

**id infotage dental mitte • 6.–7. November 2015**

## Messe-Tipps und Hallenplan

### UNIVERSALE UNTERFÜTTERUNG

Sofreliner Tough ist ein Unterfütterungsmaterial für das Labor und für die direkte Anwendung in der Zahnarztpraxis. Bei der direkten Chairside-Methode wird Sofreliner Tough in nur einer Sitzung unterfüttert, sodass zum einen dem Patienten unangenehme Wartezeiten ohne Prothese und zum anderen dem Zahnarzt die Laborkosten erspart bleiben. Die Applikation von Sofreliner Tough erfolgt direkt vor Ort auf die Prothese und passt sich umgehend der Kieferform des Patienten an.



**TOKUYAMA**

**STAND E21**

### STERILISATOREN-SERIE

NSK stellt mit der iClave-Serie das erste eigene Sterilisatoren-Programm vor, welches zwei Klasse-B- und einen Klasse-S-Sterilisator umfasst. Turbinen, Winkelstücke und andere dynamische Instrumente erfordern eine schonendere Sterilisation als massive Instrumente. Aus diesem Grund hat sich NSK für eine Kupferkammer entschieden, da Kupfer die ca. 18-fache Wärmeleitfähigkeit im Vergleich zu Edelstahl aufweist und sich somit positiv auf eine schonende Sterilisation auswirkt – besonders in Verbindung mit einem speziellen, adaptiven Heizsystem.



**NSK**

**STAND E62**

### SEMIPERMANENTE BEFESTIGUNG

SEMIFIX IMPLANT dient zur sicheren Befestigung implantatgetragener Kronen und Brücken. Der semipermanente Befestigungszement bietet durch seine elastischen Eigenschaften die Option, die kaustabil zementierte Implantatprothetik in den ersten Monaten bei Bedarf beschadigungsfrei wieder zu entfernen. Die kontrollierte, leichte Expansion von SEMIFIX IMPLANT führt zu einer optimalen Abdichtung des Spaltes zwischen Abutment und Suprakonstruktion und minimiert so das Risiko einer Periimplantitis.



**KANIEDENTA**

**STAND F51**

### FEILENSYSTEM



Das 1-Feilen-System F6 SkyTaper in Taper .06 aus Nickel-Titan besticht Endo-Spezialisten wie Allgemeinzahnärzte durch ein lückenloses System mit kompromissloser Flexibilität. Die NiTi-Feilen in fünf unterschiedlichen Größen und drei Längen passen für nahezu jede Kanal Anatomie. Das Feilendesign mit effizientem Doppel-S-Querschnitt sorgt für eine hohe Reinigungsleistung unter gleichzeitiger Einhaltung des originären Kanalverlaufs. Dank Taper .06 kann der Zahnarzt die Obturationsmethode frei wählen und problemlos Spülflüssigkeit aktivieren. Der rotierende Einsatz ist in allen drehmomentbegrenzten Endo-Winkelstücken und -motoren möglich. Durch die sterile Verpackung der Single-Use-Instrumente wird die Frakturgefahr reduziert und das Risiko einer Kreuzkontamination ausgeschlossen.

**KOMET DENTAL**

**STAND A18**

### DIGITALE DIAGNOSTIK

Dürr Dental hat drei Produkte, die Systemlösungen bieten und den Praxisworkflow verbessern, eingeführt: die VistaCam IX HD, eine neue intraorale HD-Kamera mit echter HD-Auflösung, Autofokus und mit Wechselkopfprinzip sowie VistaPano S Ceph, ein Panoramaröntgengerät mit Ceph-Modul für zeitsparende Röntgenaufnahmen (laterale Ceph-Aufnahme in 4,1 Sek., Panoramaaufnahme in 7 Sek.), außerdem die neue Imaging Software VistaSoft. Alle Systemkomponenten greifen effektiv ineinander.



**DÜRR DENTAL**

**STAND A32**

### PROPHYLAXE

Das AIR-FLOW Pulver PLUS befreit die Zähne supragingival von Belägen, Plaque und Verfärbungen. Gleichzeitig kann es dabei subgingival eingesetzt werden, um Biofilm selbst aus tiefsten Zahnfleischtaschen zu entfernen und Implantate gründlich zu reinigen.

Perfektioniert wird die Wirkung des Pulvers in der PZR mit dem Einsatz von EMS-Geräten wie dem AIR-FLOW Master, dem AIR-FLOW Master Piezon oder dem AIR-FLOW handy 3.0. Ein präziser Pulverstrahl ermöglicht eine effiziente und sanfte Behandlung.



**EMS**

**STAND A54**

### PREMIUM-INSTRUMENTE

KaVo löste zur IDS 2015 mit der Premium-Instrumentenreihe MASTERmatic Series das erfolgreiche GENTLEpower Programm ab und präsentierte Ihnen gleichzeitig neue, deutlich optimierte Produkteigenschaften.

Das neue Schnellaufwinkelstück KaVo MASTERmatic M25L überzeugt nicht zuletzt durch seine Kopfgröße, die im Vergleich zum Vorgängermodell um 20 Prozent reduziert werden konnte – ohne jegliche Kräfteinbußen.

Für sehr schwer zugängliche Stellen ist das KaVo MASTERmatic M05L Instrument ideal.



**KAVO**

**STAND E84**

### WASSERHYGIENE



Bezirksregierungen und Gesundheitsämter fordern den Nachweis, dass Dentaleinheiten akkreditiert beprobt (DIN EN ISO 19458) und gemäß MPG und Trinkwasserverordnung betrieben werden. Durch den Einsatz von BLUE SAFETY-Produkten in einer Praxis mit fünf Behandlungseinheiten können sich jährlich Kosten einsparen lassen: Beispielsweise, wenn es darum geht, alte Behandlungseinheiten konform mit der Trinkwasserverordnung zu betreiben. Mit geeigneten technischen Möglichkeiten lässt sich so eine kurzfristige Investition in eine neue Dentaleinheit vermeiden.

**BLUE SAFETY**

**STAND A90**

### FARBKONZEPT

Das gemeinsam mit einer Expertengruppe entwickelte Essentia von GC stellt einen Paradigmenwechsel in der restaurativen Zahnheilkunde dar. Als innovatives Farbkonzept bricht es auf einfache und mutige Weise mit bekannten Konventionen und steht für die reine Essenz hochwertiger Schichtarbeiten. Mit nur sieben Spritzen, basierend auf drei einzigartigen Kompositionen, bietet GC Essentia eine einfache und gleichzeitig zuverlässige Lösung für alle ästhetischen Restaurationen. Mit GC Essentia können Anwender einen mutigen Weg beschreiten: einfach ihrer Intuition folgen!



**GC**

**STAND E34**