

Johnson & Johnson/Janssen COVID-19 백신에 관한 업데이트

Johnson & Johnson/Janssen COVID-19 백신은 잠재적 건강 문제 조사를 위해 잠시 사용을 중단하였으며 이후 NYC 내 18세 이상의 주민 여러분을 대상으로 제공되고 있습니다. NYC 보건 및 정신위생부(NYC 보건부)에서는 Johnson & Johnson 백신 및 기타 승인된 COVID-19 백신의 안전성과 효과를 지속적으로 신뢰하고 있습니다. 백신 접종은 자기 자신과 소중한 사람들, 우리 지역 사회를 COVID-19로부터 보호하기 위해 취할 수 있는 가장 중요한 조치입니다.

Johnson & Johnson 백신의 사용이 중단되었던 이유는 무엇인가요?

2021년 4월 13일, 질병통제예방센터(Centers for Disease Control and Prevention, CDC) 및 식품의약청(Food and Drug Administration, FDA)에서는 여섯 명의 백신 접종자로부터의 희귀 혈전 보고에 따라 Johnson & Johnson 백신 사용을 일시적으로 중단할 것을 권장했습니다. 이러한 사례는 CDC와 FDA의 백신 안전성 모니터링 시스템에 의해 식별되었습니다. 추가 정보를 수집하고 검토하기 위해 백신 사용이 중지되었습니다.

조사 결과는 어떻습니까?

2021년 4월 21일자 기준, 백신 승인 이래 Johnson & Johnson 백신을 접종한 약 8백만 명 중 혈소판 수치 감소를 포함하여 희귀 혈전이 발생한 사례는 총 15건입니다. 이는 혈소판 감소 증후군을 동반한 혈전증(thrombosis with thrombocytopenia syndrome, TTS)라고 불립니다. 보고된 모든 TTS 사례는 18세~59세의 여성에게 나타난 것으로 백신 접종 후 6일에서 15일 사이에 증상이 시작되었습니다. 이는 백신을 접종한 18세에서 49세 사이의 여성 TTS 사례가 백만 명 중 7건의 비율, 백신을 접종한 50세 이상의 여성에서 백만 명 중 1건 이하의 비율로 나타나고 있습니다. 또한, 백신 임상 시험에서 한 건의 남성 TTS 사례도 보고되었습니다.

CDC 및 FDA의 백신 사용 권장사항은?

CDC 및 FDA는 계속하여 18세 이상의 주민에게 Johnson & Johnson 백신을 접종할 것을 권장하고 있습니다. 이 결정은 이용 가능한 데이터와 정보를 검토한 독립적 의료 및 공중 보건 전문가 집단인 예방접종자문위원회(Advisory Committee on Immunization Practices)의 권장사항을 기반으로 하며 백신 접종으로 인한 잠재적 건강상 위험과 백신으로 인해 발생하는 이점을 비교했습니다. 백신 접종자, 특히 50세 이하의 여성의 경우, 그 확률은 매우 드무나 TTS의 위험성이 증가하며 이러한 위험성이 나타나지 않은 다른 COVID-19 백신 선택지가 존재함을 인지할 필요가 있습니다.

이러한 안전성 문제에도 NYC에서 이 백신을 여전히 사용하는 이유는?

TTS의 위험성은 매우 낮으며 이 백신은 COVID-19으로 인한 중증 질환, 입원 및 사망 예방에 있어 매우 효과적입니다. 현재 이러한 위험을 파악하고 있으므로 Johnson & Johnson 백신 접종자를 대상으로 TTS의 잠재적 증상을 식별하는 방법과 즉시 진료를 받는 데 필요한

정보를 제공할 수 있습니다. 또한, 현재 의료 서비스 제공자도 이러한 위험성을 인지하고 있으므로 Johnson & Johnson 백신 접종 이후 TTS 증상을 보이는 경우 이를 진단하고 환자를 치료할 수 있습니다. 위험성이 100% 없는 의약품, 치료, 백신은 없습니다.

Johnson & Johnson 백신 접종을 선택하는 경우 추가로 취해야 하는 예방 조치가 있나요?

Johnson & Johnson 백신으로 인한 TTS 위험성은 매우 낮으나, 백신 접종 이후 3주 동안 다음과 같은 잠재적 증상이 발생하는지 모니터링해야 합니다.

- 숨가쁨
- 흉통
- 다리의 부종
- 복부 통증의 지속
- 극심하거나 지속되는 두통
- 시야가 흐려짐
- 멍이 쉽게 생김
- 접종 부위 너머로 피부 아래 보이는 작은 붉은 반점

백신 접종 후 3주 이내에 이러한 증상이 나타나는 경우 즉시 진찰을 받으시기 바랍니다. 인근 병원을 방문하거나 911번으로 전화하세요. 진료 담당자에게 Johnson & Johnson 백신 접종 사실을 알리시기 바랍니다.

이와 대조적으로, 백신 접종 후 흔히 발생하는 부작용으로는 접종한 팔의 통증과 붓기, 피곤함, 가벼운 통증. 오한, 가벼운 두통 또는 미열 등이 있습니다. 이러한 증상은 예상 가능한 부작용이며, 일반적으로 백신 접종 후 첫 3일 이내(백신 접종 다음 날이 가장 일반적)에 시작되며 시작 후 1~2일 정도 지속됩니다.

다른 COVID-19 백신에도 TTS의 위험성이 존재합니까?

미국 내에서 2억 회 이상 투여된 후, Pfizer-BioNTech 및 Moderna의 COVID-19 백신과 TTS의 연결성은 존재하는 않는 것으로 드러났습니다. Johnson & Johnson 백신 접종을 원하지 않는 분의 경우, 이 두 가지 백신 중 한 가지를 고려하실 것을 강력히 권장합니다.

NYC 전역 수백 곳의 접종소를 이용하실 수 있습니다. vaccinefinder.nyc.gov를 방문하여 백신 접종소(접종소별 제공 백신이 기재되어 있습니다)를 찾거나 877-829-4692번으로 전화해 시영 접종소 예약을 문의하실 수 있습니다. 또한, 많은 접종소에서 현장 접수를 시행하고 있습니다. [여기](#)에서 시영 현장 접수 가능 접종소 목록을 확인하세요.

기타 백신 안전성 문제가 없다는 건 어떻게 알 수 있습니까?

지속적으로 CDC, FDA 및 기타 단체에 의해 강도 높은 COVID-19 백신 안정성 모니터링이 실시되고 있습니다. 미국 전역에서 접종된 수백만의 백신으로부터 소수의 TTS 사례를 식별하고 Johnson & Johnson 백신 사용을 중단함으로써, 안전성 시스템이 제대로 작동하고 있으며 안전과 투명성을 가장 우선시하고 있음을 확인할 수 있습니다. 저희는 모든 잠재적 안전성 문제를 포함하여 백신과 관련한 정보를 공유하기 위해 노력하고 있습니다.

더 자세한 정보는 어디에서 얻을 수 있습니까?

문의 사항이 있는 경우, 담당 의료 서비스 제공자 또는 **311**번으로 전화하십시오. COVID-19 백신 정보 및 자료는 nyc.gov/covidvaccine을 방문하시기 바랍니다. FDA가 검토한 Johnson & Johnson 백신 정보 자료는 [여기](#)에서 확인하십시오. 추가 정보는 CDC 웹사이트, [여기](#)에서 확인하십시오.

NYC 보건부에서는 상황이 진전됨에 따라 권장 사항을 변경할 수 있습니다.

4.29.21