

DESINFEKTIONSPLAN – KLINISCHER BEREICH

Vorwort

Dieser Übersichtsplan bietet ein Gerüst, in dem nach Arbeitsthemen geordnet, die jeweilig erforderlichen Desinfektionsmaßnahmen (**was?**), die Anlässe und Frequenzen für die Durchführungen dieser Maßnahmen (**wann?**), die für den Zweck im AKH angebotenen Produkte (**womit?**) sowie die Methoden der Anwendung (**wie?**) in Schlagworten beschrieben werden. Die für die Durchführung verantwortlichen Personengruppen (**wer?**) müssen im jeweiligen Bereich geregelt und dokumentiert werden. In Ergänzung sind die jeweilig zugehörigen Merkblätter in der Hygienemappe zu beachten.

Mitgeltende Dokumente

- Hygienerichtlinien der Universitätsklinik für Krankenhaushygiene und Infektionskontrolle- Intranet QM-Channel- Klinischer Bereich KHH, oder (<http://www.meduniwien.ac.at/krankenhaushygiene>)
- Abfallentsorgungsplan des AKH
- Arbeitsanweisung des Reinigungsdienstes

Verwendete Abkürzungen

AA	Assistenzärztin
AKH	Allgemeines Krankenhaus Wien
e.h.	eigenhändig
HFK	Hygienefachkraft
QB	Qualitätsbeauftragter
QM	Qualitätsmanagement
KL	Klinikleitung
RL	Richtlinie
KHH	Krankenhaushygiene
EWZ	Einwirkzeit
Min	Minute
r.f.u.	ready for use
RL	Richtlinie
stv	stellvertretend

Grundsätzlich gilt:

- Grobe Verunreinigungen sind vor der Anwendung von Desinfektionsmittel zu beseitigen. Erst dann kann ein Desinfektionsmittel seine volle Wirksamkeit an der Oberfläche entfalten. Gleichzeitig muss aber die Vorreinigung so durchgeführt werden, dass es dabei nicht zur Verbreitung von Erregern kommt.
- Kein Desinfektionsverfahren wirkt augenblicklich. Die **Einwirkzeiten** wie sie im Desinfektionsplan aufgelistet sind, und die jeweiligen Konzentrationen der Desinfektionsmittel müssen eingehalten werden. Dazu verwenden Sie am besten das Dosierschema aus dem Intranet- QM-Channel: https://www.meduniwien.ac.at/hp/fileadMin/krankenhaushygiene/HygMappe/Richtlinien/032_Desinfektionsmittel-Dosierschema_vs02.pdf
- Im klinischen Bereich wird **immer nass/feucht gereinigt** – die Verwendung von Staubtüchern oder ähnlichem ist nicht zulässig. Es dürfen ausschließlich Einmal-Wischtücher oder maschinell-thermisch aufbereitete und getrocknete Mehrwegtücher (nur in definierten Bereichen!) verwendet werden. „One-Way-Prinzip“: benutzte Tücher dürfen nicht wieder in die Desinfektionslösung getaucht werden.
- Desinfizierte Gegenstände und Flächen dürfen keinesfalls trocken nachgewischt werden.
- Wegen der höheren Verfahrenssicherheit sind maschinelle Reinigungs- und Desinfektionsverfahren generell den manuellen Verfahren vorzuziehen.
- Desinfektionsmittelflaschen** sind bei Nichtgebrauch unbedingt **verschlossen** aufzubewahren. Offene Flaschen begünstigen eine schnellere Verdampfung der Wirkstoffe, vor allem bei alkoholischen Desinfektionsmitteln.
- Bei Neuanbruch von Desinfektionsmittelflaschen ist das **Anbruchs-Datum** auf der Flasche zu vermerken.

Es wird unterschieden zwischen:

Unterhaltsdesinfektion: = laufende, routinemäßige Desinfektion zur Verhinderung der Verbreitung von Erregern im klinischen Alltag.

Gezielte Desinfektion:

- bei jeglicher Kontamination – **für rasch benötigte, kleine Flächen (<1 m²): Mikrozid® AF liquid bzw. Meliseptol® rapid, Einwirkzeit = 5 Minuten**
- bei speziellen Erregern: dabei kommen, abhängig vom Erreger, bestimmte Desinfektionsmittel in bestimmter Konzentration zur Anwendung (siehe auch Maßnahmen bei speziellen Erregern). Produkte siehe nachfolgende Seiten.

Schlussdesinfektion: erweiterte gezielte Desinfektion in einem Raum oder Bereich einschließlich **aller in ihm vorhandenen Oberflächen, Gegenstände und Inventar**, nach Entlassung, Verlegung oder Transferierung eines mit speziellen Erregern, lt. Hygienerichtlinie „Isolierungsmaßnahmen bei Infektionen“, besiedelten und / oder infizierten Patienten

Medizinprodukte:

- Die Aufbereitung von Medizinprodukten muss unter **fachlicher Aufsicht des Nutzers** und nach Einschulung durch die Nutzer erfolgen, wobei die **Herstellerangaben** zu beachten sind.
- Bei Reinigung und Desinfektion von Medizinprodukten sind auch die **Aufbereitungs- und Sicherheitsvorschriften des Herstellers, behördliche Vorschriften, hauseigene Erlässe, sowie das Medizinproduktegesetz** in der jeweils gültigen Fassung zu beachten
- Für Medizinprodukte in allen Bereichen müssen **Arbeitsanweisungen** erstellt werden und aufliegen.

Gesonderte Blätter:



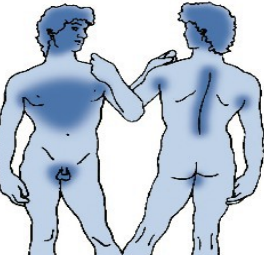
Eine Auswahl von speziellen Desinfektionsverfahren und Desinfektionsmitteln bei Auftreten von speziellen Erregern ist auf den Seiten 5 und 6 zu finden.

ÄNDERUNGEN

Datum	Version	Änderung
10.08.2015	28	Neuerstellung des Layouts und des Inhalts, vorhergehende Änderungen siehe Version 28 AKH Routine/Hygienemappe/ Archiv/Richtlinien
27.03.2018	29	Aktualisierung der Produkte Layoutanpassung gesamtes Dokument
14.04.2020	30	Aktualisierung der Produkte und Einwirkzeiten Neuerstellung Spezielle Desinfektion bei Coronavirus
16.04.2020	31	Aktualisierung der Produkte und Einwirkzeiten
22.04.2020	32	Aktualisierung der Produkte und Einwirkzeiten

	Funktion	Name	Datum	Unterschrift
Erstellt	AA	Van den Nest	22.04.2020	e.h.
Geprüft	FÄ	Ebner	22.04.2020	e.h.
Freigegeben	KL	Presterl	22.04.2020	e.h.

DESINFEKTIONSPLAN – KLINISCHER BEREICH

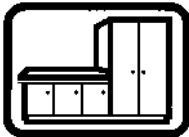
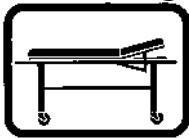
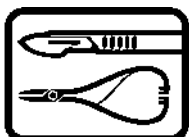
WAS	WANN	WIE	WOMIT
Hygienische Händedesinfektion 	<ul style="list-style-type: none"> • vor Patientenkontakt • vor aseptischen Tätigkeiten • nach Kontakt mit Körperflüssigkeiten • nach Patientenkontakt • nach Kontakt mit Patientenumgebung • vor Anlegen und nach Ablegen von Einmalhandschuhen 	<p>eine Hohlhand voll (ausreichende Menge) Händedesinfektionsmittel entnehmen, Lösung einreiben</p> <p>Die Hände müssen während der gesamten Einwirkzeit feucht gehalten werden.</p>	<p>Einwirkzeit 30 Sekunden:</p> <p>Aseptoman® Med Desderman® Care Desderman® Pure Desmanol® Pure Skinman® Soft Protect FF Sterillium® Classic Pure Sterillium® Gel Sterillium® Pure</p> <p>Alkoholisches Händedesinfektionsmittel AKH nach modifizierter WHO-Rezeptur</p>
Händewaschen 	<ul style="list-style-type: none"> • vor Dienstbeginn • nach sichtbarer Verschmutzung • nach Toiletten Benutzung 	<p>schwacher Wasserstrahl Verspritzen von Wasser (Umgebung bzw. Kleidung) vermeiden</p>	<p>Lifosan® soft</p> <p>Seraman® sensitiv</p> <p>mit 1x Handtüchern abtrocknen</p>
Hautpflege/Hautschutz	<ul style="list-style-type: none"> • mehrmals täglich: nach dem Händewaschen • bei Bedarf 	<p>Pflegecreme gut in die trockenen Hände einreiben</p>	<p>Produkt von Apotheke</p>
Einmalhandschuhe unsteril	<ul style="list-style-type: none"> • bei Kontakt mit potentiell kontaminierten Medizinprodukten, Materialien und Flüssigkeiten • bei Blutabnahme und Legen einer peripheren Venenverweilkanüle • beim Umgang mit Flächendesinfektionsmitteln und Reinigungsarbeiten (Arbeitnehmerschutz beachten) 	<p>Handschuhe nur 1x verwenden</p>	<p>Handschuhkarton in entsprechender Halterung bereithalten</p> <p>vor Anlegen und nach Ablegen von Einmalhandschuhen: Händedesinfektion</p>
Einmalhandschuhe steril (OP-Handschuhe)	<ul style="list-style-type: none"> • vor Maßnahmen am Patienten, welche Asepsis erfordern 	<p>anziehen ohne die Außenseite zu berühren Handschuhe nur 1x verwenden</p>	
Hautantiseptik  Talgdrüsenreiche Hautareale	<ul style="list-style-type: none"> • vor subkutanen, intravenösen und intramuskulären Injektionen • vor Blutabnahmen • vor Punktionen (z.B.: Lumbalpunktion) • Abnahme von Blutkulturen 	<p>mit sattgetränktem sterilisiertem Tupfer wischen</p> <p>EWZ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • geringes Infektionsrisiko: 30 Sekunden (1Applikation) • erhöhtes Infektionsrisiko: 1 Min (2 Applikationen) • hohes Infektionsrisiko: 5 Min (3-6 Applikationen) <p>mit sattgetränktem sterilem Tupfer wischen</p>	<p>Isozid® H farblos Isozid® H gefärbt Kodan® Lsg. farblos Kodan® Lsg. gefärbt</p> <p>Braunol® EWZ: doppelt so lange wie bei Desinfektionsmitteln auf alkoholischer Basis</p>
Schleimhautantiseptik, Wundantiseptik	<p>vor medizinischen Eingriffen vor dem Legen von Harnkathetern</p>	<p>mit sattgetränktem sterilem Tupfer wischen</p>	<p>Octenisept® Braunol®</p>

Allgemeine Präventionsmaßnahmen







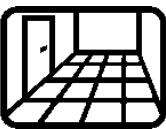
- Langes Haar zusammenbinden, kein herabhängender Schmuck an Kopf und Hals.
- Kurze und unlackierte Fingernägel (keine Gelnägel, keine künstlichen Fingernägel).
- Hände und Unterarme von allen Personen die mit der Untersuchung, Pflege und Behandlung von Patienten betraut sind, müssen frei von Eheringen, Schmuck, Uhren und langärmeliger Kleidung sein (Ausnahme Schutzkleidung).
- Sterilverpackungen müssen immer durch Aufschälen der Folien bzw. der Folie / Papierverpackung geöffnet werden.
- Einmalprodukte sind nach Gebrauch zu werfen.
- Bis zum Gebrauch müssen Sterilgüter staub- und spritzwassergeschützt gelagert werden, Verfallsdaten kontrollieren.
- Vor Arbeiten, die mit einer potentiellen Kontamination der Arbeitskleidung verbunden sind, muss eine flüssigkeitsdichte Schürze / Schutzkittel angelegt werden.
- Bei Kontamination der Arbeitskleidung muss frische Arbeitskleidung angelegt werden.
- Im Stationsbereich dürfen keine Topfpflanzen oder Zimmerspringbrunnen stehen.
- Einmalvernebler (über Wandanschluss) sind nach jeder Inhalation im Müll zu entsorgen.

DESINFEKTIONSPLAN – KLINISCHER BEREICH

wenn Flächen kleiner als 1 m² sind: Mikrocid® AF liquid bzw. Meliseptol® rapid, Einwirkzeit = 5 Minuten


WAS	WANN	WIE	WOMIT
Arbeitsflächen	<ul style="list-style-type: none"> 1x täglich vor dem Zubereiten von Infusionen und Medikamenten bei Kontamination 	Wischdesinfektion	<p>für Medizinprodukte und patientennahe Flächen:</p> <p>alkoholisch: Mikrocid® AF Liquid EWZ: 5 Min Meliseptol® rapid EWZ: 5 Min</p> <p>nicht alkoholisch: Acrylan® Gebrauchslösung EWZ: 5 Min</p>
Medikamentenschränke / Innenflächen Schränke / Schubladen zur Lagerung von Sterilgut / Innenflächen	<ul style="list-style-type: none"> 1x pro Monat 	Wischdesinfektion Überprüfung der Lagerungszeit von Sterilgut	
Medikamentenkühlschrank	<ul style="list-style-type: none"> 1x pro Monat bei Kontamination 	Wischdesinfektion	
Mobiliar / Außenflächen 	<ul style="list-style-type: none"> 1x täglich bei Kontamination 	Wischdesinfektion	<p>für große Flächen: Raum/Boden</p> <p>für alle definierten COVID-Bereiche: Stationen und Triagen Neoform® active 2% EWZ: 15 Min.</p> <p>Sonstige Bereiche:</p> <p>Terralin® PAA 2% EWZ: 15 Min</p> <p>Perform® 0,5% EWZ: 60 Min</p> <p>Apesin AP 100 plus 0,5% EWZ: 60 Min</p> <p>Dismozon® plus 0,4% EWZ: 60 Min</p> <p>Ultrasol® active 0,5% EWZ: 60 Min</p> <p>(bei Verfügbarkeit: Descogen® Liquid 1,5% EWZ: 60 Min)</p>
Behandlungsliegen 	<ul style="list-style-type: none"> nach Gebrauch bei Kontamination 	Wischdesinfektion	<p>OP-Bereiche, 9D, 13i1, Zentralsterilisation: Antiseptica Kombi 0,5% EWZ: 15 Min</p> <p>(Produkte bei Durchfall siehe unter „Spezielle Desinfektion bei Clostridium difficile“)</p>
Verbandwagen / Pflegewagen <ul style="list-style-type: none"> Außenflächen Schubladen, Innenflächen 	<ul style="list-style-type: none"> 1x täglich 1x pro Monat 	Wischdesinfektion Ausräumen Wischdesinfektion Kontrolle der Verfallsdaten	
Krankenzimmer: Unmittelbare Patientenumgebung: Bettgalgen, Seitengitter, Nachttisch, Beistelltisch, Versorgungsleiste, Flowmeter Patientenruf	tägliche Unterhaltsdesinfektion (inkl. Multiresistente Erreger) und zur Schlussdesinfektion	Wischdesinfektion	
Medizinprodukte z. B.: Perfusoren, Infusomaten, etc. Die Aufbereitung von Medizinprodukten muss unter fachlicher Aufsicht des Nutzers und nach Einschulung durch die Nutzer erfolgen, wobei die jeweiligen Herstellerangaben zu beachten sind.	Wenn in Gebrauch: 1x täglich, bei Kontamination und wenn von Patientenumgebung entfernt wird	Wischdesinfektion	Mikrocid AF Liquid® EWZ: 5 Min Meliseptol® rapid EWZ: 5 Min
Spezielle Medizinprodukte mit nicht alkoholbeständigen Oberflächen z.B.: Bildschirme, spezielle Ultraschallsonden Die Aufbereitung von Medizinprodukten muss unter fachlicher Aufsicht des Nutzers und nach Einschulung durch die Nutzer erfolgen, wobei die jeweiligen Herstellerangaben zu beachten sind.	nach Gebrauch	Wischdesinfektion	Acrylan® (Gebrauchslösung) EWZ: 5 Min Acryl-Des® (Gebrauchslösung) EWZ: 1 Min
Instrumente 	nach Gebrauch	<ul style="list-style-type: none"> grobe Vorreinigung entfernen Lumen durchspülen kontaminierter Versand Aufbereitung in der Zentralsterilisation 	<ul style="list-style-type: none"> in der Entsorgungsbox in die Zentralsterilisation senden Instrumente müssen 90° geöffnet und in einem Sieb abgelegt sein Anforderungsschein darf NICHT in die Box – Kontaminationsgefahr!

DESINFEKTIONSPLAN – KLINISCHER BEREICH

WAS	WANN	WIE	WOMIT
Telefone, Sprechanlagen, PC-Tastaturen, PC-Maus, Folientastaturen  etc.	<ul style="list-style-type: none"> • 1x täglich, • nach Kontamination • bei Folienwechsel 	Wischdesinfektion, alkoholbeständig Wischdesinfektion, nicht alkoholbeständig	Mikrocid® AF Liquid EWZ: 5 Min Meliseptol® rapid EWZ: 5 Min Acrylan® Gebrauchslösung EWZ: 5 Min Acryl-Des® Gebrauchslösung EWZ: 1 Min
Waschschüsseln 	nach Gebrauch	Maschinelle Aufbereitung durch Zentraldesinfektion in der Innenzone	im Reinigungs- und Desinfektionsgerät
Urinflaschen und Steckbecken 	nach Gebrauch	thermische Desinfektion	Steckbeckenspülgerät
Toiletten WC-Muschel, innen und außen WC-Sitz 	nach hausinternem Standard nach Kontamination bei multiresistenten Erregern und Durchfallerregern	Reinigung Wischdesinfektion Wischdesinfektion	Nativ Sanitärreiniger Mikrocid® AF Liquid EWZ: 5 Min Meliseptol® rapid EWZ: 5 Min Neoform® active 2% EWZ: 15 Min Terralin® PAA 2% EWZ: 15 Min Perform® 0,5% EWZ: 60 Min Apesin AP 100 plus 0,5% EWZ: 60 Min Dismozon® plus 0,4% EWZ: 60 Min Ultrasol® active 0,5% EWZ: 60 Min (bei Verfügbarkeit: Descogen® Liquid 1,5% EWZ: 60 Min; Descogen® Liquid r.f.u. unverdünnt EWZ: 60 Min – nur im Ambulanzbereich)
Spender <ul style="list-style-type: none"> • Flüssigseife und • Händedesinfektionsmittel 	Oberfläche 1x tgl., Spenderauslass bei sichtbarer Verunreinigung, bei Tausch der Gebinde auch Dosierpumpe kontrollieren vierteljährlich 1x pro Monat (Intensivstationen/ Infektionsstationen)	Wischdesinfektion Maschinelle Reinigung	Mikrocid® AF Liquid EWZ: 5 Min Meliseptol® rapid EWZ: 5 Min im Reinigungs- und Desinfektionsgerät
Nasszellen / Duschwannen Waschbecken/ Wandfließen 	nach Gebrauch nach Kontamination	Reinigung Wischdesinfektion	Sanitärreiniger Mikrocid® AF Liquid EWZ: 5 Min Meliseptol® rapid EWZ: 5 Min Neoform® active 2% EWZ: 15 Min Terralin® PAA 2% EWZ: 15 Min Perform® 0,5% EWZ: 60 Min Apesin AP 100 plus 0,5% EWZ: 60 Min Dismozon® plus 0,4% EWZ: 60 Min Ultrasol® active 0,5% EWZ: 60 Min (bei Verfügbarkeit: Descogen® Liquid 1,5% EWZ: 60 Min)
Fußböden 	nach hausinternem Standard täglich bei Durchfallerkrankungen, multiresistenten Erregern & zur Schlussdesinfektion	Reinigung Wischdesinfektion	Reinigungsmittel nach hausinternem Standard Neoform® active 2% EWZ: 15 Min Terralin® PAA 2% EWZ: 15 Min Perform® 0,5% EWZ: 60 Min Apesin AP 100 plus 0,5% EWZ: 60 Min Dismozon® plus 0,4% EWZ: 60 Min Ultrasol® active 0,5% EWZ: 60 Min (bei Verfügbarkeit: Descogen® Liquid 1,5% EWZ: 60 Min)
Wartebereich/ Sitzecke <ul style="list-style-type: none"> • Sitzbänke • Fußböden 	nach hausinternem Standard	Wischdesinfektion	Neoform active® 2% EWZ: 15 Min Terralin PAA® 2% EWZ: 15 Min Perform® 0,5% EWZ: 60 Min Apesin AP 100 plus 0,5% EWZ: 60 Min Dismozon® plus 0,4% EWZ: 60 Min Mikrocid® AF Liquid EWZ: 5 Min Meliseptol® rapid EWZ: 5 Min Ultrasol® active 0,5% EWZ: 60 Min (bei Verfügbarkeit: Descogen® Liquid 1,5% EWZ: 60 Min)
Entsorgung von Abfall insbesondere: Kanülen, Skalpelle, spitze Gegenstände, BSG-Röhrchen	Verletzungsgefährdende Gegenstände (Nadeln, Kanülen, Skalpelle, etc.) in durchstichfestem Behälter (Sharp) abwerfen <ul style="list-style-type: none"> • NICHT HINEINSTOPFEN • nur ²/₃ befüllen, danach verschließen und entsorgen 		
Wäscheabwurfwagen, Abfallabwurfwagen und -behältnisse	1x täglich nach Kontamination	leeren, reinigen, anschließende Wischdesinfektion	Mikrocid® AF Liquid EWZ: 5 Min Meliseptol® rapid EWZ: 5 Min
Desinfektionsmittelzumischanlage	1x pro Woche	Wischdesinfektion aller zugänglichen Teile	Mikrocid® AF Liquid EWZ: 5 Min Meliseptol® rapid EWZ: 5 Min


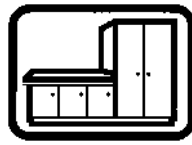
DESINFEKTIONSPLAN – KLINISCHER BEREICH

SPEZIELLE DESINFEKTION BEI CORONAVIRUS

WAS	WANN	WIE	WOMIT
Hände 	vor und nach pflegerischen und therapeutischen Verrichtungen am Patienten	eine Hohlhand voll (ausreichende Menge) Händedesinfektionsmittel entnehmen, Lösung einreiben Hände müssen während der gesamten Einwirkzeit feucht sein	Einwirkzeit 30 Sekunden: Aseptoman® Med Desderman® Care Desderman® Pure Desmanol® Pure Skinman® Soft Protect FF Sterillium® Classic Pure Sterillium® Gel Sterillium® Pure Alkoholisches Händedesinfektionsmittel AKH Nach mod. WHO Rezeptur
Flächen <ul style="list-style-type: none"> Medizinprodukteoberflächen an der Patientenposition patientennahe Umgebung/Arbeitsumgebung alle Geräte, vor Ausbringen aus Patientenzimmer 	mind.1x täglich bei kleinflächiger Kontamination (<1m ²) nach Beendigung von Arbeiten am Patienten muss die Arbeitsumgebung wischdesinfiziert werden (insb.: Monitor, Pflegewagen, Bettgitter und Griffflächen)	Wischdesinfektion	Mikroqid® AF Liquid EWZ: 5 Min Meliseptol® rapid EWZ: 5 Min
für große Flächen: Raum/Boden	mind.1x täglich bei Kontamination bei großen Flächen Schlussdesinfektion nach Entlassung oder Verlegung des Patienten		Neiform® active 2% EWZ: 15 Min Terralin® PAA 2% EWZ: 15 Min Perform® 0,5% EWZ: 60 Min Apesin AP 100 plus 0,5% EWZ: 60 Min Dismozon® plus 0,4% EWZ: 60 Min Ultrasol® active 0,5% EWZ: 60 Min (bei Verfügbarkeit: Descogen® Liquid 1,5% EWZ: 60 Min; Descogen® Liquid r.f.u. unverdünnt EWZ: 60 Min – nur im Ambulanzbereich) <u>In definierten Bereichen:</u> Antiseptica Kombi 0,5% EWZ: 15 Min
spezielle Medizinprodukte	alternativ bei nicht Alkohol / Sauerstoffabspalter beständigen Flächen	Wischdesinfektion	Acryl-Des® Gebrauchslösung EWZ: 30 Min
Spezielle Maßnahmen – Kurzübersicht			
Schutzkleidung siehe Hygiene-Richtlinie 101	PatientIn isolieren Schutzkittel, Handschuhe, FFP2/3-Maske, Haube, Schutzbrille		


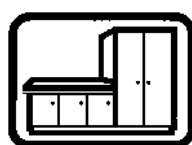
DESINFEKTIONSPLAN – KLINISCHER BEREICH

SPEZIELLE DESINFEKTION BEI NOROVIREN

WAS	WANN	WIE	WOMIT
Hände 	vor und nach pflegerischen und therapeutischen Verrichtungen am Patienten	eine Hohlhand voll (ausreichende Menge) Händedesinfektionsmittel entnehmen, Lösung einreiben Hände müssen während der gesamten Einwirkzeit feucht sein	Einwirkzeit 30 Sekunden: Aseptoman® Med Desderman® Care Desderman® Pure Desmanol® Pure Skinman® Soft Protect FF Sterillium® Classic Pure Sterillium® Gel Sterillium® Pure Alkoholisches Händedesinfektionsmittel AKH Nach modifizierter WHO Rezeptur
Flächen 	1x täglich und bei kleinflächiger Kontamination (<1 m²)	Wischdesinfektion	Mikrocid® AF Liquid EWZ: 5 Min Meliseptol® rapid EWZ: 5 Min
	bei großen Flächen Schlussdesinfektion nach Entlassung oder Verlegung des Patienten		Neoform® active 2% EWZ: 15 Min Terralin® PAA 2% EWZ: 15 Min Perform® 0,5% EWZ: 60 Min Apesin AP 100 plus 0,5% EWZ: 60 Min Dismozon® plus 0,4% EWZ: 60 Min Ultrasol® active 0,5% EWZ: 60 Min (bei Verfügbarkeit: Descogen® Liquid 1,5% EWZ: 60 Min; Descogen® Liquid r.f.u. unverdünnt EWZ: 60 Min - nur im Ambulanzbereich)
	alternativ bei nicht Alkohol / Sauerstoffabspalter beständigen Flächen	Wischdesinfektion	In definierten Bereichen: Antiseptica Kombi 0,5% EWZ: 15 Min Acryl-Des® Gebrauchslösung EWZ: 30 Min
Spezielle Maßnahmen – Kurzübersicht			
Schutzkleidung siehe Hygiene-Richtlinie 047	PatientIn isolieren bis 48 Stunden nach Sistieren der Durchfälle eigene Toilette Schutzkittel, Handschuhe, OPMaske, Haube		

DESINFEKTIONSPLAN – KLINISCHER BEREICH


SPEZIELLE DESINFEKTION BEI CLOSTRIDIUM DIFFICILE (CD)

WAS	WANN	WIE	WOMIT
Hände 	<ul style="list-style-type: none"> nach pflegerischen und therapeutischen Verrichtungen am Patienten nach Kontakt mit erregerehaltigem Material oder kontaminierten Flächen nach Reinigungsarbeiten 	zuerst Hände waschen mechanische Entfernung der Sporen wichtig, da Händedesinfektionsmittel nicht wirksam gegen Bakteriensporen sind	Lifosan® soft Seraman® sensitiv mit 1x Handtüchern abtrocknen
		anschließend Händedesinfektion durchführen	Einwirkzeit 30 Sekunden: Aseptoman® Med Desderman® Care Desderman® Pure Desmanol® Pure Skinman® Soft Protect FF Sterillium® Classic Pure Sterillium® Gel Sterillium® Pure Alkoholisches Händedesinfektionsmittel AKH nach modifizierter WHO Rezeptur
Flächen 	<ul style="list-style-type: none"> 1x täglich und nach Kontamination, sowie nach Bettenneubezug Schlussdesinfektion 	sorgfältige mechanische Reinigung mit Reinigungsmittel nach hausinternem Standard UND anschließende Desinfektion mit einem sporoziden Mittel	Reinigungsmittel nach hausinternem Standard
		Wischdesinfektion	Neoform® active 2% EWZ 15 Min. Terralin PAA® 2% EWZ 15 Min Perform® 1% EWZ: 120 Min Apesin AP 100 plus 1% EWZ: 120 Min Dismozon® plus 0,8% EWZ: 60 Min Ultrasol® active 0,5% EWZ: 60 Min (bei Verfügbarkeit: Descogen® Liquid 1,5% EWZ: 60 Min; Descogen® Liquid r.f.u. unverdünnt EWZ: 30 Min – nur im Ambulanzbereich) In definierten Bereichen: Antiseptica Kombi 3% EWZ: 30 Min

Spezielle Maßnahmen - Kurzübersicht

Schutzkleidung siehe Hygiene-Richtlinie 028	PatientIn isolieren bis 48 Stunden nach Sistieren der Durchfälle danach neues Bett für den Patienten eigene Toilette Schutzkittel, Handschuhe, OP-Maske
---	--





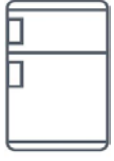



SPEZIELLE DESINFEKTION BEI TUBERKULOSE

WAS	WANN	WIE	WOMIT
Hände 	vor und nach pflegerischen und therapeutischen Verrichtungen am Patienten	eine Hohlhand voll (ausreichende Menge) Händedesinfektionsmittel entnehmen, Lösung einreiben Hände müssen während der gesamten Einwirkzeit feucht sein	Einwirkzeit 30 Sekunden: Aseptoman® Med Desderman® Care Desderman® Pure Desmanol® Pure Skinman® Soft Protect FF Sterillium® Classic Pure Sterillium® Gel Sterillium® Pure Alkoholisches Händedesinfektionsmittel AKH nach modifizierter WHO Rezeptur
Flächen	1x täglich und bei kleinflächiger Kontamination (<1m²)	Wischdesinfektion	Mikrozyd® AF Liquid EWZ: 5 Min Meliseptol® rapid EWZ: 5 Min
	bei großflächiger Kontamination, Schlussdesinfektion nach Entlassung oder Verlegung des Patienten	Wischdesinfektion	Neoform® active 2% EWZ 30 Min Terralin® PAA 2% EWZ: 15 Min Perform® 2% EWZ: 60 Min Apesin AP 100 plus 1% EWZ: 60 Min Dismozon® plus 3,2% EWZ: 60 Min Ultrasol® active 1% EWZ: 30 Min Antiseptica-Kombi 1% EWZ: 60 Min (bei Verfügbarkeit: Descogen® Liquid 3% EWZ: 60 Min)

Spezielle Maßnahmen - Kurzübersicht

Schutzkleidung siehe Hygiene-Richtlinie 018	PatientIn isolieren (Zimmer mit Schleuse / Unterdruck) FFP 3 Maske (mit Ausatemventil NUR FÜR PERSONAL), Schutzkittel abhängig vom Kontaminationsrisiko, Handschuhe Müllentsorgung in runde schwarze Tonne Bei Verlassen des Isolierzimmers muss der/die PatientIn eine FFP 3 Maske OHNE AUSATEMVENTIL tragen
---	--

DESINFEKTIONSPLAN - STATIONSKÜCHE

WAS	WANN	WIE	WOMIT
Hygienische Händedesinfektion 	<ul style="list-style-type: none"> vor Betreten der Stationsküche vor Umgang mit Speisen / Nahrungsmittel / Getränken vor Umgang mit Patiententablets 	<p>eine Hohlhand voll (ausreichende Menge) Händedesinfektionsmittel entnehmen, Lösung einreiben</p> <p>Hände müssen während der gesamten Einwirkzeit feucht sein</p>	<p>Einwirkzeit 30 Sekunden:</p> <p>Aseptoman® Med Desderman® Care Desderman® Pure Desmanol® Pure Skinman® Soft Protect FF Sterillium® Classic Pure Sterillium® Gel Sterillium® Pure</p> <p>Alkoholisches Händedesinfektionsmittel AKH nach modifizierter WHO Rezeptur</p>
Oberflächen 	<ul style="list-style-type: none"> 1x täglich bei Verschmutzung 	alle Flächen und die Griffe reinigen, anschließende Desinfektion	<p>Reinigung nach hausinternem Standard</p> <p>Mikrozid® AF Liquid EWZ: 5 Min Meliseptol® rapid EWZ: 5 Min</p>
Waschbecken 	<ul style="list-style-type: none"> 1x täglich bei Verschmutzung 	reinigen	<p>Reinigung nach hausinternem Standard</p> <p>Mikrozid® AF Liquid EWZ: 5 Min Meliseptol® rapid EWZ: 5 Min</p>
Geschirrspüler	<ul style="list-style-type: none"> 1x wöchentlich bei Verschmutzung 	innen reinigen, Siebe reinigen , gegebenenfalls Salz und Klarspüler nachfüllen	Maschinengeschirrspülmittel Regeneriersalz Klarspüler
	<ul style="list-style-type: none"> 1x täglich 	Seitenränder der Türe	Reinigung nach hausinternem Standard
Geschirr 	<ul style="list-style-type: none"> nach Gebrauch 	in den Geschirrspüler einräumen	Programmeinstellung NICHT verändern!
Kühl- / Tiefkühlschrank 	<p>Außenflächen und Griffe:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1x täglich 	reinigen	Reinigung nach hausinternem Standard
	<p>Innen:</p> <ul style="list-style-type: none"> bei Verschmutzung 1x monatlich 	abtauen und gründlich reinigen	Essigreiniger
Mikrowelle 	<ul style="list-style-type: none"> 1x täglich bei Verschmutzung 	innen und außen gründlich reinigen	Reinigung nach hausinternem Standard
Stationsbuffet 	<p>täglich, und bei Verschmutzung:</p> <ul style="list-style-type: none"> abräumen, übrig gebliebene Lebensmittel (offene Milchpackungen) müssen verworfen werden Behälter zur Bereitstellung von heißem Wasser und Kaffee reinigen nur mit Tagesbedarf bestücken 	reinigen und desinfizieren	<p>Reinigung nach hausinternem Standard</p> <p>anschließende Desinfektion:</p> <p>Mikrozid® AF Liquid EWZ: 5 Min Meliseptol® rapid EWZ: 5 Min</p>
Thermoskanne beheizt für Heißwasser und Kaffee 	<ul style="list-style-type: none"> 1x täglich 	Betriebsanleitung beachten	
Reinigungsschwämme, Schwammtücher und Bürsten	<p>Reinigungsschwämme und Bürsten: Mehrfach verwendete Reinigungsschwämme und Schwammtücher stellen eine mögliche Quelle für Infektionserreger dar und dürfen deshalb im Krankenhaus nicht verwendet werden! Im Falle einer Grundreinigung dürfen Schwämme verwendet werden, müssen aber wie Einmaltücher nach Verwendung entsorgt werden. Die Verwendung von Bürsten ist im Krankenhaus nicht erlaubt.</p>		