

Fortbildungsprogramm 2012



 **SHORT**[®]
IMPLANTS



Indikationserweiterung durch Kurzimplantate
Minimalinvasive Konzepte

bicon[®]
DENTAL IMPLANTS



**„Das Design
eines Implantats
diktiert seine
klinischen
Fähigkeiten.“**



Patentierte Kurzimplantate von Bicon®

In den letzten 10 Jahren wurde in der oralen Implantologie ein besonderes Merkmal auf Implantate mit einer reduzierten Länge (<10 mm) gelegt und somit die alten Richtlinien über die notwendige Implantatlänge in Frage gestellt.

So haben Kurzimplantate mit bestimmten Designmerkmalen gezeigt, dass ihr klinischer Langzeiterhalt vergleichbar mit dem der konventionellen, längeren Implantaten ist. Die klinische Realität ist, dass viele potenzielle Implantatpatienten über eine geringe Knochenhöhe verfügen. Bei der Positionierung längerer Implantate stellen Sinus Maxillaris und der N. Alveolaris Inferior oft Risiken dar.

Mit der Verwendung von Bicon® Kurzimplantaten maximieren Sie die Möglichkeit der Implantatplatzierung und minimieren die Notwendigkeit von Knochenaufbauverfahren. Für viele klinische Situationen sind kürzere Implantate die bessere Lösung.

Das einzigartige Plateau-Design folgt stichhaltigen biotechnischen Prinzipien, welche die Verwendung kurzer Implantate ermöglichen. Seine einzigartige bakteriedichte Locking-Taper-Konusverbindung zwischen Implantat und Abutment ermöglicht eine 360°-Universalpositionierung der Abutments, wodurch eine restaurative Flexibilität geboten wird, die andere Implantatsysteme nicht erreichen. Die „Sloping Shoulder“ des Bicon-Implantats bietet durchgehend gingivaästhetische Restaurationen, die leicht erreicht werden, weil der Knochen, der über der Implantatschulter des Implantates erhalten wird, die Interdentalspapille stützt und somit erhält.

Bicons einzigartiges Design und seine revolutionären klinischen Techniken haben sich nicht nur bewährt, sondern sind auch weiterhin führend in der zahnärztlichen Implantologie. Wir heißen Sie als neue Bicon-Ärzte aus der ganzen Welt herzlich willkommen, damit sowohl Sie als auch Ihre Patienten die klinischen Vorteile von Bicon® genießen können.

VIDEOS UND WEBCASTS ZU UNSEREN PRODUKTEN

Auf unserer Homepage www.bicon.com finden Sie unter **Videos** eine Vielzahl an Filmen zu unseren Produkten. Nutzen Sie auch die Möglichkeit, sich für unsere interaktive Live-Webcasts zu registrieren.

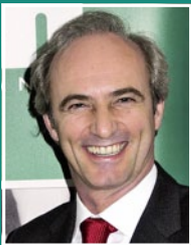
Fortbildungsprogramm und Veranstaltungsübersicht 2012

Monat	Datum	Ort	Veranstaltung	Referenten
Januar				
Sonntag	22.01.	Frankfurt-Hahn	Live-OP-Kurs	Prof. Dr. Mauro Marincola
Februar				
Samstag	04.02.	Rom	Live-OP-Kurs	Prof. Dr. Mauro Marincola
Sa.–Sa.	11.–18.02.	Zürs am Arlberg/Tirol	DGOI 7. Internationales Wintersymposium	Dr. Georg Bayer
März				
Samstag	03.03.	Landsberg	Live-OP-Kurs	Dr. Lara Müller, Dr. Georg Bayer
Samstag	03.03.	Landsberg	Techniker-Kurs	Kerstin Grabler
Freitag	23.03.	Essen	Sinus Lift-Kurs	Prof. Dr. Mauro Marincola
Fr. / Sa.	23. / 24.03.	Landsberg	5. Landsberger Symposium	N.N.
Samstag	24.03.	Nürnberg	Frühjahrsfortbildung des ZBV-Mittelfranken	Prof. Dr. Mauro Marincola
Sonntag	25.03.	Frankfurt-Hahn	Live-OP-Kurs	Prof. Dr. Mauro Marincola
April				
Fr. / Sa.	20. / 21.4.	Rom	Maxi-Kurs	Prof. Dr. Mauro Marincola
Mittwoch	25.04.	Berlin	Hands-On-Kurs	Prof. Dr. Mauro Marincola
Fr. / Sa.	27./ 28.4.	Essen	Impl. Start Up / Exp.symp.	Prof. Dr. Mauro Marincola
Sonntag	29.04.	Frankfurt-Hahn	Live-OP-Kurs	Prof. Dr. Mauro Marincola
Mai				
Samstag	05.05.	Landsberg	Live-OP-Kurs	Dr. Lara Müller, Dr. Georg Bayer
Samstag	05.05.	Landsberg	Techniker-Kurs	Kerstin Grabler
Mittwoch	09.05.	Düsseldorf	Qualitätszirkel Implantologie Uni Düsseldorf	Prof. Dr. Mauro Marincola
Samstag	12.05.	Karlsruhe	Prothetik Kurs	Dr. Felix Drobig
Samstag	19.05.	Rom	Live-OP-Kurs	Prof. Dr. Mauro Marincola
Mittwoch	23.05.	Hamburg	Live-OP-Kurs	Prof. Dr. (H) Peter Borsay
Juni				
Fr. / Sa.	01. / 02.06.	Warnemünde	Ostseekongress	Prof. Dr. Mauro Marincola
Samstag	16.06.	Rom	Live-OP-Kurs	Prof. Dr. Mauro Marincola
Sonntag	24.06.	Frankfurt-Hahn	Live-OP-Kurs	Prof. Dr. Mauro Marincola
Samstag	30.06.	Nürnberg	Live-OP-Kurs	Dr. Thomas Müller
Juli				
Samstag	14.07.	Rom	Live-OP-Kurs	Prof. Dr. Mauro Marincola
September				
Fr. / Sa.	07. / 08.09.	Rom	Maxi-Kurs	Prof. Dr. Mauro Marincola
Fr. / Sa.	21. / 22.09.	Konstanz	Eurosymposium	Prof. Dr. Mauro Marincola
Sonntag	23.9.	Frankfurt-Hahn	Live-OP-Kurs	Prof. Dr. Mauro Marincola
Mittwoch	26.09.	Berlin	Hands-on-Kurs	Prof. Dr. Mauro Marincola
Samstag	29.09.	München	Tag der Akademie	Prof. Dr. Mauro Marincola
Oktober				
Do.–Sa.	04.10.–06.10.	Chiemsee	DGOI Kongress	Prof. Dr. Mauro Marincola
Do.–Sa.	11.10.–13.10.	Kopenhagen	EAO Congress	–
Fr. / Sa.	26. / 27.10.	Rom	Maxi-Kurs	Prof. Dr. Mauro Marincola
Mittwoch	31.10.	Hamburg	Live-OP-Kurs	Prof. Dr. (H) Peter Borsay
November				
Freitag	02.11.	Essen	Sinus Lift-Kurs	Prof. Dr. Mauro Marincola
Fr. / Sa.	02. / 03.11.	Essen	2. Essener Impl. Tage	Prof. Dr. Mauro Marincola
Sonntag	04.11.	Frankfurt-Hahn	Live-OP-Kurs	Prof. Dr. Mauro Marincola
Samstag	17.11.	Landsberg	Live-OP-Kurs	Dr. Lara Müller, Dr. Georg Bayer
Samstag	17.11.	Landsberg	Techniker-Kurs	Kerstin Grabler
Do./Fr./Sa.	29.11. - 01.12.	Bern / Schweiz	DGI/SGI/ÖGI Implant-Expo	–
Dezember				
Samstag	01.12.	Nürnberg	Live-OP-Kurs	Dr. Thomas Müller
Samstag	08.12.	Rom	Live-OP-Kurs	Prof. Dr. Mauro Marincola

Rom – Live-OP-Kurs

Prof. Dr. Mauro Marincola

Referent



Prof. Dr. Mauro Marincola

Termine:

Samstag 04.02.12

Samstag 19.05.12

Samstag 14.07.12

Samstag 08.12.12

Dauer: 10:00-18:00 Uhr

Buchungscode: 001

Teilnahmegebühr:

590,- € zzgl. MwSt.,

inkl. Welcome Dinner am Freitag Abend und Mittagessen am Veranstaltungstag. Der Flug und die Hotelkosten sind in diesem Preis nicht inbegriffen.

Max. Teilnehmerzahl: 6

Der Kurs wird in deutscher Sprache gehalten!

Indikationserweiterung durch Kurzimplantate – Ein minimalinvasives Therapiekonzept ohne Augmentation und Sinuslift

Thematik

Von Anwenderseite aus besteht eine immer größere Nachfrage nach kürzeren Implantaten, da bei einer großen Anzahl von Behandlungsfällen starke Kieferkammatarophien vorliegen, die ein sicheres implantieren, ohne Gefährdung wichtiger angrenzender anatomischer Strukturen (z. B. Sinus Maxillaris, Nervus alveolaris inferior etc.) zunächst nicht ermöglichen. Durch die Verwendung von Kurzimplantaten können



aufwendige Augmentationen vermieden werden und eine Standardimplantation wieder möglich.

Kursinhalt

Es werden die grundlegenden Aspekte zur Patientenauswahl besprochen, die sich speziell auf das lokale Knochenangebot und die intraoralen Verhältnisse beziehen. Die hieraus entstehenden Einschränkungen und Risiken zur

Implantatauswahl werden ausführlich besprochen. Auf dieser Basis und den notwendigen präimplantologischen Vorbereitungen hinsichtlich Planung, Diagnostik und Praxisausstattung wird das eigentliche chirurgische und prothetische Vorgehen von Bicon® schrittweise am Patient dargestellt. Mögliche Komplikationen werden angesprochen und im Rahmen der postoperativen Nachsorge auch die Therapie von Spätkomplikationen thematisiert. Der Kurs soll dazu beitragen, eine möglichst komplikationsfreie Implantatsituation zu identifizieren und behandeln zu können, um dann basierend auf den eigenen Erfahrungen auch komplexere Versorgungen vornehmen zu können.

Während des gesamten Kurses haben die Teilnehmer die Möglichkeit, mit dem Referenten eigene klinische Fälle anhand von Röntgenbildern und Modellen zu diskutieren. Es besteht zusätzlich die Option eigene Patienten im Rahmen der Fortbildung mit Kurzimplantaten zu versorgen.

Es bietet sich an diesen Kurs mit einem Wochenende zu kombinieren. Somit können Sie die Stadt am Tiber noch etwas genauer erkunden.

Für die Teilnahme erhalten Sie **8 Fortbildungspunkte**.

Kursablauf:

1. Theoretische Grundlagen für eine erfolgreiche Implantattherapie mit Kurzimplantaten
2. Überblick präoperativer Planungs- und Diagnostikmöglichkeiten
3. Optimale Vorbereitungen: Patient, OP Material und Ausstattung
4. Darstellung des chirurgischen und prothetischen Ablaufes durch Live-Operationen
5. Diskussion und Fallbesprechungen

Frankfurt-Hahn (Sohren) – Live-OP-Kurs

Prof. Dr. Mauro Marincola

Indikationserweiterung durch Kurzimplantate – Ein minimalinvasives Therapiekonzept ohne Augmentation und Sinuslift

Thematik

Von Anwenderseite aus besteht eine immer größere Nachfrage nach kürzeren Implantaten, da bei einer großen Anzahl von Behandlungsfällen starke Kieferkammatarophien vorliegen, die ein sicheres implantieren, ohne Gefährdung wichtiger angrenzender anatomischer Strukturen (z. B. Sinus Maxillaris, Nervus alveolaris inferior etc.) zunächst nicht ermöglichen. Durch die Verwendung von Kurzimplantaten können aufwendige Augmentationen vermieden werden und eine Standardimplantation wird wieder möglich.

Kursinhalt

Es werden die grundlegenden Aspekte zur Patientenauswahl besprochen, die sich speziell auf das lokale Knochenangebot und die intraoralen Verhältnisse beziehen. Die

hieraus entstehenden Einschränkungen und Risiken zur Implantatauswahl werden ausführlich besprochen. Auf dieser Basis und den notwendigen präimplantologischen Vorbereitungen hinsichtlich Planung, Diagnostik und Praxisausstattung wird das eigentliche chirurgische und prothetische Vorgehen von Bicon® schrittweise am Patienten dargestellt. Mögliche Komplikationen werden an-

gesprochen und im Rahmen der postoperativen Nachsorge auch die Therapie von Spätkomplikationen thematisiert. Der Kurs soll dazu beitragen, eine möglichst komplikationsfreie Implantatsituation zu identifizieren und behandeln zu können, um dann basierend auf den eigenen Erfahrungen auch komplexere Versorgungen vornehmen zu können.

Während des gesamten Kurses haben die Teilnehmer die Möglichkeit, mit dem Referenten eigene klinische Fälle anhand von Röntgenbildern und Modellen zu diskutieren. Es besteht zusätzlich die Option eigene Patienten im Rahmen der Fortbildung mit Kurzimplantaten zu versorgen.

Für die Teilnahme erhalten Sie **7 Fortbildungspunkte**.

Kursablauf:

1. Theoretische Grundlagen für eine erfolgreiche Implantattherapie mit Kurzimplantaten
2. Überblick präoperativer Planungs- und Diagnostikmöglichkeiten
3. Optimale Vorbereitungen: Patient, OP Material und Ausstattung
4. Darstellung des chirurgischen und prothetischen Ablaufes durch Live-Operationen
5. Diskussion und Fallbesprechungen

Referent



Prof. Dr. Mauro Marincola

Termine:

- Sonntag 22.01.12
- Sonntag 25.03.12
- Sonntag 29.04.12
- Sonntag 24.06.12
- Sonntag 23.09.12
- Sonntag 04.11.12

Dauer: 11:00-17:00 Uhr

Buchungscode: 002

Teilnahmegebühr:

350,- € zzgl. MwSt.,
inkl. Pausenimbiss + Getränke

Max. Teilnehmerzahl: 7



Landsberg am Lech – Live-OP-Kurs

Dr. Frank Kistler, Dr. Lara Müller oder Dr. Georg Bayer

Referenten



Dr. Frank Kistler,



Dr. Lara Müller



oder Dr. Georg Bayer

Termine:

Samstag 03.03.12

Samstag 05.05.12

Samstag 17.11.12

Dauer:

9:00 bis 16:30 Uhr

Buchungscode: 003

Teilnahmegebühr:

450,- € zzgl. MwSt.,

inkl. Pausenimbiss + Getränke

Max. Teilnehmerzahl: 12

Indikationserweiterung durch Kurzimplantate – Ein minimalinvasives Therapiekonzept ohne Augmentation und Sinuslift

Thematik

Von Anwenderseite aus besteht eine immer größere Nachfrage nach kürzeren Implantaten, da bei einer großen Anzahl von Behandlungsfällen starke Kieferkammatarophien vorliegen, die ein sicheres implantieren, ohne Gefährdung wichtiger angrenzender anatomischer Strukturen (z. B. Sinus Maxillaris, Nervus alveolaris inferior etc.) zunächst nicht ermöglichen. Durch die Verwendung von Kurzimplantaten können aufwendige Augmentationen vermieden werden und eine Standardimplantation wird wieder möglich.

Kursinhalt

Es werden die grundlegenden Aspekte zur Patientenauswahl besprochen, die sich speziell auf das lokale Knochenangebot und die intraoralen Verhältnisse beziehen. Die hieraus entstehenden Einschränkungen und Risiken zur Implantatauswahl werden ausführlich besprochen. Auf dieser Basis und den notwendigen präimplantologischen Vorbereitungen hinsichtlich Planung, Diagnostik und Praxisausstattung wird das eigentliche chirurgische und prothetische Vorgehen von Bicon® schrittweise am Patienten dargestellt. Mögliche Komplikationen werden angesprochen und im Rahmen der postoperativen Nachsorge auch die Therapie von Spätkomplikationen

thematisiert. Der Kurs soll dazu beitragen, eine möglichst komplikationsfreie Implantatsituation zu identifizieren und behandeln zu können, um dann basierend auf den eigenen Erfahrungen auch komplexere Versorgungen vornehmen zu können.

Während des gesamten Kurses haben die Teilnehmer die

Möglichkeit, mit dem Referenten eigene klinische Fälle anhand von Röntgenbildern und Modellen zu diskutieren. Es besteht zusätzlich die Option eigene Patienten im Rahmen der Fortbildung mit Kurzimplantaten zu versorgen.

Für die Teilnahme erhalten Sie **9 Fortbildungspunkte**.



Kursablauf:

1. Theoretische Grundlagen für eine erfolgreiche Implantattherapie mit Kurzimplantaten
2. Überblick präoperativer Planungs- und Diagnostikmöglichkeiten
3. Optimale Vorbereitungen: Patient, OP Material und Ausstattung
4. Darstellung des chirurgischen und prothetischen Ablaufes durch Live-Operationen
5. Diskussion und Fallbesprechungen
6. Hands-on Übungen an Modellen

Nürnberg – Live-OP-Kurs

Dr. Thomas Müller

Indikationserweiterung durch Kurzimplantate – Ein minimalinvasives Therapiekonzept ohne Augmentation und Sinuslift

Thematik

Von Anwenderseite aus besteht eine immer größere Nachfrage nach kürzeren Implantaten, da bei einer großen Anzahl von Behandlungsfällen starke Kieferkammatarophien vorliegen, die ein sicheres implantieren, ohne Gefährdung wichtiger angrenzender anatomischer Strukturen (z. B. Sinus Maxillaris, Nervus alveolaris inferior etc.) zunächst nicht ermöglichen. Durch die Verwendung von Kurzimplantaten können aufwendige Augmentationen vermieden werden und eine Standardimplantation wird wieder möglich.

Kursinhalt

Es werden die grundlegenden Aspekte zur Patientenauswahl besprochen, die sich speziell auf das lokale Knochenangebot und die intraoralen Verhältnisse beziehen. Die hieraus entstehenden Einschränkungen und Risiken zur Implantatauswahl werden ausführlich besprochen. Auf dieser Basis und den notwendigen präimplantologischen Vorbereitungen hinsichtlich Planung, Diagnostik und Praxisausstattung wird das eigentliche chirurgische und prothetische Vorgehen von Bicon® schrittweise am Patienten dargestellt. Mögliche Komplikationen werden angesprochen und im Rahmen der postoperativen Nachsorge auch die Therapie von Spätkomplikationen thematisiert. Der Kurs soll dazu beitragen, eine möglichst komplikationsfreie Implantatsituation zu identifizieren und behandeln zu können, um dann basierend auf den eigenen Erfahrungen auch komplexere Versorgungen vornehmen zu können.

Während des gesamten Kurses haben die Teilnehmer die Möglichkeit, mit dem Referenten eigene klinische Fälle anhand von Röntgenbildern und Modellen zu diskutieren. Es besteht zusätzlich die Option eigene Patienten im Rahmen der Fortbildung mit Kurzimplantaten zu versorgen.

Für die Teilnahme erhalten Sie **9 Fortbildungspunkte**.

Kursablauf:

1. Theoretische Grundlagen für eine erfolgreiche Implantattherapie mit Kurzimplantaten
2. Überblick präoperativer Planungs- und Diagnostikmöglichkeiten
3. Optimale Vorbereitungen: Patient, OP Material und Ausstattung
4. Darstellung des chirurgischen und prothetischen Ablaufes durch Live-Operationen
5. Diskussion und Fallbesprechungen
6. Hands-on Übungen an Modellen

Referent



Dr. Thomas Müller

Termine:

Samstag 30.06.12

Samstag 01.12.12

Dauer:

9:00 bis 16:00 Uhr

Buchungscode: 004

Teilnahmegebühr:

350,- € zzgl. MwSt.,
inkl. Pausenimbiss + Getränke

Max. Teilnehmerzahl: 10



Hamburg – Live-OP-Kurs

Prof. Dr. (H) Peter Borsay

Referent



Prof. Dr. (H) Peter Borsay

Termine:

Mittwoch 23.05.12

Mittwoch 31.10.12

Dauer:

15.00 bis 20:00 Uhr

Buchungscode: 005

Teilnahmegebühr:

350,- € zzgl. MwSt.,

inkl. Pausenimbiss + Getränke

Max. Teilnehmerzahl: 7

Indikationserweiterung durch Kurzimplantate – Ein minimalinvasives Therapiekonzept ohne Augmentation und Sinuslift

Thematik

Von Anwenderseite aus besteht eine immer größere Nachfrage nach kürzeren Implantaten, da bei einer großen Anzahl von Behandlungsfällen starke Kieferkammatarophien vorliegen, die ein sicheres implantieren, ohne Gefährdung wichtiger angrenzender anatomischer Strukturen (z. B. Sinus Maxillaris, Nervus alveolaris inferior etc.) zunächst nicht ermöglichen. Durch die Verwendung von Kurzimplantaten können aufwendige Augmentationen vermieden werden und eine Standardimplantation wird wieder möglich.



Kursinhalt

Es werden die grundlegenden Aspekte zur Patientenauswahl besprochen, die sich speziell auf das lokale Knochenangebot und die intraoralen Verhältnisse beziehen. Die hieraus entstehenden Einschränkungen und Risiken zur Implantatauswahl werden ausführlich besprochen. Auf dieser Basis und den notwendigen prä-



implantologischen Vorbereitungen hinsichtlich Planung, Diagnostik und Praxisausstattung wird das eigentliche chirurgische und prothetische Vorgehen von Bicon® schrittweise am Patienten dargestellt. Mögliche Komplikationen werden angesprochen und im Rahmen der postoperativen Nachsorge auch die Therapie von Spätkomplikationen thematisiert. Der Kurs soll dazu beitragen, eine möglichst komplikationsfreie Implantatsituation zu identifizieren und behandeln zu können, um dann basierend auf den eigenen Erfahrungen auch komplexere Versorgungen vornehmen zu können.

Während des gesamten Kurses haben die Teilnehmer die Möglichkeit, mit dem Referenten eigene klinische Fälle anhand von Röntgenbildern und Modellen zu diskutieren.

Für die Teilnahme erhalten Sie **6 Fortbildungspunkte**.

Kursablauf:

1. Theoretische Grundlagen für eine erfolgreiche Implantattherapie mit Kurzimplantaten
2. Überblick präoperativer Planungs- und Diagnostikmöglichkeiten
3. Optimale Vorbereitungen: Patient, OP Material und Ausstattung
4. Darstellung des chirurgischen und prothetischen Ablaufes durch Live-Operationen
5. Diskussion und Fallbesprechungen
6. Hands-on Übungen an Modellen

Essen – Sinus Lift Hands-on Kurs

Prof. Dr. Mauro Marincola

Sinus Lift-Techniken und Augmentationsverfahren in Verbindung mit Kurzimplantaten

Thematik

Da bei einer großen Anzahl von Behandlungsfällen starke Kieferkamatrophien vorliegen, die ein sicheres Implantieren, ohne Gefährdung wichtiger angrenzender anatomischer Strukturen (z.B. Sinus Maxillaris, Nervus alveolaris inferior etc.) zunächst nicht ermöglichen, ist die Verwendung von Kurzimplantaten in Kombination von Sinus Lift Techniken gegenüber aufwendigen Augmentationen ein innovatives Thema für Behandler und Patient.

Kursinhalt

Dieser didaktische Hands-on Kurs richtet sich an Fortgeschrittene und ist klinisch orientiert. Prä-Implantologische und chirurgische Vorkenntnisse werden vorausgesetzt.



Die Teilnehmer lernen und führen, nach theoretischer Anleitung, den internen, lateralen und krestalen Sinus Lift mit Augmentation, unter Verwendung eines phasenreinen Beta Tricalcium Phosphates, an Kunststoff- und organischen Modellen durch.

Während des gesamten Kurses haben die Teilnehmer die Möglichkeit, mit dem Referenten

eigene klinische Fälle anhand von Röntgenbildern und Modellen zu diskutieren.

Für die Teilnahme erhalten Sie **6 Fortbildungspunkte**.

Referent



Prof. Dr. Mauro Marincola

Termine:

Freitag 23.03.12

Freitag 02.11.12

Dauer:

15.00 bis 20:00 Uhr

Buchungscode: 006

Teilnahmegebühr:

350,- € zzgl. MwSt.,
inkl. Pausenimbiss + Getränke

Max. Teilnehmerzahl: 12

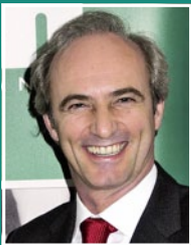
Kursablauf:

1. Theoretische Grundlagen für eine erfolgreiche Implantattherapie mit Kurzimplantaten
2. Vorstellung der verschiedenen Sinus Lift-Techniken: Intern, Lateral und Krestal
3. Darstellung durch Video-Demonstrationen
4. Hands on-Übungen an Modellen
5. Optimale Vorbereitung: Patient, OP-Material, Ausstattung
6. Komplikations-Management
7. Einheilungsprozesse
8. Diskussion und Fallbesprechungen

Berlin – Sinus Lift Hands-on Kurs

Prof. Dr. Mauro Marincola

Referent



Prof. Dr. Mauro Marincola

Termine:

Mittwoch 25.04.12

Mittwoch 26.09.12

Dauer:

15.00 bis 20:00 Uhr

Buchungscode: 007

Teilnahmegebühr:

350,- € zzgl. MwSt.,

inkl. Pausenimbiss + Getränke

Max. Teilnehmerzahl: 12

Sinus Lift-Techniken und Augmentationsverfahren in Verbindung mit Kurzimplantaten

Thematik

Da bei einer großen Anzahl von Behandlungsfällen starke Kieferkammatrophen vorliegen, die ein sicheres Implantieren, ohne Gefährdung wichtiger angrenzender anatomischer Strukturen (z.B. Sinus Maxillaris, Nervus alveolaris inferior etc.) zunächst nicht ermöglichen, ist die Verwendung von Kurzimplantaten in Kombination

von Sinus Lift Techniken gegenüber aufwendigen Augmentationen ein innovatives Thema für Behandler und Patient.



Kursinhalt

Dieser didaktische Hands-on Kurs richtet sich an Fortgeschrittene und ist klinisch orientiert. Prä-Implantologische und chirurgische Vorkenntnisse werden vorausgesetzt.

Die Teilnehmer lernen und führen, nach theoretischer Anleitung, den internen, lateralen und krestalen Sinus Lift mit Augmentation, unter Verwendung eines phasenreinen Beta Tricalcium Phosphates, an Kunststoff- und organischen Modellen durch.

Während des gesamten Kurses haben die Teilnehmer die Möglichkeit, mit dem Referenten eigene klinische Fälle anhand von Röntgenbildern und Modellen zu diskutieren.



Für die Teilnahme erhalten Sie **6 Fortbildungspunkte**.

Kursablauf:

1. Theoretische Grundlagen für eine erfolgreiche Implantattherapie mit Kurzimplantaten
2. Vorstellung der verschiedenen Sinus Lift-Techniken: Intern, Lateral und Krestal
3. Darstellung durch Video-Demonstrationen
4. Hands on-Übungen an Modellen
5. Optimale Vorbereitung: Patient, OP-Material, Ausstattung
6. Komplikations-Management
7. Einheilungsprozesse
8. Diskussion und Fallbesprechungen

Karlsruhe – Prothetischer Live-Kurs

Dr. Felix Drobig

Prothetische Versorgungsmöglichkeiten mit Kurzimplantaten in der Praxis

Thematik

Von Anwenderseite aus besteht eine immer größere Nachfrage nach kürzeren Implantaten, da bei einer großen Anzahl von Behandlungsfällen starke Kieferkammatarophien vorliegen, die ein sicheres implantieren, ohne Gefährdung wichtiger angrenzender anatomischer Strukturen (z. B. Sinus Maxillaris, Nervus alveolaris inferior etc.) zunächst nicht ermöglichen. Durch die Verwendung von Kurzimplantaten können aufwendige Augmentationen vermieden werden und eine Standardimplantation wird wieder möglich.



Kursinhalt

Eine Implantation ist nur dann erfolgreich, wenn der Patient mit seiner prothetischen Versorgung langfristig zufrieden ist. In diesem Kurs werden die Indikationsmöglichkeiten und die einzigartige Einfachheit der Prothetik auf Bicon® Implantaten dargestellt.

Während des gesamten Kurses haben die Teilnehmer die Möglichkeit, mit dem Referenten eigene klinische Fälle anhand von Röntgenbildern und Modellen zu diskutieren. Es besteht zusätzlich die Option, eigene Modelle mitzubringen und zu besprechen.

Für die Teilnahme erhalten Sie **9 Fortbildungspunkte**.

Kursablauf:

1. Theoretische Grundlagen für die erfolgreiche Restoration von Kurzimplantaten
2. Prothetische Möglichkeiten. Gibt es Grenzen? Muss ein Kurzimplantat prothetisch verblockt werden?
3. Darstellung des prothetischen Ablaufes durch Live Patienten
4. Diskussion und Fallbesprechung
5. Hands on Übungen an Modellen

Referent



Dr. Felix Drobig

Termine:

Samstag 12.05.12

Dauer:

9.00 bis 16:00 Uhr

Buchungscode: 008

Teilnahmegebühr:

350,- € zzgl. MwSt.,
inkl. Pausenimbiss + Getränke

Max. Teilnehmerzahl: 10

Landsberg am Lech – Techniker-Kurs

Dr. Frank Kistler, Dr. Lara Müller, Dr. Georg Bayer und Kerstin Grabler

Referenten



Dr. Frank Kistler



Dr. Lara Müller



Dr. Georg Bayer



Kerstin Grabler

Termine:

Samstag 03.03.12

Samstag 05.05.12

Samstag 17.11.12

Dauer:

9:00 bis 16:30 Uhr

Buchungscode: 009

Teilnahmegebühr:

250,- € zzgl. MwSt.,

inkl. Pausenimbiss + Getränke

Max. Teilnehmerzahl: 5

Indikationserweiterung durch Kurzimplantate – Ein minimalinvasives Therapiekonzept ohne Augmentation und Sinuslift

Thematik

Der Techniker-Kurs ist für einen erfahrenen Zahntechniker geeignet, um mehr über die besondere Technik der Integrierten Abutment Krone™ (IAC) zu erlernen. In diesem Kurs geht es um die prothetischen Möglichkeiten mit Bicon® und speziell über die Herstellung der Integrierten Abutment Krone™ (IAC).

Bei dem Bicon® Implantat-System kann das Abutment direkt mit einem lichthärtenden Komposit (hochwertiger, biokompatibler und mikrogefüllter Verblendwerkstoff) verblendet werden – diese Art von Restauration nennt sich Integrierte Abutment Krone (IAC) und ist eine schrauben-, zement- und spaltfreie Restauration, die aufgrund der 360° Positionierungsmöglichkeit des Abutmentschaftes

durch die bakteriediichte 1,5° Locking-Taper Konusverbindung verwendet werden kann. Der Techniker stellt eine Abutment-Kronen-Einheit her, die vom Behandler sehr schnell und einfach eingesetzt werden kann. Das Entfernen und das Risiko überschüssiger Zementreste fällt weg, zudem ist dieser hochwertige Kunststoff bestens für die Versorgung von Implantaten geeignet, da er nicht so hart ist wie z.B. Keramik.

Während des Kurses hat jeder Teilnehmer die Möglichkeit eine IAC Krone herzustellen.



Kursablauf:

1. Hands-on Übungen
2. Überblick über die prothetischen Möglichkeiten mit Bicon
3. Vorstellung der Integrierten Abutment Krone™ (IAC)
4. Material Selektion
5. Abutment Selektion
6. Abutment Präparation
7. IAC Schichttechnik
8. Poliertechniken
9. Kontourtechniken

München – Tag der Akademie 2012

Prof. Dr. Mauro Marincola

Die Wichtigkeit des Knochenkammerhalts für den Langzeiterfolg von Kurzimplantaten

Thematik

Von Anwenderseite aus besteht eine immer größere Nachfrage nach kürzeren Implantaten, da bei einer großen Anzahl von Behandlungsfällen starke Kieferkamatrophien vorliegen, die ein sicheres Implantieren, ohne Gefährdung wichtiger angrenzender anatomischer Strukturen (z.B. Sinus Maxillaris, Nervus alveolaris inferior etc.), zunächst nicht ermöglichen. Durch die Verwendung von Kurzimplantaten können aufwendige Augmentation vermieden werden und eine Standardimplantation wird wieder möglich. Doch worauf ist zu achten? Welche Kriterien sind zu erfüllen um erfolgreich mit Kurzimplantaten zu arbeiten? In diesem Kurs wird diese Frage beantwortet werden und die Wichtigkeit des Knochenkammerhalts für den Langzeiterfolg von Kurzimplantaten erörtert.



Kursinhalt

- Grundlagen der Implantat-chirurgischen Therapie in schwierigen klinischen Situationen
- Theoretische Grundlagen für eine erfolgreiche Implantat-Therapie mit Kurzimplantaten
- Wissenschaftlicher Hintergrund und Designmerkmale der Kurzimplantate
- Einsatzmöglichkeiten der Kurzimplantate
- Überblick präoperativer Planungs- und Diagnostikmöglichkeiten
- Optimale Vorbereitungen: Patient, OP Material und Ausstattung
- Darstellung des chirurgischen und prothetischen Ablaufes
- Diskussion und Fallbesprechungen – auch von Fällen der Teilnehmer

Für die Teilnahme erhalten Sie **8 Fortbildungspunkte**.

Referent



Prof. Dr. Mauro Marincola

Termine:

Samstag 29.09.12

Dauer:

9.00 – 17.00 Uhr

Buchungscode: 010

Teilnahmegebühr:

400,- € zzgl. MwSt.

Max. Teilnehmerzahl: 150

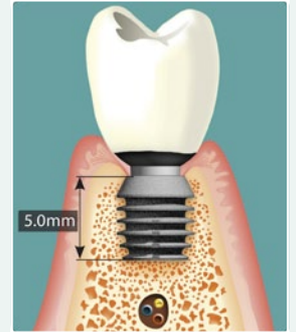
Landsberg, Karlsruhe, Rom – Kurz-Implantat-Curriculum

Bicon® Curriculum in Zusammenarbeit mit der DGOI

Ein minimalinvasives Therapiekonzept durch Verwendung von Kurzimplantaten

Thematik

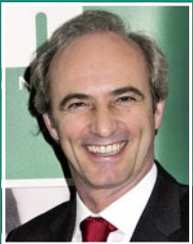
Von Anwenderseite aus besteht eine immer größere Nachfrage nach kürzeren Implantaten, da bei einer großen Anzahl von Behandlungsfällen starke Kieferkammatarophien vorliegen, die ein sicheres Implantieren, ohne Gefährdung wichtiger angrenzender anatomischer Strukturen zunächst nicht ermöglichen. Durch die Verwendung von Kurzimplantaten können aufwendige Augmentationen vermieden werden und eine Standardimplantation wird wieder möglich.



Referent



Dr. Felix Drobig Dr. Georg Bayer



Prof. Dr. Mauro Marincola

Termine:

1. Teil: Landsberg – Live-OP-Kurs
Samstag 03.03.12
9.00 bis 20:00 Uhr

2. Teil: Karlsruhe – Prothetik-Kurs
Samstag 12.05.12
9.00 bis 16:00 Uhr

3. Teil: Rom – Live-OP-Kurs
Samstag 16.06.12
11.00 bis 18:00 Uhr

Buchungscode: 011

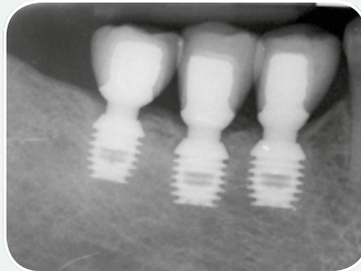
Teilnahmegebühr:

1.300,- € zzgl. MwSt. für Nicht-Mitglieder der DGOI, 1.000,- € zzgl. MwSt. für Mitglieder der DGOI, inkl. Pausenimbiss + Getränke

Max. Teilnehmerzahl: 7

1. Teil Live-OP-Kurs 03.03.12 Landsberg am Lech – Dr. Georg Bayer

1. Theoretische Grundlagen für eine erfolgreiche Implantattherapie mit Kurzimplantaten
2. Optimale Vorbereitungen: Patient, OP-Material und Diagnostikmöglichkeiten
3. Darstellung des chirurgischen Ablaufes durch Live-Operationen
4. Diskussion und Fallbesprechung
5. Hands on Übungen an Modellen



2. Teil Prothetische Versorgungsmöglichkeiten mit Kurzimplantaten mit LIVE-Patienten 12.05.12 Karlsruhe – Dr. Felix Drobig

1. Theoretische Grundlagen für die erfolgreiche Restauration von Kurzimplantaten
2. Prothetische Möglichkeiten. Gibt es Grenzen? Muss ein Kurzimplantat prothetisch verblockt werden?
3. Darstellung des prothetischen Ablaufes durch Live-Patienten
4. Diskussion und Fallbesprechung
5. Hands on Übungen an Modellen

3. Teil Auf in die ewige Stadt! Hospitationskurs in Rom 16.06.12 – Prof. Dr. Mauro Marincola

1. WelcomeDinner am 15.06.12 in Rom
2. Vertiefung des Erlernten durch Hospitation
3. Vorstellung und Assistenz bei chirurgischen und prothetischen Live Patientenfällen
4. Erweiterung des Indikationsspektrums – Sinus Lift Techniken
5. Diskussion und Fallbesprechung

Rom – Maxi-Kurs

Prof. Andrea Cicconetti, Prof. Mauro Marincola,
Dr. Stefano Carelli, ZTM Paolo Perpetuini

Indikationserweiterung durch Kurzimplantate – Ein minimalinvasives Therapiekonzept ohne Augmentation und Sinuslift

Dieser zwei Tageskurs der besonderen Art an der „La Sapienza“ Universität in Rom vermittelt Ihnen umfangreiche Einblicke in das Bicon System und deren Möglichkeiten. Dieser Kurs richtet sich an Fortgeschrittene und ist klinisch orientiert. Präimplantologische und chirurgische Vorkenntnisse werden vorausgesetzt.



Kursinhalt

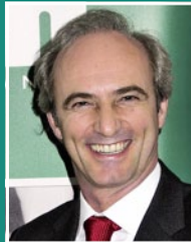
- Präsentation der oralchirurgischen Abteilung der „La Sapienza“ Universität Rom – Erfahrungen mit Short Implants –
- Chirurgische Vorgehensweise bei der Verwendung von Short Implants
- Überblick über die prothetischen und zahntechnischen Möglichkeiten
- Theoretische Grundlagen – Sinus Lift-Techniken: Intern, Lateral und Krestal
- Komplikations-Management
- Darstellung durch Video-Demonstrationen
- Hands-On-Übungen an Kunststoff- und organischen Modellen
- Diskussion und Fallbesprechung

Leistungen inklusive*:

- Buffet-Empfang in der Universität La Sapienza
- Kulinarisches Abendessen in der römischen Altstadt
- Rom-City-Tour mit „Happy Hour“

Für die Teilnahme erhalten Sie **16 Fortbildungspunkte**.

Referent



Prof. Andrea Cicconetti,
Prof. Mauro Marincola,



Dr. Stefano Carelli,
ZTM Paolo Perpetuini

Termine:

Fr. / Sa. 20. / 21.4.12
Fr. / Sa. 07. / 08.09.12
Fr. / Sa. 26. / 27.10.12

Dauer Kursprogramm:

Fr. 13.00 bis 19.00 Uhr
Sa. 10.00 bis 15:00 Uhr

Buchungscod: 012

Teilnahmegebühr:

790,- € zzgl. MwSt., inkl. Leistungen wie beschrieben*. Der Flug und die Hotelkosten sind in diesem Preis nicht inbegriffen

Max. Teilnehmerzahl: 14

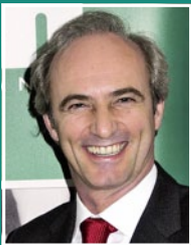
Der Kurs wird in deutscher und englischer Sprache gehalten!



Cartagena – Chirurgie-Kurs

Prof. Dr. Mauro Marincola

Referent



Prof. Dr. Mauro Marincola

Dauer:

40 Stunden verteilt auf 5 Tage

Termine:

auf Anfrage

Teilnahmegebühr:

5.000,- € zzgl. MwSt.,
inkl. Flug, Unterkunft und
Begrüßungsdinner

Teilnehmerzahl:

mind. 5, max. 8

Buchungscode: 013

**Der Kurs wird in deutscher
Sprache gehalten!**

Indikationserweiterung durch Kurzimplantate – Ein minimalinvasives Therapiekonzept ohne Augmentation und Sinuslift

Thematik

Dieses einzigartige Programm an Bicon's internationaler Trainigseinrichtung in der Universität von Cartagena ermöglicht den Teilnehmern ein einzigartiges Hands-on-Erlebnis direkt am Patienten.

Dieser Kurs findet an der Universität von Cartagena statt und erlaubt Ihnen das Erlernen aller Schritte einer Implantation, angefangen bei der Platzierung der Initialen Pilotbohrung, über die Implantat Insertion und endend mit verschiedenen Nahttechniken. Auch Implantat Freilegungen und prothetische Versorgungen stehen auf dem Plan.

Zusätzlich zu den eigens durchgeführten Behandlungen, haben Sie die Möglichkeit Ihren Kollegen zu assistieren, alles natürlich unter der Supervision des Lehrkörpers der Universität.

Dieser Kurs gibt Ihnen die Möglichkeit praktische Erfahrungen zu sammeln, so wie bei keinem anderen Kurs.



Fortgeschrittenenkurs Cartagena – Wert oder Wahn

Fünf, manchmal lange, Tage mit dankbaren Patienten. Alleinverantwortlich, aber unter begleiteter Aufsicht und vorheriger Fallplanung. Routinedrill bei Sinusliften extern und intern, Rettungsmaßnahmen bei Verletzung der Membran, Platzieren von Membranen bei vertikalem und horizontalem Knochenaufbau, Routinedrill bei Implantieren mit nur einer Assistenz, verschiedene Möglichkeiten der Schnittführung. Abends auf der Piazza lecker Essen in kurzen Ärmeln. Schlafen in einem Traumhotel. War es das Geld und die Zelt wert? Als Gegenwert, inkl. Praxisausfall, von 18 Implantaten für mehr Wissen und bei mehr innerer Ruhe? Immer wieder!



Dr. Kuplewatzky

Kursablauf:

1. Live-Patienten-Behandlung unter Supervision
2. Hands-on Implantat-Chirurgie
3. Hands-on Implantat-Prothetik
4. Diskussion und Fallbesprechungen

Amsterdam – Live-OP-Kurs

2012

Indikationserweiterung durch Kurzimplantate – Ein minimalinvasives Therapiekonzept ohne Augmentation und Sinuslift

Thematik

Von Anwenderseite aus besteht eine immer größere Nachfrage nach kürzeren Implantaten, da bei einer großen Anzahl von Behandlungsfällen starke Kieferkammatrophyen vorliegen, die ein sicheres implantieren, ohne Gefährdung wichtiger angrenzender anatomischer Strukturen (z. B. Sinus Maxillaris, Nervus alveolaris inferior etc.) zunächst nicht ermöglichen. Durch die Verwendung von Kurzimplantaten können aufwendige Augmentationen vermieden werden und eine Standardimplantation wird wieder möglich.

Kursinhalt

Es werden die grundlegenden Aspekte zur Patientenauswahl besprochen, die sich speziell auf das lokale Knochenangebot und die intraoralen Verhältnisse beziehen. Die hieraus entstehenden Einschränkungen und Risiken zur Implantatauswahl werden ausführlich besprochen. Auf dieser Basis und den notwendigen präimplantologischen Vorbereitungen hinsichtlich Planung, Diagnostik und Praxisausstattung wird das eigentliche chirurgische und prothetische Vorgehen von Bicon® schrittweise anhand von Video-Demonstrationen und Hand-on-Übungen dargestellt. Mögliche Komplikationen werden angesprochen und im Rahmen der postoperativen Nachsorge auch die Therapie von Spätkomplikationen thematisiert. Der Kurs soll dazu beitragen, eine möglichst komplikationsfreie Implantatsituation zu identifizieren und behandeln zu können, um dann basierend auf den eigenen Erfahrungen auch komplexere Versorgungen vornehmen zu können. Während des gesamten Kurses haben die Teilnehmer die Möglichkeit, mit dem Referenten eigene klinische Fälle anhand von Röntgenbildern und Modellen zu diskutieren.

Für die Teilnahme erhalten Sie **6 Fortbildungspunkte**.

Kursablauf:

1. Theoretische Grundlagen für eine erfolgreiche Implantattherapie mit Kurzimplantaten
2. Überblick präoperativer Planungs- und Diagnostikmöglichkeiten
3. Optimale Vorbereitungen: Patient, OP Material und Ausstattung
4. Darstellung des chirurgischen und prothetischen Ablaufes durch Live-Operationen
5. Diskussion und Fallbesprechungen
6. Hands-on Übungen an Modellen



Amsterdam

Referenten



Dr. W. M. Muijen Dr. Y. Tjiook



Dr. M. Muijen Dr. H. J. Sickmann

Termine:

Sa. 25.02.12
Sa. 14.04.12
Sa. 09.06.12
Sa. 18.08.12
Sa. 27.10.12
Sa. 08.12.12

Buchungscode: 014

Teilnahmegebühr:

1.250,- € zzgl. MwSt.,
inkl. Mittagessen

Max. Teilnehmerzahl: 12

Der Kurs wird in englischer Sprache gehalten!

Internationale Kurse

2012

Boston

Referenten



Dr. Shadi Daher, Dr. Vincent Morgan

Termine:
auf Anfrage

Buchungscode: 015

Boston

Dieses drei Tagesprogramm am Bicon® Institut in Boston vermittelt Ihnen umfangreiche Einblicke in das Bicon® System und deren Komponenten sowie umfangreiche Behandlungsoptionen in einem professionellen Praxisumfeld.



Südafrika

Termine auf Anfrage.

Weitere Informationen
und Veranstaltungen
finden Sie unter:
www.bicon.com/calendar

bicon
DENTAL IMPLANTS

Ausblick

2013

Giornate Romane – Implantologie ohne Grenzen

26. – 27.04.2013
Bicon-Symposium
in Rom / Italien



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Merken Sie sich diesen Termin schon jetzt vor und freuen Sie sich mit uns auf dieses besondere Ereignis an der Universität in Rom.



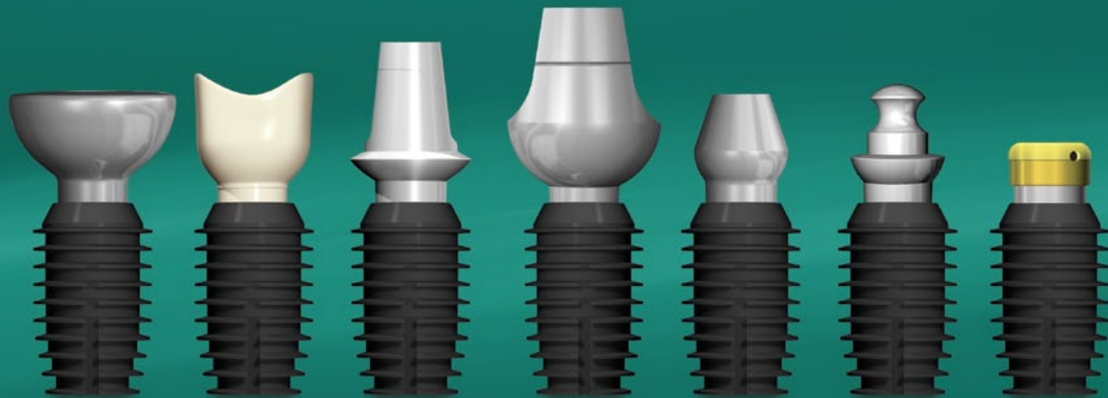
bicon
DENTAL IMPLANTS

Weitere Informationen
und Veranstaltungen
finden Sie unter:

www.bicon.com/calendar

Fotonachweise:

- S. 4 Bildpixel / pixelio.de
- S. 6/12 Uwe Weber / pixelio.de
- S. 7 raruera / pixelio.de
- S. 8/15 Olaf Schneider / pixelio.de
- S. 9 Norbert Wilke / pixelio.de
- S. 10 Ulla Trampert / pixelio.de
- S. 11 Campomalo / pixelio.de
- S. 13 Markus Hein / pixelio.de
- S. 15 SuRom / pixelio.de
- S. 17 Doris Rennekamp / pixelio.de
- S. 18 Thomas Stallkamp / pixelio.de
- S. 18 Lothar Henke / pixelio.de
- S. 18 m -o -d / pixelio.de



SHORT IMPLANTS

Unsere Geschäftsbedingungen für Bicon® Fortbildungsveranstaltungen

1. Die Anmeldung muss schriftlich erfolgen. Sie erhalten eine schriftliche Bestätigung über die Kursteilnahme.
2. Die Kursanmeldungen werden in der Reihenfolge des Anmeldeeingangs berücksichtigt.
3. Die Teilnahmegebühren verstehen sich zusätzlich der gesetzlichen Mehrwertsteuer und sind nach Rechnungsstellung innerhalb 30 Tagen ohne Skontoabzug zu begleichen.
4. Bei Annullierung seitens des Kursteilnehmers später als 14 Tage vor Kursbeginn wird eine Bearbeitungsgebühr von 50% der Teilnahmegebühr fällig. Bei einer Abmeldung bis zu 5 Werktagen vor der Veranstaltung oder bei Nichterscheinen wird die volle Teilnahmegebühr in Rechnung gestellt. Der Kursplatz kann auf einen Ersatzteilnehmer übertragen werden. Stornierungen müssen schriftlich erfolgen.
5. Bicon® behält sich vor, die Veranstaltung bei Nichterreichen der erforderlichen Teilnehmerzahl oder bei Verhinderung des Referenten zu stornieren. In diesem Falle können keine Schadenersatzansprüche geltend gemacht werden.
6. Änderungen hinsichtlich Kursterminen, -inhalten und -gebühren behält sich Bicon® vor.

Bei allen Fragen rund um die Kursorganisation und -gestaltung wenden Sie sich bitte an:

Tel.: +49 (0) 6543-81 82 00 oder

E-Mail: germany@bicon.com



bicon[®]
DENTAL IMPLANTS

BICON[®] EUROPE LTD.
Hauptstr. 1
55491 Büchenbeuren

TELEFON +49 (0) 6543-81 82 00

TELEFAX +49 (0) 6543-81 82 01

www.bicon.com ■ germany@bicon.com