Individuelle Arbeitsanweisung



Manuelle Reinigung und Desinfektion von Abformungen und zahntechnischen Werkstücken im Tauchbadverfahren



WAS	WANN	WIE	WOMIT
Reinigen und Desinfizieren der Desinfektionswanne Angaben zu: Produktname, Volumen in Liter, Ansatzdatum, Konzentration, Dokumentation	Vor dem erneuten Ansetzen der Reinigungs- und Desinfektionslösung	Schutzhandschuhe, Nassschürze + Schutzbrille tragen! > Wanne entleeren > Wanne mit Trinkwasser ausspülen > ggf. mit geeigneter Bürste reinigen > mit Desinfektionstuch die Wanne vollständig auswischen	 Kunststoffbürste MinutenWipes, ALRPO MEDICAL GMBH, MaxiWipes reel*, ALRPO MEDICAL GMBH getränkt mit MinutenSpray- classic, ALRPO MEDICAL GMBH oder tränken mit BCSan-100-Lösung, ALPRO MEDICAL GMBH

^{*} Ansetzen der trockenen Tücher mit 2,5 L MinutenSpray-classic oder bei MaxiWipes reel 1,4 L und bei MaxiWipes-L reel 1,6 L PlastiSept eco, ALPRO MEDICAL GMBH

Seite 1 von 4 Stand: 11.05.2020

WAS	WANN	WIE	WOMIT
Abdruck der Reinigungs- und Desinfektionslösung ansetzen	2-3 Tage, wenn vom Hersteller durch Standzeitgutachten bestätigt und/oder bei sichtbarer Verschmutzung (z.B. Trübung, Ausflockung, Bildung von Schlieren)	Schutzhandschuhe, Nassschürze + Schutzbrille tragen! Die Reinigungs- und Desinfektionslösung wird in die gereinigte und desinfizierte Desinfektionswanne gegeben. > Lösung einfüllen > Angaben zum Ansatzdatum > Dokumentation	Geeignete Wanne Reinigungs- und Desinfektionslösung PrintoSept-ID, ALPRO MEDICAL GMBH (gebrauchsfertige Lösung) Hinweis: gebrauchte Lösung ist arbeitstäglich zu wechseln
Abformungen Zahntechnische	Sofort nach jeder Entnahme aus dem Mund	Schutzhandschuhe, Nassschürze + Schutzbrille tragen. Kontaminationsgeschützter Transport, z.B. geeignete Desinfektionswanne mit Deckel/geschlossenes Tray, zum Aufbereitungsbereich Abformung / zahntechnische Werkstücke unter fließendem Trinkwasser abspülen	TarClean, ALPRO MEDICAL
Werkstücke (z.B. Prothesen, Brücken, etc.) sachgerecht zur Desinfektion vorreinigen		 Zur Vorreinigung zahntechnischer Werkstücke (z.B. Prothesen, Brücken etc.) Alternativ: im Ultraschall oder in der Wanne Hinweis: erneutes Abspülen vor der Desinfektion 	GMBH 10-20 % im Trinkwasser

Seite 2 von 4 Stand: 11.05.2020

WAS	WANN	WIE	WOMIT
Abformungen, zahntechnische Werkstücke (z. B. Prothesen, Brücken etc.) desinfizieren	 nach dem Abspülen unter fließendem Trinkwasser vor dem Transport in das Labor nach dem Erhalt aus dem Labor 	Schutzhandschuhe, Nassschürze + Schutzbrille tragen! > blasenfreies Einlegen > Abformungen und zahntechnische Werkstücke müssen vollständig mit der Lösung bedeckt sein > Einwirkzeit 5 Min.	PrintoSept-ID, ALPRO MEDICAL GMBH (unverdünnt 5 Min.) Standzeit 2-3 Tage (je nach Schmutzeinlagerung) bei sichtbarer Verschmutzung (z. B. Trübung, Ausflockung, Bildung von Schlieren)
Abschließend	Nach der Desinfektion	Schutzhandschuhe, Nassschürze + Schutzbrille tragen! abspülen unter fließendem Trinkwasser trocken blasen	Fließendes Trinkwasser Druckluft (WL-Blow , ALPRO MEDICAL GMBH)
Transport		Schutzhandschuhe, Nassschürze + Schutzbrille tragen! > verpackt zum Fremdlabor > direkte Weiterverarbeitung im eigenen Labor	

Seite 3 von 4 Stand: 11.05.2020

Unterweisung durch:	zur Kenntnis genommen:
Datum/Unterschrift (Praxisbetreiber)	Datum/Unterschrift (Personal)
Erstellt von:	aktualisiert am:
Datum/Unterschrift (Praxisbetreiber)	Datum/Unterschrift (Personal)

Seite 4 von 4 Stand: 11.05.2020