

### Aufbereitung leicht gemacht

Über ein Jahr ist vergangen, seit die RKI-Empfehlung „Anforderungen an die Hygiene in der Zahnmedizin“ in Kraft getreten ist. Überarbeitet wurde die Empfehlung von der Kommission für Krankenhaushygiene und Infektionsprävention am Robert Koch-Institut (RKI) mit dem Ziel, der bis dahin bei den Zahnärzten herrschenden Unsicherheit ein Ende zu bereiten. Bestandteil sind unter anderem Schutzmaßnahmen für Patienten und medizinisches Personal, die nötigen Hygiene- und Desinfektionsmaßnahmen sowie Hinweise zur sachgerechten Aufbereitung von Medizinprodukten. Von Beginn an sorgten die überarbeiteten Hygienerichtlinien allerdings immer wieder für Unsicherheiten in den Zahnarztpraxen.

Der Dentalhersteller GEBR. BRASSELER/Komet reagierte vorausschauend auf die RKI-Empfehlung und stellte seinen Kunden praxisgerechte Informationsblätter zur Seite. Das Informationsmaterial von Komet deckt sowohl die manuelle wie maschinelle Aufbereitung von Medizinprodukten ab und berücksichtigt die beiden

Risikogruppen Semikritisch B und Kritisch B. Damit unterstützt man Zahnarztpraxen effektiv bei der Erstellung individueller Arbeitsanweisungen.

Das Material kann man bei GEBR. BRASSELER/KOMET anfordern oder direkt von der Homepage herunterladen. Zusätzlich hat GEBR. BRASSELER/Komet ein zweiseitiges Poster zur manuellen und maschinellen Aufbereitung entworfen. Je nach Aufbereitungsart wendet man die Seite des Posters. In sieben präzise beschriebenen Schritten erhält man einen Überblick über die jeweilige Vorgehensweise, die zu hygienisch einwandfreien Instrumenten führt. Das Poster kann unter der Bestellnummer 403073V1 kostenlos bei Komet bestellt werden.

### Verbesserte Produktpalette

Konsequent verbessert GEBR. BRASSELER/Komet seine Produkte dahingehend, Zahnärzten die verschärften hygienischen Maßnahmen möglichst zu erleichtern. Damit die rotierenden Instrumente von Komet auch maschinell aufbereitet werden dürfen, hat Komet mit DCTherm ein spe-

zielles materialschonendes Reinigungsmittel für die maschinelle Aufbereitung auf den Markt gebracht. Neben gängigen Utensilien können nun auch die rotierenden Instrumente im Thermo-Desinfektor aufbereitet werden. Für die manuelle Reinigung und Desinfektion aller rotierenden Instrumente empfiehlt der Hersteller sein hochwirksames Universal-Konzentrat DC1. Es ist aldehydfrei, bakterizid, fungizid sowie viruzid und entspricht somit den aktuellen Anforderungen. DC1 ist besonders wirtschaftlich, da man für 100 Liter gebrauchsfertige Lösung nur 1 Liter des Konzentrats benötigt.



GEBR. BRASSELER GmbH & Co. KG  
Tel.: 0 52 61/7 01-7 00  
[www.kometdental.de](http://www.kometdental.de)