



অবিলম্বে প্রকাশের উদ্দেশ্যে: 1/3/2023

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

30 ডিসেম্বরে স্টেট ব্যাপী 30 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 আরো বেশি করে দেখা দেওয়া
ভাইরাসজনিত সংক্রমণের বিস্তার থেকে সুরক্ষিত থাকার জন্য তারা গ্রহণ করতে পারেন এমন
প্রাথমিক পদক্ষেপগুলো বর্ণনা করেছেন।

"যেহেতু নিউ ইয়র্কবাসীরা উষ্ণতার সাথে নতুন বছরকে স্বাগত জানিয়েছে, আমি সবাইকে সতর্ক
থাকার জন্য এবং নিজেদের, তাদের প্রিয়জনদের এবং তাদের কমিউনিটিকে নিরাপদ ও সুস্থ
রাখার জন্য উপলব্ধ সমস্ত সরঞ্জাম ব্যবহার চালিয়ে যাওয়ার জন্য অনুরোধ করছি," **গভর্নর
হোকল বলেছেন।** "টিকার ডোজগুলো নিয়ে হালনাগাদ থাকুন, 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 -
রেসপিরেটরি সিনসাইশিয়াল ভাইরাস (Respiratory Syncytial Virus, RSV), ফ্লু এবং কোভিড-19
থেকে সুরক্ষিত থাকতে এবং স্থানীয় হাসপাতালগুলিতে রোগীর বোঝা কমাতে। গভর্নর সম্প্রতি
নিউ ইয়র্কবাসীদের স্টেটের শীতকালীন স্বাস্থ্য প্রস্তুতির প্রচেষ্টা সম্পর্কে [আপডেট](#) করেছেন।

সম্প্রতি, 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 সবার প্রথমে মূল

ভাইরাসের রূপ এবং সম্প্রতি বিস্তার লাভ করা রূপগুলিকে উদ্দেশিত করে এবং অল্পবয়সী নিউ ইয়র্কবাসী এবং যোগ্য সকলের জন্য সুপারিশ করা হয়।

স্বাস্থ্য বিভাগের [সাপ্তাহিক ফলু সার্ভেইল্যান্স রিপোর্ট](#), যেখানে 24 ডিসেম্বর তারিখ পর্যন্ত ডাটা রয়েছে, দেখিয়েছে যে একটানা বারতম সপ্তাহের মতো স্টেটজুড়ে ইনফ্লুয়েঞ্জা সংক্রমণ ব্যাপক পর্যায়ে রয়েছে, যেখানে এখন পর্যন্ত 62টি কাউন্টির সবগুলোতে মোট 255,981টি পজিটিভ কেস পাওয়া গেছে। এই রিপোর্ট থেকে দেখা যায় যে 24 ডিসেম্বর তারিখে আগের সপ্তাহের তুলনায় স্টেটজুড়ে নিশ্চিত হওয়া কেসের সংখ্যা 23 শতাংশ কমেছে, অন্যদিকে হাসপাতালে ভর্তি হওয়ার সামগ্রিক সংখ্যা 14 শতাংশ কমে স্টেটজুড়ে 2,501-এ এসে দাঁড়িয়েছে।

সেইসাথে, অ্যাকিউট কেয়ার ফ্যাসিলিটি এবং দীর্ঘমেয়াদী সেবা কেন্দ্রগুলোতে 43 বার প্রাদুর্ভাব দেখা দিয়েছে বলে রিপোর্টটি জানিয়েছে। এছাড়াও শিশু মৃত্যুর সংখ্যা বৃদ্ধি পায়নি, যা স্টেটজুড়ে মোট পাঁচটির 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।

গভর্নর হোকল নিউ ইয়র্কবাসীদেরকে তাদের বাইভ্যালেন্ট COVID-19 টিকার বুস্টার নেওয়ার জন্যেও আহ্বান জানানো অব্যাহত রেখেছেন। 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](#) ওয়েবসাইটে যান; জিপ কোড লিখে 438829 নম্বরে টেক্সট করুন, অথবা 1-800-232-0233 নম্বরে ফোন করুন।

স্টেট ডিপার্টমেন্ট অফ হেলথ তাদের [বার্ষিক পাবলিক এডুকেশন ক্যাম্পেইন](#) অব্যাহত রেখেছে, 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। ইংরেজি এবং স্প্যানিশ উভয় ভাষায় বিজ্ঞাপন গত মাসে চালু হয়েছে।

ফলু-এর টিকা গ্রহণের ক্লিনিকগুলো সম্পর্কে তথ্যের জন্য, [স্থানীয় স্বাস্থ্য বিভাগের সাথে যোগাযোগ করুন](#) অথবা ভিজিট করুন [vaccines.gov/find-vaccines/](#)।

আজকের তথ্য সংক্ষেপে নিচে তুলে ধরা হলো:

- প্রতি 100 হাজারে কেসের সংখ্যা - 16.60
- প্রতি 100 হাজারে 7 দিনের গড় কেস সংখ্যা - 24.38
- যতগুলি পরীক্ষার ফলাফল জানানো হয়েছে - 28,348

- মোট পজিটিভ - 3,244
- শতকরা পজিটিভ - 10.40%
- 7-দিনে পজিটিভের গড় শতকরা হার - 8.71%
- হাসপাতালে ভর্তি রোগী - 3,960 (-22)*
- নতুন ভর্তি হওয়া রোগী - 641*
- ICU-তে থাকা রোগী - 413 (-15)*
- ICU-তে ইনটিউবেশন সহ রোগী - 174 (-7)*
- মোট ডিসচার্জ - 381,875 (+637)*
- HERDS-এর মাধ্যমে স্বাস্থ্যসেবা কেন্দ্রগুলোর রিপোর্টকৃত নতুন মৃত্যু - 30*
- HERDS-এর মাধ্যমে স্বাস্থ্যসেবা কেন্দ্রগুলোর রিপোর্টকৃত মোট মৃত্যু - 60,406*

** ফেডারেল ডিপার্টমেন্ট অফ হেলথ অ্যান্ড হিউম্যান সার্ভিসেস 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 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 (Department of Health and Human Services) 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 সব চেয়ে নির্ভরযোগ্য মেট্রিক হলো প্রতি 100,000 এর মধ্যে কেসের সংখ্যার ডাটা - ইতিবাচকতার শতাংশ নয়।

- **CDC-এর মাধ্যমে রিপোর্টকৃত ও সংকলিত মোট মৃত্যু - 76,877**

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।

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

অঞ্চল	শনিবার, 31 ডিসেম্বর, 2022	রবিবার, 1 জানুয়ারি, 2023	সোমবার, 2 জানুয়ারি, 2023
Capital Region	13.01	13.56	13.76
Central New York	10.48	10.81	11.70
Finger Lakes	11.52	12.03	12.14
Long Island	36.02	36.55	37.35
Mid-Hudson	27.08	27.93	28.38
Mohawk Valley	14.34	14.81	14.75
New York City	26.14	26.41	27.23
North Country	11.32	11.80	12.38
Southern Tier	13.59	13.79	14.51
Western New York	9.54	10.37	11.32
স্টেট ব্যাপী	23.25	23.70	24.38

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

অঞ্চল	শনিবার, 31 ডিসেম্বর, 2022	রবিবার, 1 জানুয়ারি, 2023	সোমবার, 2 জানুয়ারি, 2023
Capital Region	7.57%	7.63%	7.52%
Central New York	6.08%	6.22%	6.48%
Finger Lakes	6.59%	6.68%	6.64%
Long Island	9.89%	10.05%	10.09%
Mid-Hudson	8.69%	8.78%	9.06%
Mohawk Valley	8.16%	8.20%	8.21%
New York City	8.46%	8.49%	8.59%
North Country	6.27%	6.43%	6.72%
Southern Tier	7.26%	7.28%	7.53%
Western New York	12.24%	12.41%	12.60%
স্টেট ব্যাপী	8.52%	8.60%	8.71%

** ফেডারেল ডিপার্টমেন্ট অফ হেলথ অ্যান্ড হিউম্যান সার্ভিসেস 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, 31 ডিসেম্বর, 2022	রবিবার, 1 জানুয়ারি, 2023	সোমবার, 2 জানুয়ারি, 2023
Bronx	9.99%	10.08%	10.27%
Kings	6.49%	6.52%	6.54%
New York	8.48%	8.52%	8.57%
Queens	10.53%	10.54%	10.71%
Richmond	8.97%	8.95%	9.21%

** ফেডারেল ডিপার্টমেন্ট অফ হেলথ অ্যান্ড হিউম্যান সার্ভিসেস 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 3,244 জন নিউ ইয়র্কবাসী কোভিড-19 পরীক্ষায় পজিটিভ ফলাফল পেয়েছেন, যা মোট আক্রান্তের সংখ্যাকে 6,456,467 জনে উন্নীত করেছে। একটি ভৌগোলিক বিশ্লেষণ নিম্নরূপ:

কাউন্টি	মোট পজিটিভ	নতুন পজিটিভ
Albany	76,962	19
Allegany	10,571	5
Broome	57,433	23
Cattaraugus	18,906	3
Cayuga	19,947	4
Chautauqua	28,784	15
Chemung	26,237	12
Chenango	11,633	6
Clinton	21,995	11
Columbia	13,387	5
Cortland	13,056	2

Delaware	9,908	4
Dutchess	82,662	59
Erie	263,586	79
Essex	7,491	2
Franklin	11,855	-
Fulton	16,251	3
Genesee	16,290	2
Greene	10,649	2
Hamilton	1,081	-
Herkimer	17,083	1
Jefferson	26,295	12
Lewis	7,196	2
Livingston	14,118	5
Madison	16,485	5
Monroe	188,045	44
Montgomery	14,737	9
Nassau	537,478	344
Niagara	58,419	17
NYC	3,013,708	1,581
Oneida	67,512	21
Onondaga	139,685	53
Ontario	25,580	10
Orange	135,975	118
Orleans	10,317	2
Oswego	33,782	20
Otsego	12,986	4
Putnam	30,787	17
Rensselaer	40,869	7
Rockland	116,162	62
Saratoga	60,215	21
Schenectady	42,681	13
Schoharie	6,457	2
Schuyler	4,286	1
Seneca	7,478	2

St. Lawrence	25,849	7
Steuben	24,927	4
Suffolk	556,353	350
Sullivan	23,921	16
Tioga	13,806	5
Tompkins	25,988	3
Ulster	41,934	17
Warren	18,479	2
Washington	15,417	4
Wayne	21,464	7
Westchester	327,160	197
Wyoming	9,789	1
Yates	4,360	2

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	170	96	56.5%	74	43.5%
Central New York	54	40	74.1%	14	25.9%
Finger Lakes	296	88	29.7%	208	70.3%
Long Island	857	391	45.6%	466	54.4%
Mid-Hudson	441	189	42.9%	252	57.1%

Mohawk Valley	47	24	51.1%	23	48.9%
New York City	1,758	788	44.8%	970	55.2%
North Country	53	21	39.6%	32	60.4%
Southern Tier	77	23	29.9%	54	70.1%
Western New York	207	80	38.6%	127	61.4%
স্টেট ব্যাপী	3,960	1,740	43.9%	2,220	56.1%

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 \(ny.gov\)\)](#)

শুক্রবার, 30 ডিসেম্বর, কোভিড-19 এর কারণে নতুন মোট 30টি মৃত্যু সম্পর্কে রিপোর্ট করা হয়েছে, যা মোট মৃত্যুর সংখ্যাকে 60,406 জনে উন্নীত করেছে। বসবাসের কাউন্টি অনুসারে, নিচে ভৌগলিক ভিত্তিতে ভেঙে দেখানো হয়েছে:

কাউন্টি	নতুন মৃত্যু
Bronx	1
Chenango	1
Erie	2
Kings	2
Monroe	2
Nassau	2
New York	2
Niagara	1
Onondaga	1
Oswego	1
Queens	6
Richmond	2
Suffolk	3
Ulster	1

Westchester	2
Yates	1
সর্বমোট	30

গুরুত্বপূর্ণ টিকা: স্বাস্থ্য পরিচর্যা ফেসিলিটিগুলি থেকে সপ্তাহান্তে বা ছুটির দিনে HERDS এর তথ্য সংগ্রহ বর্তমানে আর প্রয়োজনীয় নয়। তারকাচিহ্নিত সংখ্যাগুলি শুক্রবার, 30 ডিসেম্বর তারিখে রিপোর্ট করা হয়েছে আজ থেকে জরিপটি পুনরায় শুরু হবে এবং আগামীকালের রিপোর্টে দেখানো হবে।

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। মা-বাবা ও অভিভাবকরা কাছাকাছি অবস্থান খুঁজে পেতে ভিজিট করতে পারেন vaccines.gov তাদের জিপ কোড 438829 নম্বরে টেক্সট করতে পারেন বা কল করতে পারেন 1-800-232-0233 নম্বরে। 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](http://www.governor.ny.gov) দেখুন।

###

আরো সংবাদ পাওয়া যাবে এখানে www.governor.ny.gov-এ
নিউ ইয়র্ক স্টেট | এক্সিকিউটিভ চেম্বার | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

[আনসাবস্কাইব করুন](#)