



অবিলম্বে প্রকাশের উদ্দেশ্যে: 7/25/2022

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

শুক্রবার, 22 জুলাই স্টেটব্যাপী 24 জনের মৃত্যু সম্পর্কে রিপোর্ট করা হয়েছে

দ্রষ্টব্য: 24 জুন, 2022 থেকে শুরু করে টিকাকরণের তথ্য সাপ্তাহিক ভিত্তিতে শুক্রবারে হালনাগাদ করা হবে সেন্টারস ফর ডিজিজ কন্ট্রোল অ্যান্ড প্রিভেনশন (Centers for Disease Control and Prevention, CDC) এর হালনাগাদকৃত সময়সূচীর সাথে সামঞ্জস্যপূর্ণ করার জন্য। কোভিড-19 এর টিকাকরণ সম্পর্কে CDC এর প্রদত্ত বাড়তি তথ্য দেখতে, দেখুন

https://covid.cdc.gov/covid-data-tracker/#vaccinations_vacc-total-admin-rate-total/

গুরুত্বপূর্ণ টিকা: স্বাস্থ্য পরিচর্যা ফেসিলিটিগুলি থেকে সপ্তাহান্তে বা ছুটির দিনে HERDS এর তথ্য সংগ্রহ বর্তমানে আর প্রয়োজনীয় নয়। আজ থেকে সমীক্ষাটি পুনরায় শুরু হবে এবং ফ্যাসিলিটি/মৃত্যুর ডাটা আগামীকালের রিপোর্টে দেখানো হবে। নিচে দেওয়া তারকা চিহ্নিত সংখ্যাগুলি শুক্রবার, 22 জুলাই তারিখে রিপোর্ট করা হয়েছিল।

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

"যখন আমরা কোভিড-19 এর প্রতি সাড়া দেওয়া চালিয়ে যাচ্ছি, আমি সকল নিউ ইয়র্কবাসীকে সতর্ক থাকার কথা মনে করিয়ে দিতে চাই," **গভর্নর হোকল বলেন।** "আমাদের হাতে থাকা সরঞ্জামগুলি ব্যবহার করুন, আপনার টিকা ও বুস্টার ডোজ গ্রহণ করে হালনাগাদ থাকুন এবং আপনার সন্তানকে যত দ্রুত সম্ভব টিকা দেওয়ার বিষয়ে আপনার শিশু বিশেষজ্ঞের সাথে আলোচনা করুন। আপনি যদি ভ্রমণরত থাকেন বা অসুস্থ বোধ করলে পরীক্ষা করান এবং যদি আপনার পরীক্ষায় পজিটিভ ফল আসে, তাহলে উপলভ্য চিকিৎসা সম্পর্কে আপনার ডাক্তারের সাথে কথা বলুন।"

আজকের তথ্য সংক্ষেপে নিচে তুলে ধরা হলো:

- প্রতি 100 হাজারে কেসের সংখ্যা - 25.68
- প্রতি 100 হাজারে 7 দিনের গড় কেসের সংখ্যা - 35.15
- রিপোর্ট করা পরীক্ষার ফলাফল - 46,803
- মোট পজিটিভ - 5,018
- পজিটিভের শতকরা হার - 9.87%**
- 7-দিনে পজিটিভের গড় শতকরা হার - 9.21%**
- হাসপাতালে ভর্তি রোগী - 2,649 (+20)*
- নতুন ভর্তি হওয়া রোগী - 498*
- ICU-তে থাকা রোগী - 253 (+2)*
- ICU-তে ইনটিউবেশন সহ রোগী - 79 (-2)*
- মোট ডিসচার্জ - 323,483 (+439)*
- HERDS-এর মাধ্যমে স্বাস্থ্যসেবা কেন্দ্রগুলোর রিপোর্ট করা নতুন মৃত্যু - 24*
- HERDS-এর মাধ্যমে স্বাস্থ্যসেবা কেন্দ্রগুলোর রিপোর্টকৃত মোট মৃত্যু - 56,918*

** 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।

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, 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 করেছে 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 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 - 72,632

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।

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

অঞ্চল	শুক্রবার, 22 জুলাই, 2022	শনিবার, 23 জুলাই, 2022	রবিবার, 24 জুলাই, 2022
Capital Region	21.88	21.54	21.33
Central New York	16.89	17.41	17.59
Finger Lakes	13.59	13.19	13.28
Long Island	43.23	42.90	43.20
Mid-Hudson	32.22	32.61	32.95
Mohawk Valley	15.10	15.51	15.90
New York City	47.60	46.28	46.05
North Country	15.99	16.06	16.74
Southern Tier	15.91	16.61	16.90
Western New York	16.11	16.34	16.47
স্টেটব্যাপী	35.66	35.12	35.15

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

অঞ্চল	শুক্রবার, জুলাই 22, 2022	শনিবার, 23 জুলাই, 2022	রবিবার, 24 জুলাই, 2022
Capital Region	10.37%	10.44%	10.29%
Central New York	8.21%	8.43%	8.53%
Finger Lakes	7.43%	7.31%	7.34%
Long Island	10.53%	10.49%	10.52%
Mid-Hudson	9.89%	9.82%	9.85%

Mohawk Valley	8.47%	8.85%	8.72%
New York City	8.96%	8.80%	8.82%
North Country	9.16%	8.86%	9.10%
Southern Tier	6.92%	7.23%	7.75%
Western New York	10.71%	10.99%	11.00%
স্টেট ব্যাপী	9.25%	9.17%	9.21%

** 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	শুক্রবার, 22 জুলাই, 2022	শনিবার, 23 জুলাই, 2022	রবিবার, 24 জুলাই, 2022
Bronx	9.24%	9.09%	8.97%
Kings	8.46%	8.30%	8.42%
New York	7.89%	7.72%	7.60%
Queens	10.52%	10.30%	10.38%
Richmond	8.55%	8.56%	8.73%

** 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 5,018 জন নিউ ইয়র্কবাসী কোভিড-19 পরীক্ষায় পজিটিভ ফলাফল পেয়েছেন, যা মোট আক্রান্তের সংখ্যাকে 5,732,273 জনে উন্নীত করেছে। একটি ভৌগলিক বিশ্লেষণ নিম্নরূপ:

কাউন্টি	মোট পজিটিভ	নতুন পজিটিভ
Albany	68,995	35
Allegany	9,720	3
Broome	51,675	36
Cattaraugus	17,067	4

Cayuga	18,052	7
Chautauqua	26,228	21
Chemung	23,675	8
Chenango	10,391	2
Clinton	19,542	14
Columbia	1,807	5
Cortland	11,811	6
Delaware	8,932	5
Dutchess	73,061	60
Erie	241,118	104
Essex	6,688	1
Franklin	10,643	7
Fulton	14,285	6
Genesee	15,008	6
Greene	9,685	3
Hamilton	972	2
Herkimer	15,545	12
Jefferson	22,907	32
Lewis	6,639	1
Livingston	12,929	8
Madison	14,933	4
Monroe	172,485	82
Montgomery	13,266	6
Nassau	471,201	514
Niagara	53,927	18
NYC	2,661,111	2,754
Oneida	61,179	29
Onondaga	127,237	73
Ontario	22,889	16
Orange	120,073	84
Orleans	9,518	1
Oswego	30,019	14
Otsego	11,588	7
Putnam	27,190	22
Rensselaer	36,771	25
Rockland	103,627	86

Saratoga	54,102	35
Schenectady	38,483	23
Schoharie	5,712	4
Schuyler	3,925	-
Seneca	6,699	3
St. Lawrence	23,493	10
Steuben	22,458	9
Suffolk	486,416	456
Sullivan	20,854	17
Tioga	12,327	6
Tompkins	23,147	5
Ulster	36,829	22
Warren	16,205	17
Washington	13,783	4
Wayne	19,399	10
Westchester	291,087	266
Wyoming	9,070	5
Yates	3,895	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 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	101	69	68.3%	32	31.7%
Central New York	50	27	54.0%	23	46.0%

Finger Lakes	191	58	30.4%	133	69.6%
Long Island	480	214	44.6%	266	55.4%
Mid-Hudson	275	115	41.8%	160	58.2%
Mohawk Valley	27	16	59.3%	11	40.7%
New York City	1,329	536	40.3%	793	59.7%
North Country	43	30	69.8%	13	30.2%
Southern Tier	70	27	38.6%	43	61.4%
Western New York	83	30	36.1%	53	63.9%
স্টেট ব্যাপী	2,649	1,122	42.4%	1,527	57.6%

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, 22 জুলাই, কোভিড-19 এর কারণে নতুন মোট 24টি মৃত্যু সম্পর্কে রিপোর্ট করা হয়েছে, যা মোট মৃত্যুর সংখ্যাকে 56,918 জনে উন্নীত করেছে। বসবাসের কাউন্টি অনুসারে, নিচে ভৌগলিক ভিত্তিতে ভেঙে দেখানো হয়েছে:

কাউন্টি	নতুন মৃত্যু
Albany	1
Bronx	3
Chautauqua	1
Dutchess	1
Erie	1
Kings	4
Nassau	3
New York	1
Niagara	1
Onondaga	1
Queens	3
Schenectady	1
Suffolk	1

Westchester	2
সর্বমোট	24

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, -তে 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 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 প্রস্তুত করা নতুন তথ্য, প্রায়শ জিজ্ঞাসিত প্রশ্নাবলি ও উত্তর, ও সংস্থানের জন্য আমাদের [ওয়েবসাইট](#) দেখুন।

###

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