

# Desinfektionsplan Arztpraxis



**\* Hinweise zur Flächenreinigung und -desinfektion:**

Beim Ansetzen und Gebrauch von Reinigungs- und Desinfektionslösungen persönliche Schutzausrüstung tragen. Bei Auftreten von speziellen Erregern wie z.B. Noroviren, Clostridioides difficile, Hepatitis A und E müssen die eingesetzten Desinfektionsmittel potenziell getauscht oder in der Konzentration angepasst werden. Beim Auftreten dieser Erreger unbedingt die Herstellerinformationen im jeweiligen Produktdatenblatt in Bezug auf das Wirkungsspektrum überprüfen.

**\*\* Hinweise zur Instrumentenreinigung und -desinfektion:**

Es sind die Herstellerangaben in Bezug auf die Aufbereitung zu beachten.

**Allgemeine Hinweise:**

Es sind die produktspezifischen Anwendungs- und Sicherheitshinweise des entsprechenden Herstellers zu beachten. Dieses Dokument ergänzt Ihre einrichtungsspezifischen Arbeitsanweisungen und den Hygienerahmenplan. Der Desinfektionsplan ist regelmäßig vom Anwender zu kontrollieren bzw. zu aktualisieren. Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen. Desinfektionsmittelkonzentrate dürfen nur verdünnt und durch eingewiesene Mitarbeitende angewendet werden. Desinfektionslösungen sind in der vorgeschriebenen Konzentration mit kaltem Wasser anzusetzen. Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. Lesen Sie die Sicherheitsdatenblätter und Betriebsanweisungen.

| Reinigung     |   |   |                                    |                                |
|---------------|---|---|------------------------------------|--------------------------------|
| WAS           | WANN  | WOMIT   | Konzentration / Einwirkzeit        | WIE                            |
| Händewaschung | <ul style="list-style-type: none"> <li>- vor Arbeitsbeginn / nach Pausen</li> <li>- zum Arbeitsende</li> <li>- bei sichtbarer Verschmutzung</li> <li>- nach Toilettenbenutzung</li> </ul> | Lotio Med Soft Professional & Care<br>Lotio Med Sensitive Professional & Care | gebrauchsfertig<br>gebrauchsfertig | siehe Hygieneplan Händehygiene |

| Desinfektion Haut / Hände  |   |                 |  |   |
|--|---|-----------------|--|---|
| WAS  | WANN  | WOMIT           | Konzentration / Einwirkzeit  | WIE   |
| Hygienische Händedesinfektion<br>auch bei Adenoviren (-Verdacht) | <ul style="list-style-type: none"> <li>- vor Patientenkontakt</li> <li>- vor aseptischen Tätigkeiten</li> <li>- nach Patientenkontakt</li> <li>- nach Kontakt mit potentiell infektiösem Material (z.B. Blut); auch nach Ablegen von Handschuhen</li> <li>- nach Kontakt mit der Patientenumgebung</li> </ul> | OpSept virugon* | gebrauchsfertig / 3 ml / 30 Sekunden   | Während der gesamten Einwirkzeit von 30 Sekunden die Hände feucht halten und ggf. nachdosieren. Weitere Informationen siehe Hygieneplan Händehygiene.   |
| Chirurgische Händedesinfektion                                   | - vor allen chirurgischen Eingriffen  | OpSept virugon* | gebrauchsfertig / ausreichende Menge / 2 Minuten   | Während der gesamten Einwirkzeit von 2 Minuten die Hände feucht halten und ggf. nachdosieren. Weitere Informationen siehe Hygieneplan Händehygiene.   |
| Hautdesinfektion   | - talgdrüsenarme Haut   | OpDerm          | gebrauchsfertig / - vor Injektionen und Punktionen 15 Sekunden<br>- vor Punktionen von Gelenken, Körperhöhlen, Hohlorrganen, sowie operativen Eingriffen mind. 60 Sekunden feucht halten | Hautareal mit Desinfektionsmittel besprühen, wischen, sprühen, oder mit einem getränkten, keimarmen, ggf. sterilen Tupfer abreiben. Auf ausreichende Benetzung achten. Einwirkzeiten einhalten. Bei längerer Einwirkzeit Vorgang wiederholen. |
|  | - talgdrüsenreiche Haut   | OpDerm          | gebrauchsfertig / - vor Punktionen und Operationen mind. 3 Minuten feucht halten   | Hautareal mit Desinfektionsmittel besprühen, wischen, sprühen, oder mit einem getränkten, keimarmen, ggf. sterilen Tupfer abreiben. Auf ausreichende Benetzung achten. Einwirkzeiten einhalten. Bei längerer Einwirkzeit Vorgang wiederholen. |
| Wund und Schleimhautdesinfektion                                 | - zum Desinfizieren von Wunden  |                 |  | Einwirkzeiten nach Herstellerangaben  |
|  | - vor Katheterisierung der Harnblase  |                 |  | Einwirkzeiten nach Herstellerangaben  |

| Pflege     |   |   |                                    |                                |
|------------|---|---|------------------------------------|--------------------------------|
| WAS        | WANN  | WOMIT   | Konzentration / Einwirkzeit        | WIE                            |
| Hautpflege | <ul style="list-style-type: none"> <li>- bei Bedarf mehrmals täglich</li> <li>- am Arbeitsende</li> </ul> | Lotio Lind Professional & Care<br>Lotio Protect Professional & Care | gebrauchsfertig<br>gebrauchsfertig | siehe Hygieneplan Händehygiene |

Datum Erstellung      Unterschrift      Datum Prüfung      Unterschrift      Datum Freigabe      Unterschrift

# Desinfektionsplan Arztpraxis



| Desinfektion Fläche*   |  | Konzentration / Einwirkzeit |                            |  |
|--|--|-----------------------------|----------------------------|--|
| WAS  | WANN   | WOMIT                       |                            | WIE  |
| Medizinische Geräte (Monitor, Tastaturen), Flächen             | - nach jedem Patientenkontakt<br>- Arbeitsflächen für aseptische Tätigkeiten (z.B. durch die Anästhesie)<br>- bei sichtbaren Verschmutzungen<br>- am Ende der Sprechstunde<br>- nach infektiösen Patienten | Spray In QF Bio-wipes       | gebrauchsfertig / 1 Minute | Tuch mit Handschuhen entnehmen, Fläche vollständig benetzen, Einwirkzeit beachten.   |
| Arbeitsflächen, Patientenliege etc.                            | - nach Benutzung / Patientenwechsel<br>- mind. einmal täglich<br>- bei sichtbarer Verschmutzung sofort   | Spray In QF Bio-wipes       | gebrauchsfertig / 1 Minute | - Tuch mit Handschuhen entnehmen, Fläche vollständig benetzen, Einwirkzeit beachten, nicht nachtrocknen.   |
|  |  | Beta Guard Neu              | 3% / 5 Minuten             | - Bei der Verwendung Handschuhe tragen, Fläche vollständig benetzen, Einwirkzeit beachten, nicht nachtrocknen.   |
| Fußböden (sofern Desinfektion erforderlich)                    | - mindestens einmal täglich<br>- bei sichtbarer Verschmutzung sofort   | Beta Guard Neu              | 3% / 5 Minuten             | Desinfizierend wischen. Fläche kann nach dem Antrocknen wieder betreten werden. Einwirkzeit bei bekannten Erregern beachten.   |
| Medizinprodukte (z.B. Schere, Pinzette, Klemmen)               | Verwendung von Einmalprodukten: direkte Entsorgung in durchstichsicheren Abwurfbehälter  |                             |                            | siehe Hygieneplan  |
|  | - Verwendung von wiederaufbereitbaren Medizinprodukten   |                             |                            | siehe Hygieneplan  |
| Spender für Desinfektionsmittel und Flüssigseife (Waschlotion) | - 1x pro Quartal<br>- beim Wechsel der Flaschen (Außengehäuse)<br>- vollständige Aufbereitung siehe Hygieneplan  | Spray In QF Bio-wipes       | gebrauchsfertig / 1 Minute | Beim Wechsel der Flaschen (Außengehäuse): Tuch mit Handschuhen entnehmen, Fläche vollständig benetzen, Einwirkzeit beachten, nicht nachtrocknen. Herstellerangaben beachten. Weitere Informationen siehe Hygieneplan Aufbereitung Spender für Händedesinfektionsmittel und Flüssigseife (Waschlotion). |



| Desinfektion Instrumente**                                    |  |                      |                                |   |
|---|--|----------------------|--------------------------------|---|
| WAS   | WANN   | WOMIT                | Konzentration / Einwirkzeit    | WIE   |
| Wiederaufbereitbare Medizinprodukte (z.B. Mehrweginstrumente) | Vorreinigung (unmittelbar nach Gebrauch)                       | Instru Zym Bio-wipes | gebrauchsfertig                | Unmittelbar nach Gebrauch grobe Verschmutzungen durch z.B. wischen, ab- oder durchspülen entfernen. |
|   | Reinigung  | Instru Zym           | 0,5-5%                         | Einlegen in die Reinigungslösung, ggf. zusätzliche manuelle Reinigung oder Ultraschallbad.          |
|   | Desinfektion (sofern erforderlich, im Anschluss Sterilisation) | Instru Plus          | abhängig von den Anforderungen | Einlegen in die Desinfektionslösung, Einwirkzeit beachten, Schlusspülung durchführen.               |

| Sonstiges  |   |       |                             |  |
|--|---|-------|-----------------------------|--|
| WAS  | WANN  | WOMIT | Konzentration / Einwirkzeit | WIE  |
| Medizinische Einmalhandschuhe (geprüft nach DIN EN 455 und DIN EN 374) | Gezieltes Tragen, wenn Kontamination erwartet wird.                             |       |                             | Schutz vor sichtbarer Verschmutzung, verhindert nicht den Keimdurchtritt. Nach dem Ablegen hygienische Händedesinfektion erforderlich.   |
| PE-Schürze   | Wenn die Arbeitskleidung (Front) kontaminiert oder durchnässt werden kann.      |       |                             | Über der Dienstkleidung tragen, nach Gebrauch entsorgen.   |
| Schutzkittel (nach DIN EN 14126 geprüft)                               | Wenn die Arbeitskleidung kontaminiert oder durchnässt werden kann.              |       |                             | Über der Dienstkleidung tragen, nach Gebrauch entsorgen.   |
| FFP2 Maske   | Bei Verdacht oder Vorliegen von aerogen übertragbaren Infektionskrankheiten.    |       |                             | Auf korrekten Sitz der Maske achten, ggf. testen. Wechsel bei Durchfeuchtung oder sichtbarer Verschmutzung. Nach Gebrauch entsorgen. Abnehmen der Maske nach erfolgter hygienischer Händedesinfektion.   |
| Mund-Nasen-Schutz  | Bei Verdacht oder Vorliegen von Tröpfchen übertragbaren Infektionskrankheiten.  |       |                             | Auf korrekten Sitz der Maske achten. Wechsel bei Durchfeuchtung oder sichtbarer Verschmutzung. Nach Gebrauch entsorgen. Abnehmen der Maske nach erfolgter hygienischer Händedesinfektion.  |
| Augenschutz (dicht schließende Schutzbrille nach DIN EN 166 geprüft)   | Zum Schutz der Augen und Schleimhäute vor Tröpfchen, Sekreten oder Chemikalien. |       |                             | Entsorgen:<br>- sofort nach Entstehung<br>- entsprechend den kommunalen oder anderen Bestimmungen, getrennt nach Abfallarten<br>- in durchstich- und bruchsicheren, sowie feuchtigkeitsbeständigen Behältnissen<br>- in feuchtigkeitsbeständigen Abfallsäcken im Abfalleimer |

Datum Erstellung      Unterschrift      Datum Prüfung      Unterschrift      Datum Freigabe      Unterschrift

# Desinfektionsplan Arztpraxis



| Sonstiges |  |   |   |   |
|-----------|--|---|---|---|
| WAS       | WANN   | WOMIT   | Konzentration /<br>Einwirkzeit  | WIE   |
| Abfälle   | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Hausmüllähnliche Abfälle</li> <li>- spitze, scharfe oder zerbrechliche Gegenstände</li> <li>- mit Blut oder Sekreten behaftete Abfälle</li> </ul> | <div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div> | <div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div> | <b>Entsorgen:</b><br>- sofort nach Entstehung<br>- entsprechend den kommunalen oder anderen Bestimmungen, getrennt nach Abfallarten<br>- in durchstich- und bruchsicheren, sowie feuchtigkeitsbeständigen Behältnissen<br>- in feuchtigkeitsbeständigen Abfallsäcken im Abfalleimer |

\_\_\_\_\_  
Datum Erstellung      Unterschrift

\_\_\_\_\_  
Datum Prüfung      Unterschrift

\_\_\_\_\_  
Datum Freigabe      Unterschrift