



گورنر KATHY HOCHUL

فوری ریلیز کے لیے: 27/10/2022

گورنر HOCHUL نے نیو یارک کے شہریوں کو ریاست کی COVID-19 کے خلاف جنگ میں پیشرفت کے متعلق اپ ڈیٹ کیا

گورنر نے نیو یارک کے شہریوں کو COVID-19 کے خلاف بچاؤ اور اس کے علاج کے ٹولز کا استعمال جاری رکھنے کے لیے سراہا: ویکسینز، بوسٹرز، ٹیسٹنگ اور علاج

گزشتہ روز ریاست بھر میں 27 اموات کی اطلاع

گورنر Kathy Hochul نے آج COVID-19 سے نبرد آزما ہونے کی ریاستی پیش رفت کے بارے میں نیویارک کے باشندگان کو اپ ڈیٹ کیا ہے۔

گورنر Hochul نے کہا، "اس موسم خزاں میں، نیو یارک کے مکینوں پر لازم ہے کہ وہ چوکس رہیں اور خود کو اور اپنے عزیزوں کو بچانے کے لیے تمام دستیاب ذرائع استعمال کریں۔" ویکسین کی خوراکیوں کے بارے میں باخبر 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 نے گزشتہ ہفتے اعلان کیا تھا کہ 5 سال اور اس سے بڑی عمر کے بچوں کو اب ہائی ویلنٹ بوسٹر ٹیکے لگائے جا سکتے ہیں جو COVID-19 کے خلاف تحفظ میں اضافہ کرنے کے لیے تجویز کردہ ہیں۔ امریکی خوراک اور ادویات کی انتظامیہ کی جانب سے ہنگامی طور پر استعمال کی اجازت میں ترمیم کرنے اور امراض پر قابو پانے اور روک تھام کے مراکز کے اپنی طبی رہنمائی کو اپ ڈیٹ کرنے کے بعد ریاستی محکمہ صحت نے اپنی رہنمائی کو اپ ڈیٹ کیا ہے، جو مجموعی طور پر مزید بچوں کو COVID-19 کے خلاف اپنی قوتِ مدافعت بڑھانے میں مدد دیں گی۔

گورنر Hochul نیویارک کے باشندوں کو ہائی ویلنٹ COVID-19 ویکسین بوسٹرز لگوانے کی مسلسل تاکید کرتی ہیں۔ بوسٹر کے لیے اپائنٹمنٹ طے کرنے کے لیے، نیویارک کے باشندے اپنی مقامی فارمیسی، کاؤنٹی محکمہ صحت یا نگہداشت 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۔

اس کے علاوہ، گورنر Hochul نیویارک کے شہریوں کو اپنی سالانہ فلو ویکسین لگوانے کی ترغیب دے رہی ہیں کیونکہ ریاست نیویارک میں فلو کی وباء پہلے ہی پھیل چکی ہے۔ فلو کا وائرس اور وہ وائرس جو COVID-19 کا سبب بنتا ہے، دونوں ہی حالیہ طور پر گردش کر رہے ہیں، لہذا دونوں کے خلاف ویکسین لگوانا صحت مند رہنے کے ساتھ ساتھ نگہداشت صحت کے نظام پر اضافی دباؤ کو کم کرنے کا بھی بہترین طریقہ ہے۔

ریاستی 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۔ انگریزی اور ہسپانوی، دونوں زبانوں میں چلنے والے اشتہارات اس ماہ کے آغاز سے چلنا شروع ہوئے۔

گزشتہ روز، گورنر Hochul اور ریاستی محکمہ صحت نے نیویارک کے شہریوں کو خبردار کیا کہ COVID-19، موسمی فلو، اور RSV کے کیسز سبھی میں اضافہ ہو رہا ہے اور انہوں نے نیویارک کے شہریوں کو فلو اور COVID-19 کی ویکسینیشن اور بوسٹرز لگوانے، اور احتیاطی تدابیر اختیار کرنے بشمول سرد موسم کے مہینوں میں فاصلہ رکھنے، ماسک پہننے، اور طہارت رکھنے کی ترغیب دی۔

فلو ویکسین کلینکس کے بارے میں مزید معلومات کے لیے، **مقامی محکمہ صحت سے رابطہ کریں** یا [vaccines.gov/find-vaccines](https://www.vaccines.gov/search) ملاحظہ کریں اور COVID-19 ویکسین کی سائٹ تلاش کرنے کے لیے <https://www.vaccines.gov/search> دیکھیں۔

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

- کیسز فی k100 - 26.13
- 7-روزہ اوسط کیسز فی k100 - 19.38
- اطلاع کردہ ٹیسٹ کے نتائج - 82,117
- کل مثبت - 5,106
- فی صد مثبت - 5.48%**
- 7-دن کی اوسط شرح فی صد مثبت - 5.41%**
- ہسپتال میں مریض کا داخلہ - 2,822 (-34)
- نئے داخل کردہ مریض - 483*
- ICU میں داخل مریض - 283 (-4)
- ICU میں داخل مریض جن کو ٹیوب ڈالی گئی ہے - 120 (+1)
- چھٹی دینے گئے کل مریض - 355,360 (+478)*
- HERDS کے ذریعے نگہداشت صحت کے مراکز کی جانب سے اطلاع کردہ نئی اموات - 27
- HERDS کے ذریعے نگہداشت صحت کے مراکز کی جانب سے اطلاع کردہ کل اموات - 58,703

**وفاقی محکمہ برائے صحت و انسانی خدمات (Department of Health and Human Services, HHS) کی ٹیسٹ رپورٹنگ پالیسی میں تبدیلی اور کئی دیگر عوامل کی وجہ سے، معاشرے میں وائرس کے اثرات کی پیمائش کرنے کے لیے سب سے قابل اعتماد پیمانہ فی 100,000 ڈیٹا کیس ہے -- نہ کہ مثبت کی شرح فیصد۔

ہیلتھ الیکٹرانک رسپانس ڈیٹا سسٹم ریاست نیویارک کے محکمہ صحت (NYS DOH) کا اعداد و شمار کا ماخذ ہے جو روزانہ موت کے تصدیق شدہ اعداد و شمار کو اکٹھا کرتا ہے جیسا کہ صرف ہسپتالوں، نرسنگ ہومز اور بالغوں کی دیکھ بھال کے مراکز کی جانب سے رپورٹ کیا گیا ہے۔

اہم نوٹ: پیر، 4 اپریل سے، مؤثر وفاقی محکمہ برائے صحت اور انسانی خدمات کو ٹیسٹنگ کی ایسی سہولت گاہیں مزید درکار نہیں ہوں گی جو منفی نتائج کی رپورٹ کرنے کے لئے COVID-19 کے ریپڈ اینٹی جن ٹیسٹ 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 k100 کی رپورٹنگ میں PCR اور اینٹی جن ٹیسٹس دونوں شامل ہوں گے۔ اس تبدیلی اور دوسرے عوامل کی وجہ سے، جن میں ٹیسٹنگ کے طریقوں میں تبدیلیاں شامل ہیں، کسی کمیونٹی پر وائرس کے اثر کو ماپنے کا سب سے قابل اعتبار پیمانہ کیس فی 100,000 ڈیٹا ہے -- فی صد مثبت نہیں۔

• **CDC کو رپورٹ کردہ اور اس کی جانب سے اکٹھی کردہ مجموعی اموات - 74,900**

NYS DOH اور NYC کی جانب سے CDC کو رپورٹ کردہ یومیہ COVID-19 کے موت کے سرٹیفکیٹ کے اس عارضی ڈیٹا میں وہ افراد شامل ہیں جن کی موت کسی بھی مقام پر ہوئی ہو بشمول ہسپتال، نرسنگ ہومز، بالغان کی دیکھ بھال کی سہولت گاہوں میں، گھر پر، شفا خانے اور دیگر ترتیبات میں۔

ہر علاقے کی 7-دن کی اوسط برائے کیس فی K100 آبادی حسب ذیل ہے:

علاقہ	پیر، 24 اکتوبر، 2022	منگل، 25 اکتوبر 2022	بدھ، 26 اکتوبر 2022
Capital Region	16.20	15.91	15.62
Central New York	16.99	16.23	16.51
Finger Lakes	14.06	14.04	14.37
Long Island	21.81	22.11	22.47
Mid-Hudson	18.64	18.09	19.42
Mohawk Valley	17.40	16.93	16.54
New York City	20.00	20.54	20.84
North Country	16.30	16.54	16.50
Southern Tier	18.30	18.44	18.03
Western New York	15.98	15.73	15.47
پوری ریاست	18.92	19.06	19.38

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: **

علاقہ	پیر، 24 اکتوبر، 2022	منگل، 25 اکتوبر 2022	بدھ، 26 اکتوبر 2022
Capital Region	8.01%	7.87%	7.60%
Central New York	7.60%	7.27%	7.08%
Finger Lakes	6.66%	6.59%	6.44%
Long Island	6.05%	6.12%	6.09%
Mid-Hudson	5.87%	5.06%	4.91%
Mohawk Valley	8.43%	8.15%	7.78%
New York City	4.82%	4.64%	4.51%
North Country	8.02%	7.94%	7.96%
Southern Tier	7.48%	7.28%	7.17%
Western New York	10.09%	10.08%	9.92%
پوری ریاست	5.82%	5.57%	5.41%

** وفاقی محکمہ برائے صحت اور انسانی خدمات کی جانب سے ٹیسٹ کی رپورٹنگ کی پالیسی اور متعدد دوسرے عوامل تبدیل ہو جانے 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۔
نیو یارک شہر کی ہر بلدیہ کی گزشتہ تین روز میں اطلاع کردہ ٹیسٹ کے مثبت نتائج کی 7-روزہ اوسط شرح فیصد حسب ذیل ہے: **

NYC میں بورو	پیر، 24 اکتوبر، 2022	منگل، 25 اکتوبر 2022	بدھ، 26 اکتوبر 2022
Bronx	5.24%	5.25%	5.61%
Kings	3.76%	3.38%	3.12%
New York	5.19%	5.36%	5.31%
Queens	5.77%	5.86%	5.80%

5.08%	5.04%	5.38%	Richmond
-------	-------	-------	----------

** وفاقی محکمہ برائے صحت اور انسانی خدمات (HHS) کی جانب سے ٹیسٹ کی رپورٹنگ کی پالیسی اور متعدد دوسرے عوامل تبدیل ہو جانے 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 5,106 مکینوں کے COVID-19 کے ٹیسٹ مثبت آئے، جس سے کل تعداد 6,148,940 ہو گئی ہے۔ ایک جغرافیائی تقسیم کاری ذیل میں پیش کی گئی ہے:

نئے مثبت	کل مثبت	کاؤنٹی
67	74,484	Albany
4	10,295	Allegany
33	55,469	Broome
12	18,462	Cattaraugus
14	19,420	Cayuga
24	28,144	Chautauqua
26	25,277	Chemung
8	11,225	Chenango
25	21,245	Clinton
8	12,902	Columbia
11	12,689	Cortland
6	9,565	Delaware
73	78,621	Dutchess
179	256,290	Erie
8	7,226	Essex
14	11,565	Franklin
14	15,736	Fulton
9	15,849	Genesee
7	10,290	Greene
-	1,028	Hamilton
15	16,694	Herkimer
26	25,182	Jefferson
5	7,025	Lewis
21	13,722	Livingston
12	16,067	Madison
142	182,127	Monroe
9	14,324	Montgomery
422	506,048	Nassau
42	56,947	Niagara
2,306	2,854,547	NYC

48	65,754	Oneida
100	136,479	Onondaga
22	24,631	Ontario
120	129,212	Orange
11	10,050	Orleans
32	32,917	Oswego
11	12,598	Otsego
25	29,211	Putnam
36	39,644	Rensselaer
162	110,553	Rockland
45	58,278	Saratoga
40	41,370	Schenectady
7	6,228	Schoharie
4	4,162	Schuyler
5	7,217	Seneca
13	25,299	St. Lawrence
19	24,039	Steuben
424	523,819	Suffolk
22	22,764	Sullivan
19	13,330	Tioga
16	25,168	Tompkins
46	40,064	Ulster
14	17,724	Warren
14	14,862	Washington
35	20,757	Wayne
264	310,513	Westchester
6	9,596	Wyoming
4	4,236	Yates

ذیل میں جو ڈیٹا پیش کیا گیا ہے وہ دکھاتا ہے کہ کتنے افراد ہسپتال میں داخل ہیں جن کا COVID-19 کا ٹیسٹ مثبت آیا ہے اور انہیں COVID-19/COVID-19 کی پیچیدگیوں کی وجہ سے داخل کیا گیا تھا اور ان میں سے کتنے افراد کو COVID-19 کے علاوہ کسی شکایات کی وجہ سے داخل کیا گیا تھا:

علاقہ	COVID-19 کے وہ مریض جو حالیہ طور پر ہسپتال میں داخل ہیں	COVID یا COVID کی پیچیدگیوں کی وجہ سے داخل ہیں	COVID یا COVID کی پیچیدگیوں کی وجہ سے داخل افراد کی %	داخل کردہ جہاں COVID داخلے کی وجوہات میں سے ایک وجہ کے طور پر شامل نہیں تھا	% داخل کردہ جہاں COVID داخلے کی وجوہات میں سے ایک وجہ کے طور پر شامل نہیں تھا
-------	---	--	---	---	---

41.0%	73	59.0%	105	178	Capital Region
41.4%	41	58.6%	58	99	Central New York
72.9%	226	27.1%	84	310	Finger Lakes
56.0%	261	44.0%	205	466	Long Island
64.3%	189	35.7%	105	294	Mid-Hudson
49.2%	31	50.8%	32	63	Mohawk Valley
60.1%	650	39.9%	431	1,081	New York City
47.4%	36	52.6%	40	76	North Country
58.6%	58	41.4%	41	99	Southern Tier
55.1%	86	44.9%	70	156	Western New York
58.5%	1,651	41.5%	1,171	2,822	پوری ریاست

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 کے اعدادوشمار | محکمہ صحت \(ny.gov\)](https://www.ny.gov/covid-19-epidemiology).

گزشتہ روز، COVID-19 کی وجہ سے کل 27 نئی اموات کی رپورٹ کی گئی ہے، جس سے کل تعداد 58,703 ہو گئی۔ رہائش کی کاؤنٹی کے اعتبار سے، ایک جغرافیائی تقسیم کاری حسب ذیل ہے:

نئی اموات	کاؤنٹی
2	Bronx
2	Broome
1	Dutchess
1	Erie
1	Essex
1	Fulton
1	Kings
1	Monroe
2	Nassau
7	Queens
1	Richmond
1	Saratoga

1	Schenectady
1	Schoharie
1	Schuyler
3	Suffolk
27	مجموعی کل

نیویارک کے باشندے 5-11 سال کے بچوں کے لئے ویکسین کی اپائنٹمنٹس کا شیڈول کرنے کا ارادہ رکھتے ہیں ان کی حوصلہ افزائی کی 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, FQHCs)، 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 زپ کوڈ 438829 پر ٹیکسٹ کر کے، یا 1-800-232-0233 پر کال کر کے قریبی مقامات کے بارے میں معلوم کر سکتے ہیں۔ اس بات کا یقین کر لیں کہ فراہم کنندہ -Pfizer BioNTech COVID-19 ویکسین لگا رہا ہے، کیونکہ عمر کے اس گروپ کے لئے COVID-19 کی دوسری ویکسینز کی اجازت تاحال نہیں دی گئی ہے۔

والدین اور سرپرستوں کے لیے نئی معلومات، اکثر پوچھے جانے والے سوالات اور جوابات، اور خصوصاً عمر کے اس گروپ والے والدین اور سرپرستوں کے لیے تیار کردہ وسائل کے لیے ہماری [ویب سائٹ](#) ملاحظہ کریں۔

###

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