

안전성과 효과

백신이 안전하고 효과가 있습니까?

미국 식품의약국(Food and Drug Administration, FDA)에서 COVID-19 백신을 승인하고 나면, 많은 백신 안전 모니터링 시스템이 부작용 사례를 감시합니다. 이렇게 지속적인 모니터링을 통해 임상 시험에서 확인되지 않았을 수 있는 부작용 사례를 찾아낼 수 있습니다. 예상치 못한 부작용 사례가 확인되는 경우, 전문가들은 신속히 추가 연구를 하여 그것이 진짜 안전 문제인지 확인합니다. 그 다음 전문가들은 미국 백신 권고에 변경이 필요한지 여부를 결정합니다.

뉴욕주에서는 COVID 백신 안전을 위해 심사 수준을 더 높게 설정했습니다. FDA의 긴급 사용 승인이 나면 **뉴욕주 독립 COVID-19 백신 임상 자문 태스크포스(Clinical Advisory Task Force)** 전문가들이 백신 연구를 철저하게 검토한 후에 뉴욕 시민들에게 백신 접종을 권합니다. 2020년 12월 18일 기준으로, 현재 두 가지 COVID-19 백신이 FDA로부터 긴급 사용 승인을 받았고 뉴욕주 독립 임상 자문 태스크포스로부터 허가를 받았습니다. Pfizer/BioNTech 백신 및 Moderna 백신이 그 백신들입니다.

백신을 맞으면 COVID가 발병합니까?

아닙니다, 연구 중인 백신 중 질병을 유발할 수 있는 성분으로 구성된 백신은 없습니다. 예를 들어, FDA의 긴급 사용 승인을 받은 최초 백신은 'mRNA' 라는 바이러스 유전 물질 중 무해한 부분을 소량 사용합니다. 이것은 바이러스가 아닙니다. mRNA 백신은 인체에 바이러스 단백질을 생성하라는 신호를 줍니다. 인체의 면역 체계는 이런 단백질에 맞서는 항체를 만들어내어 인체가 노출되면 COVID-19 유발 바이러스와 싸워 이길 수 있게 합니다. 이것을 면역 반응이라고 합니다.

어린이에게 COVID 백신이 안전합니까?

어린이를 대상으로 COVID-19 백신을 테스트하는 연구를 실시할 필요가 있습니다. 현재까지 COVID-19 백신의 임상 3상 연구에 12세 미만의 아동은 포함되지 않았습니다. 구체적인 사항은 담당 의료 전문가에게 문의하시기 바랍니다. www.cdc.gov 에서 기타 정보를 확인할 수 있습니다. 자세한 내용은 본 질병통제예방센터(Centers for Disease Control and Prevention, CDC) 가이드라인을 참조하십시오.

임신 중이거나 임신을 생각하고 있는 사람들에게 COVID 백신이 안전합니까?

COVID-19가 임산부에게 안전한지에 관한 연구는 많지 않지만 임산부가 우선 접종 대상군에 해당하고 백신을 투여하면 안 되는 의학적 이유가 없다면 COVID-19 백신을 맞아도 좋습니다. 현재 추가 연구가 계획 중이며, 백신 제조사들은 임상 시험을 통해 임산부들을 모니터링하고 있습니다. 현재 지식을 토대로 전문가들은 COVID-19 백신이 임신 중이거나 임신을 생각 중인 사람들에게 위험이 될 가능성이 없다고 봅니다. 임신 중이거나 임신할 계획인 경우에는 담당 의료 전문가와 COVID-19에 걸릴 위험과 걸렸을 때 중증 질환이 생길 위험에 대해 상담해보십시오. 임산부가 **COVID-19에 걸릴 경우 중증 질환이 생길 위험이 더 높습니다.** 백신은 중증 질환으로부터 보호해줄 수 있기 때문에 임산부와 태아 모두에게 도움이 될 수 있습니다.

백신 접종을 받기 위해 미리 COVID 검사에서 음성이 나와야 합니까?

아닙니다. CDC는 COVID-19 백신 접종을 받기 전에 COVID-19 선별 검사를 권장하지 않습니다.

뉴욕주의 COVID-19에 관한 더 많은 정보는 <https://health.ny.gov/coronavirus>에서 확인하십시오.

기저 질환이 있는데 COVID-19 백신을 맞는 것이 안전할까요?

예, 그렇습니다. COVID-19 백신접종은 심장병, 폐질환, 당뇨병 및 비만과 같은 기저 질환이 있는 사람들에게 특히 중요합니다. 이런 질환이 있는 사람들은 COVID-19에 걸리면 몸이 매우 아플 가능성이 더 높아집니다. COVID 백신과 본인의 건강에 대해 특별히 궁금한 점이 있으시면 담당 의사와 상의해주시기 바랍니다.

이미 COVID-19에 걸렸다 회복되었다고 백신을 맞아야 합니까?

예, 그렇습니다. CDC는 이미 COVID-19에 걸렸더라도 다시 감염될 수 있기 때문에 백신을 접종받을 것을 권장합니다. COVID-19에 걸렸다 회복된 후에 단기적으로 항체 보호가 될 수는 있지만, 이 보호가 얼마나 오래 지속될지 알 수 없습니다.

백신을 맞으면 몸이 아픈가요?

주사를 맞은 후에 몸 상태에 변화를 못 느낄 수도 있습니다. 하지만 몸 상태가 약간 “안좋다” 고 느낄 수도 있습니다. 이것은 어떤 백신을 맞든 있을 수 있습니다. 이것은 백신 접종에 대한 인체의 면역반응이자 백신이 효과를 내기 시작하는 신호입니다.

COVID-19 백신을 맞은 후 있을 수 있는 증상:

- 팔 접종 부위 통증
- 두통
- 오한
- 열
- 피로감

일반 의약품 진통제와 해열제가 도움이 될 수 있습니다.

하루 이틀 지나면 몸이 좋아져야 합니다. 2-3일이 지난 후에도 계속 몸 상태가 좋지 않으면 담당 의료 제공자와 상의하십시오.

영국의 신종 코로나바이러스 변종에도 이 백신이 효과가 있습니까?

주 보건부의 Wadsworth 연구소에서 B.1.1.7이라고 하는 영국 코로나바이러스 확진자가 뉴욕주에서 발생했다고 확인해주었습니다. 영국의 변종은 전염력이 더 강한 것으로 확인되었으나 COVID-19 백신에 대한 내성이 더 강한 것 같지는 않습니다.

COVID-19 백신으로 인해 알레르기 반응이 생길 수 있습니까?

사람들은 무슨 약이든, 백신과 같은 생물학적 제제에 알레르기 반응을 보일 수 있습니다. 대부분의 알레르기 반응이 백신 접종 직후에 나타나기 때문에, CDC는 (원인이 무엇이든) 아나필락시스 전력이 있는 사람은 백신 접종 후 30분 동안 관찰하고, 그 밖의 모든 사람은 접종 후 15분간 관찰할 것을 권장합니다. 모든 백신 접종 장소는 예상 밖의 알레르기 반응이 있을 경우에 적절한 치료를 할 수 있도록 장비를 갖추어야 합니다. 미국 질병통제예방센터는 백신의 “성분”에 알레르기가 있는 사람들은 백신을 접종받지 말 것을 권장합니다.

백신의 부작용이 있습니까?

임상 시험에서 관찰된 흔한 부작용으로는 피로, 주사 부위의 근육통 및 발열이 있습니다.

백신에 의한 면역보다 COVID-19에 자연 면역이 생기는 것이 더 낫습니까?

아닙니다. COVID-19에 걸렸다 회복된 후에 단기적으로 항체 보호가 될 수는 있지만, 이 보호가 얼마나 오래 지속될지 알 수 없습니다. 백신 접종이 가장 안전한 보호 장치입니다. COVID-19에 걸린 사람들은 중병이 생길 수 있고 몸을 쇠약하게 만드는 증상이 몇 개월간 지속되는 경우도 있습니다.

백신 면역력은 얼마나 오래 지속됩니까?

연구원들은 백신 접종 후 면역력이 얼마나 오래 지속될지 아직 모릅니다. 따라서 마스크 착용, 자주 손씻기 및 사회적 거리두기 등의 예방 수칙을 계속 실천하는 것이 여전히 중요할 것입니다.

“집단 면역”에 대해 들었습니다. 온 국민이 COVID-19에 “집단 면역”을 가지려면 무엇이 필요합니까?

‘집단 면역’은 충분한 수의 사람들이 병으로부터 보호능력이 있어 그 병이 계속 확산될 가능성이 없을 때 형성됩니다. 그 결과 바이러스가 지역사회에 쉽게 퍼지지 않게 됩니다. 전문가들은 COVID-19에 집단 면역을 얻기 위해 몇 퍼센트의 사람들이 백신을 접종받아야 할지를 모릅니다. 또한 백신의 보호력이 얼마나 오래 지속될지도 모릅니다.

COVID-19가 지역사회에 자연스럽게 확산되도록 내버려 두면 불필요한 감염과 고통과 사망으로 이어질 수 있습니다.

검사 결과 COVID 항체에 양성으로 나왔습니다. 그래도 백신을 맞아야 할까요?

예, 그렇습니다. CDC는 이미 COVID-19에 걸렸더라도 다시 감염될 수 있기 때문에 백신을 접종받을 것을 권장합니다. COVID-19에 걸렸다 회복된 후에 단기적으로 항체 보호가 될 수는 있지만, 이 보호가 얼마나 오래 지속될지 알 수 없습니다. 백신 접종이 가장 안전한 보호 장치입니다. COVID-19에 걸린 사람들은 중병이 생길 수 있고 몸을 쇠약하게 만드는 증상이 몇 개월간 지속되는 경우도 있습니다.

COVID-19 백신을 접종 접종받더라도 마스크를 쓰고 사회적 거리를 두어야 합니까?

예, 그렇습니다. 백신이 단계적으로 출시됨에 따라 예측 가능한 미래에 대비해 마스크 착용과 사회적 거리두기 및 제대로 손씻기를 계속 실천해야 합니다.

전문가들이 마스크 사용 권고를 변경하기 위해서는 더 많은 시간을 두고 COVID-19 백신의 보호 효과를 파악할 필요가 있습니다. 백신을 접종받는 사람 수와 지역사회에서 바이러스 확산 양상 등의 다른 요소들도 이 결정에 영향을 줄 것입니다.

개발

백신이 어떻게 그렇게 빠르게 개발되었습니까?

많은 요인들이 복합적으로 작용하여 COVID-19 백신이 빠르고 안전하게 개발될 수 있었습니다.

- COVID-19의 원인이 되는 바이러스는 기존의 다른 바이러스들과 유사하기 때문에 연구자들이 백신 개발에 유리한 출발을 할 수 있었습니다.
- 신종 바이러스에 대한 연구를 전 세계 과학자들과 거의 동시에 공유함으로써 즉시 백신 연구를 시작할 수 있었습니다.
- 일부 연구원들은 **임상 1, 2상을 동시에** 진행할 수 있었습니다.
- COVID-19 연구에는 최근의 다른 백신 임상 시험보다 더 많은 수의 사람 즉, 더 짧은 기간에 더 많은 수의 사람이 임상 시험에 참여했습니다.
- 연방 정부는 가장 유망한 백신에 대해서 연구가 진행되는 동안에 백신 제조를 시작할 수 있도록 허가했습니다. 따라서 백신 승인되면 즉시 일반 대중에게 제공할 수 있게 됩니다.

모든 백신 개발자들은 반드시 개발 과정의 각 단계를 거쳐야 하고 모든 안전과 효능 기준을 충족해야 한다는 것을 주목하는 것이 중요합니다. 일반적인 **백신 시험과 허가 과정**의 많은 단계들에 대해 알아보십시오.

COVID-19 백신 성분은 어떻게 됩니까?

Pfizer COVID-19 백신 성분은 [2페이지](#)에 기재되어 있습니다.

Moderna COVID-19 백신 성분은 [2페이지](#)에 기재되어 있습니다.

누가 임상 시험에 참여했습니까?

FDA에서 긴급 사용 승인을 한 두 가지 백신에 대해 임상 시험에서 다양한 인종과 민족 배경을 가지고 있는 폭넓은 연령대를 대표하는 수천 명의 남녀와 건강 문제의 정도가 다양한 사람들이 참여했습니다.

임상 시험 참여자의 인구통계 분석을 여기에서 보실 수 있습니다:

- **Moderna 백신**
- **Pfizer 백신**

임상 시험에 당뇨병이나 고혈압 등의 동반 질환이 있는 사람들도 참여했습니까?

예, 그렇습니다. 두 백신의 임상 시험에는 다음과 같은 COVID-19의 심각한 합병증 위험을 높이는 최소 한 가지 질병을 가진 것으로 확인된 참여자들이 포함되었습니다.

- 만성 폐질환(가령, 폐기종과 만성 기관지염, 특발성 폐섬유증, 낭포성 섬유증) 또는 중등도 내지 중증의 천식
- 중대한 심장 질환(가령, 심부전, 관상 동맥 질환, 선천성 심장병, 심근증 및 폐동맥 고혈압)
- 비만(체질량 지수 30kg/m² 이상)
- 당뇨병(1형, 2형 또는 임신성)
- 간 질환
- 인체 면역결핍 바이러스(Human Immunodeficiency Virus, HIV) 감염(효능 평가에는 포함되지 않음)

COVID-19 백신에 동물성 성분이 들어 있습니까?

아닙니다. Moderna와 Pfizer BioNTech의 COVID-19 백신 제조 과정은 무세포 과정이며 두 백신 모두 인간 또는 동물 제제나 방부제 또는 보조제가 함유되지 않고 인간이나 동물 유래 성분을 사용하지 않습니다.

적용 범위

백신을 언제 접종해야 합니까?

가능한 빨리 접종해야 합니다. 백신이 점차 더 많이 확보되고 있으므로, 백신을 받을 수 있는 장소와 시간을 주 보건부에서 계속 알려줄 것입니다.

누가 먼저 백신을 접종받습니까?

뉴욕주는 필요성과 위험도에 따라 단계적으로 COVID-19 백신을 배포할 것입니다. 바이러스에 노출될 위험이 더 높은 뉴욕 시민, 그리고 COVID-19에 걸릴 경우 상태가 위중해질 가능성이 높은 뉴욕 시민에게 먼저 백신이 제공될 것입니다. 연방 정부와 뉴욕 주정부 모두 대량의 백신이 제공되는 즉시, 거주지에 상관없이 무료로 COVID-19 백신을 접종받을 수 있도록 하기 위한 계획을 마련했습니다.

1단계의 일환으로 백신을 먼저 접종받는 뉴욕 시민들은 위험이 높은 병원 근무자들(응급실 종사자, 집중치료실 근무자 및 폐병동 근무자), 요양원 거주자, 요양원 근무자, 장기요양시설 및 공동생활시설: 거주자 및 근무자, 응급의료서비스 종사자, 기타 의료시설 종사자, 검사관 및 검사 의사입니다.

한 가지 이상의 백신을 이용할 수 있게 됩니까?

예, 그렇습니다. 현재는, 두 가지 백신이 FDA의 긴급 사용 승인을 받았고, 더 많은 백신이 나올 것으로 예상됩니다.

2020년 9월 기준으로, 미국에서 네 가지 백신이 임상 3상을 시작했습니다.

임상 3상 시험은 백신의 안전성과 효능을 연구하기 위해 더 많은 수의 사람들을 대상으로 진행됩니다.

백신을 몇 번 접종해야 합니까?

현재 미국에서 임상 3상에 있는 COVID-19 백신 중 하나를 제외한 모든 백신과 FDA에서 긴급 사용 승인을 받은 백신은 효과가 있으려면 두 번 접종해야 합니다.

백신 접종은 무료입니까?

예, 그렇습니다. COVID-19 백신은 무료로 접종받을 수 있습니다.

만드시 백신 접종을 받아야 합니까?

뉴욕주는 COVID-19 백신 접종을 의무화하지는 않습니다.

접종 대상자 및 접종일 예약

제가 필수 근로자로서 접종 대상자인지 어떻게 알 수 있을까요?

뉴욕 시민은 **“Am I Eligible”(접종 대상 확인) 앱**으로 본인이 대상자인지 여부를 확인할 수 있습니다. 대상이 되는 필수 근로자는 노동 조합이나 지역 보건국에 문의해야 합니다.

연방 정부에서 공급하는 COVID 백신이 부족하기 때문에 접종 대상자가 백신 접종일을 예약하려면 최장 14주 이상 걸릴 수 있습니다.

직접 방문해서 맞을 수 있습니까? 아니면 예약을 해야 할까요?

반드시 예약을 하고 COVID-19 백신을 접종해야 합니다. 직접 방문하는 것은 안 됩니다. 약국, 병원 및 지역 공공 보건 기관에서 백신을 접종할 수 있습니다. 해당 의료 제공자에게 연락하여 백신 접종일을 예약하시기 바랍니다.

뉴욕 시민은 뉴욕주에서 운영하는 백신 접종 장소(ny.gov/vaccine) 또는 뉴욕주 COVID-19 백신접종 핫라인 (1-833-NYS-4-VAX(1-833-697-4829), 연중무휴, 오전 7시-오후 10시 운영)을 통해서도 예약할 수 있습니다.

연방 정부에서 공급하는 COVID 백신이 부족하기 때문에 접종 대상자가 백신 접종일을 예약하려면 최장 14주 이상 걸릴 수 있습니다.

백신을 접종하기 위해 제공해야 하는 정보는 무엇입니까?

뉴욕주에서 운영하는 백신 접종 장소에서 예약이 등록된 백신 접종 대상자는 다음을 제시해야 합니다.

- 유효한 신분증(뉴욕주, 연방정부, 군에서 발급한 신분증 포함) 만 18세 미만의 어린이는 부모나 보호자가 동행하여 본인 대신 백신 접종에 동의할 수 있습니다.
- 백신 접종 대상자라는 증서

고용 상태와 관련하여 접종 대상자가 되는 사람은 뉴욕주에 고용되어 있다는 사실을 입증해야 합니다. 다음이 증서에 포함될 수 있습니다.

- 사원증
- 고용주나 관련 부서의 증명서 또는
- 급여 명세서(특정 우선 대상자인 경우)

연령과 관련하여 접종 대상자가 되는 사람은 연령 증명서와 뉴욕 거주자 증명서를 제출해야 합니다.

뉴욕주 거주자임을 증명하려면 다음을 보여주어야 합니다.

- 다음 중 한 개: 임대인의 진술서, 최근 임대료 영수증, 주택 대출 증서, 또는
- 다음 중 두 개: 다른 사람의 진술서, 최근 우편물, 학교 생활기록부

연령 증명서에는 다음이 포함될 수 있습니다.

- 운전면허증 또는 비-운전자 신분증
- 주 또는 지방 정부에서 발급한 출생 증명서
- 최신 미국 여권 또는 유효한 외국 여권
- 영주증
- 귀화 증명서 또는 시민권 증명서
- 생년월일이 기재된 보험 증서 또는
- 생년월일이 기재된 결혼 증명서

온라인 **“Am I Eligible”** 툴을 사용하여 본인이 COVID-19 백신 접종 대상자인지 확인할 수 있습니다.

백신을 접종할 수 있는 연령대는 어떻게 됩니까?

1b 단계를 기준으로 만 65세 이상의 뉴욕 시민은 COVID-19 백신을 접종할 수 있습니다. 뉴욕 시민은 **“Am I Eligible” 앱**을 통해 본인이 접종 대상자인지 확인하고 뉴욕주에서 운영하는 백신 접종 장소를 검색할 수 있습니다. 만 65세 이상이 아닌 뉴욕 시민은 **접종 대상자 범주** 하나 이상에 해당할 경우에 접종을 받을 수 있습니다.

연방 정부에서 공급하는 COVID 백신이 부족하기 때문에 접종 대상자가 백신 접종일을 예약하려면 최장 14주 이상 걸릴 수 있습니다.

만 65세 이상인 경우, 백신을 맞는 장소를 어떻게 알 수 있나요?

만 65세 이상에게는 약국에서 우선으로 백신을 제공하고 있습니다. 선택한 약국으로 연락하여 백신 접종일을 예약하시기 바랍니다. 그리고 주에서 백신 배포 장소 네트워크를 운영하고 있습니다. 뉴욕주에서 운영하는 백신 접종 장소에서 접종 대상인지 여부와 접종 날짜를 확인할 수 있습니다. **“Am I Eligible” 앱**을 사용하십시오. 뉴욕주 COVID-19 백신 접종 핫라인 1-833-NYS-4-VAX(1-833-697-4829)(연중무휴, 오전 7시-오후 10시 운영)로 전화하여 확인하고 예약할 수도 있습니다.

현장 응급 처치자도 백신 접종 대상자입니까?

다음과 같은 현장 응급 처치자 군은 1b 단계 기준에 따라 백신을 접종받을 수 있습니다. 아래 목록에서 본인이 접종 대상자인지 확인하시기 바랍니다.

- 소방대
 - 소방관과 조사관(전문가, 자원 봉사자)을 포함하는 주 소방대
 - 소방관과 조사관(전문가, 자원 봉사자)을 포함하는 지역 소방대
- 경찰과 수사관
 - 순경을 포함하는 주 경찰
 - 주 공원 경찰, 환경보존부(Department of Environmental Conservation, DEC) 경찰, 삼림 경비대
 - 뉴욕 주립대(State University of New York, SUNY) 경찰
 - 보안관
 - 카운티 경찰국 및 파출소
 - 시, 타운, 빌리지 경찰서
 - 기타 대중 교통 경찰
 - 차량관리부(Department of Motor Vehicles), 주 교정위원회(Commission of Correction), 사법 센터(Justice Center), 금융서비스부(Department of Financial Services), 감찰관(Inspector General), 세금, 아동 및 가족 서비스국(Office of Children and Family Services), 주류관리청(Liquor Authority) 등 주 현장 조사관
- 공공 안전 통신
 - 상담원과 기술자를 포함하는 재난 통신 및 공공 안전 응답 기지 직원
- 기타 경찰직 및 일반직 직원
 - 사법관
 - 기타 경찰관 또는 치안관
- 상기 모든 기관의 직원 또는 일반직 직원
- 교정 기관
 - 교정 담당관 및 교도관을 포함하는 주 교정 및 지역사회 감독부(Department of Corrections and Community Supervision) 직원
 - 교정 담당관을 포함하는 지역 교정 시설
 - 보호관찰관을 포함하는 지역 보호관찰국
 - 주 청소년 교정 갱생 시설
 - 지방 청소년 교정 갱생 시설

현장 응급 처치자는 소속 노동 조합으로 연락하여 접종일을 예약하거나, 지역 보건국으로 연락하거나, 뉴욕주의 **“Am I Eligible” 앱**을 사용하여 뉴욕주에서 운영하는 백신 접종 장소를 찾을 수 있습니다. 연방 정부에서 공급하는 COVID 백신이 부족하기 때문에 접종 대상자가 백신 접종일을 예약하려면 가장 14주 이상 걸릴 수 있다는 점에 유의하시기 바랍니다.

지역 경찰관, 보안관, 주 경찰 또는 보조 수사관이 백신을 접종하려면 어떻게 해야 할까요?

경찰관, 주 경찰, 보안관 직원 및 관련 보조 수사관은 소속 노동 조합이나 지역 보건국으로 접종일 예약에 관한 자세한 사항을 문의해야 합니다. 이들을 포함하는 모든 뉴욕 시민 역시 뉴욕주의 **“Am I Eligible” 앱**을 사용하여 뉴욕주에서 운영하는 백신 접종 장소를 찾을 수 있습니다. 연방 정부에서 공급하는 COVID 백신이 부족하기 때문에 접종 대상자가 백신 접종일을 예약하려면 가장 14주 이상 걸릴 수 있다는 점에 유의하시기 바랍니다.

NYPD나 FDNY 직원은 백신을 접종하려면 어떻게 해야 할까요?

뉴욕시 경찰관과 소방관은 소속 노동 조합으로 연락하여 접종일 예약에 관해 자세히 문의하거나 뉴욕시 보건부(New York City Department of Health)로 문의해야 합니다. 뉴욕 경찰국(New York Police Department, NYPD) 및 뉴욕 소방국(Fire Department of the City of New York, FDNY) 직원을 포함하는 모든 뉴욕 시민 역시 **“Am I Eligible”** 앱을 사용하여 뉴욕주에서 운영하는 백신 접종 장소를 찾을 수 있습니다. 연방 정부에서 공급하는 COVID 백신이 부족하기 때문에 접종 대상자가 백신 접종일을 예약하려면 최장 14주 이상 걸릴 수 있다는 점에 유의하시기 바랍니다.

P-12 학교 교직원은 백신을 접종하려면 어떻게 해야 할까요?

교사들은 소속 노동 조합이나 지역 보건국으로 연락하여 접종일을 예약하거나, 지역 보건국으로 연락하거나, 뉴욕주의 **“Am I Eligible”** 앱을 사용하여 뉴욕주에서 운영하는 백신 접종 장소를 찾을 수 있습니다. 연방 정부에서 공급하는 COVID 백신이 부족하기 때문에 접종 대상자가 백신 접종일을 예약하려면 최장 14주 이상 걸릴 수 있다는 점에 유의하시기 바랍니다.

P-12 학교 또는 교육구 임시 교사도 백신 접종 대상자입니까?

예, 그렇습니다. P-12 학교와 교육구 임시 교사는 1b 단계 기준에 따라 포함되며, 백신 접종 대상자입니다.

학교 버스 운전자도 백신 접종 대상자입니까?

예, 그렇습니다. 학교 버스 운전자를 포함해 P-12 학교 또는 교육구에서 근무하는 계약직 직원은 1b 단계 기준에 따라 포함되며, 백신 접종 대상자입니다.

보육 시설 종사자도 백신 접종 대상자입니까?

예, 면허가 있거나 등록된 보육 서비스 제공자도 백신 접종 대상자입니다. 면허가 있거나 등록이 되어 있는 보육 기관의 직원 또는 지원 인력도 접종 대상이 됩니다. 약국, 병원 및 지역 공공 보건 기관에서 백신을 접종할 수 있습니다. 해당 의료 제공자에게 연락하여 백신 접종일을 예약하시기 바랍니다. 그리고 주에서 백신 배포 장소 네트워크를 운영하고 있습니다. 뉴욕주에서 운영하는 백신 접종 장소에서 접종 대상인지 여부와 접종 날짜를 확인할 수 있습니다. **“Am I Eligible”** 앱을 사용하십시오. 연방 정부에서 공급하는 COVID 백신이 부족하기 때문에 접종 대상자가 백신 접종일을 예약하려면 최장 14주 이상 걸릴 수 있다는 점에 유의하시기 바랍니다.

뉴욕시 P-12 교직원이 백신을 접종하려면 어떻게 해야 할까요?

교사들은 소속 노동 조합으로 연락하여 접종일 예약에 관해 자세히 문의하거나 뉴욕시 보건부로 문의해야 합니다. 뉴욕시 교직원을 포함하는 모든 뉴욕 시민 역시 **“Am I Eligible”** 앱을 사용하여 뉴욕주에서 운영하는 백신 접종 장소를 찾을 수 있습니다. 연방 정부에서 공급하는 COVID 백신이 부족하기 때문에 접종 대상자가 백신 접종일을 예약하려면 최장 14주 이상 걸릴 수 있다는 점에 유의하시기 바랍니다.

대중 교통 근로자(항공사, 여객 철도, 지하철, 대중 교통, 여객선, 항만 당국 직원, 대중 버스 직원)가 백신을 접종하려면 어떻게 해야 할까요?

대중 교통 직원은 소속 노동 조합이나 고용주 중개 기관으로 백신 접종일 예약에 관해 자세히 문의해야 합니다. 대중 교통 근로자를 포함해 모든 뉴욕 시민 역시 **“Am I Eligible”** 앱을 사용하여 뉴욕주에서 운영하는 백신 접종 장소를 찾을 수 있습니다. 연방 정부에서 공급하는 COVID 백신이 부족하기 때문에 접종 대상자가 백신 접종일을 예약하려면 최장 14주 이상 걸릴 수 있다는 점에 유의하시기 바랍니다.

교정관이 백신을 접종하려면 어떻게 해야 할까요?

교정관은 소속 노동 조합이나 지역 보건국으로 백신 접종일 예약에 관해 자세히 문의해야 합니다. 교정관을 포함해 모든 뉴욕 시민 역시 **“Am I Eligible”** 앱을 사용하여 뉴욕주에서 운영하는 백신 접종 장소를 찾을 수 있습니다. 앱을 사용하여 뉴욕주에서 운영하는 백신 접종 장소를 찾을 수 있습니다. 연방 정부에서 공급하는 COVID 백신이 부족하기 때문에 접종 대상자가 백신 접종일을 예약하려면 최장 14주 이상 걸릴 수 있다는 점에 유의하시기 바랍니다.

접종 대상이 되는 교정관 및 직원은 다음과 같습니다.

- 교정 담당관 및 교도관을 포함하는 주 교정 및 지역사회 감독부직원
- 교정 담당관을 포함하는 지역 교정 시설
- 보호관찰관을 포함하는 지역 보호관찰국
- 주 청소년 교정 갱생 시설
- 지방 청소년 교정 갱생 시설

대중 버스 회사 근로자가 백신을 접종하려면 어떻게 해야 할까요?

대중 버스 회사에서 일하는 개인은 소속 지역 노동 조합이나 소속 버스 회사로 연락하면 해당 지역 보건국과 조정하여 백신 접종 장소와 접종일을 예약해줍니다. 대중 버스 운전자를 포함해 모든 뉴욕 시민 역시 **“Am I Eligible”** 앱을 사용하여 뉴욕주에서 운영하는 백신 접종 장소를 찾을 수 있습니다. 연방 정부에서 공급하는 COVID 백신이 부족하기 때문에 접종 대상자가 백신 접종일을 예약하려면 최장 14주 이상 걸릴 수 있다는 점에 유의하시기 바랍니다.

일반 대중을 직접 상대하는 식료품점 근로자도 백신 접종 대상자입니까?

예, 그렇습니다. 일반 대중을 상대하는 식료품점 근로자는 1b 단계 기준에 따른 접종 대상자입니다. 이러한 직원들은 소속 노동 조합으로 연락하여 백신 접종 방법에 관해 자세히 문의하거나, 뉴욕주의 **“Am I Eligible”** 앱을 사용하여 뉴욕주에서 운영하는 백신 접종 장소를 찾을 수 있습니다. 접종일을 예약할 경우 급여 명세서와 일치하는 신분증 같이 접종 대상자를 입증하는 증서를 가져가야 합니다. 연방 정부에서 공급하는 COVID 백신이 부족하기 때문에 접종 대상자가 백신 접종일을 예약하려면 최장 14주 이상 걸릴 수 있다는 점에 유의하시기 바랍니다.

접종일을 예약하고 싶은데 예약할 백신이 없다는 말을 들었습니다. 이런 경우에는 어떻게 해야 합니까?

연방 정부의 공급량이 부족하기 때문에 접종 대상자가 백신 접종일을 예약하려면 최장 14주 이상 걸릴 수 있습니다. 공급량이 증가하고 있으므로 예약할 백신이 증가할 것입니다. 백신 공급량이 증가할 것이므로 뉴욕 시민들은 인내심을 갖고 기다려주시기 바랍니다.

백신 접종 전에 작성하는 양식에 제3의 성을 선택하는 란이 있습니까?

뉴욕주에서 만들어 보관하며, 주 및 지방 보건 당국의 백신 투여 장소에서 사용하는 양식에 제3의 성 선택란이 포함될 것입니다.

백신을 접종할 때 마스크를 착용해야 합니까?

예, 그렇습니다. 백신을 접종하러 갈 때 착용할 마스크나 얼굴가리개를 준비하시기 바랍니다.

분명히 접종 대상자인데 “Am I Eligible” 앱에서 접종 대상자가 아니라고 합니다. 이런 경우에는 어떻게 해야 합니까?

뉴욕주의 사전 선별 도구인 “Am I Eligible” 앱으로 백신 접종 여부가 최종적으로 결정되는 것은 아닙니다. 본인이 뉴욕주의 **접종 대상자 범주** 중 하나에 속한다고 생각될 경우에는 뉴욕주 COVID-19 백신 접종 핫라인 (1-833-NYS-4-VAX (1-833-697-4829), 연중무휴, 오전 7시-오후 10시 운영)으로 전화하시면 됩니다. 접종일을 예약한 모든 뉴욕 시민은 **뉴욕주 코로나19 백신 양식**을 작성해야 합니다. 이 양식에는 본인이 우선 접종 대상자군임을 증언하고 위증 시 형사 처벌을 받게 되는 부분이 포함되어 있습니다.

백신 접종 대상자 전체 목록은 어디에서 볼 수 있습니까?

이 페이지에서 현재 COVID-19 백신 접종 대상자 목록을 볼 수 있습니다.

미등록 외국인 근로자의 경우 개인 정보가 공유됩니까?

뉴욕주는 외국인 체류 자격을 확인하는 데 사용할 수 있는 정보를 전달하지 않습니다. 여기에는 이름과 주소도 포함됩니다. 공유되는 정보는 뉴욕주의 외국인 체류 자격을 보호하는 엄격한 법에 따라 공유하며, 이 정보에는 집계된 인구통계 정보와 백신 투여 날짜와 투여량만 포함됩니다. 또한 CDC는 뉴욕주에서 공유하는 데이터에 대한 접근 및 사용을 공공 보건 이외의 목적으로 다른 기관과 공유하지 않기로 합의했습니다.