

## 코로나19 vs 유행성 독감 알아야 할 사항

2020년 10월 26일 | 배포: 글로벌 팀 전원

팀원 여러분, 안녕하세요.

겨울철에 접어드는 지금의 계절에는 코로나19와 유행성 독감의 위험을 높일 수 있는 요인이 많습니다. 사람들은 야외에서 더 적은 시간을 보내며 실내 및 통풍이 잘되지 않는 환경에서 코로나19의 확산 위험이 더 커지고 있음을 보여주는 데이터도 증가하고 있습니다. 또한, 학교에 복귀한 어린이들로 인해 유행성 독감 및 코로나19를 비롯한 바이러스 질환의 확산이 심화되는 경향을 보이고 있습니다.

이러한 위험을 예측하고 모든 직원과 그 가족의 안전을 위해 직장(휴식 시간 포함)에서 사회적 거리, 마스크 및 위생 지침을 준수하는 것이 중요합니다.

유행성 독감을 예방하는 가장 좋은 방법은 독감 주사를 맞는 것입니다. 오랜 세월을 걸쳐 유효성이 증명된 안전한 유행성 독감 백신은 질병 전염으로부터 보호하고, 독감의 중증도를 감소시킵니다. 일반적인 부작용으로는 주사 부위의 가벼운 통증, 구역 및 오한 등이 있습니다. 건강한 성인과 6개월 이상의 어린이는 모두 유행성 독감 백신을 투여받는 것이 좋습니다. 여기에는 임산부와 면역체계가 손상된 환자도 포함합니다.

증상이 유사하기 때문에 코로나19인지 유행성 독감인지 구별하기 어려울 수 있습니다. 마른 기침이나 발열과 같은 증상이 나타나는 경우 코로나19인지 유행성 독감인지 스스로 판단해서는 안 됩니다. 유행성 독감과 코로나19 검사를 모두 진행하고, 확산을 최소화하는 방법에 대한 지침을 제공하는 의사와 상담하십시오. 몸이 안 좋고, 코로나19 또는 유행성 독감의 증상이 나타나면 직장에 가지 마십시오!

질병관리본부는 [유행성 독감과 코로나19의 유사점과 차이점](#)을 검토하는 데 유용한 자료를 제공합니다.

모든 CoorsTek 지사는 현지에서 독감 예방 주사를 제공하거나 도움을 받을 수 있는 방법에 대한 세부 정보를 전달합니다.

**첨부된 증상 안내 포스터를 검토하고 시설 전체에 배치하십시오.**

옹드레아 매슈즈(Ondrea Matthews)

위기 관리 및 복리후생 선임 이사

스콧 돌란(Scott Dolan)

EHS 선임이사