



즉시 배포용: 2020년 10월 5일

ANDREW M. CUOMO 주지사

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

뉴욕시가 확인한 우편번호 기준 위험 지역 내 학교에서 내일부터 대면 수업 임시 중단
지시

주지사는 브루클린, 퀸즈, 록랜드, 오렌지, 나소 카운티의 지역사회와 만나 종교 모임
관련 논의

뉴욕주는 주 전역의 집단감염 위험 지역 대상 규정 준수 집행 감독

브루클린, 퀸즈, 록랜드, 오렌지 카운티 등 우편번호 기준 최고 위험 지역 20곳의 양성
진단률은 5.5 퍼센트

우편번호 기준 최고 위험 지역을 제외한 뉴욕 전역의 확진률은 1.01 퍼센트, 우편번호
기준 최고 위험 지역을 포함할 경우 1.22 퍼센트

어제 뉴욕주에서 8명이 코로나19로 사망

주류 관리청 및 뉴욕주 경찰 태스크포스가 587개의 시설을 방문해 0개 시설의 주정부
규제 위반 적발

Andrew M. Cuomo 주지사는 오늘 코로나19 팬데믹 관련 주정부 성과 관련 소식을 뉴욕 주민에게 전달하고 뉴욕시에서 확인을 마친 우편번호 기준 위험 지역 내 학교에 내일부터 대면 수업을 임시 중단하라고 지시했습니다. 주지사는 뉴욕주가 해당 학교의 코로나19 위험에 대한 더욱 많은 정보를 필요로 한다고 강조했습니다. Cuomo 주지사는 또한 브루클린, 퀸즈, 록랜드, 오렌지, 나소 카운티의 지역사회와 만나 종교 모임에 대해 논의할 것이라고 발표했습니다. 뉴욕주는 주 전역의 집단감염 위험 지역을 대상으로 규정 준수 집행을 감독할 것입니다. 어제 Cuomo 주지사는 또한 뉴욕주가 우편번호 기준 최고 위험 지역에서 주정부 지침을 집행할 인력을 직접 파견할 것이라고 발표했습니다. 뉴욕주는 피해가 발생한 우편번호 기준 지역에 대한 데이터를 검토하고 학교 관련 데이터를 수집하여 학교 재개 기준을 결정합니다.

브루클린, 퀸즈, 록랜드, 오렌지 카운티 등 최근 감염이 폭증한 우편번호 기준 최고 위험 지역 20곳에서 검사 3,473건을 실시하여 193건이 양성 판정을 받았으며, 양성 진단률은

5.5 퍼센트입니다. 뉴욕주 기타 지역에서 검사 72,931건을 실시하여 740건이 양성 판정을 받아 양성 진단률은 1.01 퍼센트를 기록했습니다.

Cuomo 주지사는 이렇게 말했습니다. "저에게 최우선 순위의 문제는 항상 학교였습니다. 저는 이 뉴욕주의 부모들에게 내 아이를 보내지 못할 수준이라면 그들 역시 자녀를 학교에 보내지 않아야 할 것이라고 말했습니다. 그리고 여러분은 제 말을 믿으셔도 좋습니다. 우선적으로 검사를 받아야 할 경우, 먼저 집단감염 위험 지역에 위치한 것으로 알려진 학교로 갈 것입니다. 집단감염 위험 지역의 몇몇 학교에 대해 아직 검사를 실시하지 않았습니다. 안전이 무엇보다 우선입니다. 저는 검사를 실시하지 않은 집단감염 위험 지역 내 학교의 감염률이 낮다는 확실한 증거를 확보하기 전까지 이 학교에 제 아이를 보내지 않을 것입니다. 저는 제 아이를 보내지 않을 것입니다. 저는 제 아이를 보내지 않는 상황에서 어떤 뉴욕시 가족에게도 아이를 학교에 보내는 것을 권고하거나 허용하지 않을 것입니다. 우리는 내일부터 해당 지역 내 학교를 폐쇄할 것입니다."

뉴욕주에서는 감염 급증 지역 및 집단감염 발생지에 특히 집중하여 집단감염을 계속 추적하고 있습니다. 브루클린, 퀸즈, 록랜드, 오렌지 카운티 등 최근 감염이 급증한 우편번호 기준 지역 상위 20곳 내에서 평균 양성 진단률은 5.5 퍼센트입니다. 이러한 우편번호 기준 상위 20곳을 포함시키지 않을 경우 기타 뉴욕주 지역의 양성 진단률은 1.01 퍼센트입니다. 우편번호 기준 20곳에서 어제 뉴욕주 양성 사례의 21%가 발생했으나, 뉴욕주 전체 인구의 6.7%에 불과합니다.

뉴욕주는 주로 브루클린, 퀸즈, 록랜드 및 오렌지 카운티에서 발생한 위험 지역사회에서 검사 노력을 집중하고 있습니다. 주정부는 또한 이러한 지역사회에서 고속 검사 시스템을 배치하고 있습니다. 가장 높은 양성 진단률을 보인 우편번호 기준 상위 20곳의 목록은 다음과 같습니다.

카운티	우편 번호	확진률(%) 10/4	확진률(%) 10/3	확진률(%) - 3 일 평균	확진률(%) - 7 일 평균	확진률(%) - 14 일 평균
Orange	10950	12.2%	13.7%	21.3%	17.6%	17.2%
Rockland	10952	17.9%	15.1%	11.7%	12.8%	13.0%
Rockland	10977	15.7%	8.6%	11.8%	12.1%	12.1%
Kings	11223	5.1%	11.3%	9.0%	8.0%	7.1%
Rockland	10901	4.8%	6.1%	5.4%	6.8%	6.1%
Kings	11230	9.3%	8.7%	7.7%	6.7%	6.1%
Kings	11210	7.0%	6.7%	6.2%	5.3%	5.1%
Kings	11219	6.3%	3.9%	4.4%	4.6%	5.4%
Kings	11229	6.8%	3.0%	4.9%	4.5%	4.1%
Kings	11204	10.7%	3.5%	5.2%	4.4%	5.1%
Queens	11367	3.9%	3.8%	4.0%	4.3%	4.1%
Orange	12550	5.9%	7.2%	6.0%	3.8%	2.7%

Queens	11691	2.2%	2.4%	2.7%	3.4%	2.8%
Queens	11374	1.8%	1.7%	2.2%	3.0%	3.0%
Kings	11218	2.7%	4.6%	3.2%	2.9%	2.6%
Kings	11235	2.8%	3.4%	2.8%	2.8%	2.5%
Kings	11234	4.3%	2.5%	2.8%	2.5%	2.1%
Queens	11432	2.8%	3.2%	2.2%	2.1%	1.8%
Kings	11211	1.1%	3.2%	2.0%	1.9%	1.7%
Kings	11209	1.9%	2.5%	1.7%	1.8%	1.6%

어제 주류 관리청(State Liquor Authority, SLA)과 주 경찰 태스크포스(State Police Task Force)에서는 뉴욕시와 롱아일랜드에 있는 587개의 시설을 방문하고 주 요건을 준수하지 않는 0개의 시설을 발견했습니다.

오늘의 자료는 아래에 간략하게 요약되어 있습니다.

- 입원 환자 - 636명(+18)
- 신규 입원 환자 - 72명
- 병원 카운티 - 36개
- 중환자 - 149명(+11)
- 삽관 중환자 - 70명(+3)
- 총 퇴원 - 77,141명(+51)
- 사망 - 8명
- 총 사망 - 25,527명

지난 3일간 각 지역의 양성 검사 비율은 다음과 같습니다.

지역	금요일	토요일	일요일
Capital Region	0.8%	0.8%	0.7%
Central New York	0.8%	0.8%	0.8%
Finger Lakes	0.6%	0.6%	1.0%
Long Island	1.2%	0.9%	0.9%
Mid-Hudson	2.3%	1.4%	1.9%
Mohawk Valley	0.3%	0.4%	0.5%
New York City	1.4%	1.4%	1.5%
North Country	0.3%	0.3%	0.8%
Southern Tier	1.5%	1.1%	0.7%
Western New York	1.1%	1.1%	1.2%

지난 3일간 보고된 각 뉴욕시 자치구의 양성 검사율은 다음과 같습니다.

자치구	금요일	토요일	일요일
Bronx	1.0%	1.0%	1.4%

Brooklyn	2.3%	2.4%	2.5%
Manhattan	0.7%	0.7%	0.7%
Queens	1.2%	1.3%	1.6%
Staten Island	1.4%	1.1%	1.1%

확진 판정을 받은 환자 총 465,515명의 지리적 발생 위치는 다음과 같습니다.

카운티	총 확진	신규 확진
Albany	3,201	11
Allegany	125	1
Broome	1,974	27
Cattaraugus	307	4
Cayuga	231	0
Chautauqua	632	3
Chemung	747	26
Chenango	262	1
Clinton	170	4
Columbia	608	0
Cortland	223	0
Delaware	141	0
Dutchess	5,187	8
Erie	11,798	31
Essex	171	1
Franklin	70	0
Fulton	348	1
Genesee	346	2
Greene	348	1
Hamilton	15	0
Herkimer	348	2
Jefferson	176	0
Lewis	53	2
Livingston	211	0
Madison	503	0
Monroe	6,220	14
Montgomery	238	0
Nassau	47,302	56
Niagara	1,834	6
NYC	246,885	468
Oneida	2,480	2
Onondaga	4,556	19
Ontario	491	2

Orange	12,438	44
Orleans	337	0
Oswego	523	2
Otsego	347	1
Putnam	1,652	2
Rensselaer	945	1
Rockland	16,071	55
Saratoga	1,100	5
Schenectady	1,429	0
Schoharie	87	1
Schuyler	57	6
Seneca	111	1
St. Lawrence	336	1
Steuben	540	6
Suffolk	46,891	49
Sullivan	1,616	1
Tioga	278	4
Tompkins	451	6
Ulster	2,324	9
Warren	416	3
Washington	307	0
Wayne	335	3
Westchester	38,515	40
Wyoming	142	1
Yates	66	0

어제 뉴욕주에서 코로나19로 인해 8명이 사망했으며, 총 사망자 수는 25,527명입니다. 거주 카운티별 지리적 분석 결과는 다음과 같습니다.

거주지별 사망자	
카운티	신규 사망자
Broome	1
Cattaraugus	1
Dutchess	2
Erie	1
Kings	1
Queens	1
Richmond	1

###

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

[구독 취소](#)