



# 코로나-19

## 백신에 관해 자주 묻는 질문(FAQ)



1단계 → 2단계 → 3단계

### 1A

#### 1순위



- 병원 종사자  
(백신이 병원으로 직접 배달됨)
- 요양원  
(직원과 거주자)\*
- 발달장애관리 그룹홈\*
- 원호 생활 시설\*
- 입소 재활프로그램\*

병원에서 근무하는 의료 종사자의 예방접종은 병원에서 관리합니다. 공동생활 시설의 예방접종은 미국 질병관리센터(CDC)와 제휴로 약국에서 배포 및 접종을 관리하고 있습니다.  
\*시브이에스(CVS)/월그린(Walgreen)과의 제휴를 통한 예방접종

#### 2순위



- 응급의료 서비스(EMS)
- 예방접종 담당자  
(지역 보건부, 학교 간호사 등)
- 코로나-19 검사 장소  
(현장 접수/검사 담당자)
- 공중보건 담당자(코로나 대응)
- 긴급치료 제공자(Urgent Care)
- 일차치료 제공자(Primary Care)

코로나-19 유행병이 발생한 동안 코로나-19 감염 환자에 자주 노출되거나 의료 기관 및 공중 보건 유지 관리에 필수적인 서비스를 제공하는 사람. 재택근무나 사회적 거리 두기를 할 수 없는 데서 근무하는 사람.

#### 3순위



- 치과 의료진
- 약사
- 기타 의료 전문가(예: 외래 환자 전문가, 검안사, 물리 치료사, 발 전문의, 지역 사회 보건 종사자, 방문 간호 직원)
- 구치소 직원
- 노숙자 쉼터 직원
- 법 집행관 (순찰/민원 담당)
- 소방 및 구조 요원
- 9-1-1 응급전화 상담원
- 행동 보건 전문가  
(원격 진료가 아닌 현장 치료 – 예, 거주/회복 시설)
- (접종/검사 일을 하지 않는) 학교 간호사
- 검사실 근로자
- 장의사/장례식장 직원
- 수술실 직원
- 메릴랜드 주 보건부에서 허가받은 기타 의료 제공자

유행병이 발생한 동안 코로나-19의 감염이 의심되는 사람에 노출될 위험이 있거나 의료 기관 및 공중보건 유지 관리에 필수적인 서비스를 제공하는 사람. 재택근무나 사회적 거리 두기를 할 수 없는 데서 근무하는 사람.

### 1B

#### 1순위



- 75세 이상의 성인

#### 2순위



- 대중교통 관련 근로자  
(예: 노인과 장애인 교통편의 제공자)
- 교육 부문 (교사와 관리 직원)
- 어린이집 보육사
- 식품 및 농업 종사자
- 우편 서비스 근로자
- 식료품점 근로자
- 발달 장애인
- 노숙자
- 구치소 수감자

#### 3순위



- 제조업 근로자  
일선 필수 근로자는 사회 기능에 주요한 업무를 수행하며 코로나-19 환자에 잠재적 노출 가능성이 있는 직무입니다. 일선 필수 근로자 중 일부는 재택근무를 할 수 없고 사회적 거리 두기를 할 수 없으므로 잠재적 노출 위험이 가장 큽니다.

#### 카운티 정부의 역할은 무엇입니까?

메릴랜드 보건부는 병원과 요양원을 포함한 장기 요양 시설에 백신의 공급을 담당하고 있습니다.

몽고메리 카운티 보건복지부(MCDHHS)는 병원/의료 기관 및 장기 요양 시설과 관련 없는 응급 처치 요원과 일부 의료 종사자에 대한 예방접종을 담당합니다. 몽고메리 카운티 보건복지부는 12월 20일 주중에 모더나(Moderna) 백신 100회분을, 12월 27일 주중에는 4,200 회분, 1월 5일 주중에는 8,600회분의 백신을 공급받았습니다. 몽고메리 카운티 보건복지부는 12월 23일부터 공중보건 예방접종 담당자, 코로나-19 검사 직원과 병설 관리 직원의 예방접종을 시작했습니다. 몽고메리 카운티 보건복지부(MCDHHS)는 코로나-19 예방접종 후에 아나필락시스/심각한 알레르기 반응에 대응할 준비가 되어 있으며, 금기 또는 주의 사항을 확인하기 위해 사전 검사를 시행하고 있습니다.



몽고메리 카운티

### 1C

#### 1순위



- 65-74세 성인

#### 2순위



- 만성 질환이 있는 16-64세 성인  
(코로나-19 감염 시 매우 위험)

고위험성 만성 질환의 종류는 다음과 같습니다:

- 암
- 만성 신장 질환
- 만성 폐색성 폐 질환
- 심장 질환
- 면역 저하 상태  
(혈액 또는 골수 이식, 면역 결핍 장애, HIV, 무신 퍼질 호르몬 또는 기타 면역 억제 약물의 장기 복용으로 인함)
- 비만/고도 비만증
- 임신
- 겹형 적혈구 질환
- 흡연
- 2형 당뇨병, 1형 당뇨병
- 천식 (보통·심각한 증상)
- 뇌혈관 질환
- 낭포성 섬유증
- 긴장 항진증이나 고혈압
- 면역 저하 상태  
(혈액 또는 골수 이식, 면역 결핍 장애, HIV, 무신 퍼질 호르몬 또는 기타 면역 억제 약물의 장기 복용으로 인함)
- 치매, ALS, 기타 신경학적 문제
- 간 질환
- 폐 질환
- 지중해 빈혈

고위험성 만성 질환의 사람은 코로나-19로 인한 사망 및 입원의 위험이 매우 큽니다. 코로나-19로 입원한 환자의 약 90%가 만성 질환을 앓고 있습니다.

#### 3순위



- 이전의 1A 또는 1B에 속하지 않은 필수 근로자
- 운송 및 물류 관련 종사자
- 상하수 관련 종사자
- 음식 서비스 관련 종사자
- 대피소 및 주택  
(예: 건설 관련 종사자)

- 금융 관련 종사자 (예: 은행)
- IT 및 통신 관련 종사자
- 에너지 관련 종사자
- 법률 관련 종사자 (주 변호사, 국선 변호사, 사법부)
- 언론 매체 종사자
- 공공 안전 관리 종사자 (예: 엔지니어)
- 공중 보건 종사자  
(코로나에 직접 대응하지 않는 종사자)
- 사회 복지 서비스 (노령화, 사회복지부, 복지 서비스) - 현장/가정 방문 서비스
- 정부 행정업무 지속을 위한 필수 공무원  
(선출직 공무원)