

## «2 – GC

Workflow und ermöglichen eine Zeiterparnis ohne Kompromisse.

Das Motto „Das Beste aus beiden Welten“ bezog sich jedoch nicht nur auf die analoge und digitale Welt, sondern ebenfalls auf die Bereiche Technologie und Umwelt. So ist GC stolz auf die bis zu 50-prozentige Energieeinsparung in Europa und den USA mit den entsprechenden positiven Auswirkungen auf die Reduktion der CO<sub>2</sub>-Emissionen.

Der Erfolg des Familienunternehmens basiert auf der japanischen Lehre des „Semui“, die uneigennütziges und zielgerichtetes Handeln voraussetzt und das Gemeinwohl höher gewichtet als kurzfristige Wachstumsziele. Daher strebt GC danach, die Anforderungen und Wünsche von Zahnärztinnen und Zahnärzten an ihre Arbeit zielgerichtet zu erkunden, um maßgeschneiderte und effektive Lösungen entwickeln zu können. Die Vision für 2031 ist klar gesetzt: GC möchte das führende Dentalunternehmen werden, das sich für die Verwirklichung einer gesunden und langlebigen Gesellschaft einsetzt.

gennütziges und zielgerichtetes Handeln voraussetzt und das Gemeinwohl höher gewichtet als kurzfristige Wachstumsziele. Daher strebt GC danach, die Anforderungen und Wünsche von Zahnärztinnen und Zahnärzten an ihre Arbeit zielgerichtet zu erkunden, um maßgeschneiderte und effektive Lösungen entwickeln zu können. Die Vision für 2031 ist klar gesetzt: GC möchte das führende Dentalunternehmen werden, das sich für die Verwirklichung einer gesunden und langlebigen Gesellschaft einsetzt.

Welche Vorteile GC-Workflows und -Lösungen bieten, können Den-



• Dr. Kiyotaka Nakao, Präsident und CEO der GC Corporation, sagte, dass sich die Firma freue, wieder auf der IDS zu sein.

• Dr. Kiyotaka Nakao, president and CEO of the GC Corporation, said the company was delighted to be at IDS again.

talfachleute in über 160 Hands-on-Kursen und Laborvorführungen direkt am Messestand N010/O039 in Halle 11.2 auf der IDS erleben. Dort referieren täglich international renommierte Zahnärzte und Zahn-techniker in der Speakers' Corner zu aktuellen Themen. ◀

## «2 – GC

priority to the common good than to short-term growth targets. Consequently, GC endeavours to purposefully explore dentists' requirements and wishes for their work in order to

develop customised and effective solutions. The vision for 2031 is clear: GC wants to become the leading dental company—committed to achieving a healthy and long-lasting society.

Dental professionals can experience the advantages of GC workflows and solutions in more than 160 hands-on courses and laboratory demonstrations directly at the exhibition booth N010/O039 in Hall 11.2 at IDS, where internationally renowned dentists and dental technicians will be giving talks on current topics each day in the speakers' corner. ◀

## «1 – Dentsply Sirona

Ein wichtiges Highlight der Ausstellung ist DS Core – eine offene, cloudbasierte Plattform, die durch eine Zusammenarbeit zwischen Dentsply Sirona und Google Cloud betrieben wird. DS Core ist so konzipiert, dass es sich nahtlos in die Geräte, Dienste und Technologien von Dentsply Sirona integrieren lässt, um die Praxiseffizienz zu verbessern, die Zusammenarbeit mit Spezialisten und Labors zu fördern und Zahnärztinnen sowie Zahnärzte zu unterstützen. DS Core Create ergänzt dieses Angebot, indem es einen einfachen Zugriff auf hochwertige Designs für Primeprint bietet, die von erfahrenen Labortechnikern erstellt wurden. Mit DS Core Care erhalten Benutzerinnen und Benutzer eine umfassende, integrierte Service- und Supportlösung für Geräte.

„Die Digitalisierung ist eine globale Bewegung. Sie ist jetzt nicht von einem Land oder einem Ort isoliert und bewegt sich jetzt in einem enormen Tempo“, sagte Gerry Campbell, Group Vice President Commercial EMEA bei Dentsply Sirona. Max Milz, Group Vice President Digital



• Von links/von links: Gerry Campbell, Group Vice President Commercial EMEA, Dentsply Sirona; Devaughn Fraser, Lab Technician, Highland Dental Laboratory in Canada; Dr. Gertrud Fabel, dentist from Munich in Germany; Max Milz, Group Vice President Digital Platforms & Solutions, Dentsply Sirona; Dr. Orna Berry, Director of Technology at Google Cloud CTO's Office.

Platforms & Solutions bei Dentsply Sirona, fügte hinzu: „Die Zahnmedizin ist heute bereits digital. Die Digitalisierung ist ein fortlaufender Prozess, der sich zunehmend weiterentwickeln wird.“

Zu den weiteren Messeerlebnissen gehören der Intraoralscanner Primescan Connect von Dentsply Sirona sowie Primeprint Solution, das

für Dentalpraxen und Labore entwickelt wurde, die ihr Behandlungs- und Serviceangebot mit medizinischem 3D-Druck erweitern möchten.

Dentsply Sirona hat im Einklang mit den Zielen seiner Nachhaltigkeitsstrategie BEYOND mehrere Nachhaltigkeitsmaßnahmen umgesetzt, um seinen CO<sub>2</sub>-Fußabdruck für die Veranstaltung zu reduzieren.

Ernia Brackett, Senior Vice President, Chief Marketing Officer und Head of Sustainability bei Dentsply Sirona, sagte: „Wir bei Dentsply Sirona glauben, dass es wichtig ist, über Nachhaltigkeit zu sprechen, aber es ist unerlässlich, zu handeln. Aus diesem Grund streben wir danach, Nachhaltigkeit in jeden Aspekt unseres Geschäfts zu integrieren, und fordern die Industrie auf, sich uns anzuschließen und darüber hinauszugehen, indem sie einen positiven Einfluss auf die Welt, in der wir leben, ausüben. Gemeinsam können wir den Übergang zu einer nachhaltigen Zahnmedizin schaffen – durch digitale Innovation, verbesserte Protokolle oder verändertes Verhalten. Nichtstun ist keine Option.“

Das Unternehmen lädt Messebesucherinnen und -besucher ein, sich vom USB-Stick zu verabschieden und die Cloud zu begrüßen. IDS-Besucherinnen und -Besucher können am Stand von Dentsply Sirona (K010/N019) in Halle 11.2 alte, ausrangierte und leere USB-Sticks in die DS Core-Kugel werfen und etwas für einen guten Zweck tun: Für jeden entsorgten USB-Stick spendet Dentsply Sirona 25 Euro an seine Partnerorganisation Smile Train. ◀

ceive a comprehensive, integrated equipment service and support solution.

“Digitalisation is a global movement. It's not isolated to any country or any place now, and it is moving at a pace now,” said Gerry Campbell, group vice president for commercial EMEA at Dentsply Sirona. Max Milz, group vice president for digital platforms and solutions at Dentsply Sirona, added: “Dentistry today is already digital. Digitalisation is an ongoing process which will keep evolving.”

Additional booth experiences include Dentsply Sirona's intra-oral scanner Primescan Connect as well as Primeprint Solution, which is designed for dental practices and laboratories that want to expand their treatment and service offerings with medical-grade 3D printing.

Dentsply Sirona implemented several sustainability measures to reduce its carbon footprint for the event, in line with the goals set out in its BEYOND sustainability strategy.

Ernia Brackett, senior vice president, chief marketing officer and head of sustainability at Dentsply Sirona, said: “At Dentsply Sirona, we believe that talking about sustainability is important, but action is imperative. This is why we strive to build sustainability into every aspect of our business and why we are asking the industry to join us and go beyond, in making a positive impact on the world in which we live. Together, we can transition towards sustainable dentistry—through digital innovation, enhanced protocols or changed behaviour. Doing nothing is not an option.”

## «1 – Dentsply Sirona

demonstrations and live presentations.

A key highlight on display is DS Core—an open, cloud-based platform powered by a collaboration between Dentsply Sirona and Google Cloud. DS Core is designed to seamlessly integrate with Dentsply Sirona devices, services and technologies in order to improve practice efficiency, foster collaboration with specialists and laboratories and support dental professionals throughout the entire patient journey. DS Core Create complements this offering by providing easy access to high-quality designs for Primeprint created by expert laboratory technicians. With DS Core Care, users re-

The company invites trade show visitors to say goodbye to the USB stick and hello to the cloud. IDS attendees can drop old, discarded and empty USB sticks into the DS Core ball at the Dentsply Sirona booth (K010/N019) in Hall 11.2 and do something for charity: for every USB stick disposed of, Dentsply Sirona will donate €25 to its partner organisation Smile Train. ◀



•Produktvorführungen am Dentsply Sirona-Stand. •Product demonstrations at the Dentsply Sirona booth.

AD

# Sicher. Sauber. ALPRO.

## Unsere Lösungen für Ihre Betriebswasserentkeimung

### Alpron

Flüssigkonzentrat zur kontinuierlichen Aufrechterhaltung der Wasserqualität in Betriebswasserwegen (einschließlich Instrumente und Becherfüller) ärztlicher und zahnärztlicher Behandlungseinheiten. Geprüft von namhaften Dentalgeräteherstellern.

### Bilpron

Gebrauchsfertige Lösung zur Entkeimung und Verhinderung der Bildung von Biofilm in Betriebswasserwegen ärztlicher und zahnärztlicher Behandlungseinheiten.



**ALPRO**  
ALPRO MEDICAL GMBH

www.alpro-medical.de

Besuchen Sie uns  
in Halle 11.2  
Stand N 008/O 009

## Alpron

zur Entkeimung von Betriebswasserwegen in ärztlichen und zahnärztlichen Behandlungseinheiten

Flüssigkonzentrat zur kontinuierlichen Aufrechterhaltung der Wasserqualität in Betriebswasserwegen (einschließlich Instrumente und Becherfüller) ärztlicher und zahnärztlicher Behandlungseinheiten. Wasserhärte = 2-15 °d.

Wirkungsspektrum:  
• bakterizid, fungizid (unverdünn)  
• essigig und verhindert Kalk- und Algenbildung

Alpron schützt wirksam vor Algenbildung und Kalkablagerungen und beugt einer Kalkausfällung bei Erwärmung oder längerer Standzeit des Wassers vor.

Anwendung bei interner Desinfektionsanlage:  
Einsame Betriebswasserzuleitung: Alpron auf- und vom Servicetechniker auf herstellerebene Zudosierung einstellen lassen.

Anwendung bei externer Dosiervorrichtung:  
Einsame Betriebswasserzuleitung (z. B. Bottle-System) mit Alpron 1%ig verdünnen (Verhältnis 10 ml Alpron pro 990 ml Betriebswasser) an die Behandlungseinheit anschließen. (Dosenbestellgeräten Einstellung durch den technischen Kundendienst vornehmen lassen.)

Anwendung nur durch  
zahnärztliches Fachpersonal.

Wirkstoffbasis:  
Tosylchloramid-Natrium, PHMB

Besondere Hinweise:  
Das Konzentrat ist schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Enthält Polyhexamethylenguanidhydrochlorid. Das Konzentrat kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Enthält eine Phenylalaninquelle.

Die Gebrauchslösung ist physiologisch und ökologisch unbedenklich. Bei Geräten mit Cu-Heizern kann vorübergehend (nach längerer Standzeit) eine leichte Blautönung des Wassers entstehen. In diesem Fall vor der Behandlung den Becherfüller kurz betätigen (1 Mundglasfüller) und diesen in die Speiselaiche entleeren.

REF 3183 1 L Flasche

REF 3183 1 L Flasche

REF 3183 1 L Flasche

REF 3183 1 L Flasche

REF 3183 1 L Flasche



Opening a new era for  
**Surface Activation**

# Plasma X<sup>®</sup> motion



## IMPLANT

- Plasma activation available for various implant systems

## PROSTHETICS

- 50% increase in cementation force due to surface activation of Zirconia prosthesis
- Crown and abutment both available



**Protein adsorption rate**  
3x increase



**Osteoblast proliferation**  
6x increase



**ISQ Value (4 weeks)**  
2x increase



**Bonding strength**  
2x increase