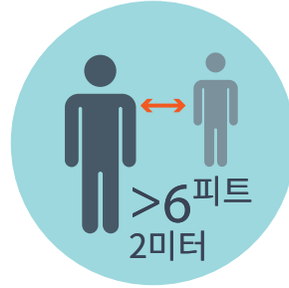


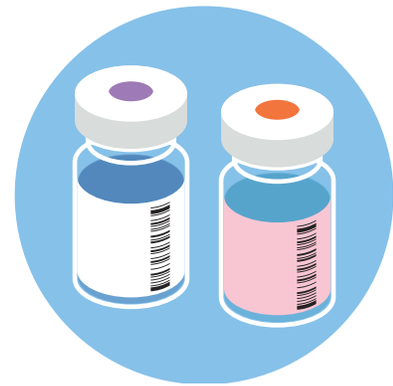
COVID-19 백신

백신(접종)은 COVID-19 대유행에 맞서 싸워야 하는 수단 중 하나입니다.



우리는 이 대유행을 막기 위해 모든 예방 수단을 사용해야 합니다. 백신은 건강을 지키고 질병을 예방하는 가장 효과적인 수단 중 하나입니다. 백신은 바이러스에 노출될 경우(면역력이라고도 불림) 그에 맞서 싸울 태세를 갖출 수 있도록 인체의 선천적인 방어 기능과 협력합니다. 코와 입을 가리는 마스크 착용 및 동거하지 않는 다른 사람들과 적어도 6피트(2미터) 거리두기와 같은 다른 조치 또한 COVID-19의 전파를 막는 데 도움이 됩니다.

연구 결과 COVID-19 백신이 COVID-19에 감염되지 않게 하는 데에 매우 효과적이라는 것이 밝혀졌습니다. 전문가들은 COVID-19에 걸리더라도 COVID-19 백신을 맞으면 중병에 걸리지 않도록 도와줄 수 있을 것이라고도 판단합니다. 이러한 백신이 여러분에게 질병 그 자체를 줄 수는 없습니다.



백신은 안전합니다. 미국 백신 안전성 시스템은 모든 백신이 가능한 한 안전하다는 것을 확인합니다. 사용되고 있는 모든 COVID-19 백신은 동일한 안전성 테스트를 통과했으며, 연중 내내 생산된 다른 백신들처럼 동일한 기준을 충족시킵니다. 질병통제예방센터가 안전성 문제를 살펴 백신이 안전하다는 것을 확인할 수 있도록 허용하는 전국적인 시스템.

다른 타입의 COVID-19 백신도 이용 가능해질 것입니다. 이러한 백신의 대부분은 두 차례 접종되며, 첫 접종 이후 일정 간격을 두고 차례로 이루어집니다. 첫 접종은 몸이 준비를 하게 만듭니다. 두 번째 접종은 완전한 보호 기능을 갖추었다는 것을 확인하기 위해 적어도 3주 후에 이루어집니다. 만약 2회 접종을 해야 한다고 듣게 된다면, 반드시 두 차례 모두 접종을 받아야 합니다. 백신은 약간씩 차이가 있을 수는 있지만, 모든 종류의 백신은 당신을 보호하는 데 도움이 될 것입니다.



www.cdc.gov/coronavirus/vaccines

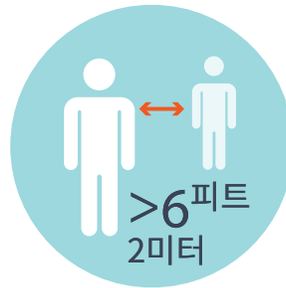


백신은 일부 사람들에게 근육통, 피로 또는 경미한 발열과 같은 부작용을 유발할 수 있습니다. 이러한 반응은 COVID-19에 노출될 경우 백신이 몸에게 어떻게 맞서 싸워야 하는지 알려주는 데 도움을 주는 작용을 한다는 것을 의미합니다. 대부분의 사람들에게 이러한 부작용은 하루 이틀 이상 지속되지 않을 것입니다. **이러한 유형의 부작용이 있다고 해서 COVID-19에 걸렸다는 것은 아닙니다.** 접종 후 건강과 관련된 질문이 있다면 의사, 간호사 또는 진료소에 전화를 걸어야 합니다. 다른 의약품처럼, 드물긴 하지만 숨을 쉴 수 없는 것과 같은 심각한 반응을 일으킬 가능성이 있습니다. 이런 일이 발생할 가능성은 매우 적지만, 만약 발생한다면, 911에 신고하거나 가장 가까운 응급실로 가야 합니다.



백신을 접종받을 때 당신과 의료 종사자 모두 마스크를 착용해야 합니다.

질병통제예방센터는 대유행 중에는 가족 외에 다른 사람들과 접촉할 때, 의료 기관 안에 있을 때, COVID-19 백신을 비롯하여 모든 백신을 맞을 때에 사람들이 코와 입을 가리는 마스크를 착용할 것을 권장합니다.



백신을 맞은 후에도 코와 입을 가리는 마스크를 계속해서 착용해야 하며, 손을 자주 씻고 동거하지 않는 다른 사람들과 적어도 6피트(2미터) 거리두기를 할 필요가 있습니다. 이것이나 나와 타인이 바이러스에 걸리지 않게 하는 최선의 보호책입니다. 전문가들도 백신이 당신을 얼마나 오래 보호해 줄 수 있을지 당장은 알지 못하므로 질병통제예방센터와 보건국의 지침을 지속적으로 따르는 것이 바람직합니다. **모든 사람들이 곧바로 백신을 접종할 수 없다는 것 또한 알고 있기 때문에 나와 타인을 보호하는 것이 여전히 중요합니다.**