



অবিলম্বে প্রকাশের উদ্দেশ্যে: 8/8/2022

গভর্নর ক্যাথি হোকল

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

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, 5 আগস্ট স্টেটব্যাপী 16 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 টিকাদান সম্পর্কে CDC-এর প্রদানকৃত বাড়াতি তথ্যের জন্য, 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, 5 আগস্ট তারিখে রিপোর্ট করা হয়েছিল।

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

"আমরা যখন সংখ্যাগুলি পর্যবেক্ষণ করা অব্যাহত রাখছি এবং শরতে সম্ভাব্য কোন বৃদ্ধির জন্য প্রস্তুত হচ্ছি, আমি নিউ ইয়র্কবাসীদের যে সব সরঞ্জাম কোভিড-19 এর হুমকির বিরুদ্ধে সুরক্ষা দেয় সেগুলোর সুবিধা নেওয়ার কথা মনে করিয়ে দিতে চাই," **গভর্নর হোকল বলেন।** "কোভিড-19 এর কারণে গুরুতর অবস্থায় হাসপাতালে ভর্তি হওয়া প্রতিরোধ করতে টিকা ও বুস্টার হলো সেরা হাতিয়ার, এবং যারা তাদের টিকা এবং বুস্টার ডোজ নিয়ে হালনাগাদ অবস্থায় নেই তাদেরকে অবিলম্বে টিকা ও বুস্টার ডোজ নিয়ে হালনাগাদ থাকার জন্য আমি

উৎসাহিত করছি। 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 - 17.53
- প্রতি 100 হাজারে 7 দিনের গড় কেস সংখ্যা - 29.38
- যতগুলি পরীক্ষার ফলাফল জানানো হয়েছে - 37,797
- মোট পজিটিভ - 3,425
- পজিটিভের শতকরা হার - 8.96%**
- 7-দিনের গড় শতকরা পজিটিভ - 8.51%
- হাসপাতালে ভর্তি রোগী - 2,520 (-30)*
- নতুন ভর্তি হওয়া রোগী - 428*
- ICU-তে থাকা রোগী - 213 (-11)*
- ICU-তে ইনটিউবেশন সহ রোগী - 83 (+2)*
- মোট ডিসচার্জ - 328,587 (413)*
- HERDS-এর মাধ্যমে স্বাস্থ্যসেবা কেন্দ্রগুলোর রিপোর্ট করা নতুন মৃত্যু - 16*
- HERDS-এর মাধ্যমে স্বাস্থ্যসেবা কেন্দ্রগুলোর রিপোর্টকৃত মোট মৃত্যু - 57,191*

** 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 কেয়ার রেসপন্স ডেটা সিস্টেম 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, 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 রিপোর্ট করা ও সংকলিত মোট মৃত্যু - 73,090

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, হসপিস ও অন্যান্য স্থানগুলি সহ কোন স্থানে মারা যাওয়া ব্যক্তির অন্তর্ভুক্ত আছেন।

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

অঞ্চল	শুক্রবার, 5 আগস্ট, 2022	শনিবার, 6 আগস্ট, 2022	রবিবার, 7 আগস্ট, 2022
Capital Region	20.33	20.05	20.04
Central New York	18.86	19.40	19.10
Finger Lakes	13.73	13.18	13.11
Long Island	35.01	33.21	32.22
Mid-Hudson	29.63	29.37	28.56
Mohawk Valley	19.87	20.40	20.40
New York City	38.80	37.99	37.57
North Country	14.70	14.83	14.87
Southern Tier	17.65	17.06	16.93
Western New York	16.36	15.68	15.60
স্টেট ব্যাপী	30.54	29.82	29.38

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

অঞ্চল	শুক্রবার, 5 আগস্ট, 2022	শনিবার, 6 আগস্ট, 2022	রবিবার, 7 আগস্ট, 2022
Capital Region	9.96%	9.84%	9.82%
Central New York	9.22%	9.14%	9.01%
Finger Lakes	7.85%	7.67%	7.59%
Long Island	9.57%	9.49%	9.38%
Mid-Hudson	9.37%	9.22%	9.22%
Mohawk Valley	10.72%	10.88%	10.79%

New York City	7.93%	7.92%	7.90%
North Country	8.50%	8.66%	8.87%
Southern Tier	8.38%	8.17%	8.13%
Western New York	11.28%	11.10%	11.13%
স্টেট ব্যাপী	8.59%	8.54%	8.51%

** 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 **:

অঞ্চল	শুক্রবার, 5 আগস্ট, 2022	শনিবার, 6 আগস্ট, 2022	রবিবার, 7 আগস্ট, 2022
Bronx	8.63%	8.52%	8.40%
Kings	7.30%	7.23%	7.22%
New York	6.84%	6.86%	6.83%
Queens	9.36%	9.36%	9.44%
Richmond	7.92%	8.24%	8.17%

** 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 3,425 জন নিউ ইয়র্কবাসী কোভিড-19 পরীক্ষায় পজিটিভ ফলাফল পেয়েছেন, যা মোট আক্রান্তের সংখ্যাকে 5,815,584 জনে উন্নীত করেছে। একটি ভৌগোলিক বিশ্লেষণ নিম্নরূপ:

Albany	69,931	35
Allegany	9,784	2
Broome	52,135	18
Cattaraugus	17,238	4
Cayuga	18,194	7
Chautauqua	26,460	14
Chemung	23,851	14

Chenango	10,485	6
Clinton	19,751	15
Columbia	11,975	4
Cortland	11,909	4
Delaware	9,021	1
Dutchess	74,133	54
Erie	243,314	86
Essex	6,755	3
Franklin	10,728	11
Fulton	14,450	14
Genesee	15,082	3
Greene	9,779	5
Hamilton	979	-
Herkimer	15,716	2
Jefferson	23,150	10
Lewis	6,670	-
Livingston	13,024	6
Madison	15,065	9
Monroe	173,926	71
Montgomery	13,407	6
Nassau	478,330	312
Niagara	54,393	18
NYC	2,706,346	1,791
Oneida	61,700	24
Onondaga	128,533	61
Ontario	23,120	9
Orange	121,854	105
Orleans	9,575	2
Oswego	30,327	21
Otsego	11,763	3
Putnam	27,558	14
Rensselaer	37,248	27
Rockland	105,067	49
Saratoga	54,742	34
Schenectady	38,918	19
Schoharie	5,793	7

Schuyler	3,957	-
Seneca	6,755	2
St. Lawrence	23,723	3
Steuben	22,695	14
Suffolk	493,487	263
Sullivan	21,206	15
Tioga	12,445	3
Tompkins	23,492	2
Ulster	37,314	19
Warren	16,446	12
Washington	13,934	9
Wayne	19,579	13
Westchester	295,260	164
Wyoming	9,176	3
Yates	3,936	3

নিচের তথ্য হাসপাতালে ভর্তি রোগীদের মধ্যে কোভিড-19 এর পরীক্ষায় পজিটিভ হওয়া রোগীদের মধ্যে কতজন কোভিড-19/কোভিড-19 সংক্রান্ত জটিলতার কারণে হাসপাতালে ভরি 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	103	62	60.2%	41	39.8%
Central New York	68	31	45.6%	37	54.4%
Finger Lakes	198	59	29.8%	139	70.2%
Long Island	454	178	39.2%	276	60.8%

Mid-Hudson	275	130	47.3%	145	52.7%
Mohawk Valley	35	23	65.7%	12	34.3%
New York City	1,205	458	38.0%	747	62.0%
North Country	37	23	62.2%	14	37.8%
Southern Tier	59	31	52.5%	28	47.5%
Western New York	86	31	36.0%	55	64.0%
স্টেট ব্যাপী	2,520	1,026	40.7%	1,494	59.3%

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, 5 আগস্ট তারিখে কোভিড-19 এর কারণে নতুন মোট 16টি মৃত্যু সম্পর্কে রিপোর্ট করা হয়েছে, যা মোট মৃত্যুর সংখ্যাকে 57,191 জনে উন্নীত করেছে। বসবাসের কাউন্টি অনুযায়ী, নিচে ভৌগোলিক ভিত্তিতে ভেঙে দেখানো হয়েছে:

কাউন্টি	নতুন মৃত্যু
Bronx	1
Jefferson	1
Kings	2
Nassau	1
Onondaga	1
Queens	1
Richmond	4
Rockland	1
Schenectady	1
Suffolk	2
Westchester	1
সর্বমোট	16

###

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