



Für den Hygiene-Alltag gewappnet

1. Organisation

Warum ist es so wichtig, die Instrumente in der Praxis übersichtlich zu ordnen?

Rotierende und oszillierende Instrumente gehören zu den Hauptdarstellern in jeder Praxis. Anders gesagt: Es ist eine große Menge an Instrumenten, die täglich einfach und ergonomisch mithilfe eines Instrumentenständers aufbereitet werden. Wer dies korrekt und individuell für eine Praxis umsetzt, sorgt für Wirtschaftlichkeit und Sicherheit am Behandlungsstuhl. Denn: Oralchirurgen benötigen

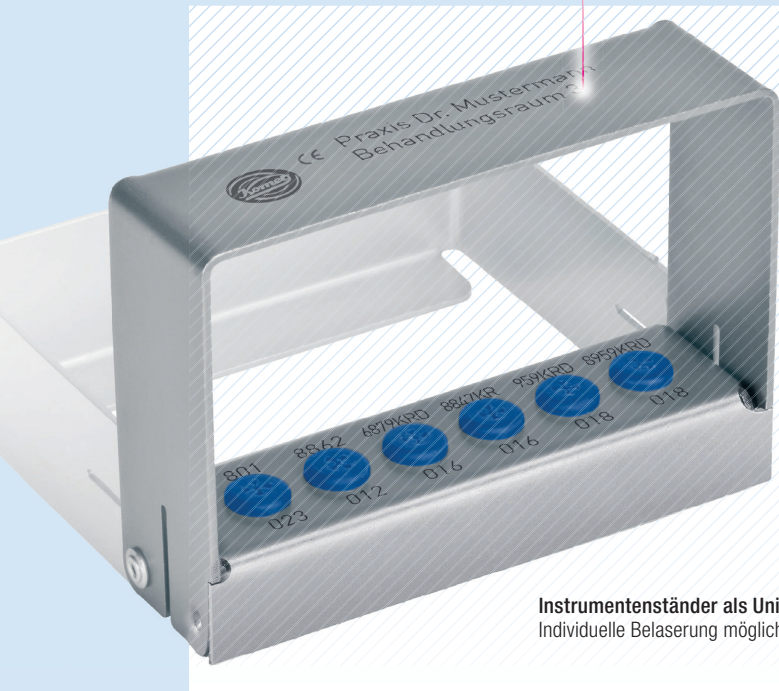
stabilen Kunststoffen. Es gibt keine Verkrümmungen oder Kontakterosionen, die glänzende Ästhetik bleibt erhalten. Die Instrumentenstände aus Edelstahl sind mit Silikonstopfen ausgestattet, die einen sicheren Transport der Instrumente gewährleisten und durch Stopfen in sieben Farben individuell bestückbar sind.

Wie kann man Instrumentenstände zu Praxis-Unikaten machen?

Bei Komet ist eine individualisierte Belagerung möglich. Ein Schriftzug am Innenteil und der

Wo kann ich mich zum Thema Instrumentenmanagement weiter informieren?

Eine praktische Broschüre fasst in sechs Kapiteln zusammen, was hygienisch korrekt aufgestellte Praxen benötigen. So bietet Komet z. B. Herstellerinformationen zur Aufbereitung von Schall- und Ultraschallspitzen, semikritisch A und B, kritisch A und B, Trepanbohrer sowie innengekühlte Instrumente an. Hinter jedem Produkt steckt also immer praktischer Lesestoff. Die Unterlagen sind in Anlehnung an die RKI-Richtlinien entstan-



Instrumentenstände als Unikat
Individuelle Belagerung möglich



Praktische Broschüre
Alles auf einen Griff!

andere Instrumentenstände als konservativ tätige Kollegen, Kliniken arbeiten mit anderen Umfängen als Praxiszahnärzte. Während früher auf großen Instrumentenständern 30 und mehr Instrumente Platz fanden, hat Komet den Trend hin zu kleineren, hoch individuellen Sets gesetzt. Ein breites Angebot an Instrumentenständern erlaubt nun ein vernünftiges Abwägen: groß, klein, hoch, tief, für die Prophylaxe, die Endodontie, für Schallspitzen und vieles mehr. Wer sich hier rational und individuell ausstattet, wird den Vorteil erleben.

2. Qualität

Welche Qualitätskriterien sind bei einem Instrumentenstande zu beachten?

Alle Instrumentenstände von Komet bestehen aus rostfreiem Edelstahl oder thermo-

Ständeraußenfläche macht sie unverwechselbar. Viele Gestaltungswünsche können am Standort Lemgo umgesetzt werden. Komet Edelstahlstände unterstützen also eine rationale, leicht dokumentierbare und schlussendlich wirtschaftliche Praxisorganisation.

3. Schlaue Extras

Wie kann sichergestellt werden, dass Schall- und Ultraschall-Instrumente korrekt maschinell aufbereitet werden?

Hierfür entwickelte Komet einen jeweiligen Spüladapter. Er ist Bestandteil eines validierten Verfahrens, mit welchem die Instrumente im Reinigungs- und Desinfektionsgerät aufbereitet werden können. Anschließend werden die Spitzen in einer speziell konzipierten Steribox sterilisiert.

den und beruhen auf einer Reinigungs- und Sterilisationsvalidierung, die ein unabhängiges Institut durchgeführt hat. Hilfreich sind auch ein Aufbereitungsposter und ein Komplettpaket mit allen relevanten Unterlagen für die Aufbereitung.



Infos zum Unternehmen

WWW.KOMETDENTAL.DE