



অবিলম্বে প্রকাশের উদ্দেশ্যে: 10/7/2022

গভর্নর ক্যাথি হোকল

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

গভর্নর নিউ ইয়র্কবাসীকে কোভিড-19 এর বিরুদ্ধে সুরক্ষিত থাকা ও চিকিৎসা করানোর জন্য হাতিয়ারগুলোর ব্যবহার অব্যাহত রাখতে উৎসাহিত করেছেন: টিকা, বুস্টার, পরীক্ষা ও চিকিৎসা

গতকাল স্টেট ব্যাপী 16 জনের মৃত্যু সম্পর্কে রিপোর্ট করা হয়েছে

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

"আমি নিউ ইয়র্কবাসীদেরকে সতর্ক থাকতে এবং নিজেদেরকে, তাদের প্রিয়জনদেরকে, এবং তাদের কমিউনিটিকে কোভিড-19 থেকে সুরক্ষিত রাখতে লভ্য সব হাতিয়ার ব্যবহারের জন্য সর্নিবন্ধ অনুরোধ জানাচ্ছি," বলেছেন গভর্নর হোকল। "আপনার 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।"

এছাড়াও গভর্নর হোকল 12 বছর বা তারচেয়ে বেশি বয়সী যেকোনো ব্যক্তির জন্য ফাইজার-বায়োএনটেক (Pfizer-BioNTech) থেকে এবং 18 বছর বা তারচেয়ে বেশি বয়সীদের জন্য মডার্না (Moderna) থেকে বাইভ্যালেন্ট কোভিড-19 এর টিকার বুস্টার ডোজ গ্রহণের উৎসাহ দিয়ে যাচ্ছেন। একটি বুস্টারের জন্য অ্যাপয়েন্টমেন্টের সময়সূচি নির্ধারণ করতে, নিউ ইয়র্কবাসীদের তাদের স্থানীয় ফার্মেসি, কাউন্টির স্বাস্থ্য বিভাগ বা স্বাস্থ্যসেবা প্রদানকারীর সাথে যোগাযোগ করতে হবে; কাছাকাছি অবস্থানগুলি খুঁজে পেতে [vaccines.gov](https://www.vaccines.gov) এ যেতে হবে; 438829 নম্বরে তাদের জিপ কোড টেক্সট করতে হবে, অথবা 1-800-232-0233 নম্বরে কল করতে হবে।

গভর্নর হোকল সব নিউ ইয়র্কবাসীকে তাদের বার্ষিক ফ্লু-এর টিকা নেওয়ার কথা মনে করিয়ে দেন, কারণ ইতোমধ্যে স্টেট জুড়ে ইনফ্লুয়েঞ্জা [ব্যাপকভাবে ছড়িয়ে পড়েছে বলে বিবেচনা করা হচ্ছে](#)। সেপ্টেম্বর থেকে, কেস সংখ্যা বাড়ছে, 1 অক্টোবরে শেষ হওয়া সম্ভব হলে ইনফ্লুয়েঞ্জার

596টি কেস ল্যাবরেটরি থেকে নিশ্চিত করা হয়েছে। যেহেতু ইনফ্লুয়েঞ্জা ও কোভিড-19 একই সাথে ছড়ায়, তাই যারা যোগ্য তাদের একটি কোভিড বুস্টারও নেওয়া উচিত।

ফ্লু টিকা ক্লিনিকের সম্পর্কে তথ্য পেতে [স্থানীয় স্বাস্থ্যসেবা বিভাগের সাথে যোগাযোগ করুন](#) অথবা ভিজিট করুন Vaccines.gov/find-vaccines।

আজকের ডাটা সংক্ষেপে নিচে তুলে ধরা হলো:

- প্রতি 100k-তে কেস সংখ্যা - 21.25
- প্রতি 100k-তে 7 দিনের গড় কেস সংখ্যা - 20.06
- যতগুলি পরীক্ষার ফলাফল জানানো হয়েছে - 62,761
- মোট পজিটিভ - 4,152
- পজিটিভের শতকরা হার - 6.30%**
- 7-দিনে পজিটিভের গড় শতকরা হার - 6.74%**
- হাসপাতালে ভর্তি হওয়া রোগী - 2,433 (+8)
- নতুন ভর্তি হওয়া রোগী - 437
- ICU-তে রোগী - 226 (-3)
- ICU-তে ইনটিউবেশনসহ রোগী - 84 (-2)
- মোট ডিসচার্জ - 348,196 (+383)
- HERDS-এর মাধ্যমে স্বাস্থ্যসেবা কেন্দ্রগুলোর রিপোর্ট করা নতুন মৃত্যু - 16
- HERDS-এর মাধ্যমে স্বাস্থ্যসেবা কেন্দ্রগুলোর রিপোর্টকৃত মোট মৃত্যু - 58,250

** 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 টিকা: 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 - 74,391**

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

- মোট প্রয়োগ করা টিকার ডোজ - 40,266,899
- গত 24 ঘণ্টায় প্রয়োগ করা মোট টিকার ডোজ - 5,373
- গত 7 দিনে প্রয়োগ করা মোট টিকার ডোজ - 28,964
- 18 বছর বা তার বেশি বয়সী নিউ ইয়র্কবাসীদের যত শতাংশ টিকার অন্তত একটি ডোজ পেয়েছেন - 93.4%
- 18 বছর বা তার বেশি বয়সী নিউ ইয়র্কবাসীদের যত শতাংশ টিকার সব ডোজ পেয়েছেন - 84.8%
- 18 বছর বা তার বেশি বয়সী নিউ ইয়র্কবাসীদের যত শতাংশ টিকার অন্তত একটি ডোজ পেয়েছেন (CDC) - 95.0%
- 18 বছর বা তার বেশি বয়সী নিউ ইয়র্কবাসীদের যত শতাংশ টিকার সব ডোজ পেয়েছেন (CDC) - 88.9%
- 12-17 বছর বয়সী নিউ ইয়র্কবাসীদের যত শতাংশ টিকার অন্তত একটি ডোজ পেয়েছেন (CDC) - 85.8%
- 12-17 বছর বয়সী নিউ ইয়র্কবাসীদের যত শতাংশ টিকার সব ডোজ পেয়েছেন (CDC) - 75.3%
- সকল নিউইয়র্কবাসীর যত শতাংশ টিকার অন্তত একটি ডোজ পেয়েছেন - 83.5%
- সকল নিউ ইয়র্কবাসীর যত শতাংশ টিকার সব ডোজ পেয়েছেন - 75.5%
- সকল নিউ ইয়র্কবাসীর যত শতাংশ টিকার কমপক্ষে একটি ডোজ পেয়েছেন (CDC) - 92.6%
- সকল নিউ ইয়র্কবাসীর যত শতাংশ টিকার সব ডোজ পেয়েছেন (CDC) - 79.1%

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

অঞ্চল	মঙ্গলবার, 4 অক্টোবর, 2022	বুধবার, 5 অক্টোবর, 2022	বৃহস্পতিবার, 6 অক্টোবর, 2022
Capital Region	21.20	21.07	20.73

Central New York	27.61	27.69	27.04
Finger Lakes	18.29	17.72	17.63
Long Island	24.76	24.27	23.37
Mid-Hudson	20.91	20.80	19.88
Mohawk Valley	26.43	26.11	26.76
New York City	19.92	19.47	18.46
North Country	24.11	22.09	21.79
Southern Tier	21.05	21.37	20.63
Western New York	17.73	17.99	17.75
স্টেট ব্যাপী	21.15	20.81	20.06

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

অঞ্চল	মঙ্গলবার, 4 অক্টোবর, 2022	বুধবার, 5 অক্টোবর, 2022	বৃহস্পতিবার, 6 অক্টোবর, 2022
Capital Region	9.82%	9.82%	9.77%
Central New York	10.65%	10.79%	10.85%
Finger Lakes	8.56%	8.44%	8.30%
Long Island	7.38%	7.27%	6.98%
Mid-Hudson	6.63%	6.52%	7.05%
Mohawk Valley	11.11%	10.85%	11.14%
New York City	5.51%	5.42%	5.13%
North Country	10.52%	9.80%	9.90%
Southern Tier	8.12%	8.35%	7.86%
Western New York	10.63%	10.67%	10.47%
স্টেট ব্যাপী	6.97%	6.89%	6.74%

** 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	মঙ্গলবার, 4 অক্টোবর, 2022	বুধবার, 5 অক্টোবর, 2022	বৃহস্পতিবার, 6 অক্টোবর, 2022
Bronx	5.69%	5.65%	5.22%
Kings	4.55%	4.46%	4.23%
New York	5.45%	5.27%	4.91%
Queens	6.12%	6.08%	5.74%
Richmond	8.26%	8.36%	8.27%

** 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 4,152 জন নিউ ইয়র্কবাসী কোভিড-19 পরীক্ষায় পজিটিভ ফলাফল পেয়েছেন, যা মোট আক্রান্তের সংখ্যাকে 6,071,907 জনে উন্নীত করেছে। একটি ভৌগোলিক বিশ্লেষণ নিম্নরূপ:

কাউন্টি	মোট পজিটিভ	নতুন পজিটিভ
Albany	73,325	71
Allegany	10,208	8
Broome	54,548	40
Cattaraugus	18,193	10
Cayuga	19,129	22
Chautauqua	27,724	31
Chemung	24,911	26
Chenango	11,075	5
Clinton	20,864	28
Columbia	12,727	17
Cortland	12,566	9
Delaware	9,441	8
Dutchess	77,614	62
Erie	253,253	180
Essex	7,098	8
Franklin	11,351	11
Fulton	15,497	33

Genesee	15,628	15
Greene	10,174	4
Hamilton	1,016	-
Herkimer	16,451	14
Jefferson	24,780	31
Lewis	6,939	5
Livingston	13,520	11
Madison	15,799	30
Monroe	179,935	137
Montgomery	14,114	10
Nassau	499,938	325
Niagara	56,276	30
NYC	2,820,500	1,548
Oneida	64,808	83
Onondaga	134,735	130
Ontario	24,227	22
Orange	127,473	101
Orleans	9,938	7
Oswego	32,286	48
Otsego	12,411	14
Putnam	28,875	20
Rensselaer	39,030	31
Rockland	109,388	57
Saratoga	57,497	57
Schenectady	40,780	36
Schoharie	6,108	5
Schuyler	4,104	6
Seneca	7,079	10
St. Lawrence	24,913	33
Steuben	23,686	21
Suffolk	517,298	372
Sullivan	22,410	30
Tioga	13,085	13
Tompkins	24,801	11
Ulster	39,450	44
Warren	17,362	24
Washington	14,643	18
Wayne	20,438	19

Westchester	306,883	196
Wyoming	9,444	6
Yates	4,161	9

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 তার 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 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	139	84	60.4%	55	39.6%
Central New York	123	64	52.0%	59	48.0%
Finger Lakes	266	88	33.1%	178	66.9%
Long Island	421	185	43.9%	236	56.1%
Mid-Hudson	279	115	41.2%	164	58.8%
Mohawk Valley	76	44	57.9%	32	42.1%
New York City	845	344	40.7%	501	59.3%
North Country	53	16	30.2%	37	69.8%
Southern Tier	100	50	50.0%	50	50.0%
Western New York	131	69	52.7%	62	47.3%

স্টেট ব্যাপী	2,433	1,059	43.5%	1,374	56.5%
-----------------	-------	-------	-------	-------	-------

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

গতকাল, কোভিড-19 এর কারণে নতুন মোট 16টি মৃত্যু সম্পর্কে রিপোর্ট করা হয়েছে, যা মোট মৃত্যুর সংখ্যাকে 58,250 জনে উন্নীত করেছে। বসবাসের কাউন্টি অনুসারে, নিচে ভৌগলিক ভিত্তিতে ভেঙে দেখানো হয়েছে:

কাউন্টি	নতুন মৃত্যু
Bronx	2
Broome	1
Chenango	1
Erie	1
Kings	1
Nassau	2
New York	1
Orange	1
Putnam	1
Queens	1
Schenectady	1
St. Lawrence	1
Suffolk	1
Wayne	1
সর্বমোট	16

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। বাবা-মা এবং অভিভাবকরা [vaccines.gov](#) এ যেতে পারেন, তাদের জিপ কোড 438829 নম্বরে টেক্সট করতে পারেন, অথবা কাছাকাছি অবস্থানগুলি খুঁজে পেতে 1-800-232-0233 নম্বরে কল করতে পারেন। নিশ্চিত করুন যে প্রদানকারী ফাইজার-বায়োএনটেক কোভিড-19 টিকা প্রদান করে, যেহেতু এই বয়সের গোষ্ঠীর 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।

টিকা পেয়েছেন এমন নিউ ইয়র্কবাসীদের অঞ্চল অনুসারে নিচে ভৌগলিক ভিত্তিতে ভেঙে দেখানো হয়েছে:

**প্রোভাইডারের অবস্থান অনুযায়ী
আঞ্চলিক টিকাগ্রহণের ডাটা**

	টিকার কমপক্ষে একটি ডোজ পেয়েছেন এমন ব্যক্তি	টিকার সিরিজগুলি সম্পূর্ণ করেছেন এমন ব্যক্তি
অঞ্চল	ক্রমবর্ধমান মোট	ক্রমবর্ধমান মোট
Capital Region	985,179	901,979
Central New York	659,695	610,344
Finger Lakes	888,000	821,734
Long Island	2,248,259	2,002,932
Mid-Hudson	1,764,862	1,547,705
Mohawk Valley	332,059	309,210
New York City	8,287,947	7,338,640
North Country	312,059	282,243
Southern Tier	455,085	415,161
Western New York	980,179	900,671
স্টেট ব্যাপী	16,913,324	15,130,619

বুস্টার/বাড়তি শট

অঞ্চল	ক্রমবর্ধমান মোট	গত 7 দিন ধরে হওয়া বৃদ্ধি
Capital Region	601,629	405

Central New York	404,362	344
Finger Lakes	632,197	480
Long Island	1,437,592	1,228
Mid-Hudson	1,136,846	938
Mohawk Valley	210,325	82
New York City	3,731,547	1,219
North Country	188,825	116
Southern Tier	286,837	229
Western New York	668,214	327
স্টেট ব্যাপী	9,298,374	5,368

নিউ ইয়র্ক বাসীরা কোভিড-19 ভ্যাকসিনের বিতরণের ব্যাপারে [কোভিড-19 ভ্যাকসিন ট্র্যাকার ড্যাশবোর্ডের](#) মাধ্যমে আপডেট পেতে পারেন। নিউ ইয়র্ক স্টেট স্বাস্থ্য বিভাগ (New York State Department of Health) 24 ঘণ্টার মধ্যে সকল কোভিড-19 টিকা প্রদানের তথ্য রিপোর্ট করা বাধ্যতামূলক করে টিকাদান ফেসিলিটিগুলির জন্য; স্টেটের টিকাদান প্রচেষ্টার সব চেয়ে হালনাগাদকৃত মেট্রিক্স প্রতিফলিত করতে ড্যাশবোর্ডে টিকাদানের তথ্য প্রতিদিন আপডেট করা হয়। NYSIIS এবং CIR থেকে প্রাপ্ত নিউ ইয়র্ক স্টেট স্বাস্থ্য বিভাগ (New York State Department of Health) দ্বারা রিপোর্ট করা ডাটার সাথে ফেডারেলভাবে রিপোর্ট করা ডাটার সামান্য পার্থক্য থাকে, যেখানে ফেডারেলভাবে প্রয়োগ করা ডোজ এবং অন্যান্য ছোটখাট পার্থক্য অন্তর্ভুক্ত থাকে। উপরের রিলিজটিতে উভয় নম্বরই অন্তর্ভুক্ত আছে।

###

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