



# 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 Instrumentenständer 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 Instrumentenständer 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-



**Instrumentenständer als Unikat**  
Individuelle Belagerung möglich



**Praktische Broschüre**  
Alles auf einen Griff!

andere Instrumentenständer 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 Instrumentenständern zu beachten?

Alle Instrumentenständer von Komet bestehen aus rostfreiem Edelstahl oder thermo-

Ständeraußenfläche macht sie unverwechselbar. Viele Gestaltungswünsche können am Standort Lemgo umgesetzt werden. Komet Edelstahlständer 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](http://WWW.KOMETDENTAL.DE)