

## 일반적인 질문에 대한 응답의 요약

2021 년 6 월 23 일

1. 6 월 말에 워싱턴주가 "재개"하면 무엇이 변경됩니까?
2. 델타(Delta) 변이란 무엇입니까? 나 자신을 보호하기 위한 특별한 조치를 취해야 할까요?
3. 백신 미접종자들을 보호하기 위해 우리가 무엇을 할 수 있습니까?

### 6 월 말에 워싱턴주가 "재개"하면 무엇이 변경됩니까?

주가 재개되면 3 가지 주요 변경 사항이 있을 것입니다.

- 첫째, 식당, 식료품점, 상점, 극장 및 박물관과 같은 사업체와 공공 장소에서 수용 인원 제약이 사라집니다.
  - 단, 만 명 이상의 대규모 실내 행사는 참석자에게 백신 접종 증명을 요구하지 않는 한 75%의 수용 인원으로 제한됩니다.
- 둘째, 식당, 식료품점, 상점, 극장 및 박물관과 같은 사업체와 공공 장소에서 더 이상 사회적 거리두기가 요구되지 않습니다.
- 셋째, 정부의 규제가 사라짐에 따라 안전을 유지하고 위험을 이해하는 것은 각 개인과 조직의 책임이 됩니다.
- 재개 후에도 다음 사항들은 그대로 유지될 것입니다:
  - 마스크 착용 지침은 변경되지 않으며 [안면 커버에 대한 주 보건 명령](#) 및 [Department of Labor and Industries](#)(노동산업부, 영문전용)의 현재 지침에 따라 지속됩니다.
  - 모든 사업체와 조직은 모든 사람에게 실내 입장 시 마스크를 착용하도록 요구할 권리가 있으므로 마스크를 항상 지참하십시오.
  - 백신 접종을 완료하지 않은 모든 사람은 실내 공공 장소에서 마스크를 지속적으로 착용해야 합니다.
  - 모든 사람은 병원 및 기타 의료시설, 구치소 및 교도소, 노숙자 보호소, 학교 및 보육시설 그리고 대중교통 편에서 마스크를 지속적으로 착용해야 합니다.
  - 여행자는 [CDC\(질병관리센터\) 권장 사항](#)을 계속 따라야 합니다.

## 델타 변이란 무엇입니까? 나 자신을 보호하기 위한 특별한 조치를 취해야 할까요?

- 델타 변이는 미국에 존재하는 6 개의 코로나 바이러스 "[우려 변종](#)"(영문전용) 중 하나입니다. 현재 미국에서 가장 흔한 균주인 알파(Alpha)보다 훨씬 더 전염성이 높습니다(25-60% 더 높음).
- 델타 변이는 아마도 미국에서 가장 흔한 코로나 바이러스 균주가 될 것입니다. 현재 이 변종은 킹 카운티의 새로운 COVID-19 사례의 약 7%, 미국의 새로운 사례의 10%를 구성합니다.
- 최근 연구에 따르면, 화이자(Pfizer) 및 모더나(Moderna) mRNA 백신은 **2 차 접종 후 2 주 후부터** 델타 변이 감염을 막는 데 약 88% 효과적입니다. 그러나 이러한 백신들은 1 차 접종 후에는 33%만 효과가 있으므로, **2 회 접종으로 백신 접종을 완료**하는 것이 매우 중요합니다.
- 연구원들은 델타 변이에 대한 단 회 접종 얀센(Johnson & Johnson) 백신의 효과를 계속 연구하고 있으며 얀센 또한 상당한 보호를 제공할 것으로 예상합니다.
- 백신은 COVID-19 에 감염된 사람들을 심각한 질병과 병원 입원으로부터 보호하는데 도움이 됩니다.
- 백신을 접종 받을 수 있는 사람들에게는, 백신 접종을 완료하는 것이 델타 변이 및 기타 코로나 바이러스 변종으로부터 자신과 지역 사회를 보호하는 가장 좋은 방법입니다.
- 코로나 바이러스 변종은 백신 접종을 받지 않은 사람들에게 가장 큰 위험입니다. 백신 접종률이 낮은 지역 사회에서 더 큰 규모의 델타 변이 발생이 관찰되었습니다.
- 백신 접종을 완료하지 않은 사람들은 공공 실내 공간에서 계속 마스크를 착용하고 다른 사람과의 물리적 거리를 유지하며 COVID-19 증상이 있거나 COVID-19 에 감염된 사람에게 노출된 후 즉시 [선별 검사를 받음](#)으로써 자신과 타인을 보호할 수 있습니다.

## 백신 미접종자들을 보호하기 위해 무엇을 할 수 있습니까?

**많은 사람들이 여전히 COVID-19 백신 접종에 의한 보호를 받지 못하고 있습니다.**

킹 카운티에는 16 세 이상 인구의 70% 이상이 백신 접종을 마쳤음에도 불구하고 여전히 COVID-19 백신 접종을 받지 않은 사람들이 많습니다. COVID 백신 접종에 의해 완전히 보호받지 못하는 사람들은 다음과 같습니다:

- 아직 백신을 접종 받을 자격이 없는 30 만 명 이상의 12 세 미만 킹 카운티 아동들
- 암과 같은 질병, 의학적 치료 또는 약물에 의해 면역 체계가 약화된 사람들
- 교통수단, 보육 또는 백신 접종이나 몸조리를 위한 유급 휴가의 결여와 같은 장벽으로 인해 백신 접종을 받을 수 없었던 사람들, 그리고
- 인종 차별이나 피해를 경험한 이후로 의료 시스템 및/또는 정부에 대해 확신하지 못하거나 불신할 수 밖에 없는 사람들.

### **백신 미접종자들이 스스로를 보호하기 위해 할 수 있는 일:**

백신 미접종자들은 실내 및 봄비는 야외 행사에서 다른 백신 미접종자들 주위에 있을 때 마스크 착용을 포함한 [워싱턴주 지침](#)에 따라 자신과 다른 사람들을 계속하여 보호해야 합니다.

백신 미접종자들은 또한 다른 백신 미접종자들과의 실내 활동 제한, 원활한 실내 공기 환기 확인, 손 씻기, 물리적 거리두기를 포함한 다른 예방 조치들도 취해야 합니다.

### **지역사회의 모든 사람을 보호하는 방법:**

- **해당자격이 되는 경우 백신 접종을 받고 다른 사람들에게도 권장합니다.** 더 많은 사람들이 백신 접종을 받을수록 각 지역사회는 더욱 보호됩니다. 백신 접종은 무료이며 여러 곳에서 가능합니다: [kingcounty.gov/vaccine](http://kingcounty.gov/vaccine)
- **백신 접종자들도 공공 장소에서 마스크를 계속 착용할 수 있습니다.** 일부 접종자들은 심각한 감염의 위험이 높거나, 기저 질환이 있는 경우, 또는 감염 위험이 높은 사람과 밀접하게 접촉하는 경우에 마스크를 계속 착용할 수도 있습니다. 다른 접종자들은 백신 미접종자들의 마스크 착용에 대한 지지를 보여주기 위해 또는 그렇게 하는 것이 더 편안하다고 느끼기 때문에 마스크를 계속 착용하는 것을 선택할 수도 있습니다. 어떤 사람들은 다른 호흡기 질환이나 알레르기 유발 항원으로부터 자신을 보호하기 위해 마스크를 착용하기도 합니다.
- **사업체는 고객에게 안면 마스크를 착용하도록 요구할 수 있습니다.**
- **백신 접종 상태에 관계없이 더 높은 감염 위험이 있는 공동체 환경에서는 마스크 착용이 계속하여 요구됩니다.** 의료시설, 장기 요양시설, 성인 공동 생활시설 및 보호소가 이에 해당하며, 보육시설이나 학교와 같이 아직 많은 사람들이 백신을 접종 받을 수 없는 장소에서도 마스크 착용이 계속 요구됩니다.
- **백신 미접종자들과는 야외에서 시간을 보내십시오.** COVID-19의 확산 위험은 실내보다 야외에서 훨씬 낮습니다.
- **실내 공기 환기 및 여과를 개선합니다.** 바이러스는 실내, 특히 혼잡한 공간에서 쉽게 퍼집니다. 실내 시설을 갖춘 사업체 및 모든 조직은 원활한 환기 및 여과를 확실히 해야 합니다. [실내 공기 개선](#)에 대한 자세한 정보를 확인하십시오.
- **증상이나 노출이 있는 경우 선별 검사를 받으십시오.** COVID-19는 여전히 확산되고 있으며 새로운 변종은 훨씬 더 전염성이 높습니다. 검사를 받으면 가족과 친구를 보호하기 위한 조치를 취할 수 있습니다. [선별 검사는 무료입니다.](#)
- **자기 자신을 보호하려는 사람들의 결정을 지지합니다.** 누구나 마스크를 착용하고 물리적 거리를 유지하며 실내 모임을 참석을 삼가는 결정을 내릴 수 있습니다.

1