

* Die Beiträge in dieser Rubrik stammen von den Anbietern und spiegeln nicht die Meinung der Redaktion wider. -
* The articles in this category are provided by the manufacturers or distributors and do not reflect the opinion of the editorial team.

BEGO REVOLUTIONIERT DIE IMPLANTATPROTHETIK MIT DER IMPLIQ-PRODUKTFAMILIE
BEGO REVOLUTIONISES IMPLANT PROSTHETICS WITH THE IMPLIQ PRODUCT FAMILY

Die BEGO Unternehmensgruppe, ein Pionier in der dentalen Technologie mit mehr als 135 Jahren Erfahrung, kündigt die Markteinführung der innovativen ImphiQ-Produktfamilie an. Dieses fortschrittliche Versorgungskonzept revolutioniert den Markt der Zahnimplantate durch die Integration von Spitzenforschung im 3D-Druck und etablierter implantologischer Präzision zur Versorgung mit Einzelzahnkronen. Der ImphiQ-Workflow richtet sich an moderne Zahnarztpraxen, die ihren Patienten eine effektive und kosteneffiziente Implantatversorgung von der Wurzel bis zur Krone bieten möchten.

Das Herzstück dieses innovativen Workflows ist die speziell entwickelte ImphiQ-CAD/CAM-Klebebasis (Abb. 1). Sie bildet die stabile und langlebige Verbindung zwischen dem Implantat und der 3D-gedruckten Krone aus VarseoSmile TriniQ. Durch ihre präzise Konstruktion und vorkonditionierte Oberfläche ermöglicht die Klebebasis eine einfache Handhabung und sorgt für eine zuverlässige Befestigung der prothetischen Versorgung. Diese Lösung wurde speziell für die Versorgung von Prämolaren und Molaren entwickelt – Bereiche, die hohe Stabilität und Präzision erfordern und gleichzeitig von der Antagonistenfreundlichkeit von VarseoSmile TriniQ profitieren.

„Mit ImphiQ bieten wir Zahnärzten und Zahntechnikern eine zukunftsweisende Lösung, die nicht

nur Effizienz und Kostenkontrolle verbessert, sondern auch neue Versorgungsmöglichkeiten eröffnet. Die speziell entwickelte Klebebasis spielt dabei eine zentrale Rolle, indem sie eine hochpräzise, stabile und wirtschaftliche Verbindung zwischen Implantat und Krone schafft – ideal für stark beanspruchte Bereiche wie den Seitenzahnbereich“, erklärt Claus Pukropp, Head of Implantology bei BEGO.

Der vollständig digitale ImphiQ-Workflow unterstützt Praxen und Labore bei der Optimierung ihrer Abläufe und ermöglicht eine wirtschaftliche, patientenindividuelle Implantatversorgung mit höchsten ästhetischen und funktionalen Ansprüchen. Dank des innovativen Materialeinsatzes und der digitalen Prozesskette profitieren Behandler von einer schnellen, präzisen und wirtschaftlichen Lösung. Der ImphiQ-Workflow ist auf das Semados-Implantatsystem abgestimmt, das sich seit mehr als 30 Jahren millionenfach international bewährt hat.

Interessierte Besucher haben die Möglichkeit, das ImphiQ-Konzept in der Hands-on-Arena am BEGO-Stand live zu erleben und sich von den Vorteilen des digitalen Workflows zu überzeugen. Zudem steht Claus Pukropp für persönliche Gespräche zur Verfügung, um detaillierte Einblicke in die ImphiQ-Produktfamilie zu geben und individuelle Fragen zu beantworten. ◀◀



1

The BEGO Group, a pioneer in dental technology with more than 135 years of experience, has announced the market launch of the innovative ImphiQ product family. This advanced treatment concept is set to revolutionise the dental implant market by combining cutting-edge 3D-printing research with proven implantological precision for single-tooth restorations. The ImphiQ workflow is designed for modern dental practices aiming to offer their patients an effective and cost-efficient implant treatment solution from root to crown.

At the core of this innovative workflow is the specially developed ImphiQ-CAD/CAM adhesive abutment (Fig. 1), which forms a stable, long-lasting bond between the implant and the 3D-printed crown made of VarseoSmile TriniQ. Thanks to its precise design and preconditioned surface, the adhesive abutment ensures easy handling and secure fixation of the prosthetic restoration. This solution has been specifically developed for premolar and molar restorations – areas that demand high stability and precision while also benefiting from the antagonist-friendly properties of VarseoSmile TriniQ.

“With ImphiQ, we offer dentists and dental technicians a groundbreaking solution that not only enhances efficiency and cost control but also opens up new treatment possibilities. The specially developed adhesive abutment plays a central role by

creating a highly precise, stable, and economical connection between the implant and the crown – ideal for high-load areas such as the posterior region,” explains Claus Pukropp, head of implantology at BEGO.

The fully digital ImphiQ workflow helps dental practices and laboratories optimise their processes while enabling an economical, patient-specific implant restoration that meets the highest aesthetic and functional demands. Thanks to innovative material usage and a digitally integrated workflow, practitioners gain a swift, precise, and economical solution. The ImphiQ workflow is tailored to the Semados implant system, which has proven itself millions of times internationally for more than 30 years.

Visitors will have the opportunity to experience the ImphiQ concept live in the hands-on arena at the BEGO booth. They can explore the advantages of the digital workflow first-hand. Additionally, Claus Pukropp will be available for personal discussions, offering detailed insights into the ImphiQ product family and answering individual questions. ◀◀

BEGO, Germany
www.bego.com
Hall 10.2,
Booth M010/N019

HENRY SCHEIN PRÄSENTIERT UMFASSENDE LÖSUNGEN FÜR ZAHNMEZINER
HENRY SCHEIN SHOWCASES HEALTH CARE SOLUTIONS FOR DENTAL PROFESSIONALS



Henry Schein, der weltweit größte Anbieter von Gesundheitslösungen für niedergelassene Zahnärzte und Mediziner, präsentiert auf der IDS sein umfangreiches Portfolio an Produkten und Lösungen, die Zahnmedizinern dabei helfen, die Effizienz ihrer Praxis zu steigern und die Patientenzufriedenheit zu verbessern.

IDS-Besucher können sich über das Angebot an Produkten, Dienstleistungen und Lösungen von Henry Schein informieren, die zur Optimierung der verschiedenen Schritte des Praxis-Workflows beitragen. Unter dem Motto „Because so many rely on your team, you can rely on us“ („Weil sich so viele auf Ihr Team

verlassen, können Sie sich auf uns verlassen“) präsentiert Henry Schein BusinessLösungen, die Zahnmedizinern helfen, ihre Praxis auszubauen, klinische Lösungen, die helfen, die Patientenversorgung zu verbessern, Technologie-lösungen zur Steigerung der Praxiseffizienz sowie Lieferkettenlösungen, die eine zuverlässige und zeitgerechte Bereitstellung der richtigen Produkte sicherstellen.

Zu den präsentierten Produkten gehören innovative kieferorthopädische Behandlungslösungen, endodontische Produkte, zahnärztliche Hand- und Winkelstücke, Instrumente sowie Kleingeräte und Reparaturservices. Zudem stellt Henry Schein 3D-Druck- und Dentallabor-lösungen, minimalinvasive Bleaching- und Restaurationslösungen sowie ein breites Sortiment an Verbrauchsartikeln der Eigenmarke von Henry Schein vor.

Am Dienstag diskutierte Henry Schein in einer Roundtable-Diskussion mit Dental-Fachmedien unter dem Titel „A look back, a look forward: A decade of digital dentistry“ („Ein Blick zurück, ein Blick nach vorn: Ein Jahrzehnt der digitalen Zahnmedizin“) über die Fortschritte der digitalen Zahnmedizin, künftige Trends in der Branche und die Rolle des Unternehmens als Innovationstreiber. Gastgeber der Roundtable-Diskussion waren Stanley Bergman, Chairman und CEO von Henry Schein, und Andrea Albertini, CEO für Global Distribution and Technology. ◀◀

At IDS, Henry Schein, the world’s largest provider of health care solutions to office-based dental and medical practitioners, is presenting a comprehensive selection of its extensive portfolio of products and solutions, designed to help

oral health professionals enhance practice efficiency and the overall patient experience.

IDS visitors can explore Henry Schein’s lineup of products, services, and solutions that help optimise various steps of the clinical workflow. Under the theme “Because so many rely on your team, you can rely on us,” Henry Schein is exhibiting business solutions to help dental professionals grow their practice, clinical solutions to help improve patient outcomes, technology solutions to make practices more efficient, and supply chain solutions that ensure the right products are available at the right time.

Among the products being showcased are innovative orthodontic treatment solutions, endodontic products, dental handpieces, instruments, small equipment and repair services, 3D-printing and dental laboratory solutions, minimally invasive tooth whitening and restorative solutions, and a broad range of Henry Schein Brand consumable products.

In a roundtable discussion with dental trade media on Tuesday, Henry Schein reflected on “A decade of digital dentistry: Past, present and future,” reviewing the progress of digital dentistry, discussing the future trends shaping the industry, and explaining how Henry Schein remains at the forefront of innovation. The roundtable was hosted by Henry Schein Chairman and CEO Stanley Bergman, together with Andrea Albertini, CEO of Global Distribution and Technology at Henry Schein. ◀◀

Henry Schein, USA
www.henryschein.com
Hall 4.1, Booth A090/A088