



즉시 배포용: 2020년 12월 13일

ANDREW M. CUOMO 주지사

CUOMO 주지사, 코로나19 팬데믹 기간 뉴욕주의 진행 상황에 대한 최신 소식을 뉴욕 주민에게 발표

주 전체 입원 환자 5,410명

중환자실 환자 1,009명, 삼관 환자 567명

주 전체 확진율은 4.96%

어제 뉴욕주에서 106명이 코로나19로 사망

Andrew M. Cuomo 주지사는 오늘 진행 중인 코로나19 팬데믹 기간 주의 진행 상황에 대한 최신 소식을 뉴욕 주민들에게 발표했습니다.

Cuomo 주지사는 이렇게 말했습니다. "모든 전문가들은 가을과 겨울에 확진자 수가 증가할 것이라고 예측했으며, 실제로 이러한 예측에 따라 전국적으로 확진자 수가 증가하고 있습니다. 문제는 추운 날씨로 인해 사람들이 실내에 머물게 되어 확산이 더욱 증가하게 된다는 것입니다. 연락처 추적 데이터에 따르면 확진 사례의 주요 원인이 가족 및 소그룹 모임에 있습니다.. 따라서 우리는 그에 따라 우리의 행동을 바꿔야 합니다. 이러한 유형의 모임을 피하고, 마스크를 착용하며 사회적 거리두기를 준수해야 합니다. 백신이 곧 나오게 되면 긴 터널의 끝에서 마침내 빛을 보게 됩니다. 하지만 백신이 널리 보급될 때까지 계속해서 주의해야 합니다. 뉴욕 주민들은 서로를 배려하며 하나되어 단호하고 절제된 행동으로 현명하게 이 상황을 잘 대처하고 있음을 이미 스스로 증명했습니다."

오늘의 자료는 아래에 간략하게 요약되어 있습니다.

- 보고된 검사 결과 - 205,250명
- 확진된 검사 결과 - 10,194명
- 확진율 - 4.96 %
- 입원 환자 - 5,410명(+51)
- 신규 입원 환자 - 746명
- 병원 카운터 - 55개
- 중환자 - 1,009명(-20)

- 삽관 중환자 - 567명(+4)
- 총 퇴원 - 91,366명(+619)
- 사망 - 106명
- 총 사망 - 27,785명

지역 총 인구 대비 입원자 수 등 지역 병원 수용 인원 및 기수용 인구는 다음과 같습니다.

지역	현재 지역 병원에 입원한 코로나 환자	지역 인구 대비 코로나 환자 비율	지역 병원 수용 가능 인원 비율(7일 평균)
Capital Region	253	0.02%	26%
Central New York	328	0.04%	24%
Finger Lakes	634	0.05%	25%
Long Island	871	0.03%	19%
Mid-Hudson	685	0.03%	26%
Mohawk Valley	194	0.04%	24%
New York City	1727	0.02%	19%
North Country	52	0.01%	46%
Southern Tier	146	0.02%	40%
Western New York	520	0.04%	26%
Statewide	5410	0.03%	22%

지역별 중환자실 수용 인원 및 기수용 인원은 다음과 같습니다.

지역	지역 내 중환자실 수용 인원 총계	지역 내 중환자실 기수용 인원 총계	지역 내 중환자실 수용 가능 인원 비율(7일 평균)
Capital Region	279	173	43%
Central New York	290	197	33%
Finger Lakes	403	268	47%
Long Island	835	567	28%
Mid-Hudson	741	385	49%

Mohawk Valley	128	101	23%
New York City	2341	1733	24%
North Country	73	32	52%
Southern Tier	129	84	33%
Western New York	516	288	47%
뉴욕주 총계	5735	3828	34%

뉴욕주에서 어제 205,250건의 검사가 보고되었으며, 4.96%가 양성 판정을 받았습니다. 최근 3일간 보고된 지난 7일간 각 지역의 평균 확진율은 다음과 같습니다.

지역	목요일	금요일	토요일
Capital Region	5.45%	5.22%	5.62%
Central New York	6.61%	6.73%	7.22%
Finger Lakes	7.81%	8.04%	8.12%
Long Island	5.65%	5.58%	5.62%
Mid-Hudson	6.33%	6.10%	6.01%
Mohawk Valley	7.81%	7.98%	8.02%
New York City	4.03%	3.99%	4.01%
North Country	4.04%	4.23%	4.06%
Southern Tier	2.27%	2.20%	2.30%
Western New York	7.22%	6.84%	6.94%
Statewide	5.11%	5.03%	5.07%

지난 3일간 보고된 각 뉴욕시 자치구의 7일 평균 확진율은 다음과 같습니다.

자치구	목요일	금요일	토요일
Bronx	4.67%	4.62%	4.54%
Brooklyn	3.99%	3.96%	4.00%
Manhattan	2.47%	2.51%	2.56%
Queens	4.58%	4.52%	4.57%
Staten Island	6.33%	6.06%	5.70%

확진 판정을 받은 환자 총 775,160명의 지리적 발생 위치는 다음과 같습니다.

카운티	총 확진	신규 확진
Albany	7,888	170
Allegany	1,395	18

Broome	6,460	70
Cattaraugus	1,762	40
Cayuga	1,544	56
Chautauqua	2,323	52
Chemung	3,743	42
Chenango	868	33
Clinton	657	30
Columbia	1,204	16
Cortland	1,478	44
Delaware	512	12
Dutchess	9,146	170
Erie	33,009	520
Essex	373	5
Franklin	443	11
Fulton	825	24
Genesee	1,602	72
Greene	870	12
Hamilton	68	0
Herkimer	1,163	46
Jefferson	1,010	48
Lewis	567	15
Livingston	1,111	34
Madison	1,572	67
Monroe	23,203	650
Montgomery	766	18
Nassau	70,475	839
Niagara	5,906	184
NYC	355,052	3,378
Oneida	7,844	237
Onondaga	15,182	410
Ontario	2,053	58
Orange	19,536	206
Orleans	860	22
Oswego	2,389	54
Otsego	882	24
Putnam	3,743	66
Rensselaer	2,569	92
Rockland	23,991	142
Saratoga	3,366	68
Schenectady	3,668	81
Schoharie	326	20
Schuyler	383	4

Seneca	482	13
St. Lawrence	1,339	33
Steuben	2,408	45
Suffolk	74,367	1,086
Sullivan	2,455	20
Tioga	1,367	22
Tompkins	1,556	27
Ulster	4,327	76
Warren	754	8
Washington	574	25
Wayne	1,662	37
Westchester	58,837	593
Wyoming	883	43
Yates	362	6

어제 뉴욕주에서 코로나19로 인해 뉴욕 주민 106명이 사망했으며, 총 사망자 수는 27,785명입니다. 거주 카운티별 지리적 분석 결과는 다음과 같습니다.

거주지별 사망자	
카운티	신규 사망자
Albany	1
Bronx	2
Broome	3
Cattaraugus	1
Chautauqua	1
Chemung	1
Chenango	1
Cortland	1
Dutchess	1
Erie	17
Kings	6
Livingston	2
Madison	4
Manhattan	2
Monroe	7
Nassau	3
Niagara	4
Oneida	1
Onondaga	12
Orange	4
Queens	4
Richmond	5

Rockland	4
Seneca	3
St. Lawrence	1
Suffolk	5
Tompkins	1
Ulster	2
Wayne	2
Westchester	4
Wyoming	1

###

다음 웹 사이트에 더 많은 뉴스가 있습니다 www.governor.ny.gov
뉴욕주 | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

[구독 취소](#)