

즉시 배포용: 2020년 12월 26일

ANDREW M. CUOMO 주지사

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

주 전역 입원자 수 6,884명

중환자실 환자 1,129명, 삽관 환자 638명

주 전체 확진율은 5.36%

어제 뉴욕주에서 122명이 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. "우리는 결국에는 코로나19라는 전투에서 승리할 것입니다. 하지만 그때까지 뉴욕 주민이 해야 할 일이 아직 많이 남아 있습니다. 연말연시는 모두 한 해를 기념하고 돌아보는 시간이지만, 만약 우리가 경계를 늦춘다면 전염을 확산시킬 위험이 있습니다. 뉴욕 주민들은 현명하게 연말연시를 기념하고 손을 씻고 마스크를 착용하고 사회적 거리두기를 준수해야 합니다. 뉴욕주에서는 검사 수를 늘리고 병원이 충분한 병상을 확보하도록 보장하고 있습니다. 우리는 가능한 한 빨리 뉴욕 주민을 대상으로 예방 접종을 실시하고자 하지만, 우리가 필요로 하는 면역 수준에 도달하려면 장기적인 노력이 필요합니다. 뉴욕은 전국에서 가장 감염률이 높은 주에서 지금 상황까지 발전했습니다. 이것은 칭찬받을 만한 일입니다. 이제 우리는 이러한 성과를 이어가야 합니다."

오늘의 자료는 아래에 간략하게 요약되어 있습니다.

- 보고된 검사 결과 201,442명
- 확진자 10,806명
- 양성률 5.36%
- 입원 환자 6,884명(-66)
- 신규 입위 화자 855명
- 병원 카운티 55개
- 중환자 1,129명(-19)

- 삽관 중환자 638명(+17)
- 총퇴원 99,156명(+806)
- 사망 122명
- 총사망 29,396명

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
Capital Region	361	0.03%	25%
Central New York	404	0.05%	25%
Finger Lakes	848	0.07%	34%
Long Island	1189	0.04%	26%
Mid-Hudson	792	0.03%	35%
Mohawk Valley	223	0.05%	29%
New York City	2384	0.03%	29%
North Country	63	0.02%	46%
Southern Tier	153	0.02%	45%
Western New York	467	0.03%	34%
뉴욕주 전역	6884	0.04%	31%

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	209	163	19%
Central New York	267	192	25%
Finger Lakes	397	275	31%
Long Island	814	597	23%
Mid- Hudson	681	379	41%

Mohawk Valley	130	88	28%
New York City	2448	1711	27%
North Country	51	22	53%
Southern Tier	125	75	38%
Western New York	545	309	41%
뉴욕주 총계	5667	3811	30%

최근 3일간 보고된 지난 7일간 각 지역의 평균 확진율은 다음과 같습니다.

지역	수요일	목요일	금요일
Capital Region	7.48%	7.63%	7.76%
Central New York	6.38%	6.26%	6.11%
Finger Lakes	8.35%	8.22%	8.12%
Long Island	6.41%	6.45%	6.54%
Mid-Hudson	6.22%	6.18%	6.10%
Mohawk Valley	8.71%	8.74%	8.69%
New York City	4.34%	4.46%	4.48%
North Country	5.86%	6.14%	6.34%
Southern Tier	2.66%	2.76%	2.94%
Western New York	6.33%	6.01%	6.16%
뉴욕주 전역	5.45%	5.53%	5.55%

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

자치구	수요일	목요일	금요일
Bronx	5.17%	5.38%	5.39%
Brooklyn	4.52%	4.64%	4.66%
Manhattan	2.64%	2.66%	2.64%
Queens	5.05%	5.25%	5.37%
Staten Island	5.58%	5.77%	5.67%

확진 판정을 받은 환자 총 914,522명의 지리적 발생 위치는 다음과 같습니다.

카운티	총 확진	신규 확진
Albany	10,489	215
Allegany	1,719	26

Broome	7,616	76
Cattaraugus	2,274	46
Cayuga	2,436	53
Chautauqua	3,162	62
Chemung	4,284	31
Chenango	1,102	28
Clinton	921	31
Columbia	1,494	24
Cortland	1,925	41
Delaware	636	13
Dutchess	11,266	146
Erie	39,183	331
Essex	515	17
Franklin	694	31
Fulton	1,202	27
Genesee	2,437	47
Greene	1,134	19
Hamilton	98	1
Herkimer	1,810	46
Jefferson	1,548	28
Lewis	799	23
Livingston	1,691	41
Madison	2,083	24
Monroe	31,077	426
Montgomery	1,194	72
Nassau	82,233	1,134
Niagara	7,719	101
NYC	404,422	3,949
Oneida	10,755	155
Onondaga	19,452	297
Ontario	2,899	61
Orange	22,213	181
Orleans	1,219	39
Oswego	3,093	48
Otsego	1,116	23
Putnam	4,478	65
Rensselaer	3,751	106
Rockland	26,433	142
Saratoga	4,868	127
Schenectady	5,248	150
Schoharie	493	22

Schuyler	490	14
Seneca	701	24
St. Lawrence	1,851	36
Steuben	3,139	42
Suffolk	89,257	1,272
Sullivan	2,911	28
Tioga	1,596	21
Tompkins	1,953	32
Ulster	5,328	87
Warren	1,040	61
Washington	740	27
Wayne	2,262	43
Westchester	66,405	554
Wyoming	1,221	24
Yates	447	16

어제 뉴욕주에서 코로나19로 인해 뉴욕 주민 122명이 사망했으며, 총 사망자 수는 29,396명입니다. 거주 카운티별 지리적 분석 결과는 다음과 같습니다.

거주지별 사망자		
카운티	신규 사망자	
Albany	1	
Bronx	5	
Broome	3	
Cattaraugus	1	
Chemung	1	
Cortland	2	
Delaware	1	
Dutchess	2	
Erie	9	
Fulton	1	
Genesee	1	
Kings	12	
Madison	2	
Manhattan	4	
Monroe	14	
Montgomery	4	
Nassau	3	
Niagara	2	
Oneida	4	
Onondaga	9	

Ontario	1
Orange	3
Oswego	1
Otsego	1
Queens	8
Rensselaer	2
Richmond	6
Rockland	2
Saratoga	2
Schenectady	1
Suffolk	7
Warren	1
Wayne	2
Westchester	4

###

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

구독 취소