



অবিলম্বে প্রকাশের উদ্দেশ্যে: 11/1/2022

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

29 অক্টোবর থেকে 31 অক্টোবর পর্যন্ত স্টেট ব্যাপী 73 জনের মৃত্যু সম্পর্কে রিপোর্ট  
করা হয়েছে

গভর্নর ক্যাথি হোকল আজ কোভিড-19 এর সাথে লড়াই করার ক্ষেত্রে স্টেটের অগ্রগতি  
সম্পর্কে নিউ ইয়র্কবাসীদের আপডেট দিয়েছেন।

"ছুটির দিন একদম কাছাকাছি চলে আসার এই সময়ে, আমি নিউ ইয়র্কবাসীদের প্রতি  
নিজেদেরকে, তাদের প্রিয়জনদেরকে, এবং তাদের কমিউনিটিকে নিরাপদ ও সুস্থ রাখার জন্য  
সতর্ক থাকতে এবং লভ্য সব হাতিয়ার ব্যবহার করতে সনির্বন্ধ অনুরোধ জানাচ্ছি," 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 গত মাসে [ঘোষণা করেছেন যে](#) 5 বছর বা তার বেশি বয়সী শিশুরা এখন  
বাইভ্যালেন্ট বুস্টার শট নিতে পারে যেগুলি কোভিড-19 এর বিরুদ্ধে সুরক্ষা বাড়ানোর জন্য  
সুপারিশ করা হয়।

এছাড়াও গভর্নর নিউ ইয়র্কবাসীদের বাইভ্যালেন্ট কোভিড-19 এর টিকার বুস্টার ডোজ গ্রহণের  
উৎসাহ দিয়ে যাচ্ছেন। 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](http://vaccines.gov) ওয়েবসাইটে যান; জিপ কোড লিখে  
438829 নম্বরে টেক্সট করুন, অথবা 1-800-232-0233 নম্বরে ফোন করুন।

উপরন্তু, গভর্নর হোকলে নিউ ইয়র্কবাসীদের ফলু মৌসুম শুরু হওয়ার সাথে ফলুয়ের টিকা নেওয়ার কথা স্মরণ করিয়ে দেন যেহেতু, নিউ ইয়র্ক জুড়ে [ফলু সিজন ইতোমধ্যেই ছড়িয়ে পড়েছে](#)। ফলু ভাইরাস এবং কোভিড-19 ভাইরাস বর্তমানে একই সাথে ছড়াচ্ছে, তাই সুস্থ থাকার সেরা উপায় হল টিকা নেওয়া যার ফলে স্বাস্থ্যসেবা ব্যবস্থার উপর চাপ কমবে।

স্টেট ডিপার্টমেন্ট অফ হেলথ সম্প্রতি তাদের [বার্ষিক পাবলিক এডুকেশন ক্যাম্পেইন](#) চালু করার ঘোষণা দিয়েছে, যা প্রাপ্তবয়স্কদের এবং পিতামাতাদের নিজেদের জন্য এবং 6 মাস বা তার বেশি বয়সী শিশুদের জন্য ফলু ও কোভিড-19 টিকা নেওয়ার কথা মনে করিয়ে দেয়। এই বিজ্ঞাপন, যা ইংরেজি এবং স্প্যানিশ উভয় ভাষায় পাওয়া যাবে, তা 10 অক্টোবর, সোমবার থেকে চালু হবে। ফলু-এর টিকা গ্রহণের ক্লিনিকগুলো সম্পর্কে তথ্যের জন্য, [স্থানীয় স্বাস্থ্য বিভাগের সাথে যোগাযোগ করুন](#) অথবা ভিজিট করুন [vaccines.gov/find-vaccines/](http://vaccines.gov/find-vaccines/)।

আজকের ডাটা সংক্ষেপে নিচে তুলে ধরা হলো:

- প্রতি 100k-তে কেস সংখ্যা - 14.36
- প্রতি 100k-তে 7 দিনের গড় কেস সংখ্যা - 20.07
- যতগুলি পরীক্ষার ফলাফল জানানো হয়েছে - 37,460
- মোট পজিটিভ - 2,807
- পজিটিভের শতকরা হার - 6.78%\*\*
- 7-দিনে পজিটিভের গড় শতকরা হার - 5.92%\*\*
- হাসপাতালে ভর্তি হওয়া রোগী - 2,795 (-6)
- নতুন ভর্তি হওয়া রোগী - 962\*
- ICU-তে রোগী - 282 (+13)
- ICU-তে ইনটিউবেশনসহ রোগী - 108 (-2)
- মোট ডিসচার্জ - 357,048 (+811)\*
- HERDS-এর মাধ্যমে স্বাস্থ্যসেবা কেন্দ্রগুলোর রিপোর্ট করা নতুন মৃত্যু - 73\*
- HERDS-এর মাধ্যমে স্বাস্থ্যসেবা কেন্দ্রগুলোর রিপোর্টকৃত মোট মৃত্যু - 58,827\*

\*\* ফেডারেল ডিপার্টমেন্ট অফ হেলথ অ্যান্ড হিউম্যান সার্ভিসেস (Department of Health and Human Services, HHS) 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 ডাটা -- পজিটিভের শতকরা হার নয়।

হেলথ ইলেক্ট্রনিক রেসপন্স ডাটা সিস্টেম (Health Electronic Response Data System) হলো NYS DOH-এর ডাটা সংগ্রহের একটি উৎস যা শুধু হাসপাতাল, নার্সিং হোম ও প্রাপ্তবয়স্কদের পরিচর্যা কেন্দ্রগুলো থেকে রিপোর্টকৃত দৈনিক সুনিশ্চিত মৃত্যুর ডাটা সংগ্রহ করে।

**গুরুত্বপূর্ণ টীকা:** সোমবার, 4 এপ্রিল থেকে ফেডারেল স্বাস্থ্য ও মানব পরিষেবা বিভাগ (HHS) কোভিড-19 র‍্যাপিড 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 শতকরা পজিটিভ ফলাফলের মেট্রিক্স শুধু ল্যাবের রিপোর্ট করা

PCR ফলাফলগুলো ব্যবহার করে হিসেব 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 সবচেয়ে নির্ভরযোগ্য মেট্রিক হলো প্রতি 100,000 এর মধ্যে কেসের সংখ্যার ডাটা - শতকরা পজিটিভ ফলাফল নয়।

• **CDC-এর মাধ্যমে রিপোর্টকৃত ও সংকলিত মোট মৃত্যু - 75,044**

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 অন্তর্ভুক্ত আছেন।

প্রত্যেক অঞ্চলের প্রতি 100 হাজার জনসংখ্যার মধ্যে 7-দিনের কেসের গড় সংখ্যা নিম্নরূপ:

অঞ্চল	শনিবার, 29 অক্টোবর 2022	রবিবার, 30 অক্টোবর 2022	সোমবার, 31 অক্টোবর 2022
Capital Region	15.73	16.71	16.68
Central New York	15.44	15.11	14.44
Finger Lakes	14.12	14.06	13.28
Long Island	23.55	23.74	23.94
Mid-Hudson	19.79	19.52	19.33
Mohawk Valley	16.60	16.31	15.37
New York City	22.21	22.36	22.43
North Country	14.42	14.46	14.18
Southern Tier	17.90	17.83	17.65
Western New York	16.81	16.01	15.29
<b>স্টেট ব্যাপী</b>	<b>20.16</b>	<b>20.20</b>	<b>20.07</b>

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

অঞ্চল	শনিবার, 29 অক্টোবর 2022	রবিবার, 30 অক্টোবর 2022	সোমবার, 31 অক্টোবর 2022
Capital Region	7.97%	8.15%	7.84%

Central New York	6.63%	6.53%	6.33%
Finger Lakes	6.66%	6.55%	6.22%
Long Island	6.25%	6.29%	6.32%
Mid-Hudson	5.41%	5.46%	5.37%
Mohawk Valley	7.97%	7.77%	7.37%
New York City	5.21%	5.31%	5.33%
North Country	7.12%	6.91%	6.88%
Southern Tier	7.56%	7.45%	7.53%
Western New York	10.45%	10.14%	9.63%
<b>স্টেট ব্যাপী</b>	<b>5.93%</b>	<b>5.98%</b>	<b>5.92%</b>

\*\* ফেডারেল ডিপার্টমেন্ট অফ হেলথ অ্যান্ড হিউম্যান সার্ভিসেস (HHS) 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 ডাটা -- 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, 29 অক্টোবর 2022	রবিবার, 30 অক্টোবর 2022	সোমবার, 31 অক্টোবর 2022
Bronx	5.73%	5.94%	6.01%
Kings	4.05%	4.07%	4.12%
New York	5.88%	5.94%	5.86%
Queens	6.20%	6.38%	6.47%
Richmond	5.36%	5.41%	5.33%

\*\* ফেডারেল ডিপার্টমেন্ট অফ হেলথ অ্যান্ড হিউম্যান সার্ভিসেস (HHS) 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 ডাটা -- পজিটিভের শতকরা হার নয়।

গতকাল, নিউ ইয়র্ক স্টেটে 2,807 জন নিউ ইয়র্কবাসী কোভিড-19 পরীক্ষায় পজিটিভ ফলাফল পেয়েছেন, যা মোট আক্রান্তের সংখ্যাকে 6,166,897 জনে উন্নীত করেছে। একটি ভৌগোলিক বিশ্লেষণ নিম্নরূপ:

কাউন্টি	মোট পজিটিভ	নতুন পজিটিভ
---------	------------	-------------

Albany	74,696	46
Allegany	10,322	2
Broome	55,639	21
Cattaraugus	18,509	10
Cayuga	19,470	6
Chautauqua	28,209	19
Chemung	25,370	14
Chenango	11,257	11
Clinton	21,298	4
Columbia	12,934	3
Cortland	12,725	2
Delaware	9,586	-
Dutchess	78,846	30
Erie	256,929	69
Essex	7,243	1
Franklin	11,592	6
Fulton	15,791	6
Genesee	15,880	6
Greene	10,309	3
Hamilton	1,031	-
Herkimer	16,735	5
Jefferson	25,270	21
Lewis	7,030	4
Livingston	13,756	4
Madison	16,098	6
Monroe	182,541	43
Montgomery	14,364	3
Nassau	507,680	274
Niagara	57,114	21
NYC	2,863,374	1,396
Oneida	65,889	34
Onondaga	136,767	45
Ontario	24,706	6
Orange	129,587	47
Orleans	10,076	2
Oswego	33,009	12
Otsego	12,635	6
Putnam	29,298	17

Rensselaer	39,753	14
Rockland	110,772	34
Saratoga	58,462	24
Schenectady	41,510	21
Schoharie	6,246	3
Schuyler	4,179	2
Seneca	7,247	7
St. Lawrence	25,347	8
Steuben	24,107	11
Suffolk	525,325	244
Sullivan	22,847	12
Tioga	13,364	4
Tompkins	25,230	16
Ulster	40,197	22
Warren	17,785	12
Washington	14,912	7
Wayne	20,811	3
Westchester	311,384	156
Wyoming	9,612	2
Yates	4,242	-

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 হওয়া রোগী	কোভিডের কারণে বা কোভিড সংক্রান্ত জটিলতার কারণে ভর্তি হওয়া রোগীদের %	যেসব রোগীর ভর্তির সময় ভর্তির কারণগুলোর একটি হিসেবে কোভিডের উল্লেখ ছিল না	যেসব রোগীর ভর্তির সময় ভর্তির কারণগুলোর একটি হিসেবে কোভিডের উল্লেখ ছিল না তাদের %
Capital Region	163	104	63.80%	59	36.20%

Central New York	96	53	55.20%	43	44.80%
Finger Lakes	286	77	26.90%	209	73.10%
Long Island	490	225	45.90%	265	54.10%
Mid-Hudson	291	106	36.40%	185	63.60%
Mohawk Valley	46	28	60.90%	18	39.10%
New York City	1,095	429	39.20%	666	60.80%
North Country	67	27	40.30%	40	59.70%
Southern Tier	108	53	49.10%	55	50.90%
Western New York	153	70	45.80%	83	54.20%
<b>স্টেট ব্যাপী</b>	<b>2,795</b>	<b>1,172</b>	<b>41.90%</b>	<b>1,623</b>	<b>58.10%</b>

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

শনিবার, 29 অক্টোবর থেকে সোমবার, 31 অক্টোবর পর্যন্ত, কোভিড-19 এর কারণে নতুন মোট 73টি মৃত্যু সম্পর্কে রিপোর্ট করা হয়েছে, যা মোট মৃত্যুর সংখ্যাকে 58,827 জনে উন্নীত করেছে। বসবাসের কাউন্টি অনুযায়ী, নিচে ভৌগোলিক ভিত্তিতে ভেঙে দেখানো হয়েছে:

কাউন্টি	নতুন মৃত্যু
Bronx	1
Cayuga	1
Chautauqua	1
Chemung	2
Chenango	1
Clinton	1

Delaware	1
Erie	5
Herkimer	1
Kings	8
Madison	1
Monroe	1
Montgomery	1
Nassau	7
New York	8
Niagara	1
Oneida	3
Onondaga	1
Queens	5
Rockland	3
Saratoga	5
Schenectady	1
Suffolk	6
Sullivan	1
Tioga	1
Ulster	1
Warren	1
Wayne	1
Westchester	3
সর্বমোট	73

গুরুত্বপূর্ণ টিকা: উইকএন্ডের কারণে স্বাস্থ্যসেবা কেন্দ্রগুলি থেকে HERDS-এর ডাটা সংগ্রহ স্থগিত ছিল যা 10/31/2022 তারিখে পুনরায় শুরু হয়েছে যেখানে উল্লেখ করা হয়েছে মোট সংখ্যার মধ্যে 10/29/2022-10/31/2022 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 বয়সদলের 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 লিখে 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, ও তথ্যসূত্রের জন্য আমাদের [ওয়েবসাইট](#) 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