



## SonicLine: die Highlights

Über 50 oszillierende Spitzen zählen inzwischen zum beeindruckenden SonicLine-Sortiment.

Damit bringen die Instrumente einen konkreten Mehrwert in fast jede zahnärztliche und chirurgische Disziplin – von der Prophylaxe bis zur Chirurgie! Kennen Sie die Favoriten der SonicLine-Anwender?

### /// PROPHYLAXE UND PARO

Prophylaxehelferinnen schätzen die grazilen Schallinstrumente SF1-3, die zu einer effektiven und ermüdungsfreien Entfernung von Zahnstein und Belägen führen. Die rundum aktive, elliptische Arbeitsweise macht das zirkuläre Arbeiten zum Kinderspiel. Schmelz und Weichgewebe werden dabei geschont. Beim subgingivalen Arbeiten reduziert die gerade Universalspitze SF4 (bzw. die gebogenen Versionen SF4L und SF4R) die Mikroflora maßgeblich. Für eine professionelle Implantatprophylaxe wird der Einweg Polymer-Pin SF1982 herangezogen. Er entfernt sub- und supragingivale Beläge effektiv und schont die Implantatoberflächen. Das gesamte Sortiment (Polierer, Bürsten u.v.m.) ist in der Prophylaxe-Broschüre zusammengefasst. Sicherheit, Qualität und Zeitersparnis sind die besten Gründe dafür, alles rund um die professionelle Prophylaxe aus einer Hand zu beziehen!

### /// KRONENSTUMPFPRÄPARATION

Nach Dr. Massironi, Mailand, entstehen beste Synergieeffekte durch die Kombination aus rotierenden Instrumenten und Schallinstrumenten. Letztere sind besonders in der Phase des Finierens präziser, wenn maximale Kontrolle erforderlich ist, um die Ränder und Präparationsgrenze zu finieren. Hilfreich sind auch die längsseits reduzierten Spitzen nach einer Idee Prof. Günays, Hannover, die mesial bzw. distal eingesetzt werden. Sie ermöglichen eine Weichgewebe schonende Positionierung des Kronenrandes. Zahnfleisch und Nachbarzähne bleiben unversehrt. Diese Vielfalt an oszillierenden Instrumentenformen für die Kronenstumpfpräparation gibt es übrigens nur bei Komet!

### /// APPROXIMALE KAVITÄTENPRÄPARATION

Vier längsseitig halbierte, diamantierte Schallspitzen wurden gemeinsam mit Priv.-Doz. Dr. M. Oliver Ahlers, Hamburg, optimal auf die proximale Kavitätenpräparation



Schallspitzen schützen Weichgewebe und Nachbarzahn bei der approximalen Kavitätenpräparation.

von Prämolaren und Molaren abgestimmt. Sie sind in zwei Größen, jeweils in einer distalen und einer mesialen Version erhältlich. Mit ihnen gelingt es, unter Einhaltung der Präparationsrichtlinien für Keramikversorgungen, die Technikintensität der Kavitätenpräparation zu minimieren und die Gestaltung der approximalen Kästen zu erleichtern. Ideal auch für die CAD/CAM-Technik!

### /// CHIRURGISCHE KRONENVERLÄNGERUNG

Die Schallspitzen SFS 120-122, die durch die wissenschaftliche Beratung von Dr. Schwenk und Dr. Striegel entstanden, sind dann indiziert, wenn es in Folge einer Überpräparation zu einer Verletzung der biologischen Breite kommt oder im Rahmen der ästhetischen Zahnheilkunde ein asymmetrischer Arkadenverlauf und/oder ein Gummy-Smile behoben werden soll. Der entscheidende Vorteil zu klassischen Methoden, wie z.B. der Kronenverlängerung mittels Lappenbildung und rotierender Instrumente: Das minimal invasive, zeitsparende und wirtschaftliche Vorgehen. Risiken wie eine Rezessions- oder Narbenbildung sind mit Schallspitzen ausgeschlossen.



Die Prophylaxe- und SonicLine Broschüren bieten den perfekten Überblick.

### /// MIT BLICK FÜR'S DETAILS

Komet denkt in alle Richtungen mit: Zur SonicLine gehören auch das luftbetriebene Schallhandstück SF1LM, der Kühladapter SF1979 sowie die Spüladapter SF1978 bzw. SF1977, die eine validierte Aufbereitung der Schallspitzen in Miele Reinigungs- und Desinfektionsgeräten ermöglichen.

Selbstverständlich finden Sie diese Produkte und mehr in der SonicLine Broschüre. Deshalb unser Tipp: Gewinnen Sie den Überblick und machen sie ihn sich fachspezifisch zu Nutzen!

#### ■ KONTAKT

Komet Dental  
Gebr. Brasseler GmbH & Co.KG  
Trophagener Weg 25  
32657 Lemgo  
Telefon: 05261/701-700  
Telefax: 05261/701-289  
E-Mail: [info@kometdental.de](mailto:info@kometdental.de)  
Internet: [www.kometdental.de](http://www.kometdental.de)

