

## Desinfektionsplan Physiotherapie

Was	Womit	Wann	Wie	Zubereitung der Lösung
	Händewaschen	<b>esemtan® wash lotion</b>	Vor Arbeitsbeginn, nach Arbeitsende, bei sichtbar verschmutzten Händen  Hände waschen, gut nachspülen und mit Einmalhandtuch abtrocknen.	Gebrauchsfertige Waschlotion Wie handelsübliche Präparate anwenden
	Händedesinfektion	<b>desderman® pure / gel, desmanol® pure</b>	Vor und nach Behandlung, bei sichtbarer Verschmutzung, vor und bzw. nach Benutzung von Handschuhen  <b>Hygienische Händedesinfektion:</b> 3 ml 30 Sekunden in den Händen einreiben <b>Chirurgische Händedesinfektion:</b> 5 ml 90 Sekunden einreiben	Fertige Gebrauchslösung Keine Wasserzugabe
	Händepflege	<b>esemtan® skin lotion</b>	Vor grossen Pausen, nach Arbeitsende  Nach dem Händewaschen und / oder der Händedesinfektion die Lotion gut einreiben.	Gebrauchsfertige Handlotion
	Hautdesinfektion	<b>kodan® forte farblos, octeniderm®</b>	Vor operativen Eingriffen, Injektionen und Punktionen  Betreffende Hautstelle mit Desinfektionsmittel beneten und einwirken lassen. <b>Injectio</b> n: 15 Sekunden. Punktion: 60 Sekunden	Fertige Gebrauchslösung Keine Wasserzugabe
	Schleimhaut-, Wund-, und Hautdesinfektion, Verbrennungen	<b>octenisept®</b>	Vor diagnostischen und operativen Massnahmen, zur Wundbehandlung  Mit Tupfer auftragen, die zu desinfizierenden Stellen vollständig beneten und 1 Minute einwirken lassen.	Gebrauchsfertige, wässrige Lösung
	Chirurgisches Instrumentarium, Anästhesiezubehör und starre Endoskope	<b>gigasept® Instru AF</b>	Nach jedem Gebrauch  Instrumente einlegen, nach 30 Minuten Einwirkzeit mechanisch reinigen, abspülen und ggf. sterilisieren. Die Einsatzkonzentration/Einwirkzeit nach EN/prEN lautet: 3,0% – 15 Min. 2,0% – 30 Min. 1,5% – 60 Min. Im Ultraschall: 3,0% / 5 Minuten (Standzeit der Lösung 1 Tag).	<b>2,0% Desinfektionslösung</b> 20 ml gigasept® Instru AF und 980 ml Wasser = 1000 ml Desinfektionslösung Standzeit der Lösung: 7 Tage
	Alkoholische Schnelldesinfektion von Medizinprodukten, Geräten, Mobiliar und Flächen aller Art	<b>mikrozid® AF liquid, wipes, wipes Jumbo, wipes premium</b>	Nach jeder Benutzung  Oberflächen mit mikrozid® AF gründlich wischen und einwirken lassen. Auf vollständige Benetzung achten. <b>Einwirkzeit: 1 Minute</b>	Alkoholische gebrauchsfertige Lösung/Tücher (Acrylglas, lackiertes Holz nicht mit mikrozid® AF behandeln!)
	Schnelldesinfektion für alkoholempfindliche Oberflächen von Medizinprodukten, Geräten, Mobiliar und Flächen aller Art	<b>mikrozid® universal liquid, wipes premium</b>	Nach jeder Benutzung von alkoholempfindlichen Flächen  Oberflächen mit mikrozid® universal gründlich wischen und einwirken lassen. Auf vollständige Benetzung achten. <b>Einwirkzeit: 1 Minute</b>	Gering alkoholische gebrauchsfertige Lösung/Tücher
		<b>mikrozid® sensitive liquid, wipes, wipes premium</b>	Nach jeder Benutzung von alkoholempfindlichen Flächen  Oberflächen mit mikrozid® sensitive gründlich wischen und einwirken lassen. Auf vollständige Benetzung achten. <b>Einwirkzeit: 1 Minute</b>	Alkoholfreie gebrauchsfertige Lösung/Tücher
	Fussböden, Sanitärbereich, Inventar, Geräte und Mobiliar	<b>terralin® protect</b>	Täglich oder nach Kontamination und Verschmutzung  Flächen feucht-nass abwischen/Handschuhe tragen. <b>Einwirkzeit: 1 Stunde</b>	<b>0,5% Desinfektionslösung</b> 5 ml Konzentrat auf und 995 ml Wasser = 1000 ml Desinfektionslösung