

অবিলম্বে প্রকাশের উদ্দেশ্যে: 5/20/2020

গভর্নর অ্যান্ডু এম. কুওমো

চলমান COVID-19 মহামারি এর মধ্যে, গভর্নর কুওমো ঘোষণা করলেন নিউ ইয়র্ক শহরের নিম্ন–আয়ের কৃষ্ণবর্ণ সম্প্রদায়ের চার্চে রাজ্যের অ্যান্টিবডি পরীক্ষার জরিপের ফলাফলে দেখা যায় তাদের মধ্যে 27 শতাংশ ব্যক্তি COVID-19 অ্যান্টিবডির জন্য ইতিবাচক পরীক্ষিত হয়েছেন

निউ ইয়র্ক শহর জুড়ে পরীক্ষণ ৪ থেকে 40 টি সরকারি আবাসন সাইট পর্যন্ত প্রসারিত করতে প্রস্তুত রেস্পভারদের সঙ্গে অংশীদারিত্ব চালিয়ে যাচ্ছে

প্রধানত সংখ্যালঘু এলাকায় কমিউনিটি ভিত্তিক প্রদানকারী এবং চার্চে 28 টি অতিরিক্ত পরীক্ষণের সাইট স্থাপন করার জন্য SOMOS এর সাথে অংশিদারীত্বে যাছে রাজ্য; নর্থওয়েল হেলথ এবং SOMOS এর সাথে অংশীদারিত্বে মোট 72 টি আস্থা-ভিত্তিক পরীক্ষণের সাইট

সকল স্থানীয় সরকারকে নিম্ন আয়ের সম্প্রদায়ে পরীক্ষণ সম্প্রসারণ এবং প্রচারের কার্যক্রম গড়ে তোলার নির্দেশ করে

10 জনের পর্যন্ত মানুষের ধর্মীয় সমাবেশ এবং ড্রাইভ-ইন এবং পার্কিং নট পরিষেবা 21 শে মে, বৃহস্পতিবার থেকে রাজ্য জুড়ে অনুমোদিত হবে

ধর্মীয় পরিষেবাগুলি নিরাপদে ফিরিয়ে আলার প্রস্তাব নিয়ে আলোচনা করার জন্য রাজ্য এক আন্তঃবিশ্বাস উপদেষ্টা পরিষদ সমবেত করছে

একটি মাস্ক পরুন নিউ ইয়র্ক অ্যাড প্রতিযোগিতার জন্য চূড়ান্ত প্রতিযোগীর ঘোষণা করলেন; <u>WearAMask.ny.gov</u>-এ মেমোরিয়াল ডে-র মাধ্যমে ভোট দিতে পারেন নিউ ইয়র্কাবাসীরা।

निউ ইয়র্ক স্টেটে আরও 1,525 জনের করোনাভাইরাস নিশ্চিত করা হয়েছে - যা স্টেটব্যাপী মোট আক্রান্তের সংখ্যাকে 354,370-এ নিয়ে এসেছে; 42টি কাউন্টিতে নতুন আক্রান্তের ঘটনা পাওয়া গেছে

চলমান COVID-19 মহামারির মধ্যে, গভর্নর কুওমো ঘোষণা করলেন নিউ ইয়র্ক শহরের নিম্ন-আয়ের কৃষ্ণবর্ণ সম্প্রদায়ের চার্চে রাজ্যের অ্যান্টিবিডি পরীক্ষার জরিপের ফলাফলে দেখা যায় তাদের মধ্যে 27 শতাংশ ব্যক্তি COVID-19 অ্যান্টিবিডির জন্য ইতিবাচক পরীক্ষিত হয়েছেন, নিউইয়র্ক শহরের মোট জনসংখ্যার 19.9 শতাংশ মানুষের তুলনায়। আনুমানিক ৪,০০০ ব্যক্তির কাছ থেকে তথ্য সংগ্রহ করা হয় এবং এই নিম্ন আয়ের সম্প্রদায়ের মধ্যে উচ্চ ইতিবাচক হার এবং অব্যাহত উচ্চ সম্প্রদায় বিস্তার প্রদর্শিত হয়।

নিম্ন–আয় এবং সংখ্যালঘু সম্প্রদায়ের মধ্যে এই অব্যাহত উচ্চ সংক্রমণের হার মোকাবেলা করার জন্য গভর্নর কুওমো ঘোষণা করলেন যে নিউ ইয়র্ক শহর জুড়ে পরীক্ষণ আট থেকে 40 টি সরকারি আবাসন উন্নয়ন পর্যন্ত প্রসারিত করতে রাজ্য প্রস্তুত রেস্পন্ডারদের সঙ্গে অংশীদারিত্ব চালিয়ে যাচ্ছে। এছাড়াও, প্রধানত সংখ্যালঘু এলাকায় সম্প্রদায় ভিত্তিক প্রদানকারী এবং চার্চে 28 টি অতিরিক্ত পরীক্ষণের সাইট স্থাপন করার জন্য রাজ্য সোমোস–এর সাথে অংশিদারীত্বে যাচ্ছে; নর্থওয়েল হেলথ এবং সোমোস–এর সাথে অংশীদারিত্বে মোট 72 টি আস্থা–ভিত্তিক পরীক্ষণের সাইটের জন্য। এছাড়াও, রাজ্য এই সব এলাকায় ব্যক্তিগত প্রতিরক্ষামূলক সরঞ্জাম (Personal Protective Equipment, PPE) এর প্রাপ্যতা বৃদ্ধি, হ্যান্ড স্যানিটাইজার প্রদান করা, সামাজিক দূরত্ব প্রয়োগ করা এবং এই সব জনগোষ্ঠীর মধ্যে জনস্বাস্থ্য ও শিক্ষা সম্প্রসারণের মাধ্যমে এই এলাকাগুলোতে সম্প্রদায় সংক্রমণ বন্ধ করার কাজ করবে।

এছাড়াও গন্তর্পর কুওমো সকল স্থানীয় সরকারকে নিম্ন–আয়ের সম্প্রদায়ের মধ্যে পরীক্ষণ সম্প্রসারণ এবং এই সম্প্রদায়গুলির মধ্যে অসমতার মোকাবেলা করা জন্য প্রচার কার্যক্রম গড়ে তোলার নির্দেশ দিয়েছেন।

গভর্নর আরো ঘোষণা করেছেন যে, 21শে মে, বৃহস্পতিবার থেকে, রাজ্য জুড়ে 10 জন মানুষ পর্যন্ত ধর্মীয় সমাবেশ অনুমোদিত হবে, যেখানে কঠোর সামাজিক দূরত্বের ব্যবস্থা গ্রহণ করা হবে এবং সকল অংশগ্রহণকারী মাষ্ক পরবেন। উপরক্ত, বৃহস্পতিবার থেকে ড্রাইভ-ইন এবং পার্কিং লট পরিষেবাও অনুমোদিত হবে।

এছাড়াও গন্তর্নর ঘোষণা করেন, ধর্মীয় পরিষেবাগুলি নিরাপদে ফিরিয়ে আনার প্রস্তাব নিয়ে আলোচনা করার জন্য রাজ্য এক আন্তঃবিশ্বাস উপদেষ্টা পরিষদ (Interfaith Advisory Council) সমবেত করছে। আন্তঃবিশ্বাস উপদেষ্টা পরিষদ এর সদস্যদের একটি তালিকা এখানে পাওয়া যায়।

গত 5ই মে গভর্পর কর্তৃক চালু করা এবং তার মেয়ে মারিয়া কেনেডি কুওমো–র তত্বাবধানে থাকা মাস্ক পরুন নিউ ইয়র্ক (Wear a Mask New York) অ্যাড প্রতিযোগিতার জন্য পাঁচ জন চূড়ান্ত পতিযোগী ঘোষণা করলেন গভর্পর, এবং নিউ ইয়র্কবাসীদের অনুরোধ করলেন একটি ভিডিও তৈরি এবং শেয়ার করতে ইয়র্কার তৈরি করতে যেখানে তারা ব্যাখ্যা করবেন কেন সকল নিউ ইয়র্কবাসীর প্রকাশ্যে মাস্ক পড়া উচিত। গত দু সপ্তাহের মধ্যে, রাজ্য জুড়ে নিউ ইয়র্কবাসীদের থেকে 600 এর বেশি ভিডীও সংগ্রহ করে রাজ্য। WearAMask.ny.gov–এ 25 শে মে, সোমবার পর্যন্ত সেরা বিজ্ঞাপনে ভোট দিতে পারবেন নিউ ইয়র্কবাসীরা। আগামী 26 শে মে, মঙ্গলবার, এই বিজয়ী বিজ্ঞাপনটি ঘোষণা করা হবে এবং এই বিজ্ঞাপনটি জনপরিষেবা ঘোষণা হিসেবে ব্যবহার করা হবে।

"সারা দেশ জুড়ে নিল্ল–আয় এবং প্রধানত সংখ্যালঘু সম্প্রদায়গুলি এই ভাইরাসের কারণে সবচেয়ে বেশি কন্ট পাচ্ছেন এবং এখনও সংখ্যা বৃদ্ধি দেখছেন," গভর্নর কুওমো বলেন। "আমরা একটি খুব বিস্তৃত গবেষণা প্রকল্প করেছি এবং আমরা দেখতে পেয়েছি যে এটি সত্য যে নিউ ইয়র্ক শহরে নিল্প আয়ের সম্প্রদায়ে COVID-19 এর জন্য ইতিবাচক পরীক্ষিত ব্যক্তির সংখ্যা সাধারণ জনসংখ্যার তুলনায় অনেক বেশি ছিল। এছাড়াও এই তথ্যে দেখা যায়, শুধু উদ্ধ সংখ্যক ইতিবাচক সংক্রমণের ক্ষেত্রেই নয়, এই সকল সম্প্রদায়ের মধ্যে বিস্তার অব্যাহত রয়েছে এবং সেখানেই নতুন সংক্রমণের উত্পত্তি হচ্ছে। তাই আমরা গবেষণা করেছি এবং আমাদের কাছে তখ্য রয়েছে, কিন্তু এখন এই সব অসমতার মোকাবেলা করা জন্য এই সকল সম্প্রদায়ের উপর আমাদের আগ্রাসী, লক্ষ্যস্থিত কৌশলগুলি প্রয়োগ করতে হবে।"

পরিশেষে, গন্তর্পর আরও 1,525 জন নভেল করোনাভাইরাস আক্রান্তের ঘটনা নিশ্চিত করেছেন, যা নিউ ইয়র্ক স্টেট জুড়ে মোট নিশ্চিত আক্রান্তের সংখ্যা 354,370-তে নিয়ে এসেছে। মোট 354,370 জন ব্যক্তি যারা ভাইরাসের জন্য নিশ্চিতভাবে সনাক্ত হয়েছেন, তাদের ভৌগলিক অবস্থান নিম্নরূপ:

কাউন্টি	মোট ইতিবাচক	নতুন ইতিবাচক
Albany	1,682	27
Allegany	44	0
Broome	436	7
Cattaraugus	70	1
Cayuga	68	0
Chautauqua	50	1
Chemung	134	0
Chenango	118	0
Clinton	94	0
Columbia	350	0
Cortland	36	0
Delaware	69	0
Dutchess	3,724	14
Erie	5,131	94
Essex	34	0
Franklin	18	0
Fulton	184	2
Genesee	184	2
Greene	215	1
Hamilton	5	0
Herkimer	93	1
Jefferson	71	0
Lewis	18	0

Livingston	111	0
Madison	292	32
Monroe	2,465	89
Montgomery	75	0
Nassau	39,368	73
Niagara	858	13
NYC	194,550	729
Oneida	802	17
Onondaga	1,718	53
Ontario	170	18
Orange	10,043	55
Orleans	171	3
Oswego	90	1
Otsego	67	0
Putnam	1,168	9
Rensselaer	453	9
Rockland	12,831	33
Saratoga	438	2
Schenectady	633	2
Schoharie	48	0
Schuyler	10	0
Seneca	52	1
St. Lawrence	195	3
Steuben	237	1
Suffolk	38,411	84
Sullivan	1,267	9
Tioga	114	1
Tompkins	145	3
Ulster	1,571	6
Warren	235	0
Washington	221	1
Wayne	103	5
Westchester	32,517	115
Wyoming	79	0
Yates	34	8

## অতিরিক্ত তথ্য পেতে দেখুন <u>www.governor.ny.gov</u> নিউইয়র্ক স্টেট । এক্সিকিউটিভ চেম্বার । <u>press.office@exec.ny.gov</u> । 518.474.8418

<u>আনসাবস্ক্রাইব করুন</u>