|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **IMS Services Vorlage** | **Hygieneorganisation Arztpraxen**  **Ordner 1 Register 9** | |
| Hygieneorganisation |  |
|  | | |
| Umgebungshygiene | | |

**Allgemeine Voraussetzungen**

Bei den Medizinprodukten werden - soweit zutreffend - insbesondere folgende Angaben der Hersteller beachtet:

* bestimmungsgemäße Anwendung
* Umgang und Einweisung
* Routinekontrollen
* Instandhaltungsmaßnahmen
* Verfahren der Aufbereitung

Bei der persönlichen Schutzausrüstung werden folgende Angaben der Hersteller beachtet:

* Nutzungs-/Tragedauer
* Eignung für Chemikalien
* Lagerung
* Aufbereitung (z.B. Augen-/Gesichtsschutz)

Bei allen Desinfektionsmitteln und Chemikalien werden folgende Angaben der Hersteller beachtet:

* Materialverträglichkeit
* Kompatibilität der einzelnen Mittel untereinander
* Kontraindikationen
* Ansetzen, Konzentration, Einwirkzeit
* Lagerung
* Haltbarkeit (geöffnet/ungeöffnet)
* Entsorgung (Umweltschutz, Gesundheitsgefahren)
* tolerierbare Restmengen im Nachspülwasser (Rückstände der Prozesschemikalien)
* besondere Schutzmaßnahmen
* Wirksamkeit und Wirkspektrum (in Gutachten nachgewiesen)

Das erforderliche Wirkspektrum des Desinfektionsmittels orientiert sich an den zu erwartenden Erregern. Bei der Auswahl von Desinfektionsmitteln wird folgendes beachtet:

Erregergruppen 1:

Bakterien (außer Mykobakterien und Bakteriensporen)

Beispiele:

gram +/gram - Bakterien inkl. multiresistente Formen

Wirkspektrum:

„bakterizid“ und „levurozid“

Anforderung:

Aufgeführt in RKI, oder VAH-Liste (geprüfte Wirksamkeit): Hände-, Haut-, Flächen-, Wäsche- und Instrumentendesinfektionsmittel (Eintauchverfahren)

Erregergruppen 2:

Sprosspilze

Beispiele:

Candida albicans

Wirkspektrum:

„bakterizid“ und „levurozid“

Anforderung:

Aufgeführt in RKI, oder VAH-Liste (geprüfte Wirksamkeit): Hände-, Haut-, Flächen-, Wäsche- und Instrumentendesinfektionsmittel (Eintauchverfahren)

Erregergruppen 3:

Spross- und Schimmelpilze

Beispiele:

Aspergillus spp.

Wirkspektrum:

„fungizid“

Anforderung:

Beachten der Herstellerangaben, oder Aufgeführt in RKI, oder VAH-Liste (geprüfte Wirksamkeit)

Erregergruppen 4:

Mykobakterien

Beispiele:

Tuberkulose-Erreger 1

Wirkspektrum:

„mycobakterizid“/ „tuberkulozid

Anforderung:

Beachten der Herstellerangaben, oder Aufgeführt in RKI, oder VAH-Liste (geprüfte Wirksamkeit)

Erregergruppen 5:

Viren

Beispiele:

1. behüllte Viren: Hepatitis B, C, HIV
2. unbehüllte Viren: Ophthalmologie: Adenovirus, Gynäkologie: humanes Papillomavirus, Pädiatrie: Rotavirus, Geriatrie: Norovirus

Wirkspektrum:

1. „begrenzt viruzid“ oder „viruzid“
2. „begrenzt viruzid“ mit speziell auf den Erreger abgestimmten Zusatz oder „viruzid“

Anforderung:

Aufgeführt in RKI, oder VAH-Liste (geprüfte Wirksamkeit): Hände-, Haut-, Flächen-, Wäsche- und Instrumentendesinfektionsmittel (Eintauchverfahren)

Erregergruppen 6:

Bakterielle Sporen

Beispiele:

Clostridium difficile

Wirkspektrum:

„sporizid“ bzw. gegen Clostridium difficile getestet

Anforderung:

Beachten der Herstellerangaben, oder Aufgeführt in RKI, oder VAH-Liste (geprüfte Wirksamkeit)