



Anforderungen Reinigung

DIN 13063 „Anforderungen an die Reinigung und desinfizierende Reinigung in medizinischen Einrichtungen“



Dipl. Med. Silke Hildebrandt, Petra Huber (HFK)



DIN 13063 Anforderungen an die Reinigung

Ziele einer sach- und fachgerechten Reinigung:

- Optische Sauberkeit, die Bewohner*innen und Besucher anspricht
→ „erster Eindruck der Pflegeeinrichtung“
- Pflege und Werterhalt von Einrichtungsgegenständen, Inventar
- Prävention von Infektionen/der Übertragung von Krankheitserregern mittels **desinfizierender Reinigung**
→ **Fokus auf häufige Handkontaktflächen**





DIN 13063 Anforderungen an die Reinigung

- Teil 4 der DIN 13063:
 - Anforderungen an **Auftragnehmer**, z.B. externe Reinigungsfirma
 - Anforderungen an **Auftraggeber** -> Pflegeeinrichtung
- Vertragliche Regelung des konkreten Leistungsumfangs (Leistungsverzeichnis)
 - **Welche Räume, welche Flächen** werden **wie** häufig gereinigt bzw. desinfizierend gereinigt
 - Schnittstellen definieren
 - Zuständigkeiten eindeutig festlegen





DIN 13063 Anforderungen an die Reinigung

- Anforderungen an **Auftraggeber** -> **Pflegeeinrichtung**
 - ✓ Bereitstellung einer sozialen Infrastruktur
 - Umkleiden mit Sanitärraum, Aufenthaltsraum
 - Raum für Aufbereitung und Aufbewahrung der Reinigungsutensilien und -textilien
- Anforderung an **Auftragnehmer** -> **Reinigungsdienst**
 - ✓ personelle Ausstattung
 - ✓ adäquate Schulung des Reinigungspersonals
(bei Aufnahme der Tätigkeit, jährliche Wiederholung)





DIN 13063 Anforderungen an die Reinigung

- ✓ Arbeitsplatzbezogene Einweisungen/ Sachkenntnis des Personals
 - **Beachtung von möglichen Sprachbarrieren!**
 - Dokumentation der Schulung und der Teilnahme ist verpflichtend
 - Der Reinigungs- und Desinfektionsplan der jeweiligen Einrichtung ist genau einzuhalten. Dies betrifft auch die zu verwendenden Reinigungs- und Desinfektionsmittel

- ✓ Materielle Ausstattung, d.h. Eignung der Reinigungsmaterialien und –wagen

- ✓ Vorhaltung vollständiger und ausreichender Arbeitskleidung





DIN 13063 Anforderungen an die Reinigung

Anforderungen an den eingesetzten **Reinigungswagen:**

- leicht (desinfizierend) zu reinigen und desinfektionsmittelbeständig
- Trennung von reinen und unreinen Bereichen
 - Trennung Abfälle, Schmutzwäscheabwurf von sauberen Utensilien / Textilien
- Behältnisse für das Mitführen von sauberen Reinigungstextilien (geschlossen)
- Fächer/Halterungen für Flächen- u. Händedesinfektionsmittel





DIN 13063 Anforderungen an die Reinigung

Hauptübertragungsweg von Infektionserregern ist der Handkontakt!

➔ Definition kritischer Hand- und Hautkontaktstellen:

Türgriffe / Lichtschalter / Heizungen / Schränke / Telefone
Fernbedienungen / Bettsteuerung / Handläufe





DIN 13063 Anforderungen an die Reinigung

Aufbereitung Reinigungstextilien

- Hygienisch korrekter Einsatz, geschlossene Zwischenlagerung, desinfizierender Waschgang, maschinelle Trocknung, geschlossene Lagerung
- Maßnahmen zur Trennung von reinem und unreinem Bereich, wenn baulich nicht möglich, muss durch organisatorische Maßnahmen gewährleistet werden.
- Vorhaltung getrennter und gekennzeichneteter Behälter für schmutzige und reine Textilien.
- Kontaminationen vom organisatorisch unreinen Bereich in den reinen Bereich müssen vermieden werden.





DIN 13063 Anforderungen an die Reinigung

Organisatorische Trennung reiner / unreiner Bereich

- Im Umgang mit Schmutzwäsche PSA (flüssigkeitsdichte Schutzschürzen, Einmalhandschuhe) tragen
- Nach dem Befüllen der Waschmaschine mit Schmutzwäsche
 - > PSA ablegen / entsorgen,
 - > danach eine Händedesinfektion durchführen
 - > mit den desinfizierten Händen die Bedienelemente der Waschmaschine betätigen
- Nach Ende des desinfizierenden Waschprogramms
 - > Ladeluke und Türgummi wischdesinfizieren
 - > Entnahme der sauberen Wäsche mit desinfizierten Händen





DIN 13063 Anforderungen an die Reinigung

Kontrolle der Reinigungsleistung?

➤ visuell -> Feststellung grober Qualitätsmängel

Problem: Fehlende Aussage über die mikrobiologische Qualität der Reinigung bzw. desinfizierenden Reinigung

Empfehlung: Durchführung von Prozessbeobachtungen

