

AUFBEREITUNG // Es muss nicht immer ein DAC sein, schließlich ist ein RDG ohnehin fester Praxisbestandteil. W&H bietet mit seinen Produkten RDG Teon+ & Assistina TWIN eine Alternative mit beachtlichem Einsparpotenzial.

HYGIENE-WORKFLOW FÜR ÜBERTRAGUNGSSINSTRUMENTE

Christin Bunn/Leipzig

Instrumentenaufbereitung clever durchdacht präsentiert W&H im Rahmen der dentalsunited-Kampagne. Dabei stehen der Thermodesinfektor Teon+ und die Assistina TWIN für die maschinelle Instrumentenpflege und Reinigung der Spraykanäle im Fokus. W&H empfiehlt eine Aufbereitung der Instrumente im RDG Teon+ und die abschließende Pflege in der Assistina TWIN als Alternative zum kostenintensiven DAC. Dies bietet nicht nur wirtschaftlich gesehen Vorteile, sondern auch die Instrumente werden immer einwandfrei sauber und bestens gepflegt.

Fiktives Praxisbeispiel zur Veranschaulichung des Einsparpotenzials durch den Hygiene-Workflow RDG + Assistina TWIN:

Ausgangssituation

Um das Einsparungspotenzial durch den Einsatz des Hygiene-Workflows mit dem RDG und der Assistina TWIN zu veranschaulichen, kann von einer fiktiven Praxis mit drei Behandlungseinheiten in den Bereichen Restauration & Prothetik und Prophylaxe & Parodontologie ausgegangen werden. Die Praxis behandelt auf diesen drei Behandlungseinheiten 30 Patienten pro Tag an 250 Arbeitstagen im Jahr. Ein RDG und Sterilisator sind bereits regelmäßig im Einsatz.

Kosten auf zehn Jahre

Die Assistina TWIN überzeugt sowohl mit niedrigeren Anschaffungs- als auch lau-

fenden Kosten. In der Betrachtung der Anschaffungskosten für einen DAC Universal im Vergleich zur Assistina TWIN kann Letztere mit einem Verkaufspreis von etwa 2.962 EUR und 24 Übertragungsinstrumenten deutlich punkten. Ein DAC Universal würde hingegen ca. 8.616 EUR kosten und nur zwölf Übertragungsinstrumente zur



Verfügung stellen. Somit könnte die hier dargestellte fiktive Praxis bei der Entscheidung für die Anschaffung des Assistina TWIN von einer Einsparung von bis zu 17.000 EUR in zehn Jahre ausgehen und zudem die doppelte Menge der Instrumente erhalten.

Die Vorteile dieses Workflows

Betrachtet man die sich aus dem dargestellten Workflow bietenden Vorteile noch einmal im Überblick, werden viele Vorzüge deutlich. Ein RDG ist in jeder Praxis ohnehin schon vorhanden, somit fallen

weniger Investitions- und laufende Kosten an. Des Weiteren ist für die Assistina TWIN weder eine Wartung noch eine Revalidierung erforderlich, wodurch eine hohe Zeit- und Kostenersparnis erzielt werden kann.

Während im DAC Universal fünf Aufbereitungszyklen notwendig sind, benötigt der RDG nur drei Zyklen und erreicht durch weniger Aufbereitungszyklen pro Tag folglich eine geringere thermische Belastung und somit eine schonendere Aufbereitung der Übertragungsinstrumente. Der Belastungsstress des Materials in Bezug auf Zeit und Temperatur kann so minimiert werden.

Neugierig? Jetzt W&H kontaktieren und unter office.de@wh.com weitere Details erfahren.

Übrigens: W&H bietet im Rahmen der dentalsunited-Kampagne attraktive Aktionen an – eine kostenlose Hygieneschulung in Ihrer Praxis, unter Berücksichtigung der COVID-19-Auflagen –, dies schon ab einem Bestellwert von 5.000 EUR. Im neuen W&H GoodieBook finden Sie passend aus dem Bereich Hygiene viele Aktionen und attraktive Paketangebote! Weitere Informationen unter dentalsunited.de

W&H DEUTSCHLAND GMBH

Raiffeisenstraße 3b
83410 Laufen/Obb.
Tel.: +49 8682 8967-0
office.de@wh.com
www.wh.com

dentalsunited



QM | Hygiene

Kurse 2020/21

Wiesbaden – Bremen – Berlin – Baden-Baden
Unna – Trier – Marburg – Rostock-Warnemünde

Online-Anmeldung/
Kursprogramm



www.praxisteam-kurse.de



Hygiene:
Nur 1 Tag durch
neues Online-
Modul

Seminar QM

Ausbildung zur/zum zertifizierten Qualitätsmanagement-Beauftragten (QMB) mit DSGVO-Inhalten

Seminar Hygiene

Modul-Lehrgang „Hygiene in der Zahnarztpraxis“
Weiterbildung und Qualifizierung Hygienebeauftragte(r) für die Zahnarztpraxis

Nähere Informationen finden Sie unter:
www.praxisteam-kurse.de

Das Seminar Hygiene wird unterstützt von:



Faxantwort an **+49 341 48474-290**

Bitte senden Sie mir das Programm QM | HYGIENE zu.

Titel, Name, Vorname

E-Mail-Adresse (Für die digitale Zusendung des Programms.)

Stempel

DZ 5/20