



অবিলম্বে প্রকাশের উদ্দেশ্যে: 2/19/2021

গভর্নর অ্যাল্ডু এম. কুওমো

গভর্নর কুওমো মেডিকেয়ার এবং মেডিকেইড পরিষেবা কেন্দ্র এবং রোগ নিয়ন্ত্রণ ও প্রতিরোধ কেন্দ্র-এর নির্দেশিকা অনুযায়ী নার্সিং হোম পরিদর্শন পুনরায় চালু করার ঘোষণা করলেন

স্বাস্থ্য বিভাগ নার্সিং হোম দর্শনার্থীদের প্রবেশের আগে একটি র্যাপিড টেস্ট করার পরামর্শ দেয়; স্বাস্থ্য বিভাগ বিনা মূল্যে নার্সিং হোমগুলিকে র্যাপিড টেস্টগুলি প্রদান করবে

নিউ ইয়র্ক শহরের অভ্যন্তরীণ ডাইনিং 26শে ফেব্রুয়ারিতে 35 শতাংশ ধারণ ক্ষমতা পর্যন্ত প্রসারিত হতে পারে; পুনরায় খোলা রাজ্যের কঠোর নির্দেশিকা সাপেক্ষে হবে

হাসপাতালে ভর্তি 6,155-এর নিচে নেমে এসেছে - যা 17ই ডিসেম্বর থেকে সর্বনিম্ন

7-দিনের গড় ইতিবাচক হার 3.60%-এ নেমে এসেছে-টানা 42 দিনের হ্রাস

স্টেটজুড়ে 6,155 রোগী হাসপাতালে ভর্তি রয়েছে

ICU-তে 1,199 জন রোগী; 834 জন ইনটিউব করা

রাজ্য ব্যাপী ইতিবাচকতার হার 3.49%

গতকাল নিউ ইয়র্ক স্টেটে COVID-19-এর কারণে 116 জনের মৃত্যু হয়েছে

গভর্নর অ্যাল্ডু এম কুওমো আজ ঘোষণা করলেন যে নিউ ইয়র্ক রাজ্যের স্বাস্থ্য বিভাগ সেন্টার্স ফর মেডিকেয়ার অ্যান্ড মেডিকেইড সার্ভিসেস (Centers for Medicare & Medicaid Services, CMS) এবং ডিজিজ কন্ট্রোল অ্যান্ড প্রিভেনশন (Centers for Disease Control and Prevention, CDC)-এর নির্দেশিকাগুলি অনুযায়ী নার্সিং হোমের বাসিন্দাদের পরিদর্শনের অনুমতি প্রদান করবে। স্বাস্থ্য বিভাগ (Department of Health, DOH) দর্শনার্থীদের ফেসিলিটিতে প্রবেশ করার আগে একটি দ্রুত টেস্ট করার পরামর্শ দেয়, এবং স্বাস্থ্য বিভাগ (DOH) বিনা মূল্যে নার্সিং হোমগুলিকে দ্রুত টেস্টগুলি প্রদান করবে। পরিদর্শনের নির্দেশিকা 22শে ফেব্রুয়ারি, সোমবার থেকে পাওয়া যাবে।

এছাড়াও গভর্নর ঘোষণা করেন যে নিউ ইয়র্ক শহরের অভ্যন্তরীণ ডাইনিং আগামী শুক্রবার, 26শে ফেব্রুয়ারিতে 35 শতাংশ পর্যন্ত প্রসারিত হতে পারে। এই পুনরায় খোলা রাজ্যের কঠোর নির্দেশিকা সাপেক্ষে এবং নিউ জার্সির 35 শতাংশ সীমার সাথে সামঞ্জস্যপূর্ণ।

এছাড়াও গভর্নর কুওমো ঘোষণা করেন যে খাদ্য এবং ঔষধ প্রশাসন (Food and Drug Administration, FDA) নিউ ইয়র্কে থেরাপিউটিক বামলানিভিমাভের 4,610 টি ডোজ বরাদ্দ করেছে। ট্রায়ালগুলিতে দেখা গেছে যে প্লেসেবোর সাথে তুলনায় চিকিৎসার 28 দিনের মধ্যে বামলানিভিমাভ উচ্চ-ঝুঁকিপূর্ণ রোগীদের মধ্যে COVID-এর কারণে হাসপাতালে ভর্তি বা ইমার্জেন্সি রুমের সাক্ষাৎ কম করে।

COVID-19-এর কারণে হাসপাতালে ভর্তি 6,155-এ নেমে এসেছে, 17ই ডিসেম্বর থেকে সর্বনিম্ন স্তর। 7 দিনের গড় আক্রান্তের হার টানা 42 দিনের মত কমে গেছে

"নিউ ইয়র্কবাসীরা যেভাবে এই অদৃশ্য শত্রুকে পরাজিত করে চলেছেন তার প্রশংসা করা উচিত এবং আমরা সেই অগ্রগতি চালিয়ে যাওয়ার সাথে, আমরা আমাদের জীবনের কিছু অংশ পুনরায় চালু করার জন্য কাজ করছি যা COVID-এর কারণে আমাদের ত্যাগ করতে হয়েছিল," **গভর্নর কুওমো বলেন।** "এই ভাইরাসের সবচেয়ে ধ্বংসাত্মক দিকগুলির একটি হচ্ছে কিভাবে এটি পরিবারগুলিকে তাদের প্রিয়জনদের থেকে আলাদা করেছে, যা ইতিমধ্যে একটি কঠিন পরিস্থিতিকে আরও কঠিন করে তুলেছে। নিউ ইয়র্কবাসীদের উৎসর্গের সুবাদে, আমরা এখন এমন এক পর্যায়ে এসেছি যেখানে আমরা বাসিন্দাদের স্বাস্থ্য এবং নিরাপত্তা রক্ষার জন্য কঠোর নির্দেশিকার অধীনে নার্সিং হোম পরিদর্শন পুনরায় চালু করতে পারি। সুড়ঙ্গের শেষের আলোটি আরও কাছাকাছি আসছে, কিন্তু আমরা এখনো সমস্যা মূক্ত হতে পারিনি। গত বছরটিতে নিউ ইয়র্কবাসীরা অনেক কিছুর মধ্য দিয়ে গেছেন এবং যতদিন আমরা বিজ্ঞান অনুসরণ করতে থাকবো এবং ঐক্যবদ্ধ থাকবো, অবশেষে আমরা এই যুদ্ধে জয়লাভ করবো।"

আজকের তথ্য সংক্ষেপে নিচে তুলে ধরা হলো:

- **পরীক্ষার ফলাফল প্রতিবেদন** - 249,248
- **মোট ইতিবাচক** - 8,710
- **আক্রান্তের হার** - 3.49%
- **7 দিনের গড় শতাংশ ইতিবাচক** - 3.60%
- **হাসপাতালে রোগী ভর্তি** - 6,155 (-279)
- **গত সপ্তাহে হাসপাতালে রোগী ভর্তির নেট পরিবর্তন** - -913
- **সদ্য ভর্তি হওয়া রোগী** - 664
- **হাসপাতাল কাউন্টিসমূহ** - 56
- **ICU এর সংখ্যা** - 1,199 (-59)
- **ইন্টুবেশন সহ ICU এর সংখ্যা** - 834 (-29)
- **মোট ছাড়া পেয়েছেন** - 140,968 (+753)

- মৃত্যু - 116
- মোট মৃত্যু - 37,675

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	206	0.02%	33%
Central New York	106	0.01%	32%
Finger Lakes	237	0.02%	40%
Long Island	1,049	0.04%	34%
Mid-Hudson	644	0.03%	43%
Mohawk Valley	115	0.02%	36%
New York City	3,314	0.04%	31%
North Country	80	0.02%	57%
Southern Tier	143	0.02%	48%
Western New York	261	0.02%	37%
স্টেটজুড়ে/সমগ্র স্টেটে	6,155	0.03%	35%

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	240	180	26%

Central New York	262	174	31%
Finger Lakes	397	246	37%
Long Island	862	672	22%
Mid-Hudson	678	412	38%
Mohawk Valley	127	84	28%
New York City	2,594	2,067	21%
North Country	60	35	43%
Southern Tier	126	68	43%
Western New York	545	335	39%
স্টেটজুড়ে/সমগ্র স্টেটে	5,891	4,273	27%

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

অঞ্চল	মঙ্গলবার	বুধবার	বৃহস্পতিবার
Capital Region	2.06%	2.16%	2.09%
Central New York	1.65%	1.61%	1.41%
Finger Lakes	2.28%	2.39%	2.33%
Long Island	4.52%	4.39%	4.36%
Mid-Hudson	4.43%	4.40%	4.43%
Mohawk Valley	1.96%	2.12%	2.11%
New York City	4.37%	4.28%	4.40%
North Country	3.73%	3.74%	3.91%
Southern Tier	0.85%	0.79%	0.78%
Western New York	3.12%	3.32%	3.01%
স্টেটজুড়ে/সমগ্র স্টেটে	3.66%	3.61%	3.60%

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

বরো	মঙ্গলবার	বুধবার	বৃহস্পতিবার
Bronx	5.79%	5.85%	6.20%

Brooklyn	4.39%	4.38%	4.57%
Manhattan	2.57%	2.73%	3.01%
Queens	4.50%	4.77%	4.96%
Staten Island	4.40%	4.48%	4.57%

মোট 1,564,483 জন ব্যক্তি যারা ভাইরাসের পরীক্ষায় পজিটিভ ফল লাভ করেন, তাদের ভৌগোলিক বিশদ বিবরণ নিম্নরূপ:

কাউন্টি	মোট আক্রান্ত	নতুন আক্রান্ত
Albany	20,272	88
Allegany	2,823	10
Broome	14,051	84
Cattaraugus	4,250	22
Cayuga	5,228	21
Chautauqua	7,140	18
Chemung	6,345	16
Chenango	2,344	6
Clinton	3,352	55
Columbia	3,297	13
Cortland	3,060	7
Delaware	1,431	20
Dutchess	21,344	122
Erie	62,962	230
Essex	1,272	10
Franklin	1,893	36
Fulton	3,139	32
Genesee	4,257	16
Greene	2,566	11
Hamilton	275	0
Herkimer	4,489	13
Jefferson	4,562	17
Lewis	1,987	19
Livingston	3,420	18
Madison	3,740	5
Monroe	51,255	121

Montgomery	3,059	30
Nassau	142,467	729
Niagara	14,920	28
NYC	676,651	4,872
Oneida	19,324	41
Onondaga	31,793	75
Ontario	5,605	23
Orange	35,355	145
Orleans	2,387	6
Oswego	5,854	17
Otsego	2,229	13
Putnam	8,059	35
Rensselaer	8,733	43
Rockland	37,320	120
Saratoga	11,517	33
Schenectady	10,573	19
Schoharie	1,154	11
Schuyler	846	0
Seneca	1,526	8
St. Lawrence	5,146	58
Steuben	5,399	16
Suffolk	156,914	714
Sullivan	4,576	23
Tioga	2,725	20
Tompkins	3,367	17
Ulster	9,658	54
Warren	2,754	20
Washington	2,222	20
Wayne	4,353	9
Westchester	103,506	487
Wyoming	2,732	13
Yates	1,005	1

গতকাল নিউ ইয়র্ক স্টেটে COVID-19 এর কারণে 116 জন নিউ ইয়র্কবাসীর মৃত্যু হয়েছে, যার ফলে মোট সংখ্যা এসে দাঁড়িয়েছে 37,675-তে। বসবাসের কাউন্টি অনুযায়ী ভৌগলিক বিশদ ব্যাখ্যা নিম্নরূপ:

বসবাসের কাউন্টি অনুযায়ী মৃত্যু	
কাউন্টি	নতুন মৃত্যু
Bronx	14
Broome	3
Chenango	1
Clinton	2
Columbia	1
Dutchess	1
Erie	6
Jefferson	2
Kings	21
Livingston	1
Madison	2
Manhattan	1
Monroe	4
Montgomery	2
Nassau	8
Niagara	1
Oneida	2
Onondaga	1
Orange	5
Putnam	1
Queens	14
Rensselaer	1
Richmond	1
Rockland	2
Suffolk	13
Ulster	2
Wayne	1
Westchester	3

###

আরো সংবাদ পেতে দেখুন www.governor.ny.gov
নিউ ইয়র্ক স্টেট | এক্সিকিউটিভ চেম্বার | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

[আনসাবস্কাইব করুন](#)