

COVID19 백신 요약

여러 요인으로 인해 배포된 COVID-19 백신 용량의 수와 투여되는 용량 수 간에 큰 차이가 있을 것으로 예상됩니다. 백신은 대량으로 배포되며 향후 7~10 일에 걸쳐 병원에서 접종해야 합니다. 또한 의료진은 투여 후 72 시간 이내에 버지니아 예방접종 정보 시스템(VIIS)에 접종량을 보고합니다.

1 회 이상 접종자: 이 숫자에는 1 회 접종자와 2 회 접종자가 포함됩니다.

백신을 완전히 접종받은 자: 해당 백신 제품의 권장 시리즈를 완료한 개인(예: Pfizer 또는 Moderna 백신 시리즈 2 회 용량의 2 회 접종)

총 투여량: 이 숫자는 1 차 접종 또는 2 차 접종 여부와 상관없이 버지니아주에서 개인에게 접종된 총 용량을 나타냅니다. 이 숫자는 일부 사람들이 1 회 넘게 접종을 받았으므로 1 회 이상 *접종자*의 수보다 더 많을 것입니다.

수령 용량: 2020 년 12 월 13 일부터 질병통제예방센터(CDC)의 백신 추적 시스템(VTrckS)에 배송된 것으로 기록된 COVID-19 백신 용량(Moderna 및 Pfizer)의 누적 수. 수령 용량에는 장기 요양 시설을 위한 연방 CDC 약국 파트너십(Pharmacy Partnership)에 할당된 백신이 포함됩니다.

참고: COVID-19 백신 접종은 때로 2 단계 과정으로 이루어집니다. 한 사람이 백신을 1 회 주사 또는 접종받습니다. 3~4 주 후 2 차 백신 접종을 받아야 합니다. 백신을 두 번 모두 접종받는 것이 중요합니다. 이는 백신을 통해 사람들이 COVID-19 에 걸리거나 COVID-19 에 걸릴 경우 아프지 않도록 보호하는 데 도움이 됩니다.