

Standardisierte Arbeitsanweisung

Manuelle Reinigung und Desinfektion von Abformungen und zahntechnischen Werkstücken im Tauchbadverfahren



WAS	WANN	WIE	WOMIT
<p>Reinigen und Desinfizieren der Desinfektionswanne</p> <p>Die Wanne ist zu kennzeichnen mit: Produktname, Volumen in Liter, Ansatzdatum, Konzentration</p>	<p>Vor dem erneuten Ansetzen der Reinigungs- und Desinfektionslösung</p>	<p>Schutzhandschuhe, Nassschürze + Schutzbrille tragen!</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Wanne entleeren ➤ Wanne mit Wasser ausspülen ➤ ggf. mit geeigneter Bürste reinigen ➤ mit Desinfektionstuch Wanne vollständig auswischen 	<p>Kunststoffbürste</p> <p>MinutenWipes (2 Min.)</p> <p>MaxiWipes mit MinutenSpray-<i>classic</i> getränkt (2 Min.) oder BCSan-100 Lösung</p>
<p>Abdruck-Reinigungs- und Desinfektionslösung ansetzen</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ 2-3 Tage, wenn vom Hersteller durch Standzeitgutachten bestätigt ➤ bei sichtbarer Verschmutzung (z. B. Trübung, Ausflockung, Schlierenbildung) 	<p>Schutzhandschuhe, Nassschürze + Schutzbrille tragen!</p> <p>Die Reinigungs- und Desinfektionslösung wird in die gereinigte und desinfizierte Desinfektionswanne gegeben.</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Lösung einfüllen ➤ Ansatzdatum (bei verlängerter Standzeit) auf der Wanne kennzeichnen 	<p>Geeignete Wanne</p> <p>Reinigungs- und Desinfektionslösung</p> <p>PrintoSept-ID</p> <p>(gebrauchsfertige Lösung)</p>

WAS	WANN	WIE	WOMIT
Abformungen, zahntechnische Werkstücke (z. B. Prothesen, Brücken etc.) sachgerecht zur Desinfektion vorreinigen	Sofort nach jeder Entnahme aus dem Mund	Schutzhandschuhe, Nassschürze + Schutzbrille tragen! Kontaminationsgeschützter Transport zum Aufbereitungsbereich ➤ Abformung, zahntechnische Werkstücke unter fließendem Wasser abspülen	Fließendem Leitungswasser
Abformungen, zahntechnische Werkstücke (z. B. Prothesen, Brücken etc.) desinfizieren	<ul style="list-style-type: none"> ➤ nach dem Abspülen unter fließendem Wasser ➤ vor dem Transport in das Labor ➤ nach dem Erhalt aus dem Labor 	Schutzhandschuhe, Nassschürze + Schutzbrille tragen! <ul style="list-style-type: none"> ➤ blasenfreies Einlegen ➤ Abformungen und zahntechnische Werkstücke müssen vollständig mit der Lösung bedeckt sein ➤ Einwirkzeit 5 Min. 	PrintoSept-ID (unverdünnt 5 Min.) Standzeit 2-3 Tage je nach Verschmutzungsgrad der Lösung
Abschließend	<ul style="list-style-type: none"> ➤ nach der Desinfektion 	Schutzhandschuhe, Nassschürze + Schutzbrille tragen! <ul style="list-style-type: none"> ➤ abspülen unter fließendem Wasser ➤ trocken blasen 	Fließendem Leitungswasser Druckluft (WL-Blow)

WAS	WANN	WIE	WOMIT
Transport		Schutzhandschuhe, Nassschürze + Schutzbrille tragen! ➤ verpackt zum Fremdlabor ➤ direkte Weiterverarbeitung im eigenen Labor	

Unterweisung durch:

zur Kenntnis genommen:

 Datum/Unterschrift (Praxisbetreiber)

 Datum/Unterschrift (Personal)