

PROZESSOPTIMIERUNG // Im Zuge der Praxisneugründung 2015 lag Zahnarzt Christoph Kleindienst eine moderne technische Ausstattung besonders am Herzen. Daher sollte ein verbessertes System zur Instrumentenaufbereitung eine angemessene zahnärztliche Patientenversorgung gewährleisten. Der gesamte Prozess von Reinigung, Desinfektion, Sterilisation und Verpackung wird nun durch das abgestimmte System effizient und zeitsparend umgesetzt.

SICHERE UND SCHNELLE AUFBEREITUNG

Christoph Kleindienst / Empfingen



Abb. 1: Das gesamte Praxisteam der Zahnarztpraxis Kleindienst in Empfingen. **Abb. 2:** Zuverlässige Aufbereitung mit MELAG-Geräten auf kleinem Raum.

Seit der Neugründung unserer Praxis im Oktober 2015 sorgen wir mit erstklassiger technischer Ausstattung und einem kompetenten Team für die einwandfreie zahnärztliche Versorgung unserer Patienten. Voraussetzung für die beste Patientenversorgung ist auch eine perfekte Instrumentenaufbereitung.

Es war uns daher sehr wichtig, zuverlässige Geräte anzuschaffen. Wir wollten keine Kompromisse eingehen, also

haben wir uns schnell für einen Autoklav und ein Siegelgerät von MELAG entschieden.

Stimmiges Gesamtkonzept mit MELAtherm 10

Das stimmige Gesamtkonzept von MELAG hat uns so sehr überzeugt, dass wir zum Vacuklav 40 B+ und zum

MELAseal 200 zusätzlich den Thermodesinfektor MELAtherm 10 erworben haben. Früher mussten wir Verschmutzungen auf den Instrumenten mit Desinfektionstüchern entfernen. Diese sehr zeitaufwendige Prozedur, welche eine große Verletzungsgefahr für unsere Mitarbeiterinnen birgt, fällt weg, seitdem wir den MELAtherm 10 einsetzen. Die Instrumente werden jetzt viel schneller und gründlicher gereinigt.



Abb. 3



Abb. 4

Abb. 3: Der MELatherm 10 für die gründliche Reinigung und Desinfektion. Abb. 4: Schnelle Sterilisation mit dem Vacuklav 40 B+.

Durch die einfache Handhabung war keine lange Eingewöhnungszeit nötig. Dank der verschiedenen Programme haben wir viele Möglichkeiten, die Reini-

gung an die Beladung anzupassen. Zusammen mit der Trocknungsfunktion ergibt das einen effizienten, problemlosen Vorgang mit einwandfreien Ergebnissen.

Fazit

Für unsere Praxisgröße ist der MELatherm 10 ideal. Der Thermodesinfektor von MELAG passt perfekt in unsere Aufbereitungszeile und durch die bereits integrierten Prozessmedien sparen wir zusätzlich Platz.

Vacuklav 40 B+, MELaseal 200 und MELatherm 10 bieten uns genau das, was wir von dem MELAG-System erwartet haben: eine tadellose, sichere und schnelle Aufbereitungsmöglichkeit für unsere Instrumente.

Abb. 5: Das kompakte validierbare Siegelgerät MELaseal 200.



Abb. 5

ZAHNARZTPRAXIS KLEINDIENST

Christoph Kleindienst
Mühlheimer Straße 57
72186 Empfingen
Tel.: 07485 9838-202
info@zahnarztpraxis-kleindienst.de
www.zahnarztpraxis-kleindienst.de

MELAG MEDIZINTECHNIK OHG

Geneststraße 6–10
10829 Berlin
Tel.: 030 757911-0
info@melag.de
www.melag.de