Standardisierte Arbeitsanweisung

Reinigung und Desinfektion von Absauganlagen (PZR + Chirurgie)





WAS	WANN	WIE	WOMIT
Reinigung der Saugschläuche und der Speischalenweg	Vor und/oder nach 1) der Anwendung mit Natriumbicarbonat (z.B. Airflow Pulver) oder 2) chirurgischen Eingriffen Von Montag -Donnerstag	Schutzhandschuhe + Schutzbrille tragen! Anmischen von 2 Liter gebrauchsfertiger Lösung für die Absauganlage: 1) Konzentration 5/10 %, d. h. 100/ 200 ml + 1900/1800 ml Wasser (bis zu 2 Ltr.) 2) Konzentration 5 %, d. h. 50 ml + 950 ml Wasser (bis zu 1 Ltr.) Erst Wasser dann Konzentrat ➤ Absauggefäß mit warmem Wasser (40℃ – 50 ℃) füllen ➤ Konzentrat abmessen und hinzufügen ➤ gut mischen	AlproJet MixCup: Montags – Donnerstags: AlproJet-W (5-10%)
	Zur Kontrareinigung am Freitag	Anmischen von 2 Liter gebrauchsfertiger Lösung für die Absauganlage: Alpro-Jet DD 2 % 40 ml auf 1960 ml warmes Wasser	Freitag: Alpro-Jet-DD (2%) VAH zertifiziert (0,5% - 60 Min. 1 % - 30 Min.)

Seite 1 von 2 Stand: 27.08.2015

WAS	WANN	WIE	WOMIT
Reinigung und Desinfektion der Speischale	Nach jeder Behandlung wenn der Patient dieses als Speibecken benutzt hat	Schutzhandschuhe + Schutzbrille tragen! Flächendesinfektionsmittel Speischalenreiniger	MinutenSpray-classic PlastiSept eco MinutenWipes PlastiSept-Wipes eco AlproCleaner

Unterweisung durch:	zur Kenntnis genommen:	
Praxisbetreiber	Personal	

Seite 2 von 2 Stand: 27.08.2015