

Implantologie

Kurszeiten

Freitag, 14. März 2014
13.00–17.30 Uhr

Ort

Gemeinschaftspraxis
Dr. Michael Fröhlich
Dr. Ellen John
Dr. Dr. Matthias Schneider
Dr.-Külz-Ring 15
01067 Dresden

Teilnehmerzahl

max. 10 Personen

Gebühr

295,- € zzgl. MwSt.,
inkl. Pausenverpflegung

Veranstalter

Geistlich Biomaterials,
Baden-Baden

Mit freundlicher Unterstützung von



Referent



Doz. Dr.
Michael Fröhlich
Dresden



Theorie mit Hands-On-Übungen und Live-OP

Der vertikal und horizontal atrophierte Kiefer – therapeutische Möglichkeiten und Limitationen

Unterschiedliche Augmentationsverfahren erlauben selbst umfangreiche Defekte des Kieferknochens in horizontaler und vertikaler Dimension zu behandeln.

Doch welcher dieser Therapieansätze liefert eine hohe Erfolgssicherheit und gewährleistet einen sicheren Langzeiterfolg für den Patienten?

Wir stellen Ihnen in diesem Workshop die Prinzipien verschiedener Augmentationsverfahren dar.

Im Rahmen von praktischen Übungen werden piezochirurgische Techniken vermittelt.

Definition und Klassifikationen von Kieferatrophien

Unterschiedliche augmentative Verfahren unter Verwendung piezochirurgischer Techniken

- Bone-Condensing, -Splitting, -Spreading
- Augmentation von Knochenersatzmaterial, Membrantechniken
- Knochenblockaugmentation
- Sinusbodenelevation, Distraktionsosteogenese, Sandwichplastiken

Komplikationsmanagement, Tipps und Tricks, Fehleranalyse

Praktische Übungen zur Kursthematik unter Anwendung piezochirurgischer Techniken an Tierkiefen

Ablauf

- 13.00–14.30 Uhr Vortrag Dr. Fröhlich
- 14.30–15.00 Uhr Kaffeepause
- 15.00–16.00 Uhr Live-OP
 - Entnahme eines Knochenblocks im retromolaren Bereich unter Einsatz der Piezochirurgie
 - Einsetzen des Knochenblocks im OK Frontzahnbereich
- 16.00–17.30 Uhr Hands-On
 - Übungen am Tierpräparat mit Piezotechnologie

Die Teilnehmer sind angehalten, eigene komplexe Fälle mitzubringen und im Rahmen des abschließenden Workshops zu diskutieren.