






Desinfektionsplan für die Praxis

	Was	Wann	Womit	Konzentration/ Einwirkzeit	Wie
 Haut/Hände Desinfektion	Händedesinfektion hygienisch	<ul style="list-style-type: none"> • Vor und nach Patientenkontakt • Nach Kontakt mit Blut und kontaminiertem Material • Vor Blutentnahmen, Verbandwechsel etc. • Bei erforderlicher Wirksamkeit gegenüber unbehüllten Viren. 	<input type="checkbox"/> ASEPTOMAN MED <input type="checkbox"/> _____	konz. 30 s	Ausreichende Menge gründlich in die trockenen Hände einreiben. Besondere Berücksichtigung von Hauptkontaktstellen, Fingerspitzen, Daumen und Nagelfalz. Die Hände müssen während der gesamten Applikationszeit durch das konz. Präparat feucht gehalten werden.
	Chirurgische Händedesinfektion	<ul style="list-style-type: none"> • Vor operativen Eingriffen 	<input type="checkbox"/> ASEPTOMAN FORTE <input type="checkbox"/> _____	konz. 1,5 min	Ausreichende Menge gründlich in die trockenen Hände und Unterarme einreiben. Die Hände und Unterarme müssen während der gesamten Applikationszeit durch das konz. Präparat feucht gehalten werden.
	Hautdesinfektion: talgdrüsenarme Haut	<ul style="list-style-type: none"> • Vor Injektionen und Punktionen 	<input type="checkbox"/> ASEPTODERM <input type="checkbox"/> DESCODERM <input type="checkbox"/> _____	konz. 15 s	Präparat aufsprühen, mit sterilisiertem Tupfer abreiben, nochmals aufsprühen. Einstichstelle muss während der gesamten Einwirkzeit feucht gehalten werden.
		<ul style="list-style-type: none"> • Vor Punktionen von Gelenken, Körperhöhlen und Hohlorganen • Vor operativen Eingriffen 	<input type="checkbox"/> ASEPTODERM GEFÄRBT <input type="checkbox"/> _____	konz. mind. 1 min	Präparat mit sterilen Tupfern auftragen, Hautpartien vollständig benetzen. Haut muss über die Dauer der Einwirkzeit feucht gehalten werden.
	Hautdesinfektion: talgdrüsenreiche Haut	<ul style="list-style-type: none"> • Vor Injektionen und Punktionen • Vor Punktionen von Gelenken, Körperhöhlen und Hohlorganen • Vor operativen Eingriffen 	<input type="checkbox"/> ASEPTODERM GEFÄRBT <input type="checkbox"/> _____	konz. mind. 3 min	Präparat mit sterilen Tupfern auftragen, Hautpartien vollständig benetzen. Haut muss über die Dauer der Einwirkzeit feucht gehalten werden.
Schleimhautantiseptis	<ul style="list-style-type: none"> • Vor diagnostischen Maßnahmen, sowie prä-, intra- und postoperativen Eingriffen. 	Schleimhaut-Antiseptikum	Nach Herstellerangaben	Schleimhautbereich mit getränkten, sterilen Tupfern unverdünnt bestreichen.	
 Reinigung	Händewaschung	<ul style="list-style-type: none"> • Bei Arbeitsbeginn • Bei sichtbarer Verschmutzung 	<input type="checkbox"/> DESCOLIND COMFORT WASH <input type="checkbox"/> DESCOLIND PURE WASH <input type="checkbox"/> DESCOLIND EXPERT WASH <input type="checkbox"/> _____	Gebrauchsfertig	Waschlotion aus dem Spender mit lauwarmem Wasser aufschäumen. Hände gründlich abspülen und sorgfältig mit weichen Einmalhandtüchern abtrocknen. Besonders die Fingerzwischenräume beachten.
 Pflege	Hautschutz	<ul style="list-style-type: none"> • Vor Arbeitsbeginn • Vor dem längeren Tragen von Handschuhen • Nach dem Händewaschen 	<input type="checkbox"/> DESCOLIND EXPERT PROTECT CREME <input type="checkbox"/> _____	1–2 ml	Hautschutzcreme sorgfältig und gleichmäßig in die Hände einmassieren. Kritische Stellen wie Handgelenke, Fingerzwischenräume, Fingerkuppen und Nagelfalze berücksichtigen.
	Handpflege	<ul style="list-style-type: none"> • Am Arbeitsende 	<input type="checkbox"/> DESCOLIND COMFORT LIGHT CREME <input type="checkbox"/> DESCOLIND PURE LIGHT CREME <input type="checkbox"/> DESCOLIND EXPERT LIGHT CREME <input type="checkbox"/> DESCOLIND COMFORT INTENSIVE CREME <input type="checkbox"/> DESCOLIND PURE INTENSIVE CREME <input type="checkbox"/> DESCOLIND EXPERT INTENSIVE CREME <input type="checkbox"/> _____	1–2 ml	Hautpflegecreme auf die Hände auftragen und gründlich einmassieren. Finger, Fingerzwischenräume, Fingerkuppen und Nagelfalze beachten.
 Instrumente	Chirurgische Instrumente, Masken, Schläuche, Anästhesiezubehör: Reinigung	Aufbereitung entsprechend der Risikobewertung und der gültigen Verfahrensweisung zur Instrumentenaufbereitung durchführen. Die Angaben der Hersteller sind zu beachten.			
		<ul style="list-style-type: none"> • Direkt nach Gebrauch 	<input type="checkbox"/> INSTRU PLUS <input type="checkbox"/> _____	2–5 % - 15 min	Instrumente direkt nach Gebrauch in Anwendungslösung einlegen, auf vollständige Benetzung achten, wo erforderlich mechanisch reinigen. Mit mikrobiologisch einwandfreiem Wasser spülen, abtropfen lassen.
	<ul style="list-style-type: none"> • Direkt nach Gebrauch • Bei starker Verschmutzung 	<input type="checkbox"/> PLURAZYME EXTRA <input type="checkbox"/> _____	1 % - 5 min		
	Chirurgische Instrumente: Desinfektion	<ul style="list-style-type: none"> • Nach erfolgter Reinigung 	<input type="checkbox"/> PERFEKTAN ACTIVE <input type="checkbox"/> PERFEKTAN TB <input type="checkbox"/> _____	2 % - 30 min 1 % - 1 h 2 % - 30 min 1 % - 60 min	Zur manuellen Desinfektion Instrumente direkt nach erfolgter Reinigung und Zwischenspülung in Anwendungslösung einlegen, auf vollständige Benetzung achten. Nach Ablauf der Einwirkzeit gründlich mit mikrobiologisch einwandfreiem vollentsalzten Wasser spülen, trocknen und sterilisieren.
	Instrumente, Masken, Schläuche, Anästhesie zubehör: Desinfektion	<ul style="list-style-type: none"> • Nach erfolgter Reinigung 	<input type="checkbox"/> PERFEKTAN ACTIVE <input type="checkbox"/> _____	2 % - 30 min 1 % - 1 h	Material nach erfolgter Reinigung in Anwendungslösung einlegen und vollständig benetzen. Nach Ablauf der Einwirkzeit entnehmen und gründlich mit mikrobiologisch einwandfreiem vollentsalzten Wasser spülen, trocknen und ggf. der Sterilisation zuführen.
Flexible Endoskope, starre Endoskope und Optiken	Aufbereitung entsprechend der gültigen Arbeitsanweisung durchführen. Die Angaben der Hersteller sind zu beachten.				
	<ul style="list-style-type: none"> • Nach der Reinigung 	Produkttempfehlungen: Reinigung: PLURAZYME EXTRA Desinfektion: PERFEKTAN ACTIVE	1,0 % - 60 min	Material nach erfolgter Reinigung in eine Instrumentenwanne (mit Siebeinsatz und Deckel) mit Desinfektionsmittellösung legen und vollständig benetzen. Nach Ablauf der Einwirkzeit entnehmen mit VE-Wasser abspülen und mit sauberem fusselfreiem Tuch/Druckluft trocknen. Ggf. der Sterilisation zuführen. Alternativ: Einwegmaterialien verwenden.	
 Fläche	Patientennahe Flächen z. B. Liegen, Geräte	<ul style="list-style-type: none"> • Direkt nach Gebrauch • Bei erforderlicher viruzider Wirksamkeit. 	<input type="checkbox"/> DESCOSEPT SENSITIVE WIPES <input type="checkbox"/> OPTISAL PLUS <input type="checkbox"/> ULTRASOL ACTIVE <input type="checkbox"/> _____	0,5 % - 1 h 1 % - 1 h	Flächen vollständig benetzen. Abtrocknen lassen. Alle Präparate können im ECO WIPES Spendersystem eingesetzt werden. Die Standzeit von ULTRASOL ACTIVE beträgt 12 Stunden.
	Fußboden im Behandlungszimmer	<ul style="list-style-type: none"> • Arbeitstäglich. • Bei Kontamination 	<input type="checkbox"/> OPTISAL PLUS <input type="checkbox"/> _____	0,5 % - 1 h	Desinfizierende Feucht-Wisch-Methode, z. B. Bezugs-Wechsel-Methode. Nicht nachtrocknen.
	Toiletten WC-Becken WC-Brille	<ul style="list-style-type: none"> • Arbeitstäglich • Bei Kontamination • Bei erforderlicher viruzider Wirksamkeit. 	<input type="checkbox"/> DESCOSEPT SENSITIVE WIPES <input type="checkbox"/> OPTISAL PLUS <input type="checkbox"/> ULTRASOL ACTIVE <input type="checkbox"/> _____	0,5 % - 30 min 0,5 % - 1 h 1 % - 1 h	Flächen vollständig benetzen. Abtrocknen lassen. Alle Präparate können im ECO WIPES Spendersystem eingesetzt werden. Die Standzeit von ULTRASOL ACTIVE beträgt 12 Stunden.
Sonstiges	Schutzkleidung zum mehrfachen Gebrauch	<ul style="list-style-type: none"> • Bei Kontamination • Zu Dienstende 			Desinfizierendes Waschverfahren.
	Arbeitskleidung	<ul style="list-style-type: none"> • Bei Kontamination 			Desinfizierendes Waschverfahren.

Bei behördlich angeordneten Desinfektionsmaßnahmen aufgrund meldepflichtiger, übertragbarer Krankheiten (§18 IfSG) sind Mittel und Verfahren aus der Desinfektionsmittelliste des Robert Koch-Institutes (§18 IfSG) anzuwenden (Hände: ASEPTOMAN VIRAL, Flächen: ULTRASOL ACTIVE). Regelmäßige Unterweisung über persönliche Hygiene, Verhalten bei Infektionsgefährdung und Maßnahmen zur Desinfektion und Sterilisation sind vorgeschrieben. Bei Produktwechsel ist eine Zwischenreinigung mit einem nicht ionischen Reiniger zu empfehlen. Dieser Desinfektionsplan ist auf der Basis der Anforderungen der TRBA 250 ein Standardplan, der auf die örtlichen Gegebenheiten adaptiert werden muss. Die Überprüfung auf Vollständigkeit liegt beim Anwender.

