

Anmeldebedingungen

Bitte melden Sie sich schriftlich per E-Mail oder direkt über unsere Homepage an. Sie erhalten eine Teilnahmebestätigung und eine Rechnung mit ausgewiesener Mehrwertsteuer. Die Teilnahmegebühr ist innerhalb von 15 Tagen nach Rechnungsstellung ohne Skontoabzug zu entrichten. Die Teilnahmegebühren verstehen sich zusätzlich der gesetzlichen Mehrwertsteuer. Wird die Durchführung einer Veranstaltung (z. B. durch Verhinderung des Referenten) unmöglich, behält sich Nobel Biocare vor, die Veranstaltung abzusagen. Bereits entrichtete Gebühren werden zurückerstattet, weitere Ansprüche auf Entschädigung bestehen nicht.

Stornierung

Erfolgt eine Abmeldung durch Sie später als 14 Werktage vor Veranstaltungsbeginn, wird eine Bearbeitungsgebühr von 50 Prozent der Teilnahmegebühr fällig. Bei einer Abmeldung bis zu 5 Werktagen vor Kursbeginn oder Nichterscheinen ist die volle Teilnahmegebühr zu zahlen. Ein Ersatzteilnehmer kann gemeldet werden. Abmeldungen müssen schriftlich und nachweisbar bei Nobel Biocare eingehen. Sie erhalten eine Stornierungsbestätigung. Änderungen hinsichtlich Kursdaten, -inhalten und -gebühren behält sich Nobel Biocare vor.

Hygienerichtlinien

Es gelten die aktuellen Corona-Bestimmungen. Bitte beachten Sie die Hygienevorschriften vor Ort.

Erhalten Sie die neuesten Branchennachrichten, Produktinformationen und mehr.



nobelbiocare.de



GMT81074 DE © Nobel Biocare Deutschland GmbH, 2022. 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.



GalvoSurge[®]

Moderne Therapie der Periimplantitis

3

Punkte

Termine und Orte

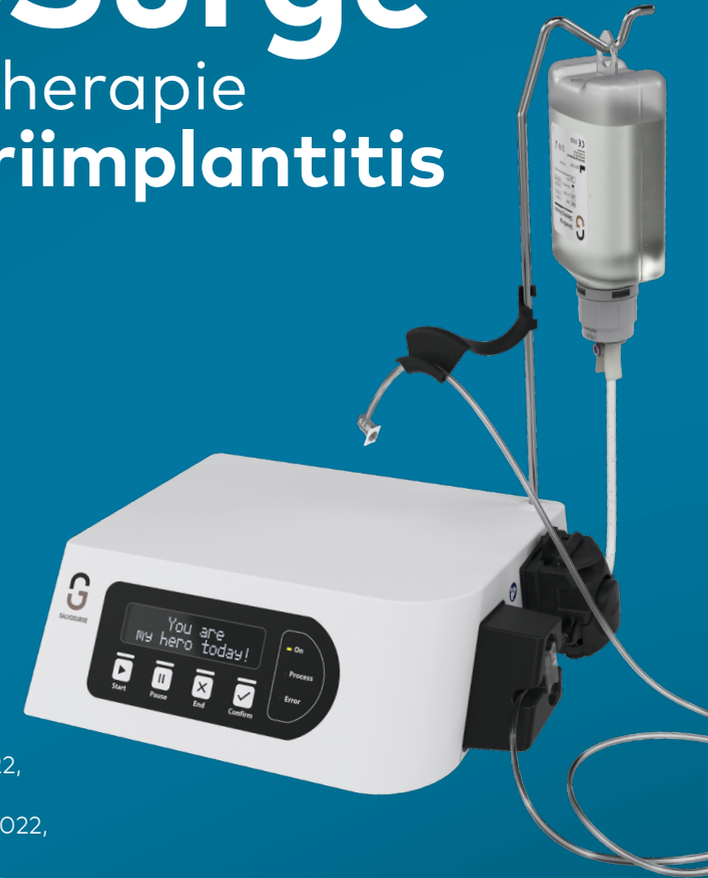
Mittwoch, 05. Oktober 2022,
Linz

Donnerstag, 06. Oktober 2022,
Salzburg

Mittwoch, 12. Oktober 2022,
Innsbruck

Referent

Dr. Urs Brodbeck



WE FOLLOW NO ONE.

Sehr geehrte Damen und Herren,

Hauptursache für Periimplantitis und den oftmals damit verbundenen frühzeitigen Verlust des Implantates sowie der prothetischen Rekonstruktionen sind bakterielle Biofilme. Je nach Autor und Krankheitsdefinition betrifft Periimplantitis 22% aller gesetzten Implantate.

GalvoSurge® wirkt im Gegensatz zu den ablativen / abtragenden Methoden von innen nach außen, greift also zwischen Titanoberfläche und Biofilm an. Damit wird der Biofilm von Makro- und Mikrostrukturen dentaler Implantate in situ ohne Gefährdung des noch bestehenden Knochens komplett entfernt. Die ursprüngliche Mikrostruktur wird nicht beschädigt und der Knochen sowie das Weichgewebe können sich wieder anlagern.

Klinische Studien mit der elektrochemischen Reinigung von kontaminierten Implantaten am Menschen zeigen im histologischen Schnitt eine ReOsseointegration an einer zuvor bakterienbesiedelten Oberfläche.

In 50% der behandelten Fälle konnte gar eine komplette Regeneration des Knochens nachgewiesen werden. Dank der vollständigen Entfernung des Biofilmes bekommt das Implantat wieder eine Chance, weiterhin lange im Mund zu verbleiben.

Wir freuen uns auf Sie!

Ihr Team von Nobel Biocare

Themenschwerpunkte

- Ursachen der Periimplantitis
- Aktuell propagierte Reinigungsmethoden
- Elektrochemische Reinigung: Was ist das?
- Was charakterisiert eine Re Osseointegrationsfähige Implantatoberfläche
- Wie weiter nach erfolgter Implantatreinigung?
- Müssen die Implantatgewinde reduziert und poliert werden?
- Wie werden die periimplantären Knochendefekte regeneriert?

Referent



Dr. Urs Brodbeck, Zürich

- Fachzahnarzt für rekonstruktive Zahnmedizin SSO / SSRD
- Gründer, Erfinder, Präsident des Verwaltungsrats GalvoSurge Dental AG
- Internationaler Redner und Meinungsbildner in der Zahnmedizin in den Bereichen Prothetik, Vollkeramik, Implantologie und ästhetische Zahnmedizin.

Termine und Orte

Mittwoch, 05. Oktober,
arte Hotel Linz
Fiedlerstraße
4040 Linz

Donnerstag, 06. Oktober,
Hangar-7
Wilhelm-Spazier-Straße 7a,
5020 Salzburg

Mittwoch, 12. Oktober 2022,
Hotel Innsbruck
Innrain 3
6020 Innsbruck

Gebühr

kostenfrei

Mit der Anmeldung zur Veranstaltung erhalten Sie einen Gutschein für eine kostenlose GalvoSurge Behandlung bei einem Ihrer Patienten.

Teilnehmer

Max. 20 Personen

Punkte

3, Fortbildungspunkte
nach ÖZAK

Ablauf

ab 18 Uhr Ankommen
18.30–20.30 Uhr Vortrag
und Hands-on
20.30 Uhr get together
mit Häppchen und Fingerfoods

Ansprechpartner

Weitere Fragen beantwortet Ihnen
gerne das Nobel Biocare Team
Fortbildung und Veranstaltung:

Eva-Maria Hubmayer
Education Coordinator
Tel. +49 (0) 162 97 91 595
oder per E-Mail an
fortbildung@nobelbiocare.com

Anmeldung

Bitte melden Sie sich unter Angabe
Ihrer vollständigen Kontaktdaten
per E-Mail an:
fortbildung@nobelbiocare.com

Oder unter

<https://events.nobelbiocare.com/52KQ0K>
05.10.22 Linz

<https://events.nobelbiocare.com/QLx55>
06.10.22 Salzburg

<https://events.nobelbiocare.com/BWg3YW>
12.10.22 Innsbruck

oder scannen Sie direkt diesen
QR-Code:



Linz



Salzburg



Innsbruck

**WE FOLLOW NO
ONE.**