

ERFAHRUNGSBERICHT // Die Zahnarztpraxis „berliner MundArt“ bietet ihren Patienten einen stressfreien Behandlungsansatz fern der Großstadttheknik. Bei der Verwirklichung dieses Konzeptes wird das Team von der Innovation Careclave, einer Zusammenführung aus Thermodesinfektor und Autoklav, der Firma MELAG optimal in der Instrumentenaufbereitung unterstützt.

MEHR ZEIT FÜR DIE PATIENTEN: DER ALLESKÖNNER IM AUFBEREITUNGSRAUM

Dr. Lars Eichmann/Berlin

Wir haben uns immer gewünscht, Bereiche für Patienten zu schaffen, die nicht gängigen Vorstellungen einer Zahnarztpraxis entsprechen. Unser Praxiskonzept

sollte dem üblichen Stress und der Hektik einer Großstadt entgegenwirken und einen ganzheitlichen Behandlungsansatz bieten. Mit modernster Technik und stil-

vollen Praxisräumen haben wir diese Idee 2018 in unserer Zahnarztpraxis berliner MundArt verwirklicht.



Der Workflow der Zukunft

Auch die Instrumentenaufbereitung in unserer Zahnarztpraxis entspricht nicht mehr gängigen Workflows. Denn seit 2019 setzen wir zum Schutz unserer Patienten und Instrumente auf Careclave. Innerhalb einer Testphase konnten wir uns bereits vor der Markteinführung von dem neuen Gerätekonzept überzeugen. Die Verbindung von Autoklav und Thermodesinfektor in nur einem Gerät klingt nicht nur vielversprechend, sondern sie ist es auch. Mit der innovativen Lösung von MELAG gehören endlich die besonders zeitaufwendigen Aufbereitungs- und Pflegeprozesse von dentalen Hohlkörperinstrumenten in unserer Praxis der Vergangenheit an.

Abb. 1: Nach dem Einhängen der Carebox in die Tür des Careclave kann das Programm gestartet werden.

Und so einfach gehts: Direkt nach der Behandlung beladen wir die Carebox entweder mit bis zu acht Übertragungsinstrumenten oder mit bis zu acht ZEG-Spitzen und Prophylaxe-Handstücken im unreinen Bereich unseres Aufbereiterungsraums. Für eine schnelle Wiederverfügbarkeit der Instrumente muss mein Praxisteam lediglich die Carebox in die Tür des Careclave einhängen und ein Programm starten: In nur 16 Minuten übernimmt Careclave die Aufbereitung und optional die Ölung der Instrumente (Abb. 1).

Nach der anschließenden Sichtkontrolle erfolgt nicht nur die Dokumentation, Freigabe und Kennzeichnung (Abb. 2), sondern auch die für den langfristigen Werterhalt so wichtige Spannzangenpflege direkt am Careclave. Hierfür ist extra eine Pflegestation in der Tür integriert. Eine Funktion, die ich so bei noch keiner anderen Lösung zur Dekontamination gesehen habe.

Der Alleskönner von MELAG ist natürlich auch auf die Sterilisation der Instrumente abgestimmt. Entweder wir verwenden Careclave mit Carebox und kurzer Tabletthalterung als Kombigerät oder mit einer langen Tabletthalterung als Praxis-Autoklav. Mit einer Beladungsmenge von bis zu 11 Kilogramm sterilisie-



Abb. 2: Beladung der Carebox mit bis zu acht kontaminierten Hohlkörperinstrumenten auf der unreinen Seite des Aufbereiterungsraums.

ren wir unsere als kritisch eingestuften Medizinprodukte auf acht Tablets oder in vier MELAstore-Boxen.

Fazit

„Sieben Tage die Woche sind wir für unsere Patienten da. Nur für unsere Patien-

ten! Denn Careclave übernimmt zeitsparend die Aufbereitung zwischen den Behandlungen.“

Das gesamte Praxisteam der Berliner MundArt (Abb. 3) ist sich einig: „Auf Careclave können wir uns zu 100 Prozent verlassen – und das an sieben Tagen pro Woche. Der innovative und ganzheitliche Ansatz passt optimal zu unserem Praxis-konzept. Reinigung, Desinfektion, Pflege und Sterilisation in nur einem Gerät gewährleistet eine RKI-konforme Aufbereitung, langfristige Werterhaltung der Übertragungsinstrumente und schenkt uns gleichzeitig die wertvollste Ressource in der heutigen Welt: Zeit. Zeit, die wir nicht mehr im Aufbereiterungsraum, sondern mit der individuellen Behandlung unserer Patienten verbringen können.“

Abb. 3: Das Praxisteam kann sich dank effizienter Aufbereitung ganz der individuellen Patientenbehandlung widmen.



BERLINER MUNDART MVZ GMBH

Dr. Lars Eichmann &
Dr. Francy Eichmann
Hauptstraße 23/24
10827 Berlin
www.berliner-mundart.de