



گورنر KATHY HOCHUL

فوری ریلیز کے لیے: 2/12/2022

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

1 دسمبر کو ریاست بھر میں 26 اموات کی اطلاع

گورنر Kathy Hochul نے آج نیویارک کے باشندوں کو COVID-19 کے خلاف ریاستی جنگ میں پیش رفت سے متعلق آگاہ کیا۔

"تعطیلات کے آغاز ہونے کے ساتھ ہی، میں نیویارک کے باشندوں پر زور دوں گی کہ وہ خود کو، اپنے عزیزوں، اور اپنی کمیونٹیز کو محفوظ اور صحت مند رکھنے کے لیے دستیاب تمام وسائل سے فائدہ اٹھائیں،" گورنر Hochul نے کہا۔ "ویکسین کی خوراکیوں کے بارے میں باخبر رہیں، 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 کو یہ بھی **تاکید** کی کہ وہ روک تھام کے عام اقدامات اختیار کریں - جیسے ویکسینز کے بارے میں اپ ڈیٹ رہنا اور مناسب حفظان صحت پر عمل کرنا - تاکہ تنفسی سنسیٹائیبل وائرس (Respiratory Syncytial Virus, RSV)، فلو اور COVID-19 سے محفوظ رہا جا سکے اور مقامی ہسپتالوں پر مریضوں کے بوجھ کو کم کیا جا سکے۔ انفلونزا تیزی سے پھیل رہا ہے جس سے حال میں **ریاست بھر میں لیبارٹری سے تصدیق شدہ کیسز** کی تعداد میں تیزی سے اضافہ ہوا ہے۔

اس سے قبل گورنر Hochul نے ایک **نئی عوامی آگاہی مہم** کا آغاز بھی کیا جس میں نیویارک کی ریاستی کمشنر برائے صحت ڈاکٹر Mary T. Bassett نیویارک کے باشندوں سے تین وائرسز کے متعلق براہ راست گفتگو کر رہی ہیں - RSV، فلو اور COVID-19 - جو آج کل ریاست میں ایک ہی طرح کی علامات اور سنگین بیماری کا سبب بننے کی صلاحیت کے ساتھ گردش کر رہے ہیں۔ ریاست نیویارک کے محکمہ صحت کی تیار کردہ ان ویڈیوز میں ایک **مختصر کلب** اور اس کا والدین کے لیے تیار کیا گیا ایک **طویل ورژن**؛ اور خاص طور پر **نگہداشت صحت فراہم کنندگان** کے لیے تیار کردہ ورژن شامل ہیں۔

گورنر Hochul نیویارک کے شہریوں کو مسلسل یہ یاد دہانی کروا رہی ہیں کہ 5 سال اور اس سے زیادہ عمر کے بچوں کو اب **بائی ویلنٹ بوسٹر شائٹس** لگوائے جا سکتے ہیں جو COVID-19 کے خلاف تحفظ میں اضافہ کرنے کے لیے تجویز کردہ ہیں۔

گورنر نیویارک کے شہریوں کو بائی ویلنٹ COVID-19 ویکسین بوسٹرز لگوانے کی تاکید بھی کر رہی 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 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 نیو یارک کے باشندوں کو اپنی سالانہ فلو ویکسین لگوانے کی ترغیب دے رہی ہیں کیونکہ ریاست نیو یارک میں فلو کی وبا وسیع طور پر پھیلی ہوئی ہے۔ فلو کا وائرس اور وہ وائرس جو COVID-19 کا سبب بنتا ہے، دونوں ہی 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 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 اشتہارات گزشتہ ماہ 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/](http://vaccines.gov/find-vaccines/)

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

- کیسز فی 100 k - 31.76
- 7-دن کے اوسط کیسز فی 100 k - 24.17
- اطلاع کردہ ٹیسٹ کے نتائج - 77,384
- کل مثبت - 6,207
- مثبت فیصد - 7.53%**
- 7 دن کی اوسط مثبت فیصد - 7.57%**
- ہسپتال میں داخل مریض - 3,316 (5+)
- نئے داخل کردہ مریض - 543
- ICU میں داخل شدہ مریض - 288 (1-)
- ICU میں داخل شدہ مریض جن کو ٹیوب ڈالی گئی - 110 (5-)
- کل ڈسچارجز - 368,236 (515+)
- HERDS کے ذریعے نگہداشتِ صحت کی سہولت گاہوں کی جانب سے رپورٹ کردہ نئی اموات - 26
- HERDS کے ذریعے نگہداشتِ صحت کے مراکز کی جانب سے اطلاع کردہ کل اموات - 59,517

** 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 ریسیپانس سسٹم ایک NYS DOH ڈیٹا کا سورس 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 برائے صحت اور انسانی خدمات کو مزید ٹیسٹ کی ان سہولت گاہوں کی اب ضرورت نہیں ہے جو منفی نتائج کی اطلاع دینے کے لیے COVID-19 کے 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 100 k کی رپورٹنگ میں PCR اور اینٹی 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 ان کی مرتب کردہ کل اموات - 75,867

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۔

- ویکسین کی لگائی گئی کل خوراکیں - 42,877,649
- گزشتہ 24 گھنٹوں میں لگائی گئی ویکسین کی کل خوراکیں - 22,963
- گزشتہ 7 دنوں میں لگائی گئی ویکسین کی کل خوراکیں - 105,263
- نیویارک کے 18 سال اور اس سے زائد عمر والے باشندوں کی شرح فیصد جنہیں ویکسین کی مکمل سیریز لگ چکی ہے - 85.2%
- نیویارک کے 18 سال اور اس سے زائد عمر کے باشندوں کی شرح فیصد جنہیں ویکسین کی مکمل سیریز لگ چکی ہے (CDC) - 90.0%
- نیویارک کے 18 سال اور اس سے زائد عمر والے باشندوں کی شرح فیصد جو اپ ٹو ڈیٹ ہیں - 12.4%
- نیویارک کے 12 تا 17 سالہ باشندوں کی شرح فیصد جنہیں ویکسین کی مکمل سیریز لگ چکی ہے - 74.2%
- نیویارک کے 12 تا 17 سالہ باشندوں کی شرح فیصد جنہیں ویکسین کی مکمل سیریز لگ چکی ہے (CDC) - 75.8%
- نیویارک کے 12 تا 17 سالہ باشندوں کی شرح فیصد جو اپ ٹو ڈیٹ ہیں - 4.3%
- نیویارک کے 5 تا 11 سالہ باشندوں کی شرح فیصد جنہیں ویکسین کی مکمل سیریز لگ چکی ہے - 39.6%
- نیویارک کے 5-11 سالہ باشندوں کی شرح فیصد جنہیں ویکسین کی مکمل سیریز لگ چکی ہے (CDC) - 40.3%
- نیویارک کے 5 تا 11 سالہ باشندوں کی شرح فیصد جو اپ ٹو ڈیٹ ہیں - 1.9%
- نیویارک کے 0 تا 4 سالہ اطفال کی شرح فیصد جنہیں ویکسین کی مکمل سیریز لگ چکی ہے - 6.2%
- نیویارک کے 0 تا 4 سالہ اطفال کی شرح فیصد جنہیں ویکسین کی مکمل سیریز لگ چکی ہے (CDC) - 40.3%
- نیویارک کے 0 تا 4 سالہ اطفال کی شرح فیصد جو اپ ٹو ڈیٹ ہیں - 6.2%
- نیویارک کے ان تمام باشندوں کی شرح فیصد جن کی ویکسین سیریز مکمل ہو چکی ہے - 76.1%
- نیویارک کے ان تمام باشندوں کی شرح فیصد جن کی ویکسین سیریز مکمل ہو چکی ہے (CDC) - 80.1%
- نیویارک کے تمام باشندوں کی شرح فیصد جو اپ ٹو ڈیٹ ہیں - 10.6%

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

منگل، 29 نومبر،	بدھ، 30 نومبر،	جمعرات، 1 دسمبر،	علاقہ
2022	2022	2022	Capital Region
9.57	10.67	11.42	

8.18	7.59	7.24	Central New York
9.87	9.25	8.15	Finger Lakes
35.64	31.83	29.27	Long Island
24.95	23.07	21.27	Mid-Hudson
8.74	8.36	7.65	Mohawk Valley
30.06	28.38	26.69	New York City
10.26	9.55	7.67	North Country
14.83	14.15	11.85	Southern Tier
8.79	8.61	7.80	Western New York
24.17	22.50	20.86	ریاست گیر

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

منگل، 29 نومبر، 2022	بدھ، 30 نومبر، 2022	جمعرات، 1 دسمبر، 2022	علاقہ
5.38%	5.60%	5.62%	Capital Region
3.62%	3.62%	3.51%	Central New York
4.25%	4.51%	4.48%	Finger Lakes
8.27%	8.51%	8.76%	Long Island
7.92%	8.19%	8.31%	Mid-Hudson
4.28%	4.05%	4.03%	Mohawk Valley
8.09%	8.16%	8.16%	New York City
4.50%	5.33%	5.29%	North Country
5.21%	5.69%	5.75%	Southern Tier
6.44%	6.57%	6.82%	Western New York
7.37%	7.53%	7.57%	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 قابلِ 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، 29 نومبر، 2022	بدھ، 30 نومبر، 2022	جمعرات، 1 دسمبر، 2022	NYC میں بورو
7.75%	8.12%	8.09%	Bronx
7.91%	7.91%	7.90%	Kings
7.57%	7.62%	7.52%	New York
9.05%	9.11%	9.20%	Queens
7.24%	7.12%	7.03%	Richmond

** وفاقی محکمہ برائے صحت اور انسانی خدمات (Department of Health and Human Services, 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 6,207 باشندوں کا COVID-19 ٹیسٹ مثبت آیا، جس کی وجہ سے مجموعی تعداد 6,293,064 تک پہنچ گئی۔ ایک جغرافیائی تقسیم حسب ذیل ہے:

کاؤنٹی	کل مثبت	نئے مثبت
Albany	75,771	57
Allegany	10,434	2
Broome	56,502	46
Cattaraugus	18,692	6
Cayuga	19,691	7
Chautauqua	28,463	15
Chemung	25,887	19
Chenango	11,453	8
Clinton	21,600	15
Columbia	13,153	5
Cortland	12,876	11
Delaware	9,718	4
Dutchess	80,415	78
Erie	259,844	88
Essex	7,359	4
Franklin	11,702	5
Fulton	16,012	12
Genesee	16,079	4
Greene	10,460	10
Hamilton	1,057	-
Herkimer	16,901	9
Jefferson	25,774	23
Lewis	7,096	4
Livingston	13,924	7
Madison	16,278	4
Monroe	185,010	95
Montgomery	14,521	2
Nassau	519,964	666
Niagara	57,730	23
NYC	2,931,518	3,188
Oneida	66,619	18
Onondaga	138,063	46
Ontario	25,088	12

124	131,928	Orange
4	10,182	Orleans
15	33,332	Oswego
6	12,775	Otsego
29	29,915	Putnam
31	40,310	Rensselaer
119	113,020	Rockland
25	59,213	Saratoga
20	42,033	Schenectady
5	6,338	Schoharie
3	4,229	Schuyler
3	7,359	Seneca
6	25,563	St. Lawrence
16	24,533	Steuben
791	536,900	Suffolk
19	23,355	Sullivan
6	13,582	Tioga
11	25,611	Tompkins
29	40,954	Ulster
11	18,105	Warren
14	15,132	Washington
14	21,103	Wayne
410	317,936	Westchester
2	9,703	Wyoming
1	4,299	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 ہونے 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
37.30%	38	62.70%	64	102	Capital Region
47.00%	31	53.00%	35	66	Central New York
74.90%	206	25.10%	69	275	Finger Lakes
53.00%	350	47.00%	310	660	Long Island

54.80%	198	45.20%	163	361	Mid-Hudson
25.00%	6	75.00%	18	24	Mohawk Valley
59.20%	930	40.80%	642	1,572	New York City
46.70%	21	53.30%	24	45	North Country
67.50%	54	32.50%	26	80	Southern Tier
66.40%	87	33.60%	44	131	Western New York
57.90%	1,921	42.10%	1,395	3,316	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-variant)۔

کل، COVID-19 کی وجہ سے کل 26 نئی اموات کی رپورٹ کی گئی ہے، جس سے کل تعداد 59,517 ہو گئی ہے۔ رہائش کی کاؤنٹی کے اعتبار سے، ایک جغرافیائی تقسیم کاری حسب ذیل ہے:

کاؤنٹی	نئی اموات
Bronx	2
Chenango	1
Dutchess	1
Franklin	1
Genesee	1
Kings	4
Nassau	2
New York	3
Ontario	1
Orange	1
Queens	4
Richmond	2
Suffolk	2
Westchester	1
کل میزان	26

نیویارک 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](https://www.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۔ یہ اطمینان کر لیں کہ فراہم کنندہ COVID-19 Pfizer-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۔

نیویارک کے جن باشندوں نے ویکسین اور بوسٹر ڈوز لگوا لی ہے، علاقے کے حساب سے ان کی ایک جغرافیائی تقسیم حسب ذیل ہے:

فراہم کنندہ کے مقام کے لحاظ سے علاقائی ویکسینیشن کا ڈیٹا

علاقہ	وہ لوگ جن کی ویکسین سیریز مکمل ہے	افراد جو اپ ٹو ڈیٹ ہیں
مجموعی کل	مجموعی کل	مجموعی کل
Capital Region	909,059	182,698
Central New York	614,849	117,584
Finger Lakes	829,614	190,943
Long Island	2,016,418	282,860
Mid-Hudson	1,563,407	259,428
Mohawk Valley	310,966	55,118
New York City	7,426,443	707,063
North Country	284,217	52,029
Southern Tier	418,519	83,774
Western New York	908,104	183,239
ریاست گیر	15,281,596	2,114,736

بوسٹر/اضافی شاٹس

علاقہ	مجموعی کل	گزشتہ 7 روز میں اضافہ
Capital Region	778,996	5,676
Central New York	517,368	4,018
Finger Lakes	819,436	6,349
Long Island	1,754,153	11,885
Mid-Hudson	1,426,507	10,367
Mohawk Valley	265,273	2,021
New York City	4,510,018	32,138
North Country	241,714	1,928
Southern Tier	368,301	3,151
Western New York	847,225	5,902

83,435	11,528,991	ریاست گیر
--------	------------	-----------

COVID-19 ویکسین ٹریکر ڈیش بورڈ نیویارک کے شہریوں کو COVID-19 ویکسین کی تقسیم کے بارے میں تازہ ترین معلومات فراہم کرنے کے لیے دستیاب ہے۔ نیو یارک اسٹیٹ ڈپارٹمنٹ آف ہیلتھ ویکسین لگانے والی فیسیلٹیز سے 24 گھنٹے کے اندر COVID-19 ویکسین لگوانے جانے کا تمام ڈیٹا رپورٹ کرنے کا تقاضا کرتا ہے؛ ڈیش بورڈ پر موجود ویکسین لگوانے کا ڈیٹا روزانہ اپ ڈیٹ ہوتا ہے تاکہ ریاست میں ویکسینیشن کی کوششوں کے لیے سب سے اپ ٹو ڈیٹ پیمائشیں دکھائی جا سکیں۔ NYSIIS اور CIR کی جانب سے ریاست نیویارک کے محکمہ صحت کو اطلاع کردہ اعداد و شمار وفاقی طور پر اطلاع کردہ اعداد و شمار سے تھوڑے سے مختلف ہیں، جس میں وفاق کی طرف سے لگائی گئی خوراکیں اور دیگر معمولی فرق شامل ہیں۔ مذکورہ بالا ریلیز میں دونوں کے اعداد و شمار شامل ہیں۔

آج کی ریلیز میں اطلاع کردہ ویکسینیشن ڈیٹا کو اپ ڈیٹ کر کے نیویارک کے "اپ ٹو ڈیٹ" باشندوں کو شامل کیا گیا ہے۔ اپ ٹو ڈیٹ ان افراد کی کل تعداد کی نمائندگی کرتا ہے جنہوں نے COVID-19 کی تمام ویکسینیشنز، بشمول ہائی وینٹ بوسٹر، عمر کی مناسبت سے اور طبی سفارشات (CDC کی جھلک COVID-19 ویکسینیشن شیڈولز) کے طریق کار کے مطابق اور مکمل لگوائی ہے۔

###

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