



## 1 Besonders umweltschonend entsorgen

Erstmalig werden die Rücknahmesysteme der Dental-Depots auch auf der IDS vorgestellt. Mit einer besonders charmanten Kundenaktion möchte das Entsorgungsunternehmen enretec GmbH den Bekanntheitsgrad erhöhen und die vielen Vorteile dieser Entsorgungslösung herausstellen. So werden auf den Ständen der Henry Schein Dental Depot GmbH (Halle 10.2), der Nordwest Dental GmbH & Co. KG (Halle 11.1) und der Pluradent AG & Co. KG (Halle 10.1) Blumen verteilt, die vor allem den ökologischen Grundgedanken des Rücknahmesystems symbolisieren sollen. Jeder in Deutschland praktizierende Zahnarzt, Chirurg und Kieferortho-



päde, der bereits Kunde bei einem der genannten Dental-Depots ist, kann auf einem Formular drei abfallrelevante Fragen aus seiner Praxis beantworten und seine Kontaktdaten notieren und erhält dann nach der IDS ein kostenfreies und unverbindliches Entsorgungsangebot von seinem Dental-Depot. Als kleines Dankeschön gibt es eine originelle Faltvase (die sich erst nach dem Befüllen mit Wasser zu einer richtigen Vase entfaltet).

Besuchen Sie Ihr Dental-Depot und gehen Sie mit uns gemeinsam den Weg in eine grüne Praxis.

[www.enretec.de](http://www.enretec.de)

## 2 Drei neue Instrumentensysteme für Piezon Master Surgery

Seit der Produkteinführung hat sich der auf der Piezontechnik basierende Piezon Master Surgery in vielen Praxen bewährt. Jetzt hat man bei EMS das klinische Anwendungsspektrum erweitert und gibt dem Behandler Technologien an die Hand, die ihn noch effizienter arbeiten lassen. Seit Kurzem sind für den Piezon Master Surgery weitere individuell abgestimmte Instrumente erhältlich: Insgesamt jetzt vier für den Bereich Perio mit einem spezifischen Instrumentendesign zur resektiven und regenerativen Parodontalchirurgie, fünf hoch entwickelte Chirurgieinstrumente für sanften und gleichmäßigen Sinuslift sowie sechs spezielle Instrumente für den Implantatbereich als vollbe-

schichtete Diamantinstrumente mit doppeltem Kühlsystem und besonders effizienter Debrisevakuierung. Die Instrumente würden sich insbesondere für vier klinische Anwendungen anbieten: für eine Implantatbettauflbereitung nach Extraktion, nach Spaltung des Kieferkammes, eine Implantat-

bettauflbereitung im Seitenzahnbereich sowie in beeinträchtigten Bereichen, auch z.B. bei schmalen Kieferkamm. Grundsätzlich können man mit den Instrumenten bei niedriger OP-Temperatur von max. 33 Grad Celsius agieren. Sie ermöglichen ein effizientes und präzises Bohren im Maxillarbereich.



[www.ems-dent.com](http://www.ems-dent.com)



### 3 Revolution in der Wiederaufbereitung

iCare+ ist das weltweit erste Gerät zur automatischen Reinigung, Desinfektion und Pflege dentaler Übertragungsinstrumente ohne thermischen Stress. Vier Instrumente durchlaufen die Reinigungs-, Desinfektions- und Pflegezyklen in insgesamt weniger als zehn Minuten. Die Kombination aus iCare+ sowie den Produkten N-Clean (für den Reinigungsprozess) und N-Cid (für den Desinfektionszyklus) gewährleistet eine Elimination von Viren und Bakterien mit einer Effektivität von 99,999%. Dies wurde in umfangreichen Tests, die gemäß ISO 15883 in verschiedenen europäischen Instituten, z. B. dem Institut Dr. Brill in Deutschland und Microsept in Frankreich, durchgeführt wurden, evaluiert und eindrucksvoll nachgewiesen.

Das Reinigungsmittel N-Clean hat einen reinigenden bakteriostatischen und fungistatischen Effekt. Das Desinfektionsmittel N-Cid hat einen bakteriziden (inkl. TB, MRSA), fungiziden (Candida albicans) und viruziden Effekt gegen behüllte Viren (inkl. HBV, HCV, HIV), Herpes simplex, Influenza (inkl. H1N1 und H5N1) und den unbehüllten Adeno-Virus. N-Oil dient der abschließenden Schmierung und Pflege der Instrumente. Mit der revolutionären Weltneuheit iCare+



wird der Reinigungs- und Desinfektionsprozess automatisiert.

[www.nsk-europe.de](http://www.nsk-europe.de)

### 4 Provisorien: Neue Fixtemp-Kurse

Im neuen Dreve-Workshop „Fixtemp – Der Kurs“ lernen Zahnmedizinische Fachangestellte nun die schnelle und effektive Erstellung von Provisorien. In der Ausbildung einer



ZFA findet dieses wichtige Thema leider immer noch wenig Beachtung. Deshalb bieten engagierte Fachhändler den beliebten Dreve-Kurs verstärkt in ihren Räumen an. Versierte Trainer vermitteln Grundlagen, praktische Tipps und Zeitpartipps. Voraussetzung für ein gelungenes Provisorium sind Materialeigenschaften wie geringe Temperaturentwicklung, gute Bruchfestigkeit und große Farbauswahl. Der attraktive Set-Preis erhöht die Wirtschaftlichkeit und ist bereits oft im Kurspreis enthalten. Kursinfos, Termine und Reservierungen erhalten Sie ab sofort bundesweit bei Ihrem Fachhändler oder bei der Dreve Dentamid GmbH.

[www.dreve.com](http://www.dreve.com)