



অবিলম্বে প্রকাশের উদ্দেশ্যে: 2/16/2021

গভর্নর অ্যাঙ্কু এম. কুওমো

গভর্নর কুওমো 28 নভেম্বরের পর থেকে COVID-19 এর সর্বনিম্ন 7 দিনের গড় ইতিবাচক হার ঘোষণা করেছেন

*7 দিনের গড় ইতিবাচক হার কমে 3.71% হয়েছে*

*স্টেটজুড়ে 6,620 রোগী হাসপাতালে ভর্তি রয়েছে*

*ICU-তে 1,271 জন রোগী; 878 জন ইনটিউব করা*

*রাজ্য ব্যাপী ইতিবাচকতার হার 4.95%*

*গতকাল নিউ ইয়র্ক স্টেটে COVID-19-এর কারণে 107 জনের মৃত্যু হয়েছে*

গভর্নর অ্যাঙ্কু এম. কুওমো আজ ঘোষণা করেছেন যে নিউ ইয়র্কের 7 দিনের গড় COVID-19 ইতিবাচকতার হার 3.71 শতাংশে নেমে এসেছে, যা 28 নভেম্বর থেকে সর্বনিম্ন।

"সংখ্যাগুলি একটি ভালো দিকে চলার প্রবণতা অব্যাহত রেখেছে কারণ নিউ ইয়র্কবাসীরা এই ভাইরাসকে গুরুত্বের সাথে গ্রহণ করছে এবং নিজেদের এবং তাদের পরিবারকে রক্ষা করার জন্য সঠিক কাজ করছে। এর জন্য নিউ ইয়র্কবাসীদের প্রশংসা করা উচিত," **গভর্নর কুওমো বলেন।** "আমরা যত দ্রুত সম্ভব টিকা বাহুতে প্রবেশ করাতে কাজ করছি, এবং যদিও আমাদের আরো বেশি করার ক্ষমতা আছে, সরবরাহের অভাব একমাত্র অন্তরায়ের কারণ হয়ে আছে। তাই যখন আমরা প্রত্যেক যোগ্য ব্যক্তিকে যত দ্রুত সম্ভব এই টিকা দেওয়ার জন্য কাজ করছি, আমাদের বুদ্ধিমান থাকা অব্যাহত রাখতে হবে: মুখোশ পরা, সামাজিক দূরত্ব রাখা, সমাবেশ এড়ানো এবং নিউ ইয়র্ক টাফ থাকা।"

আজকের তথ্য সংক্ষেপে নিচে তুলে ধরা হলো:

- পরীক্ষার ফলাফল প্রতিবেদন - 136,392
- মোট ইতিবাচক - 6,753
- আক্রান্তের হার - 4.95%
- 7 দিনের গড় শতাংশ ইতিবাচক - 3.71%

- হাসপাতালে রোগী ভর্তি - 6,620 (-3)
- গত সপ্তাহে হাসপাতালে রোগী ভর্তির নেট পরিবর্তন - -1,255
- সদ্য ভর্তি হওয়া রোগী - 560
- হাসপাতাল কাউন্টিসমূহ - 53
- ICU এর সংখ্যা - 1,271 (+1)
- ইন্টুবেশন সহ ICU এর সংখ্যা - 878 (+3)
- মোট ছাড়া পেয়েছেন - 138,975 (+433)
- মৃত্যু - 107
- মোট মৃত্যু - 37,328

এটি গুরুত্বপূর্ণ যে সপ্তাহের শুরুতে রিপোর্ট করা পরীক্ষার ফলাফল এবং হাসপাতালের হার সহ সেই তথ্য প্রায়ই সপ্তাহান্তে কম ডিসচার্জ এবং পরীক্ষার ভলিউমের কারণে বর্তমান পরিস্থিতির পুরোপুরি অবস্থা সম্পর্কে জানা যায় না। একটি নির্দিষ্ট সময়ের মধ্যে ডেটা ওঠানামা করে, যেমন- 7 দিনের গড় ব্যবহারের মাধ্যমে তা একটি পছন্দনীয় মেট্রিক হয়।

আঞ্চলিক হাসপাতালের শয্যার ধারণক্ষমতা এবং অধিগ্রহণের সংখ্যা, এই অঞ্চলের জনসংখ্যার শতকরা হিসেবে হাসপাতালে ভর্তির সংখ্যা সহ, হলো নিম্নরূপ:

অঞ্চল	আঞ্চলিক ভিত্তিতে বর্তমানে হাসপাতালে ভর্তি COVID রোগী	অঞ্চলের জনসংখ্যার শতাংশ হিসেবে COVID রোগী	সার্জ প্ল্যানের অধীনে 7 দিনের মধ্যে হাসপাতালের শয্যার শতকরা শতাংশ যা উপলভ্য হবে
Capital Region	241	0.02%	31%
Central New York	128	0.02%	31%
Finger Lakes	301	0.03%	40%
Long Island	1,110	0.04%	32%
Mid-Hudson	697	0.03%	43%
Mohawk Valley	139	0.03%	33%
New York City	3,494	0.04%	31%
North Country	72	0.02%	56%
Southern Tier	161	0.03%	46%

Western New York	277	0.02%	36%
স্টেটজুড়ে/সমগ্র স্টেটে	6,620	0.03%	34%

আঞ্চলিক ইনটেনসিভ কেয়ার ইউনিট (Intensive care unit, ICU) শয্যার ধারণক্ষমতা এবং অধিগ্রহণের সংখ্যা নিম্নরূপ:

অঞ্চল	অঞ্চলের মোট ICU শয্যার সংখ্যা	অঞ্চলের মোট দখলকৃত ICU শয্যার সংখ্যা	অঞ্চলে উপলভ্য ICU শয্যার শতাংশ (7 দিনের গড়)
Capital Region	235	162	22%
Central New York	262	185	30%
Finger Lakes	397	250	36%
Long Island	865	669	21%
Mid-Hudson	680	408	38%
Mohawk Valley	127	97	27%
New York City	2,595	2,016	20%
North Country	57	30	43%
Southern Tier	126	71	40%
Western New York	545	328	39%
স্টেটজুড়ে/সমগ্র স্টেটে	5,889	4,216	26%

গত তিন দিনে জানানো প্রতিটি অঞ্চলের পরীক্ষার ইতিবাচক ফলাফলের 7-দিনের গড় শতাংশ নিম্নরূপ:

অঞ্চল	শনিবার	রবিবার	সোমবার
Capital Region	2.50%	2.34%	2.27%
Central New York	1.67%	1.67%	1.72%
Finger Lakes	2.38%	2.31%	2.38%
Long Island	4.77%	4.62%	4.58%
Mid-Hudson	4.67%	4.53%	4.47%
Mohawk Valley	2.21%	2.23%	2.00%

New York City	4.53%	4.47%	4.39%
North Country	3.96%	3.98%	3.97%
Southern Tier	0.85%	0.82%	0.90%
Western New York	3.62%	3.25%	3.31%
স্টেটজুড়ে/সমগ্র স্টেটে	3.83%	3.74%	3.71%

গত তিন দিনে রিপোর্ট করা প্রতিটি বরোর পরীক্ষায় ইতিবাচক ফলাফলের 7-দিনের গড়ের শতাংশ নিম্নরূপ:

বরো	শনিবার	রবিবার	সোমবার
Bronx	6.22%	6.11%	5.76%
Brooklyn	4.80%	4.53%	4.38%
Manhattan	2.85%	2.70%	2.59%
Queens	4.82%	4.64%	4.55%
Staten Island	4.71%	4.44%	4.35%

মোট 1,542,887 জন ব্যক্তি যারা ভাইরাসের পরীক্ষায় পজিটিভ ফল লাভ করেন, তাদের ভৌগোলিক বিশদ বিবরণ নিম্নরূপ:

কাউন্টি	মোট আক্রান্ত	নতুন আক্রান্ত
Albany	20,090	57
Allegany	2,768	8
Broome	13,803	46
Cattaraugus	4,185	16
Cayuga	5,182	6
Chautauqua	7,071	13
Chemung	6,307	11
Chenango	2,328	1
Clinton	3,258	19
Columbia	3,251	17
Cortland	3,027	4
Delaware	1,385	14
Dutchess	21,024	81
Erie	62,208	209
Essex	1,249	7

Franklin	1,838	9
Fulton	3,072	15
Genesee	4,204	8
Greene	2,539	6
Hamilton	271	1
Herkimer	4,460	13
Jefferson	4,494	21
Lewis	1,949	8
Livingston	3,374	8
Madison	3,710	6
Monroe	50,830	133
Montgomery	3,002	14
Nassau	140,686	579
Niagara	14,803	47
NYC	665,263	3,700
Oneida	19,215	29
Onondaga	31,580	75
Ontario	5,533	18
Orange	34,898	169
Orleans	2,373	3
Oswego	5,798	12
Otsego	2,196	12
Putnam	7,943	32
Rensselaer	8,621	29
Rockland	36,954	177
Saratoga	11,415	36
Schenectady	10,493	21
Schoharie	1,125	4
Schuyler	845	1
Seneca	1,500	2
St. Lawrence	5,034	19
Steuben	5,368	13
Suffolk	155,149	526
Sullivan	4,506	9
Tioga	2,687	6

Tompkins	3,340	5
Ulster	9,541	43
Warren	2,720	10
Washington	2,190	23
Wayne	4,322	6
Westchester	102,197	381
Wyoming	2,712	12
Yates	1,001	3

গতকাল নিউ ইয়র্ক স্টেটে COVID-19 এর কারণে 107 জন নিউ ইয়র্কবাসীর মৃত্যু হয়েছে, যার ফলে মোট সংখ্যা এসে দাঁড়িয়েছে 37,328-তে। বসবাসের কাউন্টি অনুযায়ী ভৌগলিক বিশদ ব্যাখ্যা নিম্নরূপ:

বসবাসের কাউন্টি অনুযায়ী মৃত্যু	
কাউন্টি	নতুন মৃত্যু
Albany	1
Bronx	12
Broome	1
Chemung	1
Chenango	2
Clinton	1
Columbia	1
Delaware	1
Erie	4
Kings	19
Manhattan	15
Monroe	3
Nassau	6
Niagara	1
Oneida	2
Onondaga	1
Orange	3
Otsego	1
Queens	16
Richmond	1

Suffolk	9
Ulster	2
Westchester	4

###

আরো সংবাদ পেতে দেখুন [www.governor.ny.gov](http://www.governor.ny.gov)  
নিউ ইয়র্ক স্টেট | এক্সিকিউটিভ চেম্বার | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418

[আনসাবস্কাইব করুন](#)