکمہ صحت \(ny.gov\)](https://www.ny.gov/covid-19)۔

گزشتہ روز COVID-19 کی وجہ سے مجموعی طور پر 11 نئی اموات رپورٹ کی گئیں، جس سے کل تعداد 61,502 ہو گئی۔ رہائش کی کاؤنٹی کے اعتبار سے، ایک جغرافیائی تقسیم کاری حسبِ ذیل ہے:

نئی اموات	کاؤنٹی
1	Columbia
1	Monroe
1	Nassau
3	New York
1	Oswego
2	Queens
1	Richmond
1	Westchester
11	مجموعی کل

نیو یارک کے باشندے جو 5 تا 11 سالہ بچوں کے لئے ویکسین کی اپائنٹمنٹس شیڈول کرنے کا ارادہ رکھتے ہیں انہیں ترغیب دی جاتی ہے کہ اپنے بچوں کے ماہر اطفال، خاندانی فزیشن، کاؤنٹی کے صحت کے محکموں، وفاق کی جانب سے سند یافتہ صحت کے مراکز (Federally Qualified Health Centers)، دیہی مراکز صحت، یا فارمیسیز سے رابطہ کریں جو اس عمر کے گروپ کے لئے ویکسین لگا رہے ہوں۔ والدین اور سرپرست vaccines.gov ملاحظہ کر کے، اپنا ZIP کوڈ 438829 پر ٹیکسٹ کر کے، یا [1-800-232-0233](tel:1-800-232-0233) پر کال کر کے قریبی مقامات کے بارے میں معلوم کر سکتے ہیں۔ یہ اطمینان کر لیں کہ فراہم کنندہ Pfizer-BioNTech COVID-19 ویکسین فراہم کرے، کیونکہ ابھی تک اس عمر کے گروپ کے لیے دیگر COVID-19 ویکسینز کی اجازت نہیں ہے۔

نئی معلومات، اکثر پوچھے گئے سوالات اور جوابات، اور خاص طور پر اس عمر کے بچوں کے والدین اور سرپرستوں کی خاطر تیار کردہ وسائل کے لیے والدین اور سرپرستوں کے لیے ہماری [ویب سائٹ](#) ملاحظہ کریں۔

###

اضافی خبر یہاں ملاحظہ کی جا سکتی ہے www.governor.ny.gov
ریاست نیو یارک | ایگزیکٹو چیمبر | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418