

Material für Hygiene

Allgemeines

- Papierhandtücher
- Zellstoff
- große Mülltüten, z.B. 120 l (Rolle)
- kleine Mülleimertüten, z.B. 15 l oder 30 l (Rolle)
- Einmal-Trinkbecher
- Einmal-Rasierer
- Mundspatel, steril eingetütet
- Wattestäbchen
- Zahnprothesenbeutel
- Brechhilfen
 - o z.B. Sic-Sac-Brechbeutel®
 - o z.B. Duke Puke®
 - o Brechbeutel mit flüssigkeitsbindendem Inhalt
 - o Nierenschalen
- Urinbeutel mit Absorber
- Stechbecken mit Deckel („Bettpfanne“)
- 2 Eimer
- Putzgeräte
- Einmallappen

Wäsche

- Patientendecke
 - o Einmal-Patientendecke
 - o Mehrfach-Patientendecke
 - o Mehrfach-Thermodecke
 - o Mehrfach-Systeme wasch- und desinfizierbar
- Kissen
 - o Einmal-Kissen
 - o Mehrfach-Kissen
 - o Mehrfach-Systeme wasch- und desinfizierbar
- Trage-Auflagen
 - o versch. Spezifikationen
 - o Einmalmaterial

Infektionsschutz

- OP-Haube, einfach
- Schutzbrille
 - o mit seitlichem Spritzschutz, verschiedenste Versionen
 - o auch für Brillenträger geeignet
 - o z.B. auch „MedShields“ (selbstklebender Kunststoff-Augenschutz)
- Mundschutz
 - o OP-Mund-Nasenschutz
 - versch. Varianten
 - ungeeignet sind Modelle aus Papier
 - möglichst mit Gummibandfixation statt mit Bändern zum Verknoten
 - Modelle mit integriertem Kunststoff-Augenschutz
 - o FFP-Masken
 - verschiedene Varianten Partikel filtrierender

Halbmasken

- FFP 1-Masken
- FFP 2-Masken
- FFP 3-Masken
- mit Schutz gegen feste (S) und flüssige (L) Materialien
- bzw. „NIOSH-Klassifizierungen“ N95, N99, N100
- Modelle mit Ausatemventil (nur für Helfer)
- Modelle ohne Ausatemventil (auch für Kranke)
- o Halb- oder Vollmasken für spezielle Zwecke
- Körperschutz
 - o Schürzen, Schutzkittel, Schutzoveralls in versch. Ausführungen
 - o keine nicht sprühdichten Systeme bzw. Schürzen ohne dichte Ärmel verwenden
 - o Chemikalienschutzanzüge
 - Typ 6 nur gegen geringes Sprühen und kleine Spritzer
 - Typ 5 auch gegen Schwebeteilchen
 - Typ 4 sprühdicht
 - Typ 3 flüssigkeitsdicht
 - Typ 2 nicht gasdichte Anzüge
 - Typ 1 gasdichte Anzüge
 - für biologische Gefahren empfehlenswert ist mindestens der Typ 4
 - unterschiedliche Konfektionen
 - Größen z.B. M, L, XL, XXL, XXXL
- Überschuhe
 - o Überziehtiefel, z.B. 45 cm hoch
 - o Überziehschuhe, z.B. 15 cm hoch
 - o OP-Überschuhe
- Handschuhe
 - o AQL-Wert (accepted quality level) von < 1,5 (Stufe 2) oder niedriger, z.B. < 0,65 (Stufe 3, besser)
 - o Gr. S, M, L, XL
 - o Latex-Handschuhe (zwingend ungepudert)
 - o Nitril-Handschuhe
 - o Butyl-Handschuhe
 - o Vinyl-Handschuhe
 - o Haushalts- bzw. Chemikalien-Schutzhandschuhe (Kategorie II)
 - o Modelle mit langem Schaft für Infektionsfahrten
 - o Handschuh-Adapter zur Anklebung von Handschuhen an einen Overall
- Infektionsschutzset für normale Infektionstransporte, verschiedene Ausführungen
- Infektionsschutzset für kritische Infektionstransporte, z.B.
 - o flüssigkeitsdichter Einmalschutzanzug mit Penetrationsschutz gegen virulente Substanzen (EN 463-CE Kategorie III Typ 3 und DIN EN 14126)
 - o Schutzbrille



- o Partikelfiltrierende Halbmaske FFP3
- o Einmalschutzhandschuhe DIN EN 455/1-3
- o Latex-Schutzhandschuhe mit langem Schaft (mindestens CE-Kategorie II)
- o flüssigkeitsdichte und rutschfeste Überschuhe
- o Gummistiefel
- o flüssigkeitsdichtes Klebeband (mindestens 5 cm Breite)
- o flüssigkeitsdichter gekennzeichnete Entsorgungsbeutel
- o Kabelbinder zum Verschließen von Beuteln

Desinfektionsmittel

- Einteilungsmöglichkeiten
 - o „Wirkbereich A“ zur Abtötung von Bakterien, einschließlich Mykobakterien, sowie von Pilzen und Sporen
 - o „Wirkbereich B“ zur Inaktivierung von Viren geeignet
 - o „begrenzt viruzide“ Mittel sind nur gegen behüllte Viren wirksam, die eher empfindlich sind, wie z.B. das Influenzavirus
- o „viruzide“ Mittel wirken auch gegen nicht behüllte Viren, die eher unempfindlich sind, wie z.B. das Norovirus
- Hautdesinfektionsmittel für die Anwendung am Patienten
- Schleimhautdesinfektionsmittel
- Händedesinfektionsmittel, teilweise mit rückfettenden Substanzen zur Hautschonung
- Flächendesinfektion
 - o alkoholische Flächendesinfektionsmittel für kleine Flächen
 - o Desinfektionsmittel für Scheuer-Wisch-Desinfektion
 - o spezielle Hilfsmittel zur Anwendung, z.B. mittels Aerosolbildung
 - o Einmal-Desinfektionstücher (i.d.R. alkoholische Flächendesinfektionsmittel)
- Instrumentendesinfektionsmittel, versch. Varianten
- Hautschutz, versch. Varianten, gemäß gültigem Hautschutzplan
- MyClyns® Erstreaktionsspray zur Postexpositionsprophylaxe