

청소 및 소독

'청소'란?

표면에서 눈에 보이는 먼지, 티끌, 얽지른 액체류, 기름기 등의 자국번짐, 때, 일부 세균을 제거하는 과정

- 환자에게 먼지와 오물이 전파되는 것을 예방하려면 보건의료에서 청결을 유지하는 것이 중요합니다.
- 특정 상황에서는 청소만으로 충분할 수 있지만 보건의료 환경에서는 세균을 효과적으로 제거하지 못하기 때문에 청소만으로는 부족합니다.
- 표면을 청소한 후 소독하면 세균 제거 효과가 향상됩니다.

'소독'이란?

표면이나 물체에 존재하는 유해한 미생물(박테리아, 바이러스, 곰팡이)을 제거하는 과정

- 청소만으로는 세균이 제거되지 않으므로 소독이 중요합니다.
- 소독제만으로는 과도한 먼지, 얽지른 액체류, 기름기 등의 얼룩을 효과적으로 처리할 수 없으며 잠재적으로 오염 물질을 확산시킬 수 있습니다.
- 청소 전에 소독을 실시해서는 안 됩니다. 청소와 소독을 동시에 수행하거나 소독 전 청소의 2단계 과정을 권장합니다.

리소스: Centers for Disease Control and Prevention(CDC, 질병통제예방센터) 프로젝트 일선 환경 청소 및 소독(세션 계획)(cdc.gov) 및 프로젝트 일선 워싱턴: 온라인 감염 관리 교육 시리즈