


Was	Wann	Womit	Konzentration	Einwirkzeit	Wie	Wer
<b>Händewaschung</b>	Mehrmals täglich	Seraman Medical 	mind. 3 ml	30 sec.	Hände gründlich mit Waschlotion und Wasser waschen, abspülen, mit Einmalhandtüchern trocknen. Entnahme des Waschpräparates aus Direktspender.	Alle in der Praxis beschäftigten
<b>Händedesinfektion hygienisch</b>	Vor und nach jeder Behandlung	Softa Man (viscoRub) 	mind. 3 ml	30 sec.	Hände vollständig mit Präparat benetzen (ohne Wasser / Hohlhand gefüllt), 30 Sekunden lang feucht halten und Händen gegeneinander reiben. Entnahme des Desinfektionspräparates aus Direktspender.	Alle im Untersuchungs-, Behandlungs- und Wartungsbereich Beschäftigten
<b>Handpflege</b>	Bei Bedarf	Green & Clean Handcreme (M&W Dental) 	Gebrauchsfertig	1 min.	Hände nach Waschen und Desinfektion mit Hautschutzcreme aus Tube eincremen und kurz einziehen lassen.	Alle in der Praxis beschäftigten
<b>Mundschleimhaut-antiseptik</b>	Vor KFO-Behandlung mit erhöhtem Infektionsrisiko	Chlorhexamed 	20 ml 0,2 % für Spülungen	1 min.	Spülung der Mundhöhle: mit dem Präparat 20 Sekunden spülen mit einer anschließenden Einwirkzeit von 1 Minute.	Patient

<b>Instrumente und Hilfsmittel</b>	Sofort nach jeder Behandlung	Instrumentenbad AF (M&W Dental)  manuelle Aufbereitung	Gebrauchsfertig  Standzeit der Lösung: 4 Tage	60 min. nach Einlegung des letzten Instruments!	Instrumente in Instrumentenwanne einlegen. Auf vollständige Benetzung achten. Nach Einwirkzeit mechanisch reinigen, abspülen, abtrocknen. Wenn erforderlich: Sterilisation.	Beauftragte Person
<b>Rotierende Instrumente</b>	Sofort nach jeder Behandlung	Bohrerbad AF (M&W Dental) 	Gebrauchsfertig  Standzeit der Lösung: 4 Tage	30 min. nach Einlegung des letzten Instruments!	Bad-Verfahren in BR-Box. Nach Einwirkzeit mechanisch reinigen, abspülen, dann Ultraschallbad, nicht abspülen, trocknen. Sterilisation wenn erforderlich.	Beauftragte Person
<b>Abformungen und zahntechnische Werkstücke</b>	Nach Abdrucknahme, nach Erhalt	Septoprint (M&W Dental) 	Gebrauchslösung  Standzeit der Gebrauchslösung: 4 Tage	5 min.	Abformungen unter fließendem Wasser abspülen (Handschuhe), in die Lösung (Wanne) einlegen, danach erneut unter fließendem Wasser abspülen, in Beutel tüten.	Beauftragte Person
<b>Mundspülbecken</b>	Ende des Behandlungstages  mind. 1 x wöchentlich	Dürr MD 550 	Gebrauchsfertig	1 min.	Vor Absauganlage: Einen Spritzer der Gebrauchslösung ins Speibecken geben und danach mit Schwamm oder Bürste unter gleichmäßigem Druck verteilen (Handschuhe). Mit klarem Wasser nachspülen.	Beauftragte Person
<b>Absauganlage und Schläuche</b>	Ende des Behandlungstages  mind. 1 x wöchentlich	Dürr Orotol Plus 	20 ml Gebrauchslösung 2% auf 1 l Wasser  40 ml Gebrauchslösung 2% auf 2 l Wasser	5 min.  60 min.	Langsames Durchsaugen eines Gemisches aus Luft und Desinfektionsmittellösung im OroCup. Nach Einwirkzeit mit Wasser durchsaugen, um gelöste Verschmutzungen aus den Schläuchen zu spülen.	Beauftragte Person

<b>Wasserführende Schläuche</b>	Morgens  Nach Betriebsunterbrechung & bei warmen Außentemperaturen	Durchspülen		3 min.  5 min.	Püster mit Wasser und Luft, Speibecken mit Wasser durchlaufen lassen. Becherfüller Morgens und nach Unterbrechung durchlaufen lassen	Beauftragte Person
<b>Einrichtungsgegenstände</b> z.B. Patientenstuhl, Geräte, Schränke	nach jeder Behandlung, bei sichtbarer Verschmutzung sofort	Sprühdesinfektion alkoholfrei (M&W Dental) & Isoprophylalkohol 	Gebrauchsfertig	1 min.	Produkt mit 30 cm Abstand auf die Flächen aufbringen oder Produkt auf ein Einmaltuch geben und Fläche wischen. Hierbei auf gute Benetzung der Flächen achten.	Beauftragte Person
<b>Kleinflächen, Hand- und Winkelstücke außen</b>	nach jeder Behandlung	Desinfektionstücher AF (M&W Dental) 	Gebrauchsfertig	1 min.	Oberflächen abwischen	Beauftragte Person
<b>Räume, Fußböden</b>	1 x täglich nach Sprechstunde und bei Keimbelastung, Verschmutzung	quartamon® med Desinfektionsmittelkonzentrat 	100 ml Gebrauchslösung 1% auf 10 l Wasser	60 min.	Flächen mit in Gebrauchslösung getränktem Putztuch wischen. Auf vollständige Benetzung achten. Einwirken lassen.	Beauftragte Person

<b>Waschbecken, Toiletten: Brille, WC-Becken</b>	nach sichtbarer Verschmutzung und nach Beendigung der Sprechstunde	Flächendesinfektion AF & FD 300 top wipes (M&W Dental) 	100 ml Gebrauchslösung 2% auf 5 l Wasser	15 min.	Flächen mit in Gebrauchslösung getränktem Putztuch wischen, ggf. konzentrierter Einsatz durch Ausbringen aus der Spritzflasche. Einwirken lassen, auf vollständige Benetzung achten, gut mit Wasser nachwischen.	Beauftragte Person
<b>Kontaminierte Wäsche</b>	nach Gebrauch, bei sichtbarer Verschmutzung sofort	Haushaltsübliche Waschmaschine			Entweder Kochwaschgang oder 60° -Waschgang und desinfizierendes Waschmittel lt. DGHM/VAH-Liste.	
<b>Abfall</b>	Nach Abfallanfall	Spitze, scharfe und zerbrechliche Gegenstände dürfen nur sicher umschlossen in den Abfall gegeben werden. Entsorgung gem. LAGA-Richtlinie für Krankenhausabfälle (Richtlinie für die ordnungsgemäße Entsorgung von Abfällen aus Einrichtungen des Gesundheitsdienstes). Entsorgungshinweise auf den Verpackungen beachten.				

**Sterilisation: 134°C -unverpackt- 3,5 min.**

*Desinfektion nach Gebrauch    Desinfektion nach Gebrauch & Sterilisation 1x wöchentlich    Desinfektion & Sterilisation nach Gebrauch    Wegwerfartikel  
(Hand- und Winkelstücke, Airscaler, Motor nach Sterilisation ölen)*

<p><b>Medizinprodukte kritisch A</b>, die die Haut oder Schleimhaut durchdringen und dabei in Kontakt mit Blut, inneren Geweben oder Organen kommen (einschl. Wunden) und Medizinprodukte zur Anwendung von Blut, Blutprodukten und anderen sterilen Arzneimitteln – <b>ohne besondere Anforderungen an die Aufbereitung</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Watterollen</i></li> <li>- <i>Polierbürstchen</i></li> <li>- <i>Schaumstoffpellets</i></li> <li>- <i>Polierstreifen</i></li> <li>- <i>Speichelzieher</i></li> <li>- <i>Wattekugeln</i></li> <li>- <i>PA-Sonde</i></li> <li>- <i>Speichelsauger</i></li> <li>- <i>Aufsätze für Airscaler</i></li> <li>- <i>Schere nach Nahtentfernung</i></li> <li>- <i>Separierscheiben/Diamantscheiben</i></li> <li>- <i>Oliver Jones</i></li> <li>- <i>Br. Entfernungszange</i></li> <li>- <i>Rotes Winkelstück nach ASR</i></li> </ul>	<p><b>Medizinprodukte semikritisch A</b>, die mit Schleimhaut oder krankhaft veränderter Haut in Berührung kommen – <b>ohne besondere Anforderungen an die Aufbereitung</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Pinselaufsatz</i></li> <li>- <i>Silberstreifen</i></li> <li>- <i>OptraGate</i></li> <li>- <i>Brackets, Bänder, Bögen, SUS, etc.</i></li> <li>- <i>Rotationskeil, Hook, Ligaturen, Kobajashy, etc.</i></li> <li>- <i>Schaumstoffpellets</i></li> <li>- <i>Püsterspitzen</i></li> <li>- <i>graue Polierer</i></li> <li>- <i>Intraorale Zangen</i></li> <li>- <i>Seitenschneider</i></li> <li>- <i>Nadelhalter</i></li> <li>- <i>Okklusionsfolienhalter</i></li> <li>- <i>Wangenhalter</i></li> <li>- <i>Schleifer &amp; Polierer intraoral</i></li> <li>- <i>Ligator</i></li> <li>- <i>Pinzel</i></li> <li>- <i>Püster</i></li> <li>- <i>blaue Winkelstücke / Polieren &amp; Klebereste entfernen</i></li> <li>- <i>rote Winkelstücke / Schmelzreduktion subragingival wie z.B. scharfe Kante</i></li> <li>- <i>Airscaler</i></li> <li>- <i>Finierer / Entfernen Klebereste</i></li> <li>- <i>Diamantbohrer</i></li> <li>- <i>Spiegel</i></li> <li>- <i>Sonde</i></li> <li>- <i>Pinzette</i></li> <li>- <i>Skäler</i></li> <li>- <i>Heidemannspatel nach Aufbau</i></li> </ul>	<p><b>unkritische Medizinprodukte</b>, die lediglich mit intakter Haut in Berührung kommen</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Handschuhe</i> (unkritisch bis semikritisch A)</li> <li>- <i>Patientenschürze</i> (unkritisch bis semikritisch A)</li> <li>- <i>Gesichtsspiegel</i></li> <li>- <i>Heidemannspatel nach Anmischen</i></li> <li>- <i>Anmischblock</i></li> <li>- <i>Gummikelche</i></li> <li>- <i>Schere / Kunststoff schneiden</i></li> <li>- <i>Wachsmesser</i></li> <li>- <i>Schraubendreher</i></li> <li>- <i>Schleifer und Polierer extraoral / Zahnsperre aufbereiten</i></li> <li>- <i>Polierer und Fräser / Zahnsperren</i></li> <li>- <i>Zangen für herausnehmbare Apparaturen</i></li> <li>- <i>GZ-Knipser</i></li> <li>- <i>Handstücke</i></li> <li>- <i>Motor für Hand- und Winkelstücke</i></li> </ul>
--	--	--

Die Inhalte des Hautschutz- und Desinfektionsplans sind den Mitarbeitern der Einrichtung mindestens jährlich zu unterweisen.  
(Grundlagen sind: §4 BGV A1, §12 Biostoff Vo, §12 ArbSchG). Die Unterweisungen sind schriftlich festzuhalten.

Freigabe durch **Prof. Dr. Polzar** am: 08.08.2011      Unterschrift: \_\_\_\_\_

**Die Einstufung in unkritisch, semikritisch und kritisch ist folgender Maßen definiert:**

**Unkritisch:** kommt nur mit intakter äußerer Haut in Kontakt

**Semikritisch:** kommt nur mit intakter Schleimhaut in Kontakt

**Kritisch:** bei invasiven, die Körperoberfläche verletzenden Tätigkeiten

Die Einteilung **A / B** und **C** besagt,

ob Instrumente leicht zu säubern, desinfizieren, sterilisieren und zu kontrollieren sind (**A**),

oder ob die Reinigung, Desinfektion, Sterilisation und Kontrolle erschwert ist (**B**)

oder ob besonders schwierig evtl. mit Risiken bei der Aufbereitung (**C nicht in Zahnarztpraxen**).

Somit kann ein Mundspiegel sowohl unkritisch als auch semikritisch und kritisch eingestuft werden. Und je nach Beschaffenheit des Griffes, hohl oder massiv als B oder A.

Danach ist ein Raspatorium als kritisch A und eine Endo Nadel, als kritisch B einzuteilen.