



অবিলম্বে প্রকাশের উদ্দেশ্যে: 1/24/2023

গভর্নর ক্যাথি হোকল

কোভিড-19 এর বিরুদ্ধে স্টেটের লড়াইয়ে অগ্রগতি সম্পর্কে গভর্নর হোকল  
ইয়র্কবাসীদের হালনাগাদ তথ্য প্রদান করেন

গভর্নর নিউ ইয়র্কবাসীদের COVID-19 এর বিরুদ্ধে সুরক্ষিত থাকা ও চিকিৎসা করানোর  
জন্য সরঞ্জামগুলোর ব্যবহার অব্যাহত রাখতে উৎসাহিত করেছেন: টিকা, বুস্টার,  
পরীক্ষা ও চিকিৎসা

21 জানুয়ারি থেকে 23 জানুয়ারি পর্যন্ত স্টেট ব্যাপী 85 জনের মৃত্যু সম্পর্কে রিপোর্ট  
করা হয়েছে

কোভিড-19 এর বিরুদ্ধে লড়াইয়ে স্টেটের অগ্রগতি সম্পর্কে গভর্নর ক্যাথি হোকল আজ নিউ  
ইয়র্কবাসীকে আপডেট দিয়েছেন এবং শীতের মৌসুমে শ্বসনতন্ত্রের সংক্রমণের হাত থেকে  
সুরক্ষিত থাকার জন্য তারা গ্রহণ করতে পারেন এমন প্রাথমিক পদক্ষেপগুলো বর্ণনা করেছেন।

"যেহেতু কোভিড-19 সহ শ্বসনতন্ত্রের রোগগুলি আমাদের স্টেটে বিদ্যমান আছে, নিউ  
ইয়র্কবাসীদের নিজেদেরকে, তাদের প্রিয়জনদেরকে এবং তাদের কমিউনিটিকে নিরাপদ ও সুস্থ  
রাখার জন্য সতর্ক থাকতে এবং লভ্য সব হাতিয়ার ব্যবহার করা চালিয়ে যেতে হবে," বলেছেন  
গভর্নর হোকল। "টিকার ডোজগুলো নিয়ে হালনাগাদ থাকা নিশ্চিত করুন এবং সমাবেশ বা  
ভ্রমণ করার আগে পরীক্ষা করুন। যদি আপনার পরীক্ষার ফলাফল পজিটিভ আসে, তাহলে  
চিকিৎসার সম্ভাব্য অপশনগুলো সম্পর্কে আপনার ডাক্তারের সাথে কথা বলুন।"

গভর্নর হোকল নিউ ইয়র্কবাসীদেরকে সাধারণ প্রতিরোধমূলক ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য [সনির্বন্ধভাবে  
অনুরোধ জানাচ্ছেন](#) - যেমন টিকা নিয়ে হালনাগাদ থাকা এবং সঠিক স্বাস্থ্যবিধি অনুশীলন করা  
- ফ্লু এবং কোভিড-19 থেকে সুরক্ষিত থাকতে এবং স্থানীয় হাসপাতালগুলিতে রোগীর বোঝা  
কমাতে। গত মাসে স্টেটের শীতকালীন স্বাস্থ্য প্রস্তুতির প্রচেষ্টার বিষয়ে নিউ  
ইয়র্কবাসীদের [আপডেট](#) করার সময় গভর্নর এই মৌলিক পদক্ষেপগুলো পুনরাবৃত্তি করেছেন।

সম্প্রতি, নিউ ইয়র্ক স্টেটের স্বাস্থ্য বিভাগ (New York State Department of Health, NYCDOH)  
ঘোষণা করেছে যে [XBB.1.5. ভ্যারিয়েন্ট](#) এখন নিউ ইয়র্কের সবচেয়ে প্রভাবশালী প্রজাতি, যা  
স্টেটব্যাপী 50 শতাংশেরও বেশি কোভিড-19 সংক্রমণের জন্য দায়ী। XBB.1.5. এমন একটি  
সময়ে প্রকট হচ্ছে যখন কোভিড-19 এবং ফ্লু কেসের সংখ্যা বেশি, ডেটা থেকে দেখা যায় যে

XBB.1.5. অন্য সংক্রামক ভ্যারিয়েন্টগুলির চেয়ে বেশি সংক্রামক, যদিও রোগের তীব্রতার উপর যথেষ্ট স্পষ্ট প্রভাব এখনো প্রতীয়মান নয়।

নিউ ইয়র্ক স্টেট ডিপার্টমেন্ট অফ হেলথের (New York State Department of Health) [সাপ্তাহিক ফলু সার্ভেইল্যান্স রিপোর্ট](#) দেখিয়েছে যে 14 জানুয়ারিতে শেষ হওয়া সপ্তাহের জন্য একটানা পনেরোতম সপ্তাহের মতো রাজ্য জুড়ে ইনফ্লুয়েঞ্জার সংক্রমণ ব্যাপক পর্যায়ে রয়েছে যেখানে এখন পর্যন্ত 62টি কাউন্টির সবগুলোতে মোট 300,907টি পজিটিভ কেস পাওয়া গেছে। রিপোর্টে দেখা গেছে যে রাজ্যব্যাপী নিশ্চিত হওয়া কেসের সংখ্যা 50 শতাংশ কমেছে যেখানে সামগ্রিক হাসপাতালে ভর্তির হার আগের সপ্তাহের তুলনায় 52 শতাংশ কমেছে যেখানে এই সপ্তাহে রাজ্য জুড়ে 798 জন হাসপাতালে ভর্তি হয়েছেন।

সেইসাথে, অ্যাকিউট কেয়ার ফ্যাসিলিটি এবং দীর্ঘমেয়াদী সেবা কেন্দ্রগুলোতে 13 বার প্রাদুর্ভাব দেখা দিয়েছে বলে রিপোর্টটি জানিয়েছে। এছাড়াও দুইটি শিশু মৃত্যুর ঘটনা ঘটে, যা স্টেট ব্যাপী মোট আটটির মধ্যে সীমিত রয়েছে।

ফলু-এর মৌসুম চলতে থাকায় এবং ব্যাপকভাবে সংক্রমণের বিস্তার ঘটা অব্যাহত থাকায়, গভর্নর হোকল সব নিউ ইয়র্কবাসীকে তাদের বার্ষিক ফলু-এর টিকা গ্রহণ করতে উৎসাহিত করেছেন। ফলু ভাইরাস ও কোভিড-19 সৃষ্টিকারী ভাইরাস উভয়ই ছড়িয়ে পড়ছে, তাই সুস্থ থাকার জন্য এবং স্বাস্থ্যসেবা ব্যবস্থার ওপর অতিরিক্ত চাপ এড়াতে উভয়ের বিরুদ্ধে টিকা নেওয়াই সেরা উপায়।

প্রাপ্ত বয়স্কদের নিজেদের এবং 6 মাসের বেশি বয়সী শিশুদের ফলু এবং কোভিড-19 টিকা দেওয়ার কথা স্মরণ করিয়ে দেওয়ার জন্য স্টেট ডিপার্টমেন্ট অফ হেলথ [বার্ষিক জনশিক্ষা ক্যাম্পেইন](#) অব্যাহত রেখেছে। ফলু-এর টিকা গ্রহণের ক্লিনিকগুলো সম্পর্কে তথ্যের জন্য, [স্থানীয় স্বাস্থ্য বিভাগের সাথে যোগাযোগ করুন](#) অথবা ভিজিট করুন [vaccines.gov/find-vaccines/](https://vaccines.gov/find-vaccines/)।

এছাড়াও গভর্নর হোকল নিউ ইয়র্কবাসীদের বাইভ্যালেন্ট কোভিড-19 এর টিকার বুস্টার ডোজ গ্রহণের উৎসাহ দিয়ে যাচ্ছেন। গত মাসে, নিউ ইয়র্ক স্টেটের স্বাস্থ্য বিভাগ (Department of Health) বাইভ্যালেন্ট কোভিড-19 বুস্টার ডোজ সম্পর্কিত [নতুন নির্দেশনা](#) ঘোষণা করেছে, যেগুলো এখন 6 মাসের চেয়ে বেশি বয়সের উপযুক্ত শিশুদের জন্য লভ্য রয়েছে।

আপডেট করা বুস্টারগুলি প্রথমে মূল ভাইরাস স্ট্রেন এবং সম্প্রতি ছড়িয়ে পড়া ভ্যারিয়েন্টগুলিকে লক্ষ্যভূত করবে এবং ছোট নিউ ইয়র্কবাসী এবং যোগ্য সকলের জন্য সুপারিশ করা হয়। বুস্টারের জন্য একটি অ্যাপয়েন্টমেন্ট নির্ধারণ করতে, নিউ ইয়র্কবাসীরা তাদের স্থানীয় ফার্মেসি, কাউন্টি স্বাস্থ্য বিভাগ, বা স্বাস্থ্যসেবা প্রদানকারীর সাথে যোগাযোগ করা উচিত; কাছাকাছি অবস্থানগুলো খুঁজতে [vaccines.gov](https://vaccines.gov); ওয়েবসাইট ভিজিট করুন; জিপ কোড লিখে 438829 নম্বরে টেক্সট করুন, অথবা 1-800-232-0233 নম্বরে ফোন করুন।

আজকের ডেটা সংক্ষেপে নিচে তুলে ধরা হলো:

- প্রতি 100 হাজারে কেসের সংখ্যা - 14.66
- প্রতি 100 হাজারে 7 দিনের গড় কেস সংখ্যা - 17.84
- যতগুলি পরীক্ষার ফলাফল জানানো হয়েছে - 37,107
- মোট পজিটিভ - 2,865
- পজিটিভের শতকরা হার - 7.22%\*\*
- 7-দিনে পজিটিভের গড় শতকরা হার - 6.53%\*\*
- হাসপাতালে ভর্তি হওয়া রোগী - 3,138 (-35)
- নতুন ভর্তি হওয়া রোগী - 1,037\*
- ICU-তে রোগী - 306 (-31)
- ICU-তে ইনটিউবেশনসহ রোগী - 113 (-17)
- মোট ডিসচার্জ - 392,881 (+932)\*
- HERDS-এর মাধ্যমে স্বাস্থ্যসেবা কেন্দ্রগুলোর রিপোর্ট করা নতুন মৃত্যু - 85\*
- HERDS-এর মাধ্যমে স্বাস্থ্যসেবা কেন্দ্রগুলোর রিপোর্টকৃত মোট মৃত্যু - 61,142\*

\*\* ফেডারেল স্বাস্থ্য ও মানব পরিষেবা বিভাগ (Department of Health and Human Services) এর পরীক্ষার রিপোর্টিং সংক্রান্ত নীতিমালার পরিবর্তন এবং অন্যান্য কয়েকটি কারণে, কোনো কমিউনিটিতে ভাইরাসের প্রভাব পরিমাপের সবচেয়ে নির্ভরযোগ্য পদ্ধতি হলো প্রতি 100,000 এ কেস সংখ্যার ডেটা -- পজিটিভের শতকরা হার নয়।

হেলথ কেয়ার ইলেকট্রনিক রেসপন্স ডেটা সিস্টেম (Health Electronic Response Data System, HERDS) একটি NYS DOH ডেটা উৎস যা দৈনিক নিশ্চিত মৃত্যুর ডেটা সংগ্রহ করে যা কেবল হাসপাতাল, নার্সিং হোম এবং প্রাপ্তবয়স্কদের পরিচর্যার ফেসিলিটিগুলি জানে।

**গুরুত্বপূর্ণ টীকা:** সোমবার, 4 এপ্রিল থেকে ফেডারেল স্বাস্থ্য ও মানব পরিষেবা বিভাগ কোভিড-19 র্যা পিড অ্যান্টিজেন পরীক্ষা পদ্ধতি ব্যবহার করছে এমন পরীক্ষা কেন্দ্রগুলোর জন্য নেগেটিভ ফলাফল সম্পর্কে রিপোর্ট করার বাধ্যবাধকতা তুলে নেওয়ার বিষয়টি কার্যকর করেছে। এর ফলে, নিউ ইয়র্ক স্টেটের ইতিবাচকের শতাংশের মেট্রিক কেবল পরীক্ষাগারে রিপোর্ট করা PCR (polymerase chain reaction, PCR) ফলাফল ব্যবহার করে গণনা করা হবে। ইতিবাচক অ্যান্টিজেন পরীক্ষা তাও নিউ ইয়র্ক স্টেটকে রিপোর্ট করা হবে এবং নতুন দৈনিক কেস এবং প্রতি 100 হাজার কেসের রিপোর্টে PCR এবং অ্যান্টিজেন পরীক্ষাগুলি অন্তর্ভুক্ত করা অব্যাহত রাখা হবে। এই পরিবর্তন এবং পরীক্ষা করার রীতি পরিবর্তন হওয়া সহ অন্যান্য বিষয়ের কারণে, কোনো কমিউনিটির উপর ভাইরাসের প্রভাব পরিমাপের জন্য সব চেয়ে নির্ভরযোগ্য মেট্রিক হলো প্রতি 100,000 এর মধ্যে কেসের সংখ্যার ডাটা - ইতিবাচকতার শতাংশ নয়।

- CDC-এর মাধ্যমে রিপোর্ট করা ও সংকলিত মোট মৃত্যু - 77,716

NYS DOH ও NYC দ্বারা CDC এর কাছে রিপোর্টকৃত এই দৈনিক কোভিড-19 এর সাময়িক ডেথ সার্টিফিকেটের তথ্যে হাসপাতাল, নার্সিং হোম, প্রাপ্তবয়স্কদের সেবাসদন, বাড়ি, হসপিটাল ও অন্যান্য স্থানগুলি সহ যেকোনো স্থানে মারা যাওয়া ব্যক্তির অস্তিত্ব আছেন।

প্রতি 100K জনসংখ্যার প্রতিটি অঞ্চলের 7-দিনের কেসের গড় নিম্নরূপ:

অঞ্চল	শনিবার, 21 জানুয়ারি, 2023	রবিবার, 22 জানুয়ারি, 2023	সোমবার, 23 জানুয়ারি, 2023
Capital Region	13.76	13.76	14.15
Central New York	14.76	14.61	15.11
Finger Lakes	10.76	10.87	11.52
Long Island	18.29	18.19	17.95
Mid-Hudson	22.09	21.86	21.71
Mohawk Valley	15.93	16.34	17.10
New York City	20.10	19.64	19.77
North Country	13.33	13.43	13.13
Southern Tier	12.39	12.46	12.16
Western New York	12.80	12.72	13.57
<b>স্টেট ব্যাপী</b>	<b>17.92</b>	<b>17.69</b>	<b>17.84</b>

গত তিন দিনে রিপোর্ট করা প্রত্যেক অঞ্চলের 7-দিনের পরীক্ষার পজিটিভ ফলাফলের গড় শতকরা হার নিচে দেওয়া হয়েছে\*\*:

অঞ্চল	শনিবার, 21 জানুয়ারি, 2023	রবিবার, 22 জানুয়ারি, 2023	সোমবার, 23 জানুয়ারি, 2023
Capital Region	7.69%	7.54%	7.52%
Central New York	7.66%	7.65%	7.61%
Finger Lakes	6.15%	6.19%	6.43%
Long Island	5.80%	5.66%	5.62%
Mid-Hudson	7.13%	7.05%	7.97%
Mohawk Valley	9.10%	9.32%	9.47%
New York City	5.99%	5.86%	5.80%
North Country	6.87%	6.97%	7.03%
Southern Tier	6.83%	6.81%	6.80%

Western New York	11.90%	11.84%	12.19%
<b>স্টেট ব্যাপী</b>	<b>6.53%</b>	<b>6.43%</b>	<b>6.53%</b>

\*\* ফেডারেল স্বাস্থ্য ও মানব পরিষেবা বিভাগ (Department of Health and Human Services) এর পরীক্ষার রিপোর্টিং সংক্রান্ত নীতিমালার পরিবর্তন এবং অন্যান্য কয়েকটি কারণে, কোনো কমিউনিটিতে ভাইরাসের প্রভাব পরিমাপের সবচেয়ে নির্ভরযোগ্য পদ্ধতি হলো প্রতি 100,000 এ কেস সংখ্যার ডেটা -- পজিটিভের শতকরা হার নয়।

গত তিন দিনে রিপোর্ট করা প্রতিটি নিউ ইয়র্ক সিটি বরোর 7-দিনের পরীক্ষার পজিটিভ ফলাফলের গড় শতকরা হার নিচে দেওয়া হয়েছে \*\*:

NYC-এর বরো	শনিবার, 21 জানুয়ারি, 2023	রবিবার, 22 জানুয়ারি, 2023	সোমবার, 23 জানুয়ারি, 2023
Bronx	7.12%	6.99%	7.13%
Kings	5.08%	4.97%	4.95%
New York	6.01%	5.89%	5.78%
Queens	7.08%	6.92%	6.65%
Richmond	5.98%	5.70%	5.73%

\*\* ফেডারেল স্বাস্থ্য ও মানব পরিষেবা বিভাগ (Department of Health and Human Services) এর পরীক্ষার রিপোর্টিং সংক্রান্ত নীতিমালার পরিবর্তন এবং অন্যান্য কয়েকটি কারণে, কোনো কমিউনিটিতে ভাইরাসের প্রভাব পরিমাপের সবচেয়ে নির্ভরযোগ্য পদ্ধতি হলো প্রতি 100,000 এ কেস সংখ্যার ডেটা -- পজিটিভের শতকরা হার নয়।

গতকাল নিউ ইয়র্ক স্টেটে 2,865 জন নিউ ইয়র্কবাসী কোভিড-19 পরীক্ষায় পজিটিভ ফলাফল পেয়েছেন, যা মোট আক্রান্তের সংখ্যাকে 6,540,475 জনে উন্নীত করেছে। একটি ভৌগলিক বিশদ তথ্য নিম্নরূপ:

কাউন্টি	মোট পজিটিভ	নতুন পজিটিভ
Albany	77,943	40
Allegany	10,703	1
Broome	58,109	24
Cattaraugus	19,091	6
Cayuga	20,208	13
Chautauqua	29,114	17
Chemung	26,403	5
Chenango	11,709	1

Clinton	22,263	8
Columbia	13,620	4
Cortland	13,166	9
Delaware	10,062	2
Dutchess	83,970	70
Erie	266,111	126
Essex	7,568	2
Franklin	11,953	3
Fulton	16,449	12
Genesee	16,435	3
Greene	10,833	4
Hamilton	1,089	-
Herkimer	17,288	17
Jefferson	26,756	30
Lewis	7,263	1
Livingston	14,246	7
Madison	16,634	8
Monroe	189,955	73
Montgomery	14,909	10
Nassau	544,439	190
Niagara	58,951	25
NYC	3,054,638	1,344
Oneida	68,406	47
Onondaga	141,159	60
Ontario	25,901	13
Orange	138,427	79
Orleans	10,434	8
Oswego	34,214	17
Otsego	13,164	5
Putnam	31,300	10
Rensselaer	41,310	17
Rockland	117,811	67
Saratoga	60,873	21
Schenectady	43,196	20
Schoharie	6,529	-
Schuyler	4,298	1

Seneca	7,591	3
St. Lawrence	26,012	7
Steuben	25,116	4
Suffolk	563,419	158
Sullivan	24,340	9
Tioga	13,911	-
Tompkins	26,239	8
Ulster	42,681	20
Warren	18,710	9
Washington	15,590	5
Wayne	21,685	12
Westchester	332,009	198
Wyoming	9,859	9
Yates	4,413	3

নিচের তথ্য হাসপাতালে ভর্তি হওয়া রোগীদের মধ্যে কোভিড-19 এর পরীক্ষায় পজিটিভ হওয়া রোগীদের কতজন কোভিড-19/কোভিড-19 সংক্রান্ত জটিলতার কারণে হাসপাতালে ভর্তি হয়েছেন এবং কতজন কোভিড-19 ব্যতীত অন্য কারণে ভর্তি হয়েছেন তাদের সংখ্যা প্রকাশ করে:

অঞ্চল	বর্তমানে হাসপাতালে ভর্তি কোভিড-19 রোগীর সংখ্যা	কোভিডের কারণে বা কোভিড সংক্রান্ত জটিলতার কারণে ভর্তি	কোভিডের কারণে বা কোভিড সংক্রান্ত জটিলতার কারণে ভর্তি রোগীর শতাংশ	যেসব রোগী ভর্তির সময়ে ভর্তির কারণ হিসাবে কোভিড উল্লেখ ছিল না	যেসব রোগী ভর্তির সময়ে ভর্তির কারণ হিসাবে কোভিড উল্লেখ ছিল না তাদের শতাংশ
Capital Region	154	100	64.9%	54	35.1%
Central New York	115	55	47.8%	60	52.2%
Finger Lakes	296	96	32.4%	200	67.6%
Long Island	549	225	41.0%	324	59.0%
Mid-Hudson	376	140	37.2%	236	62.8%
Mohawk Valley	67	34	50.7%	33	49.3%
New York	1,294	533	41.2%	761	58.8%

City					
North Country	55	31	56.4%	24	43.6%
Southern Tier	63	13	20.6%	50	79.4%
Western New York	169	75	44.4%	94	55.6%
<b>স্টেট ব্যাপী</b>	<b>3,138</b>	<b>1,302</b>	<b>41.5%</b>	<b>1,836</b>	<b>58.5%</b>

ওমিক্রন ভ্যারিয়েন্ট বর্তমানে সংক্রমণরত ভাইরাসের 95% এর প্রতিনিধিত্ব করে। ভ্যারিয়েন্ট ট্র্যাকিং সম্পর্কে আরো তথ্যের জন্য অনুগ্রহ করে ভিজিট করুন: [কোভিড-19 ভ্যারিয়েন্ট সংক্রান্ত ডাটা | স্বাস্থ্য দপ্তর \(Department of Health \(ny.gov\)\)](#)

শনিবার, 21 জানুয়ারি থেকে সোমবার, 23 জানুয়ারি পর্যন্ত, কোভিড-19 এর কারণে নতুন মোট 85টি মৃত্যু সম্পর্কে রিপোর্ট করা হয়েছে, যা মোট মৃত্যুর সংখ্যাকে 61,142 জনে উন্নীত করেছে। বসবাসের কাউন্টি অনুসারে, নিচে ভৌগলিক ভিত্তিতে ভেঙে দেখানো হয়েছে:

কাউন্টি	নতুন মৃত্যু
Albany	1
Bronx	6
Broome	2
Cayuga	1
Chemung	1
Clinton	1
Dutchess	1
Erie	4
Fulton	1
Herkimer	1
Kings	13
Monroe	2
Nassau	10
New York	6
Niagara	1
Oneida	4
Ontario	2
Queens	11
Rensselaer	2
Richmond	3
Rockland	1
Suffolk	6

Sullivan	1
Ulster	1
Warren	1
Westchester	2
<b>সর্বমোট</b>	<b>85</b>

গুরুত্বপূর্ণ টিকা: স্বাস্থ্য পরিচর্যা ফেসিলিটিগুলি থেকে সপ্তাহান্তে বা ছুটির দিনে HERDS এর তথ্য সংগ্রহ বর্তমানে আর প্রয়োজনীয় নয়। যেখানে উল্লেখ করা হয়েছে, মোট সংখ্যার মধ্যে 01/21/2023-01/23/2023 পর্যন্ত তিন দিনের ক্রমবর্ধমান ডাটা অন্তর্ভুক্ত রয়েছে। এর ফলে, কিছু তথ্য সাম্প্রতিক প্রবণতার থেকে বেশি দেখা যেতে পারে। প্রভাবিত ডেটা একটি তারকা দ্বারা চিহ্নিত।

যেসব নিউ ইয়র্কবাসী 5-11 বছর বয়সী শিশুদের জন্য টিকার অ্যাপয়েন্টমেন্ট নিতে চান তাদেরকে তাদের সন্তানের শিশুরোগ বিশেষজ্ঞ, পারিবারিক চিকিৎসক, কাউন্টি স্বাস্থ্য বিভাগ, ফেডারেলভাবে যোগ্যতাপ্রাপ্ত স্বাস্থ্য কেন্দ্র (Federally Qualified Health Centers, FQHC), গ্রামীণ স্বাস্থ্য কেন্দ্র বা যেসব ফার্মেসি এই বয়স দলের জন্য টিকাদান কার্যক্রম পরিচালনা করছে, তাদের সাথে যোগাযোগ করতে উৎসাহিত করা হচ্ছে। কাছাকাছি কেন্দ্রগুলো খুঁজে নিতে পিতামাতা ও অভিভাবকরা [vaccines.gov](http://vaccines.gov), ওয়েবসাইটে যেতে পারেন, তাদের জিপ কোড 438829 নম্বরে টেক্সট করতে পারেন, অথবা 1-800-232-0233 নম্বরে ফোন করতে পারেন। নিশ্চিত করুন যে প্রোভাইডার ফাইজার-বায়োএনটেক কোভিড-19 টিকা প্রদান করে, যেহেতু এই বয়স দলের জন্য অন্য কোভিড-19 টিকা এখনো অনুমোদিত নয়।

বিশেষভাবে এই বয়সী শিশুদের পিতামাতা ও অভিভাবকদের জন্য নতুন তথ্য, বহুল জিজ্ঞাসিত প্রশ্নাবলি ও উত্তর এবং তথ্যসূত্রের জন্য আমাদের [ওয়েবসাইট](http://www.governor.ny.gov) দেখুন।

###

আরো সংবাদ পাওয়া যাবে এখানে [www.governor.ny.gov](http://www.governor.ny.gov)-এ  
নিউ ইয়র্ক স্টেট | এক্সিকিউটিভ চেম্বার | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418