



گورنر KATHY HOCHUL

فوری ریلیز کے لیے: 26/10/2022

گورنر HOCHUL نے نیویارک کے باشندوں کو COVID-19 کے خلاف جنگ میں ریاست کی پیش رفت کے بارے میں آگاہ 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

25 اکتوبر کو ریاست بھر میں 24 اموات رپورٹ کی گئیں

فلو کا ٹیکہ لگواتے ہوئے گورنر HOCHUL کا بی رول یہاں اور تصاویر یہاں ملاحظہ کریں۔

گورنر Kathy Hochul نے آج اپنا فلو کا ٹیکہ لگوایا اور نیویارک کے باشندوں کو COVID-19 کے خلاف جنگ اور ایسے تنفسی وائرس انفیکشنز کے پھیلاؤ سے بچاؤ کی منصوبہ بندی کے حوالے سے ریاست کی پیش رفت سے متعلق آگاہ کیا، جو خزاں اور سردی کے موسموں کے دوران مزید عام ہو جاتے ہیں۔

"چونکہ سردی میں اضافہ ہوتا جا رہا ہے اور تنفسی وائرس انفیکشنز زیادہ پھیل رہے ہیں، لہذا میں نیویارک کے 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 لائیں،" گورنر Hochul نے کہا۔ "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 کی جانب سے اپنی طبی رہنمائی کو اپ ڈیٹ کرنے کے بعد ریاستی محکمہ صحت نے اپنی کلینکل 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 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 نگہداشتِ صحت کے نظام پر اضافی دباؤ کو کم کرنے کا بھی بہترین طریقہ ہے۔

ریاستی محکمہ صحت نے حال ہی میں اپنی سالانہ عوامی آگاہی مہم کے آغاز کا اعلان کیا، جو بالغ افراد اور والدین کو یہ یاد دہانی کراتی 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 پیر 10 اکتوبر سے چلنا شروع ہوئے۔

فلو ویکسین کلینکس کے بارے میں معلومات کے لیے، مقامی محکمہ صحت سے رابطہ کریں یا ملاحظہ کریں [/vaccines.gov/find-vaccines](https://vaccines.gov/find-vaccines)۔

آج کے ڈیٹا کا مختصر خلاصہ ذیل میں دیا گیا ہے:

1. کیسز فی k100 - 22.46
2. 7-دن کے اوسط کیسز فی k100 - 19.06
3. رپورٹ کردہ ٹیسٹ کے نتائج - 76,876
4. کل مثبت - 4,390
5. فی صد مثبت - 4.93%**
6. 7 دن کی اوسط مثبت فیصد - 5.57%**
7. ہسپتال میں داخل کیے گئے مریض - 2,856 (-18)
8. نئے داخل کردہ مریض - 488
9. ICU میں داخل شدہ مریض - 287 (-29)
10. ICU میں داخل شدہ مریض جن کو ٹیوب ڈالی گئی - 119 (-7)
11. کل ڈسچارجز - 354,882 (+450)
12. HERDS کے ذریعے نگہداشتِ صحت کی سہولت گاہوں کی جانب سے رپورٹ کردہ نئی اموات - 24
13. HERDS کے ذریعے نگہداشتِ صحت کی سہولت گاہوں کی جانب سے رپورٹ کردہ کل اموات - 58,676

** 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۔

ہیلتھ الیکٹرانک رسپانس ڈیٹا سسٹم (Health Electronic Response Data System) ریاست نیویارک کے محکمہ صحت (NYS DOH) کا اعداد و شمار کا ماخذ ہے جو صرف ہسپتالوں، نرسنگ ہومز اور بالغوں کی دیکھ بھال کے مراکز کی جانب سے روزانہ رپورٹ کردہ موت کے تصدیق شدہ اعداد و شمار اکٹھے کرتا ہے۔

اہم نوٹ: پیر، 4 اپریل سے مؤثر، وفاقی محکمہ برائے صحت اور انسانی خدمات (Department of Health and Human Services, HHS) کو ٹیسٹنگ کی ایسی سہولت گاہیں مزید درکار نہیں ہوں گی جو منفی نتائج کی رپورٹ کرنے کے لیے COVID-19 کے فوری 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 جین 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 جین 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 ڈیٹا ہے -- مثبت شرح فیصد نہیں۔

CDC - رپورٹ کردہ اور اس کی جانب سے مرتب کردہ کل اموات - 74,885

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 ہسپتالوں، نرسنگ ہومز، بالغان کی دیکھ بھال کی سہولت گاہوں میں، گھر پر، شفا خانے اور دیگر ترتیبات میں۔

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

منگل، 25 اکتوبر، 2022	پیر، 24 اکتوبر، 2022	اتوار، 23 اکتوبر، 2022	علاقہ
15.91	16.20	16.16	Capital Region
16.23	16.99	17.11	Central New York
14.04	14.06	14.14	Finger Lakes
22.11	21.81	22.06	Long Island
18.09	18.64	18.49	Mid-Hudson
16.93	17.40	17.66	Mohawk Valley
20.54	20.00	19.85	New York City
16.54	16.30	17.15	North Country
18.44	18.30	18.21	Southern Tier
15.73	15.98	15.66	Western New York
19.06	18.92	18.88	پوری ریاست

بر 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، 25 اکتوبر، 2022	پیر، 24 اکتوبر، 2022	اتوار، 23 اکتوبر، 2022	علاقہ
7.87%	8.01%	8.12%	Capital Region
7.27%	7.60%	7.45%	Central New York
6.59%	6.66%	6.48%	Finger Lakes
6.12%	6.05%	6.18%	Long Island
5.06%	5.87%	5.85%	Mid-Hudson
8.15%	8.43%	8.54%	Mohawk Valley
4.64%	4.82%	4.80%	New York City
7.94%	8.02%	8.41%	North Country
7.28%	7.48%	7.41%	Southern Tier
10.08%	10.09%	9.75%	Western New York
5.57%	5.82%	5.81%	پوری ریاست

** 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۔

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

منگل، 25 اکتوبر، 2022	پیر، 24 اکتوبر، 2022	اتوار، 23 اکتوبر، 2022	NYC میں بورو
5.25%	5.24%	5.29%	Bronx

3.38%	3.76%	3.69%	Kings
5.36%	5.19%	5.03%	New York
5.86%	5.77%	5.87%	Queens
5.04%	5.38%	5.64%	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۔

گزشتہ روز ریاست نیویارک میں COVID-19 کے لیے نیویارک کے 4,390 باشندوں کا ٹیسٹ مثبت آیا، جس کی وجہ سے کل تعداد 6,143,834 تک پہنچ گئی ہے۔ ایک جغرافیائی تقسیم کاری ذیل میں پیش کی گئی ہے:

نئے مثبت	کل مثبت	کاؤنٹی
71	74,417	Albany
3	10,291	Allegany
50	55,436	Broome
17	18,450	Cattaraugus
13	19,406	Cayuga
22	28,120	Chautauqua
31	25,251	Chemung
7	11,217	Chenango
17	21,220	Clinton
9	12,894	Columbia
2	12,678	Cortland
7	9,559	Delaware
61	78,548	Dutchess
178	256,111	Erie
9	7,218	Essex
10	11,551	Franklin
12	15,722	Fulton
11	15,840	Genesee
9	10,283	Greene
-	1,028	Hamilton
12	16,679	Herkimer
24	25,156	Jefferson
6	7,020	Lewis
6	13,701	Livingston
9	16,055	Madison
107	181,985	Monroe
12	14,315	Montgomery
439	505,626	Nassau
52	56,905	Niagara
2,053	2,852,241	NYC

45	65,706	Oneida
72	136,379	Onondaga
19	24,609	Ontario
88	129,092	Orange
8	10,039	Orleans
22	32,885	Oswego
5	12,587	Otsego
14	29,186	Putnam
38	39,608	Rensselaer
71	110,391	Rockland
29	58,233	Saratoga
40	41,330	Schenectady
6	6,221	Schoharie
4	4,158	Schuyler
6	7,212	Seneca
18	25,286	St. Lawrence
17	24,020	Steuben
335	523,395	Suffolk
23	22,742	Sullivan
17	13,311	Tioga
21	25,152	Tompkins
36	40,018	Ulster
21	17,710	Warren
12	14,848	Washington
7	20,722	Wayne
144	310,249	Westchester
8	9,590	Wyoming
5	4,232	Yates

درج ذیل ڈیٹا یہ ظاہر کرتا ہے کہ ہسپتال میں داخل کتنے افراد جن کا COVID-19 کا ٹیسٹ مثبت آیا ہے وہ COVID-19/COVID-19 کی پیچیدگیوں کے باعث داخل کیے گئے تھے اور کتنوں کو COVID-19 کے علاوہ کیفیات 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	% داخل کردہ جہاں COVID داخلے کی وجوہات میں سے ایک وجہ کے طور پر شامل نہیں تھا
Capital Region	172	103	59.90%	69	40.10%	
Central New York	100	61	61.00%	39	39.00%	

73.80%	242	26.20%	86	328	Finger Lakes
56.40%	273	43.60%	211	484	Long Island
62.30%	172	37.70%	104	276	Mid-Hudson
40.30%	29	59.70%	43	72	Mohawk Valley
60.00%	638	40.00%	425	1,063	New York City
45.00%	36	55.00%	44	80	North Country
54.00%	61	46.00%	52	113	Southern Tier
51.20%	86	48.80%	82	168	Western New York
57.60%	1,645	42.40%	1,211	2,856	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 ڈیٹا | محکمہ صحت \(ny.gov\)](https://www.ny.gov/covid-19)۔

21 اکتوبر بروز جمعہ، COVID-19 کی وجہ سے کل 22 نئی اموات رپورٹ کی گئیں، جس سے کل تعداد 58,578 ہو گئی ہے۔ رہائش کی کاؤنٹی کے اعتبار سے، ایک جغرافیائی تقسیم کاری حسب ذیل ہے:

نئی اموات	کاؤنٹی
2	Albany
1	Bronx
1	Columbia
1	Dutchess
1	Herkimer
1	Monroe
3	Nassau
2	New York
1	Oneida
1	Onondaga
3	Queens
3	Richmond
1	Rockland
1	Schenectady
1	Suffolk
1	Westchester
24	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۔ قریبی مقامات معلوم کرنے کے لیے والدین اور سرپرستگان vaccines.gov ملاحظہ کر سکتے ہیں، اپنا ZIP کوڈ 438829 پر ٹیکسٹ کر سکتے ہیں، یا 1-800-232-0233 پر کال کر سکتے ہیں۔ یہ اطمینان کر لیں کہ فراہم کنندہ -Pfizer COVID-19 BioNTech 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 کے لیے 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 چیمر | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418