

KURSREIHE

- ① Simplify your Augmentation – short & straight
- ② Work the bone mit der Osseodensification-Technik
- ③ Work the bone in der Praxis – Aufbauen und Verdichten

OEMUS MEDIA AG


 inkl.
Hands-on

① Simplify your Augmentation – short & straight

Der Shortcut des Simplify-Systems: Prinzipien, Konzepte und Techniken der Knochenaugmentation. In kondensierter Form werden die zentralen Themen einer erfolgreichen Augmentation besprochen. Stabilität, Integration und Reorganisation wie auch Materialauswahl und Timing werden aus unterschiedlichen Blickwinkeln beleuchtet. Moderne wissenschaftliche Ergebnisse werden mit praxisrelevanten „take home messages“ kombiniert. Der Fokus liegt auf xenogenen Techniken – von der Socket Preservation über die horizontale bis hin zur vertikalen Augmentation. Der Kurs ist in Modulen und Wissensseinheiten aufgebaut, die es sowohl dem chirurgischen Anfänger als auch dem erfahrenen Profi ermöglichen, Anteile oder das gesamte Simplify-Konzept in die eigene Praxis zu integrieren.

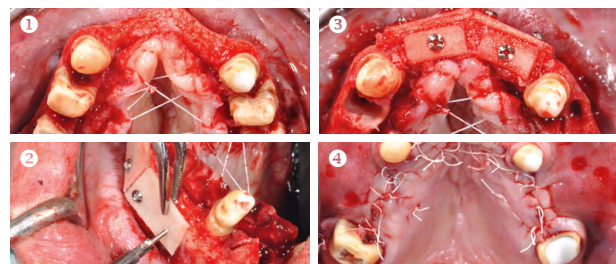
Hands-On:

Das Hands-On-Training soll einen ersten eigenen Eindruck bei der Umsetzung der vorgestellten Behandlungskonzepte an ausgewählten Beispielen ermöglichen. Das Handling der Materialien, Einsatzgebiete sowie Tipps und Tricks der Bone-Lamina-Technik und der Bone-Shield-Technik werden am Tiermodell erprobt und mit eigenen Händen erfahren. Ziel ist es, ein direktes Umsetzen des Simplify-Konzeptes in der eigenen Praxis zu ermöglichen.

Der Kursinhalt im Überblick:

Der Kurs leitet systematisch von den biologischen Prinzipien über die daraus folgenden Behandlungskonzepte hin zu praktikablen und selbstständig umsetzbaren chirurgischen Augmentationstechniken:

- Biologische Prinzipien der Augmentation – aus dem Blickwinkel der Praxis gedacht
- Behandlungskonzepte der Augmentation – von Materialauswahl bis Timing
- Chirurgische Techniken der Augmentation – von einfach bis komplex



② Work the bone mit der Osseodensification-Technik

Eine alte Idee neu gedacht: Die Grundidee, den ortsständigen Kieferknochen mit chirurgischen Maßnahmen zu optimieren, ist theoretisch so banal wie genial. Die praktische Umsetzung ist jedoch häufig anspruchsvoll. Knochen zu verdichten und zu verdrängen verlangt es, Kraft auf den Knochen auszuüben – etwa mit einem Osteotom. Makro- und Mikroverletzungen der ossären Anteile und auch der umliegenden Gewebe können die Folge sein. Die Osseodensification-Technik ermöglicht es, durch die Anwendung spezifischer Bohrer-Designs die eingesetzte Kraft exakt zu dosieren. Auf diese Weise wird der Knochen sehr schonend und präzise bearbeitet, umgebende Gewebe werden geschont. Gleichzeitig ist die Methode für die Patienten kaum belastend. Der Kurs zeigt die unterschiedlichen Anwendungsfelder von der Knochenverdichtung vor Implantation über den direkten Sinuslift bis hin zur horizontalen Kammerweiterung. Ziel ist es, die Technik der Osseodensification direkt in die eigene Praxis integrieren zu können.

Der Kursinhalt im Überblick:

- Wissenschaftliche Grundlagen der Osseodensification-Technik
- Chirurgische Grundlagen der Osseodensification-Technik
- Verdichtungsprotokolle für unterschiedliche Implantatsysteme
- Anwendungsbereiche der Osseodensification-Technik
- Dos and Don'ts

Hands-On:

Im Hands-On-Teil des Kurses werden die Technik der Osseodensification und das Handling der Instrumente eingeübt. An Modellen kann der Teilnehmer die unterschiedlichen Aufbereitungs- und Bearbeitungsschritte am Knochen trainieren. Ziel ist es, das schonende Konzept der Knochenverdichtung direkt in der eigenen Praxis umzusetzen.

3 Work the bone in der Praxis – Aufbauen und Verdichten

„Knochen zu schmal, zu niedrig, zu weich“ – Herausforderungen, die der implantologisch tätige Zahnarzt täglich zu meistern hat. Den Knochen aufzubauen und die Qualität des Knochens zu optimieren sind somit ganz grundlegende Konzepte, um den Ober- und Unterkiefer für die Verankerung eines Implantates vorzubereiten. „Work the bone“ zeigt auf biologischen Konzepten basierende Wege, den Knochen so zu bearbeiten, dass sowohl das Volumen als auch die Knochendichte für eine Implantation einfach und sicher optimiert werden können. Der Kurs legt den Fokus auf die Kombination von xenogenen Augmentationsstechniken mit der sanften Methode der Osseodensification. Der implantologische Anfänger bekommt wertvolle und umsetzbare Techniken für den Einstieg in die Materie an die Hand. Dem praktisch erfahrenen Kollegen ermöglicht der Kurs, die klinisch bewährten Konzepte direkt in die eigene chirurgisch-implantologische Tätigkeit zu integrieren.

Der Kursinhalt im Überblick:

- Grundlagen der xenogenen Kieferkammaugmentation
- Chirurgische Grundlagen der Osseodensification-Technik
- Anwendungsbereiche der Osseodensification-Technik
- Erfolgreiche Kombinationen aus biologisch orientierter Augmentation und Osseodensification
- Dos and Don'ts

Hands-On:

Am Modell werden in ausgewählten Indikationen die Techniken der xenogenen Augmentation und der Osseodensification eingeübt. Das Handling der Materialien und der Instrumente können so selbst erfahren und nachvollzogen werden. Ziel ist es, „Work the bone“ als schonendes Konzept der Knochenverdichtung in Kombination mit biologisch orientierten Augmentationstechniken direkt in der eigenen Praxis umzusetzen.

Termine 2020

- 1 Simplify your Augmentation – short & straight
22. Mai 2020 in Rostock-Warnemünde (Hotel NEPTUN)
Ostseekongress/13. Norddeutsche Implantologietage | 15.00 – 18.00 Uhr
- 2 Work the bone mit der Osseodensification-Technik
9. Oktober 2020 in München (Holiday Inn München – Westpark)
Münchener Forum für Innovative Implantologie | 15.00 – 18.00 Uhr
- 3 Work the bone in der Praxis – Aufbauen und Verdichten
4. Dezember 2020 in Baden-Baden (Kongresshaus Baden-Baden)
Badisches Forum für Innovative Zahnmedizin | 15.00 – 18.00 Uhr

Kursgebühr

Kursgebühr 175,- € zzgl. MwSt.
Tagungspauschale* 39,- € zzgl. MwSt.

* Die Tagungspauschale beinhaltet unter anderem Kaffeepausen, Tagungsgetränke, Imbissversorgung und ist für jeden Teilnehmer verbindlich zu entrichten.

Referent

Prof. Dr. Dr. Florian Stelzle



Veranstalter

American Dental Systems GmbH
Johann-Sebastian-Bach-Straße 42
85591 Vaterstetten | Deutschland
Tel.: +49 8106 300-300 | Fax: +49 8106 300-310
info@ADSystems.de | www.ADSystems.de



Organisation/Anmeldung

OEMUS MEDIA AG
Holbeinstraße 29 | 04229 Leipzig | Deutschland
Tel.: +49 341 48474-308 | Fax: +49 341 48474-290
event@oemus-media.de | www.oemus.com



KURSREIHE American Dental System

Anmeldeformular per Fax an
+49 341 48474-290
oder per Post an

OEMUS MEDIA AG
Holbeinstraße 29
04229 Leipzig
Deutschland

Für den Kurs mit Prof. Dr. Dr. Florian Stelzle melde ich folgende Personen verbindlich an:

- 1 Simplify your Augmentation – short & straight in Rostock-Warnemünde 22.05.2020
- 2 Work the bone mit der Osseodensification-Technik in München 09.10.2020
- 3 Work the bone in der Praxis – Aufbauen und Verdichten in Baden-Baden 04.12.2020

Titel, Name, Vorname, Tätigkeit

Titel, Name, Vorname, Tätigkeit

Stempel

Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der OEMUS MEDIA AG (abrufbar unter www.oemus.com/agnb-veranstaltungen) erkenne ich an.

Datum, Unterschrift

E-Mail (Bitte angeben! Sie erhalten Rechnung und Zertifikat per E-Mail.)