

병원 바닥 전문 청소 서비스

위생과 안전을 위한 정기 관리



병원 바닥 청소의 중요성

하루 종일 이동이 반복되는 가장 빠른 오염 누적 공간

병원 바닥은 환자, 보호자, 의료진의 지속적인 이동으로 인해 가장 빠르게 오염이 누적되는 공간입니다. 이러한 오염은 단순한 미관상의 문제를 넘어 위생과 안전에 직접적인 영향을 미칩니다.

저희는 바닥 재질과 공간 특성에 맞춘 전문 청소 방식으로 다음 날 병원이 가장 안정적인 상태로 운영될 수 있도록 관리합니다. 체계적인 관리를 통해 병원 전체의 청결함을 유지하고 환자와 방문객에게 신뢰감을 줍니다.



병원 바닥 청소의 목적



바닥 재질별 특성에 맞춘
손상 없는 관리



바닥 표면의 오염으로 인한
미끄러움 및 안전 사고 예방



바닥 수명 연장 및
유지 관리 비용 절감



병원 공간 전체의
위생 수준 균형 유지

서비스 목표

이동 동선에 축적된 오염 제거

- 먼지, 발자국, 생활 오염물 완전 제거
- 바닥 재질별 맞춤 청소 방식 적용

야간 시간을 활용한 전면 정리

- 주간 운영 중 쌓인 오염 야간에 정리
- 다음 날 즉시 사용 가능한 상태로 마감



주요 관리 대상 바닥



대리석 바닥

- 고급스러운 외관 유지
- 산성 세정제 사용 금지
- 중성 세정제로 세척
 - 광택 관리 필요
- 스크래치 방지 중점



타일 바닥

- 줄눈 오염 집중 관리
- 적정 세정제 사용
- 미끄럼 방지 처리
- 오염 깊이에 따른 관리
- 정기적 왁스 코팅



시트(PVC, 데코타일) 바닥

- 강한 세정제 사용 금지
 - 표면 손상 주의
- 적정 습도 유지
- 전용 왁스 사용
- 들뜸 현상 점검



카펫 바닥

- 진공청소기 정기 사용
 - 얼룩 즉시 제거
- 전문 샴푸 클리닝
- 알레르기 유발 방지
 - 습도 관리 철저

주요 관리 대상 바닥

**1**

복도, 로비, 병동 통로

- 환자와 의료진의 주요 이동 경로
- 오염 축적이 빠르고 지속적인 관리 필요
- 공용 공간으로 첫인상 결정에 중요

2

화장실, 전실, 출입구

- 물기와 세균 관리가 핵심
- 미끄럼 사고 위험이 높은 구역
- 출입구는 외부 오염물 유입 차단 중요

3

세정제와 장비 선택

- 바닥 재질별 적합한 세정제 사용
- 손상 없는 전문 장비 활용
- 표면 손상 및 미끄럼 방지 최우선

병원 바닥 정기청소 절차



사전 점검

- 진료 종료 확인
- 무인 상태 확인
- 청소 범위 설정
- 작업 계획 수립
- 필요 장비 준비



건식 오염 제거

- 먼지, 모래 등
이물질 제거
- 출입구, 코너,
벽면 인접 구간
집중 관리



습식 세정 및 관리

- 바닥 재질에 맞춘
세정 방식 적용
- 발자국, 얼굴,
끈적임 제거
- 수작업 병행



마감 및 건조

- 잔수 제거 및 충분한 건조
- 광택 잔존물 및
미끄럼 여부 확인
- 다음 날 바로 사용 가능한
상태로 마감

병원 바닥 청소 시 유의사항



미끄럼 사고 예방 최우선

물기 및 세정제 잔존 철저히 제거



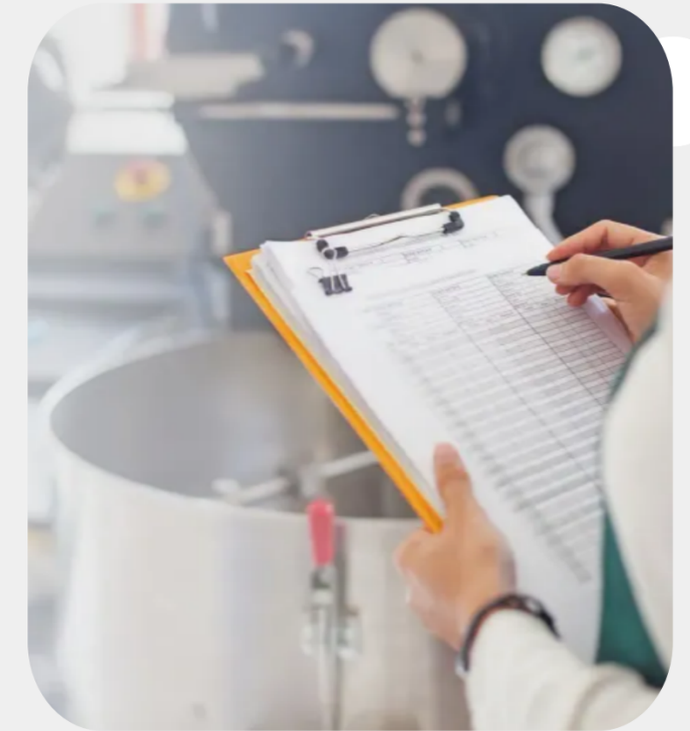
재질별 관리 원칙 준수

과도한 세정 및 광택 작업 지양



동선 고려 작업

구역별 순차 진행으로 재오염 방지



정기 관리 중요성

단발성 청소보다 주기적 관리가 핵심