

NAVIDENT EVO: ERWEITERUNG DES DIGITALEN WORKFLOWS ERMÖGLICHT CHIRURGISCHE EINGRIFFE NAVIDENT EVO: EXTENSION OF DIGITAL WORKFLOW ALLOWS FOR SAME-DAY GUIDED SURGERY

■ Sind Sie ständig auf der Suche nach Möglichkeiten, Ihre Praxis von anderen abzuheben? Wir kennen die Herausforderungen, denen Sie begegnen, wenn Sie höchste Leistungen und Ergebnisse anstreben – organisatorisch, funktionell und ästhetisch.

Denken Sie an einen Workflow für Diagnostik, Implantatplanung und dynamische Navigationsbehandlungen von Implantaten. Behandlerinnen und Behandler können durch die dreidimensionale Kontrolle ihrer Implantataufbereitung und die dynamische Überwachung der Implantatinsertion hohe Präzision und kürzere Eingriffe erreichen. Die Prozedur dauert nur wenige Minuten, vom CBCT-Scan bis zum Beginn der Operation. Navident bietet eine verzögerungsfreie Führung des Bohrers und der Implantatposition im Bezug zur Patienten-anatomie auf der Grundlage des CBCT-Scans in Echtzeit.

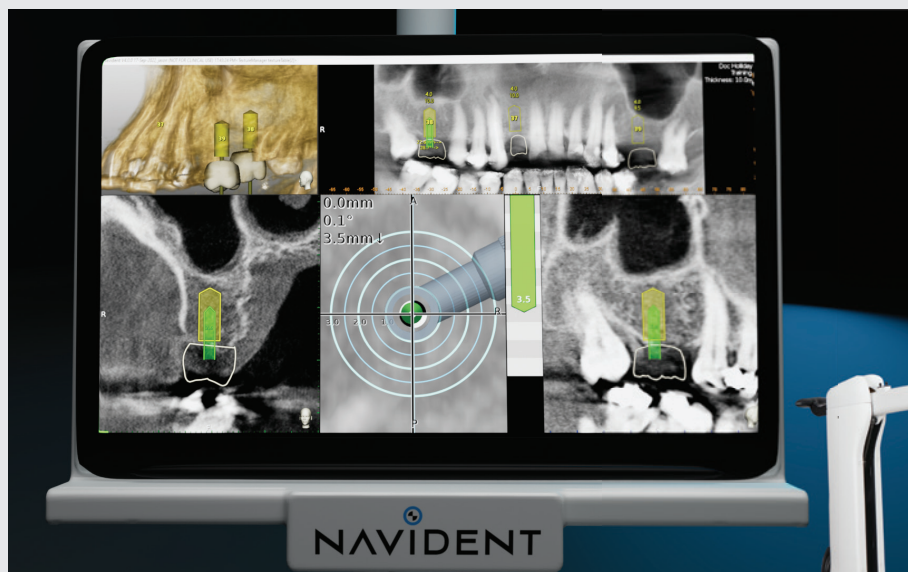
Navident EVO bietet vorhersehbare Ergebnisse in verschiedenen Fachbereichen

Implantologie: Mit Navident EVO können Sie hochpräzise Implantatbehandlungen schnell und zuverlässig durchführen. Es hilft, wichtige anatomische Strukturen präzise zu erkennen.

Endodontie: Navident EVO hilft bei der einfachen Lokalisierung von Wurzelkanälen und anderen empfindlichen anatomischen Strukturen.

Knochenchirurgie: Mit der hohen Präzision der Navigation Ihres Piezotoms oder Ihrer Säge ermöglicht Navident EVO eine genaue Beurteilung und vorhersehbare Ergebnisse in Knochenchirurgie-Verfahren.

Das neue Navident EVO-System ist mit neuester Kamertechnologie, einschließlich robotergestütztem Tag Tracking, ausgestattet. Außerdem bietet es auch ein elegantes Design, eine ergonomische Installation, eine intuitive Benutzer-



oberfläche als auch Touchscreen-Interaktion, und ist so konzipiert, dass es einen angenehmen, reibungslosen Workflow für Behandlerinnen und Behandler jeder Karrierestufe bietet.

Verfügbare Konfigurationen für Navident können sowohl auf einem Wagen, an der Wand, Decke oder dem Behandlungsstuhl befestigt werden.

Navident erweitert seinen Markt rasch. Wir sind auf der Suche nach Partnern, um gemeinsam voranzukommen. Unser Navigationssystem verfügt über internationale Zertifizierungen. Unser Unternehmen bietet einen effizienten Support und Kundendienst in mehreren Sprachen. Wir laden Sie ein, mit uns zu wachsen. Treffen Sie uns auf der IDS in Köln. ◀◀

■ Are you constantly looking for ways to elevate and differentiate your practice from others? We know the challenges you face when you are aiming for the highest levels of performance and

results—organisational, functional and aesthetic.

Think about a workflow for diagnostics, implant planning and dynamically navigated implant treatments. Clinicians can achieve high precision, shorter interventions with three-dimensional control of their implant site preparation and dynamically monitored implant insertion. The procedure only takes minutes from CBCT scanning to the start of the surgery. Navident provides real-time, lag-free guidance of the drill and implant position in relation to patient anatomy based on the CBCT scan.

Navident EVO offers predictable results in various specialties

Implantology: With Navident EVO, you can carry out high-precision implant treatments with speed and confidence. It helps to detect important anatomical structures accurately.



Endodontics: Navident EVO helps in locating root canals and other delicate anatomical structures with ease.

Bone surgery: With high-precision navigation of your piezotome or saw, Navident EVO allows for accurate assessment and predictable outcomes in bone surgery procedures.

In addition to being equipped with a next-generation camera technology including robotic tag tracking, the new Navident EVO system provides everything from sleek design to ergonomic installation, intuitive user interface to touch screen interaction, and is created to provide a pleasant, smooth workflow for clinicians at every stage of their career.

Available configurations for Navident are either cart-based, wall-, ceiling- or chair-mounted.

Navident is expanding its market rapidly. We are looking for partners to head forward together. Our navigation system has international certifications, and our company offers efficient support and customer service in multiple languages. We invite you to grow with us. Meet us at IDS in Cologne. ◀◀

ClaroNav, Canada

www.navident.claronav.com

Hall 10.2, Booth O053

REDON VEREINT TECHNOLOGIE, ENGINEERING UND ERFAHRUNG REDON COMBINES TECHNOLOGY, ENGINEERING AND EXPERIENCE

■ Redon Technology ist einer der führenden Hersteller in der Dentalbranche und bietet innovative Lösungen für besseren, zuverlässigen und schnelleren Service.

Als Redon Technology streben wir danach, das Beste in der Dentalbranche anzubieten. Unser Ansatz kombiniert Forschung und Entwicklung, Produktion, Vertrieb und Service, um unseren Kunden und Partnern innovative Lösungen anzubieten. Wir entwerfen und erstellen Produkte, die den Dentalbereich heute und in Zukunft verbessern. Unser Engagement für Innovation und Optimierung ermöglicht es uns, unsere Produkt- und Serviceangebote ständig zu verbessern.

Als Hersteller von Hightech-Produkten verstehen wir die Bedeutung von Zuverlässigkeit und Produktivität. Deshalb stellen wir sicher, dass unsere dentalen CAD/CAM-Fräsmaschinen nach hohen Qualitätsstandards hergestellt werden und unser Ziel ist es, mit unseren Produkten stets die Zufriedenheit unserer Kunden zu erreichen.

Wir sind einer der führenden Anbieter in der dentalen CAD/CAM-Fräsmaschinenindustrie geworden, insbesondere in Europa und den USA. Wir sind stolz darauf, dass unser Design und unser ästhetischer Anspruch im Dentalbereich mit dem iF DESIGN AWARD und dem German Design Award ausgezeichnet wurden.

Wenn Sie Interesse an einem neuen CAD/CAM-System haben, sollten Sie sich aus folgenden Gründen für uns entscheiden: Wir sprechen die gleiche Sprache wie Sie, verstehen Ihre

Anforderungen und gehen im Detail auf Ihre Bedürfnisse ein. Wir stellen sicher, dass unsere Produkte und Dienstleistungen von höchster Qualität sind. Wir bieten unseren Kunden je nach Bedarf spezialisierte Beratung, professionelle Unterstützung und Ersatzteilservice und sind bestrebt, unseren Kunden einen Wettbewerbsvorteil zu verschaffen, indem wir innovative Produkte und Dienstleistungen anbieten, die durch Forschung und Entwicklung im Einklang mit Markttrends und aktuellen Anforderungen entwickelt werden.

Vertrauen Sie auf unsere Erfahrung und unser Wissen in der Dentalbranche und besuchen Sie uns auf der IDS. ◀◀

■ Redon Technology is one of the leading manufacturers in the dental industry, providing innovative solutions for better, more reliable and faster service.

As Redon Technology, we strive to provide the best in the dental industry. Our approach combines research and development, production, sales and service to bring innovative solutions to our customers and partners. We design and create products that enhance the dental field, both today and for the future. Our dedication to innovation and optimisation allows us to constantly improve our product and service offerings.

As a manufacturer of high-tech products, we understand the importance of reliability and productivity. That is why we ensure our dental CAD/CAM milling machines are manufactured

to high-quality standards, and our goal is to always achieve customer satisfaction with our products.

We have become the preferred choice in the dental CAD/CAM milling machine industry, especially in Europe and in the US, and we are proud to have received recognition for our design and aesthetic excellence in the dental field through the iF DESIGN AWARD and the German Design Award.

When considering your options, here is why Redon Technology should be at the top of your list. We are able to connect with our customers on a deeper level, as we speak their language and understand their needs. We ensure that our products and services are of the highest quality. We offer specialised consulting, support and spare parts services to our customers as needed and strive to offer our customers a competitive edge by providing innovative products and services that are developed through research and development, all in line with market trends and current demands.

Trust our experience and knowledge of the dental industry and visit us at IDS. ◀◀



• Redon Best Mill.

Redon Technology, Turkey

www.redon.com

Hall 1.2
Booth C020/D021

DO YOUR BEST DENTISTRY WITH BISCO

Visit us at:
Hall 11.3
Stand: E028



Award-Winning Products with High-Performance Chemistry



SCIENCE
AND DENTISTRY.
BONDED.

Rx Only



www.bisco.com