

	WAS	WOMIT	Menge Einwirkzeit	WIE	WANN	WER
Händedesinfektion	Hygienische Händedesinfektion	Sanocid Händedesinfektion oder Sanocid Plus oder Sanocid Gel	konz. 30 Sek. satte Benetzung	Desinfektionsmittel aus Direktspender in die trockenen Hände geben. Gründlich über die Hände (inkl. Handgelenke) verteilen und einreiben. Insbesondere sind Fingerkuppen und Nagelfalze zu beachten.	Vor allen medizinischen Maßnahmen am Patienten. Nach Kontakt mit (potentiell) infektiösem Material. Nach jedem Ablegen von Schutzhandschuhen. Bei Bedarf.	alle Mitarbeiter
	Chirurgische Händedesinfektion	Sanocid Plus oder Sanocid Händedesinfektion	konz. 1,5 Min. konz. 1,5 Min.	Desinfektionsmittel aus Direktspender portionsweise in die trockenen Hände geben. Hände und Unterarme bis zu den Ellenbogen einreiben. Die Hände müssen während der gesamten Einwirkzeit feucht gehalten werden.	Vor operativen Eingriffen.	am Eingriff beteiligte Personen
Haut- und Händepflege	Hautschutz			Creme sorgfältig einmassieren. Handgelenke, Fingerkuppen, Fingerzwischenräume und Nagelfalze beachten.	Vor Tätigkeiten mit Feuchtigkeitskontakt. Vor dem Tragen von Schutzhandschuhen. Nach den Pausen.	alle Mitarbeiter
	Händewaschung	Ventisan care oder Ventisan		Waschlotion aus Direktspender in die Hände geben, mit wenig Wasser aufschäumen und gut abspülen. Hände mit Einmalhandtüchern sorgfältig abtrocknen (Fingerzwischenräume beachten).	Bei Dienstantritt. Wenn die Hände sichtbar verschmutzt, verschwitzt oder klebrig sind. Bei Bedarf.	alle Mitarbeiter
	Hautpflege (Hände)	Ventisoft Lotion		Creme gründlich einmassieren. Finger, Fingerzwischenräume, Fingerkuppen und Nagelfalze beachten.	Nach jedem Händewaschen. In den Pausen und nach Arbeitsende.	alle Mitarbeiter
	Spender für: - Desinfektionsmittel - Waschlotion - Hautpflege			System desinfizierend aufbereiten (Pumpmechanismus), Herstellerangaben beachten! Auslauf überprüfen und wischdesinfizieren.	Mind. einmal monatlich bzw. vor Ersetzen der Spenderflaschen. Täglich.	benannte Person
Instrumente	manuelle Instrumentendesinfektion	Ventisept M plus ID	1% - 60 Min. 2% - 30 Min. 3% - 15 Min.	Instrumente in eine Instrumentenwanne (mit Siebeinsatz und Deckel) mit Desinfektionsmittellösung legen und vollständig benetzen. Nach Ablauf der Einwirkzeit entnehmen, unter fließendem Wasser abspülen und trocknen. Herstellerangaben beachten!	Direkt nach Gebrauch.	benannte Person
	Rotierende Instrumente	Ventisept B plus	konz. 15 Min.	Instrumente in Desinfektionsmittellösung (Fräsator) einlegen. Nach Ablauf der Einwirkzeit entnehmen und trocknen. Keine Polierer und Aluminiumteile einlegen!	Direkt nach Gebrauch.	benannte Person
	Hand- und Winkelstücke, Turbinen Aussenflächen	Ventisept liquid AF oder Ventisept liquid AF Wipes	konz. 1 Min. konz. 1 Min.	Flächen vollständig benetzen. Nach Ablauf der Einwirkzeit ggf. mit Einmaltuch nachwischen. Herstellerangaben beachten!	Direkt nach Gebrauch.	benannte Person
Dental	Absauganlage	Ventimed Forte	2% - 15 Min.	Durchsaugen der Anlage mit der nach Vorschrift angesetzten Lösung. Nach Ablauf der Einwirkzeit mit Wasser nachspülen.	Am Ende des Behandlungstages ggf. auch in den Pausen.	benannte Person
	getragener Zahnersatz	Ventalgin	konz. 10 Min.	Materialien einlegen, nach Ablauf der Einwirkzeit entnehmen und unter fließendem Wasser abspülen.	Nach Erhalt vom Patienten, vor Laborversand.	benannte Person
	Abformungen (z.B. Alginate, Elastomere)	Ventalgin	konz. 10 Min.	Alginate und Hydrokolloide kurz eintauchen und anschließend 10 min. abtrocknen lassen. Andere Materialien 10 min. in die Lösung einlegen.	Nach Erhalt vom Patienten, vor Laborversand. Herstellerangaben beachten!	benannte Person
Flächendesinfektion	Behandlungsliegen /-stuhl patientennahe Flächen	Ventisept liquid AF oder Ventisept liquid AF Wipes Ventiwips XL	konz. 1 Min. konz. 1 Min.	Desinfizierende Feucht-Wisch-Methode. Nicht nachtrocknen. Flächen vollständig benetzen. Nach Ablauf der Einwirkzeit ggf. mit Einmaltuch nachwischen. Nicht für alkoholempfindliche Materialien geeignet!	Nach Patientenwechsel. Desinfektion am Ende des Arbeitstages.	benannte Person
	Einmal-Auflagen med. / techn. Geräte	Ventisept liquid AF oder Ventisept liquid AF Wipes Ventiwips XL	konz. 1 Min. konz. 1 Min.	Ersetzen. Desinfizierende Feucht-Wisch-Methode. Nicht nachtrocknen. Flächen vollständig benetzen. Nach Ablauf der Einwirkzeit ggf. mit Einmaltuch nachwischen. Nicht für alkoholempfindliche Materialien geeignet!	Nach Patientenwechsel. Nach Gebrauch / Benutzung. Herstellangaben beachten!	benannte Person
	Oberflächen, z.B.: Arbeitsflächen, Inventar Türgriffe	Ventisept Forte NF	1% - 15 Min.	Desinfizierende Feucht-Wisch-Methode. Nicht nachtrocknen. Flächen vollständig benetzen. Nach Ablauf der Einwirkzeit ggf. mit Einmaltuch nachwischen. Nicht für alkoholempfindliche Materialien geeignet!	Bei Kontamination. Bei Bedarf.	benannte Person
			0,5% - 60 Min. 0,25% - 240 Min.			
		Ventisept F	0,25% - 240 Min. 2% - 30 Min. 1% - 60 Min.			
	Fußboden	Ventisept Forte NF	konz. 1 Min.	Desinfizierende Feucht-Wisch-Methode, z.B. Bezugs-Wechsel-Methode. Nicht nachtrocknen.	Bei Kontamination.	benannte Person
			Ventisept F			
	Waschbecken	Ventisept Forte NF	1% - 15 Min. 0,5% - 60 Min. 0,25% - 240 Min.	Desinfizierende Feucht-Wisch-Methode. Nicht nachtrocknen.	Täglich. Bei Bedarf.	benannte Person
			Ventisept F			
	Toiletten	Ventisept Forte NF	1% - 15 Min. 0,5% - 60 Min. 0,25% - 240 Min.	Desinfizierende Feucht-Wisch-Methode. Nicht nachtrocknen. Gesonderte Putzutensilien einsetzen.	Täglich. Bei Bedarf.	benannte Person
			Ventisept F			
	Abfalleimer	Ventisept Forte NF	1% - 15 Min. 0,5% - 60 Min. 0,25% - 240 Min.	Desinfizierende Feucht-Wisch-Methode. Nicht nachtrocknen. Spitze, scharfe und zerbrechliche Gegenstände dürfen nur sicher umschlossen in den Abfall gegeben werden. Abfallschlüssel und Verordnungen der Länder sind einzuhalten. Abfälle in gut schließenden Behältnissen sammeln und mindestens einmal täglich entsorgen.	Bei Bedarf.	benannte Person
Ventisept F			2% - 30 Min. 1% - 60 Min.			

Bei Desinfektionsmaßnahmen sind Konzentration und Einwirkzeit zu beachten! Bei Umgang mit Desinfektionsmitteln, die nicht für die Anwendung am menschlichen Körper vorgesehen sind, sind Schutzhandschuhe zu tragen! Eine Risikobewertung und Einstufung der aufzubereitenden Medizinprodukte ist durchzuführen. Schutzhandschuhe tragen! Die Berufsgenossenschaftliche Regel BGR 250 und die Empfehlungen des RKI sind zu berücksichtigen. Dieser Desinfektionsplan ist auf Basis der BGR 250 erstellt. Die Überprüfung auf Vollständigkeit und Richtigkeit liegt beim Anwender.