

Innovation Events Österreich



Jetzt die nächsten
Schritte in der Implantologie
kennenlernen.

Never Stop

Nobel Biocare Österreich GmbH
nobelbiocare.com



GMT 74478 DE © Nobel Biocare Österreich GmbH, 2021. Alle Rechte vorbehalten. Nobel Biocare, das Nobel Biocare Logo und alle sonstigen Marken sind, sofern nicht anderweitig angegeben oder aus dem Kontext ersichtlich, Marken von Nobel Biocare. Weitere Informationen finden Sie unter www.nobelbiocare.com/trademarks. Die Produktabbildungen sind nicht notwendigerweise maßstabsgetreu.

WE FOLLOW NO
ONE.



AUCH 2021
geben wir

101%
für Sie

Liebes Praxisteam,

wir laden Sie herzlich ein, sich bei einem unserer kostenfreien Live-Events in Österreich von den vielen Vorteilen der wichtigsten Neuentwicklungen zu überzeugen.

Wie zeigen Ihnen **State-of-the-art-Produkte**, die Sie als Implantologe und Ihre Patienten weiterbringen: **Nobel Biocare N1™**, das neue, revolutionäre Implantatsystem, **X-Guide®**, das System für die computergestützte Implantatinsertion, und **GalvoSurge®**, die neue elektrochemische Methode für eine optimale Implantatreinigung bei der Behandlung der Periimplantitis.

Neben den spannenden Vorträgen zu diesen innovativen und neuen Produkten bieten wir Ihnen die Möglichkeit, direkt vor Ort ein Hands-on durchzuführen.

Am besten melden Sie sich gleich an und sichern sich Ihren Platz. Wir freuen uns auf Sie!

Ihr
Nobel Biocare Team

Ne^{Ver}
St^op

Direct

Shape

Place

Die Implantologie neu gestalten in nur **3 Schritten**

Der nächste Schritt der Implantologie: **Nobel Biocare N1™ Implantatsystem**

Das Nobel Biocare N1 Implantatsystem ist mehr als nur ein Implantat – es ist ein **umfassendes System aus speziellen Instrumenten, prothetischen Komponenten und chirurgischen Protokollen**, das entwickelt wurde, um Sie bei jedem Schritt zu unterstützen.

Basierend auf den neuesten wissenschaftlichen Erkenntnissen zur Osseointegration erfolgt die Präparation des Implantatbetts mit einem Instrument, das bei niedriger Geschwindigkeit nach biologischen Prinzipien eine **implantatspezifische Osteotomie mit maximaler Kontrolle** ermöglicht.

Das **chirurgische Protokoll** hilft bei der Entscheidungsfindung während der Präparation des Implantatbetts, um Ihnen und Ihren Patienten eine optimale Behandlungserfahrung zu bieten.

Jetzt neu: **eine triovalkonische Verbindung**. Durch das Primärregistrat gleiten die Nobel Biocare N1 Abutments an ihren Platz, wodurch eine starke und stabile Passung entsteht.

Ein neuer Meilenstein in der Periimplantitis- Therapie: **GalvoSurge®**

Um Periimplantitis erfolgreich zu behandeln, ist es wichtig, das Implantat zu reinigen. Die einzigartige GalvoSurge Technologie entfernt den Biofilm von jeder Titanimplantatoberfläche und ist **mit den meisten Implantatsystemen kompatibel**.

Das GalvoSurge Verfahren funktioniert über eine Elektrolytflüssigkeit, die um die Implantate gespült wird. Durch das Anlegen einer extrem niedrigen elektrischen Spannung entstehen Wasserstoffblasen auf der Implantatoberfläche, die den Biofilm aufbrechen und die behandelte Implantatoberfläche **vollständig säubern und hydrophil** machen.



GALVOSURGE



Mit lonen

zur Langzeit-
stabilität von
Zahnimplantaten





Scannen, planen
und navigieren –

**an
einem
Tag**

Das System für die computergestützte Implantatinsertion: **X-Guide®**

Ein System, das eine 3-D-Echtzeitführung der Bohrposition und -anatomie ermöglicht. Es ist wie GPS für Ihre Praxis! Computergestützte Implantatchirurgie ermöglicht die **vollständige dreidimensionale Echtzeitkontrolle** des Bohrers bei der Osteotomie sowie des Implantats bei der Insertion.

Dank der interaktiven „**Turn-by-Turn**“-Führung können Sie jede Bewegung Ihres Handstücks verbessern und damit eine genauere Implantatinsertion erreichen.

X-Mark vereinfacht die virtuelle Registrierung der Patientenanatomie für einen digitalen Behandlungsplan. Es ist das branchenweit **erste virtuelle Patientenregistrierungsverfahren** für dynamische Navigation, das von der US-amerikanischen Gesundheitsbehörde FDA (Food and Drug Administration) eine 510k-Genehmigung erhalten hat.

X-NAV
TECHNOLOGIES, LLC



Unsere Referenten

akademie
FÜR ORALE IMPLANTOLOGIE



Prim. Priv.-Doz. Dr. Dieter Busenlechner
Facharzt für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde



Prim. Dr. Rudolf Fürhauser
Gründungsmitglied und ärztlicher Leiter der Akademie für orale Implantologie, Facharzt für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde



Univ.-Prof. DDr. Robert Haas
Gründungsmitglied der Akademie für orale Implantologie, Facharzt für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde



Dr. Nikolaus Fürhauser
Doktor der Zahnheilkunde



DDr. Georg Mailath-Pokorny jr.
Facharzt für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie



DDr. Sebastian Pohl
Facharzt für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie



Univ.-Prof. Dr. Georg Mailath-Pokorny
Gründungsmitglied der Akademie für orale Implantologie, Facharzt für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde, Facharzt für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie



Prim. Univ.-Prof. DDr. Werner Millesi
Facharzt für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde, Facharzt für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie



Dr. Lukas Fürhauser
Doktor der Zahnheilkunde



DDr. Veronika Pohl
Fachärztin für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde

Seit 2004 besteht das Konzept der Akademie für orale Implantologie als **Kompetenzzentrum für implantologische Patientenbehandlungen** mit dem Fokus auf Fortbildung von Zahnärzten im Bereich der Implantologie sowie Implantatprothetik.

Ein über **40-köpfiges erfahrenes und eingespieltes Team** widmet sich voll und ganz der Implantologie und den fachverwandten Bereichen, um bestmögliche medizinische Ergebnisse zu erzielen.

Lernen Sie einige unserer Experten auf unseren Veranstaltungen persönlich kennen.

EXKLUSIVE Kurse in Ihrer Nähe.



Innovation Event Wien

Termin Donnerstag, 10. Juni 2021
Ort SO/ Vienna
Praterstraße 1
1020 Wien

Anmeldung



Innovation Event Graz

Termin Donnerstag, 17. Juni 2021
Ort Hotel Das Weitzer
Grieskai 12-14
8020 Graz

Anmeldung



Innovation Event Linz

Termin Freitag, 11. Juni 2021
Ort Courtyard by Marriott Linz
Europaplatz 2
4020 Linz

Anmeldung



Innovation Event Innsbruck

Termin Freitag, 18. Juni 2021
Ort Hotel Innsbruck
Innrain 3
6020 Innsbruck

Anmeldung



Herzlich willkommen bei Ihrem Innovation Event.

Gebühr Unsere Innovation Events sind kostenfrei.
Uhrzeit Jeweils 17:00–20:00 Uhr mit anschließendem Imbiss
Anmeldung Bitte unter Angabe Ihrer vollständigen Kontaktdaten per E-Mail an fortbildung@nobelbiocare.com oder scannen Sie den jeweiligen QR-Code
Fortbildungspunkte 4 (im Approbationsprozess)

Ihre und unsere Gesundheit ist uns wichtig, bitte beachten Sie die Hygienevorschriften vor Ort. Die Personenzahl bei unseren Events ist begrenzt.

Never Stop



**Webinar-
Reihe**

WE FOLLOW NO ONE.

Zusätzlich zu unseren Live-Events behandeln wir auch in unserer Webinar-Reihe spannende Themen. Das nächste Thema in unserem kommenden Webinar am 16. Juni 2021 wird unser 3-D-Navigationssystem X-Guide sein, das wieder einmal stellvertretend für den Unternehmensgrundsatz von Nobel Biocare steht: **WE FOLLOW NO ONE.** Wir freuen uns schon jetzt auf eine spannende Veranstaltung mit Ihnen.

Stefan Lieb

Regional Director DACH



Melden Sie sich direkt über den QR-Code oder den Link zum nächsten Webinar an und erfahren Sie mehr.

quint.news/neverstop-x-guide