



Workshop Tour 2020

inkl. Hands-on

Referent: Prof. Dr. Mauro Marincola/Rom (IT)

Optionen und Limits beim Einsatz von kurzen Implantaten

Bei Bicon werden Implantat und Abutment ohne Schrauben und zementfrei mit einem 1,5°-Locking-Taper-Konusverschluss verbunden. Nachweislich wird dadurch eine bakteriendichte Versiegelung zwischen Implantat und Abutment erreicht. Eine mikrobielle Besiedlung und damit auch eine mögliche Entzündung des Weichgewebes rund um das Implantat, Knochenschwund und der damit verbundene Implantatverlust können so vermieden werden. Das Plateau-Design des Implantates bietet darüber hinaus mindestens 30 Prozent mehr Oberfläche gegenüber den gängigen Schraubenimplantaten derselben Größe und ermöglicht die Kallusbildung reifen Lamellenknochens zwischen den Rippen des Implantates. Die biomechanische Kapazität des Plateau-Designs optimiert die laterale Kraftverteilung, wodurch die Funktion der SHORT-Implants auch bei reduziertem Knochenangebot gewährleistet wird. Gerade die Implantate mit 5,0 mm Länge können so hervorragend als Alternative zu Sinuslift und Augmentationsverfahren eingesetzt werden.

Die prothetische Versorgung der Bicon-Implantate ist durch Einfachheit und Genauigkeit definiert. Während bei vielen Implan-

tatsystemen die Anfertigung teurer, maßgefertigter Abutments erforderlich ist, erhält der Techniker beim Bicon-System einen konventionellen Abdruck oder einen Transferabdruck auf Implantatebene, durch den Metallkeramikronen, Vollkeramikronen oder feste und herausnehmbare Brückenprothesen sehr leicht hergestellt werden können.

Inhalte:

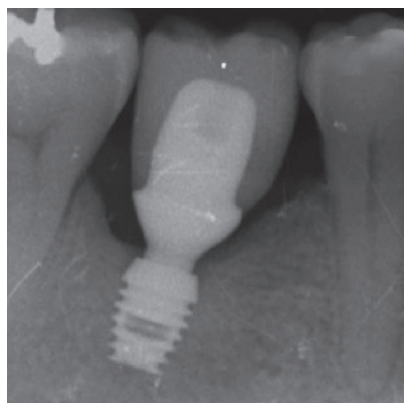
- SHORT Implants – 360-Grad-Anwendungsmöglichkeiten
- SHORT Implants – das besondere chirurgische Protokoll
- SHORT Implants – prothetische Versorgungsmöglichkeiten
- SHORT Implants – bei stark reduziertem Knochenangebot

Anhand von Fallbeispielen und Studien werden die Einsatzmöglichkeiten von Kurz- und Ultrakurzimplantaten dargestellt.

Dauer

ca. 4 Stunden, inkl. Pause

Workshopsprache Deutsch



Pre-Congress Workshop



20.03.2020
14.00 – 18.00 Uhr
Robert-Schuman-Haus, Trier

Online-Anmeldung



www.trierer-forum.de



25.09.2020
14.00–18.00Uhr
ATLANTIC Congress
Hotel Essen

Online-Anmeldung



www.essener-forum.de



30.10.2020
14.00–18.00Uhr
Dorint Hotel Pallas
Wiesbaden

Online-Anmeldung



www.wiesbadener-forum.info

Organisatorisches

Teilnahmegebühr
Tagungspauschale

50,- € zzgl. MwSt.
39,- € zzgl. MwSt.

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

Veranstalter

Bicon Europe Ltd.
Dietrichshöhe 2 | 55491 Büchenbeuren
Ansprechpartnerin: Jessica Mendonca
Tel.: +49 6543 818200
Fax: +49 6543 818201
jmendonca@bicon.com
www.bicon.com



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



bicon workshop

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

OEMUS MEDIA AG
Holbeinstraße 29
04229 Leipzig
Deutschland

Für den Pre-Congress Workshop Bicon melde ich folgende
Personen verbindlich an: (Bitte Zutreffendes ankreuzen)

- 20.03.2020 **Trier**
- 25.09.2020 **Essen**
- 30.10.2020 **Wiesbaden**

Titel, Name, Vorname, Tätigkeit

Titel, Name, Vorname, Tätigkeit

Stempel

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

Datum, Unterschrift

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