



অবিলম্বে প্রকাশের উদ্দেশ্যে: 6/9/2022

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 রাজ্য 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।

"আমাদের সতর্ক থাকা এবং নিজেদের ও আমাদের সম্প্রদায়গুলিকে সুরক্ষিত রাখতে আমাদের কাছে উপলব্ধ সরঞ্জামগুলি ব্যবহার করতে থাকা গুরুত্বপূর্ণ," বলেছেন গভর্নর হোকলা। "টিকা এবং বুস্টার না নিয়ে থাকলে যখন যোগ্য হবেন, নিয়ে নেবেন।" আপনার যদি রোগের উপসর্গের অভিজ্ঞতা হয় তাহলে অবশ্যই পরীক্ষা করান এবং সুস্থ বোধ না করলে বাড়িতে থাকুন। যদি আপনার পরীক্ষায় পজিটিভ ফল আসে, তাহলে উপলব্ধ চিকিৎসা সম্পর্কে আপনার ডাক্তারের সাথে কথা বলুন।"

আজকের তথ্য সংক্ষেপে নিচে তুলে ধরা হলো:

প্রতি 100 হাজারে কেসের সংখ্যা - 32.53

প্রতি 100 হাজার মানুষের মধ্যে কেসের সংখ্যার 7-দিনের গড় - 31.93

যতগুলি পরীক্ষার ফলাফল জানানো হয়েছে - 122,584

মোট ইতিবাচক - 6,357

ইতিবাচকের শতাংশ - 4.84%**

7 দিনের গড় ইতিবাচকের শতাংশ -5.49%**

হাসপাতালে ভর্তি হওয়া রোগী - 2,021 (-51)

নতুন ভর্তি হওয়া রোগী - 327

ICU-তে রোগী ভর্তি - 202 (+7)

ICU-তে ইনটিউবেশন সহ রোগী - 74 (+3)

মোট ছাড়া পেয়েছেন - 310,380 (+353)

HERDS-এর মাধ্যমে স্বাস্থ্যসেবা কেন্দ্রগুলোর রিপোর্ট করা নতুন মৃত্যু - 16
HERDS-এর মাধ্যমে স্বাস্থ্যসেবা কেন্দ্রগুলোর রিপোর্ট করা মোট মৃত্যু - 56,272

** ফেডারেল স্বাস্থ্য ও মানব পরিষেবা বিভাগ (Health and Human Services, HHS) পরীক্ষার রিপোর্ট করার ক্ষেত্রে নীতি পরিবর্তনের কারণে এবং অন্যান্য কারণের ফলে, একটি সম্প্রদায়ের উপর ভাইরাসের প্রভাবের সব চেয়ে নির্ভরযোগ্য মেট্রিক হল প্রতি 100,000 কেসের মধ্যে কেসের সংখ্যার ডেটা -- ইতিবাচকের শতাংশ নয়।

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

গুরুত্বপূর্ণ টিকা: সোমবার, এপ্রিল 4 থেকে কার্যকর, ফেডারেল স্বাস্থ্য ও মানব পরিষেবা বিভাগ (Health and Human Services, HHS) নেতিবাচক ফলাফল রিপোর্ট করার জন্য কোভিড-19 দ্রুত অ্যান্টিজেন পরীক্ষা আর আবশ্যিক করছে না পরীক্ষা করার স্থানগুলির জন্য। এর ফলে, নিউ ইয়র্ক স্টেটের ইতিবাচকের শতাংশের মেট্রিক কেবল পরীক্ষাগারে রিপোর্ট করা PCR (polymerase chain reaction, PCR) ফলাফল ব্যবহার করে গননা 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 অন্যান্য কারণের ফলে, পরীক্ষা করার অনুশীলনে পরিবর্তন সহ, একটি সম্প্রদায়ের উপর ভাইরাসের প্রভাবের সব চেয়ে নির্ভরযোগ্য মেট্রিক হল প্রতি 100,000 কেসের মধ্যে কেসের সংখ্যার ডেটা -- ইতিবাচকতার শতাংশ নয়।

CDC-এর মাধ্যমে রিপোর্ট করা ও সংকলিত মোট মৃত্যু - 71,670

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।

মোট প্রয়োগ করা টিকার ডোজ - 39,043,974

গত 24 ঘণ্টায় প্রয়োগ করা টিকার মোট ডোজ - 21,246

গত 7 দিনে প্রয়োগ করা টিকার মোট ডোজ - 87,007

18 বছর বা তার বেশি বয়সী নিউ ইয়র্কবাসীদের যত শতাংশ টিকার অন্তত একটা ডোজ পেয়েছেন - 92.6%

18 বছর বা তার বেশি বয়সী নিউ ইয়র্কবাসীদের যত শতাংশ টিকার সব ডোজ পেয়েছেন - 84.1%

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) - 87.5%

12-17 বছর বয়সী নিউ ইয়র্কবাসীদের যত শতাংশ টিকার অন্তত একটি ডোজ পেয়েছেন (CDC) - 83.8%

12-17 বছর বয়সী নিউ ইয়র্কবাসীদের যত শতাংশ টিকার সব ডোজ পেয়েছেন (CDC) - 73.7%

সকল নিউ ইয়র্কবাসীদের যত শতাংশ টিকার অন্তত একটি ডোজ পেয়েছেন - 82.2%

সকল নিউ ইয়র্কবাসীর যত শতাংশ টিকার সব ডোজ পেয়েছেন - 74.5%

সকল নিউ ইয়র্কবাসীর যত শতাংশ টিকার অন্তত একটি ডোজ পেয়েছেন (CDC) - 90.7%

সকল নিউ ইয়র্কবাসীর যত শতাংশ টিকার সব ডোজ পেয়েছেন (CDC) - 77.5%

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

অঞ্চল	সোমবার, 6 জুন, 2022	মঙ্গলবার, 7 জুন, 2022	বুধবার, 8 জুন, 2022
Capital Region	24.90	25.39	23.99
Central New York	10.48	11.24	11.16
Finger Lakes	12.65	12.62	12.46
Long Island	38.61	37.65	38.53
Mid-Hudson	31.01	31.31	30.03
Mohawk Valley	21.52	20.11	14.57
New York City	35.78	39.77	41.57
North Country	17.66	17.56	17.22
Southern Tier	18.64	19.02	16.59
Western New York	15.87	15.94	15.40
স্টেট ব্যাপী	29.89	31.53	31.93

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

অঞ্চল	সোমবার, 6 জুন, 2022	মঙ্গলবার, 7 জুন, 2022	বুধবার, 8 জুন, 2022
Capital Region	7.84%	7.73%	7.30%
Central New York	4.04%	4.10%	4.03%
Finger Lakes	6.22%	5.89%	5.77%
Long Island	8.94%	8.30%	8.17%
Mid-Hudson	7.10%	6.34%	5.57%

Mohawk Valley	6.20%	5.75%	4.88%
New York City	5.03%	4.90%	4.91%
North Country	5.31%	5.18%	4.99%
Southern Tier	5.75%	5.31%	4.92%
Western New York	8.06%	7.65%	7.40%
স্টেট ব্যাপী	5.95%	5.65%	5.49%

** ফেডারেল স্বাস্থ্য ও মানব পরিষেবা বিভাগ (Health and Human Services, HHS) পরীক্ষার রিপোর্ট করার ক্ষেত্রে নীতি পরিবর্তনের কারণে এবং অন্যান্য কারণের ফলে, একটি সম্প্রদায়ের উপর ভাইরাসের প্রভাবের সব চেয়ে নির্ভরযোগ্য মেট্রিক হল প্রতি 100,000 কেসের মধ্যে কেসের সংখ্যার ডেটা -- ইতিবাচকের শতাংশ 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	সোমবার, 6 জুন, 2022	মঙ্গলবার, 7 জুন, 2022	বুধবার, 8 জুন, 2022
Bronx	3.70%	3.55%	3.65%
Kings	4.63%	4.25%	4.25%
New York	5.91%	6.26%	6.07%
Queens	5.57%	5.50%	5.52%
Richmond	5.71%	5.15%	5.38%

** ফেডারেল স্বাস্থ্য ও মানব পরিষেবা বিভাগ (Health and Human Services, HHS) পরীক্ষার রিপোর্ট করার ক্ষেত্রে নীতি পরিবর্তনের কারণে এবং অন্যান্য কারণের ফলে, একটি সম্প্রদায়ের উপর ভাইরাসের প্রভাবের সব চেয়ে নির্ভরযোগ্য মেট্রিক হল প্রতি 100,000 কেসের মধ্যে কেসের সংখ্যার ডেটা -- ইতিবাচকের শতাংশ নয়।

গতকাল, নিউ ইয়র্ক স্টেটে 6,357 জন নিউ ইয়র্কবাসীর কোভিড-19 পরীক্ষা পজিটিভ হয়েছিল, যার ফলে মোট সংখ্যা দাঁড়িয়েছে 5,462,454 এ। একটি ভৌগলিক বিশ্লেষণ নিম্নরূপ:

কাউন্টি	মোট পজিটিভ	নতুন পজিটিভ
Albany	66,570	54
Allegany	9,527	3
Broome	50,624	26
Cattaraugus	16,694	15
Cayuga	17,705	4
Chautauqua	25,642	25
Chemung	23,230	18
Chenango	10,188	6
Clinton	18,862	27

Columbia	11,342	9
Cortland	11,596	9
Delaware	8,657	10
Dutchess	69,905	77
Erie	235,516	152
Essex	6,424	7
Franklin	10,367	10
Fulton	13,911	13
Genesee	14,794	5
Greene	9,390	10
Hamilton	938	-
Herkimer	15,232	4
Jefferson	22,219	20
Lewis	6,569	2
Livingston	12,657	5
Madison	14,654	9
Monroe	168,535	116
Montgomery	12,924	9
Nassau	445,505	579
Niagara	52,859	23
NYC	2,505,874	3,544
Oneida	59,985	31
Onondaga	124,277	65
Ontario	22,216	10
Orange	115,282	102
Orleans	9,360	2
Oswego	29,433	17
Otsego	11,197	10
Putnam	25,986	27
Rensselaer	35,507	47
Rockland	99,317	88
Saratoga	52,287	52
Schenectady	37,215	43
Schoharie	5,528	1
Schuyler	3,848	3
Seneca	6,535	2
St. Lawrence	22,997	16
Steuben	21,949	13
Suffolk	463,580	541
Sullivan	20,090	26

Tioga	12,086	8
Tompkins	22,262	24
Ulster	35,347	39
Warren	15,553	17
Washington	13,455	14
Wayne	18,950	8
Westchester	276,552	353
Wyoming	8,950	6
Yates	3,800	1

গতকাল রিপোর্ট করা তথ্য নিচে দেওয়া আছে যা 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 দেখায়:

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	137	72	52.6%	65	47.4%
Central New York	62	36	58.1%	26	41.9%
Finger Lakes	242	68	28.1%	174	71.9%
Long Island	336	160	47.6%	176	52.4%
Mid-Hudson	216	89	41.2%	127	58.8%
Mohawk Valley	31	16	51.6%	15	48.4%
New York City	738	269	36.4%	469	63.6%

North Country	43	22	51.2%	21	48.8%
Southern Tier	75	31	41.3%	44	58.7%
Western New York	141	47	33.3%	94	66.7%
স্টেট ব্যাপী	2,021	810	40.1%	1,211	59.9%

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 56,272 জনে উন্নীত করেছে। বসবাসের কাউন্টি অনুসারে, নিচে ভৌগলিক ভিত্তিতে ভেঙে দেখানো হয়েছে:

কাউন্টি	নতুন মৃত্যু
Albany	1
Bronx	1
Columbia	1
Erie	1
Kings	1
Monroe	1
Nassau	1
Rensselaer	1
Rockland	1
Schenectady	1
St. Lawrence	2
Suffolk	2
Warren	1
Westchester	1

নিউ ইয়র্ক স্টেটের সব গণ টিকাদান কেন্দ্র 5 বছর ও তার চেয়ে বেশি বয়সী যোগ্য নিউ ইয়র্কবাসীদের জন্য খোলা রয়েছে, যেখানে সবগুলো সাইটে 12 বছর বা তার বেশি বয়সী ব্যক্তিদের জন্য আগে-আসলে আগে-পাবেন ভিত্তিতে সরাসরি উপস্থিত হয়ে টিকা গ্রহণের সুযোগ রয়েছে। 5-11 বছর বয়সী শিশুদের জন্য কোন সাইটগুলোতে অ্যাপয়েন্টমেন্ট নেয়া আবশ্যিক হবে সে সম্পর্কিত তথ্য [আমাদের ওয়েবসাইটে](#) পাওয়া যাবে। যেসব ব্যক্তি স্টেট-পরিচালিত গণ টিকাদান কেন্দ্রে একটি অ্যাপয়েন্টমেন্ট নিতে চান তারা [আমি কি যোগ্য অ্যাপে](#)

(Am I Eligible App) বা 1-833-NYS-4-VAX নম্বরে ফোন করে তা করতে পারেন। লোকজন অ্যাপয়েন্টমেন্টের জন্য স্থানীয় স্বাস্থ্য বিভাগ, ফার্মেসি, ডাক্তার বা হাসপাতালে যেখানে টিকার ব্যবস্থা আছে সেখানে যোগাযোগ করতে পারেন, অথবা তাদের কাছাকাছি টিকার অ্যাপয়েন্টমেন্টের তথ্য খুঁজতে vaccines.gov ওয়েবসাইটে যেতে পারেন।

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 ওয়েবসাইটে যেতে পারেন, তাদের জিপ কোড লিখে 438829 নম্বরে টেক্সট করতে পারেন, অথবা কাছাকাছি অবস্থানগুলো খুঁজে বের করতে 1-800-232-0233 নম্বরে কল করতে পারেন। নিশ্চিত করুন যে প্রদানকারী ফাইজার-বায়োএনটেক কোভিড-19 টিকা প্রদান করে, যেহেতু এই বয়সের 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://vaccines.gov) দেখুন।

গতকাল, 2,691 জন নিউ ইয়র্কবাসী তাদের টিকার প্রথম ডোজ পেয়েছেন, এবং 2,545 জন তাদের টিকার সিরিজটি সম্পূর্ণ করেছেন। টিকা পেয়েছেন এমন নিউ ইয়র্কবাসীদেরকে নিচে অঞ্চল অনুসারে ভৌগলিক ভিত্তিতে ভেঙে দেখানো হয়েছে:

**প্রোভাইডারের অবস্থান অনুযায়ী
আঞ্চলিক টিকাগ্রহণের ডাটা**

অঞ্চল	টিকার কমপক্ষে একটি ডোজ পেয়েছেন এমন ব্যক্তি		টিকার সিরিজগুলি সম্পূর্ণ করেছেন এমন ব্যক্তি	
	ক্রমবর্ধমান মোট	গত 24 ঘণ্টা ধরে বৃদ্ধি	ক্রমবর্ধমান মোট	গত 24 ঘণ্টা ধরে বৃদ্ধি
Capital Region	971,608	89	892,238	117
Central New York	651,406	65	604,534	70
Finger Lakes	872,815	132	811,899	151
Long Island	2,212,074	315	1,975,509	281
Mid-Hudson	1,729,401	244	1,524,805	226
Mohawk Valley	328,025	41	306,099	28
New York City	8,145,445	1,493	7,230,471	1,409
North Country	308,214	32	279,587	24
Southern Tier	447,178	152	409,310	114
Western New York	964,564	128	889,936	125
স্টেট ব্যাপী	16,630,730	2,691	14,924,388	2,545

বুস্টার/বাড়তি শট

অঞ্চল	ক্রমবর্ধমান মোট	গত 24 ঘণ্টা ধরে বৃদ্ধি	গত 7 দিন ধরে বৃদ্ধি
Capital Region	559,722	1,414	3,435
Central New York	377,134	555	1,987
Finger Lakes	584,718	1,174	3,221
Long Island	1,336,616	2,203	6,273
Mid-Hudson	1,044,488	2,436	7,641
Mohawk Valley	195,339	347	1,134
New York City	3,455,635	4,998	31,019
North Country	177,353	501	1,572
Southern Tier	264,561	469	1,681
Western New York	623,086	1,729	3,281
স্টেট ব্যাপী	8,618,652	15,826	61,244

কোভিড-19 ভ্যাকসিন ট্র্যাকার ড্যাশবোর্ড উপলব্ধ যার মাধ্যমে কোভিড-19 টিকা বিতরণ সম্পর্কে নিউ ইয়র্কবাসীরা আপডেট পেতে পারেন। নিউ ইয়র্ক স্টেট স্বাস্থ্য বিভাগের (New York State Department of Health) টিকাদান কেন্দ্রগুলোকে কোভিড-19 টিকা প্রয়োগের সব তথ্য 24 ঘণ্টার মধ্যে রিপোর্ট করা আবশ্যিক করে; এই স্টেটের টিকাদান প্রচেষ্টার সব চেয়ে হালনাগাদ ডাটা তুলে ধরার জন্য টিকা প্রয়োগের ডাটা ড্যাশবোর্ডে প্রতিদিন আপডেট করা হয়। NYSIIS এবং CIR থেকে প্রাপ্ত নিউ ইয়র্ক স্টেট স্বাস্থ্য বিভাগ (New York State Department of Health) দ্বারা রিপোর্টকৃত ডাটার সাথে ফেডারালভাবে রিপোর্ট করা ডাটার সামান্য পার্থক্য থাকে, যেটিতে ফেডারালভাবে 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

[আনসাবন্ধাইব করুন](#)