

FORESTADENT

**WISSENS
TRANSFER**

FORESTADENT

[WISSENS TRANSFER]



ZT Dieter Petermann

Kurs 23|00

Individuelle Kurse im Bereich der kieferorthopädischen Zahntechnik

FORESTADENT bietet in Zusammenarbeit mit ZT Dieter Petermann individuelle Kurse im Bereich der kieferorthopädischen Zahntechnik an. Hier wird ein spezielles Wissen vermittelt, das in dieser Form in herkömmlichen Zahntechnik-Kursen nicht angeboten wird. Das KFO-Labor Petermann bietet für alle KFO-Geräte Kurse an.

Themen

- Grundkurs Biegetechnik inkl. KFO-Theorie und Grundlagen, KFO-Geräte und Schrauben
- Twin Block nach Dr. Marc Geserick
- Frosch II Apparatur und GNE
- indirektes Kleben
- Vorschubdoppelplatten nach Prof. Dr. Franz-Günter Sander
- Rückschubdoppelplatte nach Prof. Dr. Franz-Günter Sander
- verschiedene Geräte mit skelettaler Verankerung – GNE, Mesializer / Distalizer / Frosch
- KFO-Geräte aller Art nach Wunsch

Die Anzahl der Teilnehmer ist auf 2 Personen begrenzt!

Kurs 23|00

Termine werden individuell auf Anfrage mit dem Referenten vereinbart

Veranstaltungsort: KFO-Labor Dieter Petermann
Bergstraße 23
77887 Sasbachwalden

Kursdauer: je nach benötigtem Aufwand
Kursgebühr: wird nach Aufwand und Dauer individuell berechnet
(ca. 430,- € zzgl. MwSt. pro Tag)

FORESTADENT

[WISSENS TRANSFER]



Anita Maria Körner

Kurs 23|03

Führungskompetenz in der KFO-Praxis – Proaktive Mitarbeiterführung – Modul 2

3 empfohlene Fortbildungspunkte*
gemäß BZÄK und DGZMK.

Kursinhalt

Mitarbeiterführung und -entwicklung sind wichtige Grundlagen für ein qualifiziertes Praxisteam. Der Arzt bzw. die Ärztin wird als Führungspersönlichkeit mehr denn je gefordert. In digitalen Workshops zeigen wir Ihnen im Dialog zur „Mitarbeiterführung und Mitarbeiterentwicklung in KFO-Praxen“ direkt umsetzbare proaktive, nachhaltige Führungsmethoden zur Steigerung Ihrer Mitarbeiter/-innen-Performance. Führung mit Herz und Verstand führt zu einem sinnstiftenden Arbeitsumfeld und verringert die Fluktuation von ZFA und Patienten.

Modul 2: Führung durch Kompetenzkriterien der ZFA in der KFO-Praxis

- die KFO-Praxis als selbst-lernende Organisation
- Kompetenzkriterien an die ZFA in unterschiedlichen Aufgabenfeldern in einer KFO-Praxis
- Vorstellung eines Kompetenzkriterien-Modells für eine KFO-Praxis
- Systematik der ZFA-Entwicklung

Kurs 23|03 17. März 2023
Veranstaltungsort: ONLINE
Kurszeiten: 09.00 bis ca. 12.00 Uhr
Kursgebühr: € 265,- zzgl. MwSt.

FORESTADENT

[WISSENS TRANSFER]



Betül Hanisch

Kurs 23|04

Die Kunst der Kommunikation in der KFO – klug und kompetent

Kursinhalt

Dieser Kurs setzt sich aus den folgenden 3 Modulen zusammen:

- Körpersprache in der KFO
- Kommunikation in der KFO
- Umgang mit besonderen Patienten

Der Kurs richtet sich an Zahnmedizinische Fachangestellte (ZFA), Zahnmedizinische Verwaltungsassistenten/-innen (ZMV), Zahnärzte/-innen und Kieferorthopäden/-innen.

Modul 1: Körpersprache in der KFO

Unzählige wissenschaftliche Studien belegen, dass die nonverbale Kommunikation über 93% der Wahrnehmung ausmacht! Sie reflektieren, wie wichtig der erste Eindruck ist, denn er bekommt keine zweite Chance! Diese Erkenntnis setzen Sie bewusst in Ihrer Praxis ein, um den Patienten für sich zu gewinnen. Durch die Sensibilisierung auf Ihre eigene Körpersprache werden Sie automatisch auch auf die Ihres Gegenübers aufmerksamer.

Auch die Wirkung der Stimme am Telefon hinterlässt einen Eindruck – sie ersetzt alle übrigen Signale, die am Telefon nicht sichtbar sind. So sind die Hörer am Telefon stärker sensibilisiert, was die Stimmung des Gegenübers angeht. Nur durch den Kanal Gehör wird eine Person wahrgenommen. Ob der Gesprächspartner motiviert ist, sich mit seiner Tätigkeit identifiziert und schlussendlich, ob er mit Freude gerade am Telefon spricht, ist hörbar.

Modul 2: Kommunikation in der KFO

Die Kommunikation in der kieferorthopädischen Praxis ist mehr als unverbindliche Konversation. Jeder Kontakt zum Patienten, Vorgesetzten und Kollegen beginnt mit einem einfachen Small Talk und entwickelt sich dann zu einem angenehmen Dialog, wenn Sie die Kniffe der Kommunikation beherrschen und wissen, wo die Fettnäpfe lauern. Auch werden in einer angenehmen Kommunikation zwischen Ihnen und dem Patienten gleichzeitig Netzwerke geknüpft, denn der Patient empfiehlt Sie schließlich weiter, wenn er begeistert von Ihrer Praxis ist. So ist die Kommunikation in der Praxis für den Aufbau und die Pflege von Beziehungen von unschätzbarem Wert.

Der Small Talk selbst als Aufwärmphase eines Gesprächs schafft Vertrauen und eine gemeinsame Basis, besser über sachliche Belange zu sprechen. Damit wird der Small Talk zum Erfolgsfaktor!

Modul 3: Umgang mit besonderen Patienten

- Der Umgang mit älteren Patienten – Ältere Menschen sind häufig langsamer in ihren Bewegungen oder hören vielleicht schlechter, sodass wir häufig das Gesagte wiederholen oder lauter sprechen müssen. Andere haben Verständnisprobleme mit den modernen Begrifflichkeiten unserer Zeit und wieder andere sehen schlechter im Alter. Manche Menschen brauchen einfach mehr Zuneigung, weil sie sonst niemanden mehr haben. Und entsprechend erzählen sie gerne mal was aus ihrem Leben und das zehrt gerne auch mal an der zeitlichen Kapazität der Praxis...
- Der Umgang mit unseren kleinen Patienten – Kleine Kinder sind Energiebündel, die manchmal kaum zu halten sind. Gerne springen sie neugierig hinter den Empfangsbereich oder fassen Gegenstände an, die nicht zum Spielen gedacht sind. Schwieriger wird diese Patientengruppe zu betreuen sein, wenn das Elternteil oder die Eltern nicht die Funktion übernehmen (möchte / n), hier die Grenzen zu setzen. Jetzt sind Sie gefragt...
- Der Umgang mit Patienten, die eine körperliche und / oder geistige Einschränkung haben – viele Mitarbeitende verunsichert allein das Erscheinen eines Patienten in der Praxis, der im Rollstuhl sitzt. Wie wir uns angemessen verhalten, wenn wir Patienten empfangen, die in irgendeiner Form körperlich oder geistig eingeschränkt sind.

Kurs 23|04

04. April 2023

Veranstaltungsort: FORESTADENT
Westliche Karl-Friedrich-Straße 151
75172 Pforzheim

Kurszeiten: 09.00 bis ca. 16.00 Uhr
Kursgebühr: € 320,- zzgl. MwSt.

FORESTADENT

[WISSENS TRANSFER]



ZT Monika Harman

Kurs 23|05

KFO-Abrechnung nach BEMA / GOZ

8 empfohlene Fortbildungspunkte*
gemäß BZÄK und DGZMK.

Kursinhalt

Der Abrechnungskurs ist für Kieferorthopäden/-innen, Zahnärzte/-innen, Abrechnungsbeauftragte ohne Vorkenntnisse geeignet oder zur Auffrischung des Wissens. Sie erhalten umfassende Informationen zu den kieferorthopädischen Leistungsinhalten der BEMA & GOZ von der Erstberatung, Antragstellung bis zum Abschluss.

Ein 1:1-Skript gibt jedem/-r Teilnehmer/-in die Sicherheit, die erworbenen Kenntnisse sofort in den Praxisalltag zu implementieren.

Praxisspezifische Fragen können der Referentin bis eine Woche vor Kurstermin gesendet werden.

Themenschwerpunkte

- Leistungsinhalte der kieferorthopädischen BEMA-, GOZ-Abrechnungspositionen
- Erstberatung sowie Wiedervorstellung
- Therapieänderung, Verlängerung, Nachantrag, Behandlungsübernahme, Gutachterverfahren
- Außervertragliche Leistungen für gesetzlich Versicherte
- Mehrkostenvereinbarungen für gesetzlich oder privat Versicherte
- abrechnungsfähige Materialien
- Laborkostenvoranschlag nach § 9 der GOZ
- Besonderheiten bei Beihilfe-berechtigten Patienten
- PKV-Sachkostenlisten
- Anlegen von Abrechnungsketten

Kurs 23|05

28. April 2023

Veranstaltungsort: FORESTADENT
Westliche Karl-Friedrich-Straße 151
75172 Pforzheim

Kurszeiten: 09.00 bis ca. 17.00 Uhr
Kursgebühr: € 320,- zzgl. MwSt.

FORESTADENT

[WISSENS TRANSFER]



Dr. Aladin Sabbagh

Kurs 23|06

Hybride Kieferorthopädie – Neue Variationen und Symbiosen der Aligner-Therapie

8 empfohlene Fortbildungspunkte*
gemäß BZÄK und DGZMK.

Kursinhalt

Durch Aligner-Modifikationen wie Hemi-Schiene, Torque TPP, SARA-Wings, sowie der Kombination von Alignern und festsitzenden Apparaturen, Mini-Pins, GNE-Distraktor oder SARA® können Einschränkungen überwunden, das Indikationsspektrum erweitert und die Behandlungsdauer sowie Rezidive reduziert werden.

Im Vergleich zu festsitzenden Apparaturen bieten transparente Aligner eine bessere Ästhetik, mehr Komfort und eine erleichterte Mundhygiene. Andererseits bestehen bei Alignern einige Einschränkungen hinsichtlich bestimmter Zahnbewegungen wie Extrusion, Intrusion und Wurzeltorque. Außerdem sind der Behandlung von komplexen Dysgnathien mit Alignern Grenzen gesetzt, beispielsweise bei stark vergrößerter sagittaler Frontzahnstufe, ausgeprägtem Tiefbiss oder bei bilateralem Kreuzbiss.

Die Eigenschaften dieser beiden kieferorthopädischen Apparaturen und die effiziente Nutzung der verschiedenen Kombinationsmöglichkeiten bei der Behandlung komplexer Fälle werden anhand von klinischen Fällen und wissenschaftlichen Erkenntnissen diskutiert.

Auch der neu entwickelte „shape memory effect“ der „direct print aligners“ trägt wesentlich dazu bei und ermöglicht ressourcensparende Herstellung mit höherer Präzision, besserer Passform und Kraftapplikation sowie weniger Attachements.

Kurs 23|06

05. Mai 2023

Veranstaltungsort: Praxis Dr. Aladin Sabbagh
Apothekergasse 2
91054 Erlangen

Kurszeiten: 12.00 bis ca. 19.00 Uhr

Kursgebühr: € 485,- zzgl. MwSt.
€ 320,- zzgl. MwSt. (Assistenten)

FORESTADENT

[WISSENS TRANSFER]



Dr. Ortwin Babendererde

Kurs 23|07

Grundlagen der digitalen Kieferorthopädie – Modul 2: Werde Alignermeister!

13 empfohlene Fortbildungspunkte*
gemäß BZÄK und DGZMK.

Kursinhalt

Wer seinen Patienten heutzutage eine moderne, den neuesten technischen Standards entsprechende kieferorthopädische Therapie bieten möchte, kommt an digitalen Tools nicht mehr vorbei.

So sind digitale Workflows, welche einst noch mit skeptischen Augen und einer zunächst abwartenden Zurückhaltung betrachtet wurden, in vielen Praxen längst zum festen Bestandteil ihrer täglichen Behandlungsabläufe geworden. Dabei hat sich gezeigt, dass eben nicht nur junge und technischen Neuerungen vermeintlich offener zugewandte Kollegen von der digitalen Kieferorthopädie profitieren können, sondern selbstverständlich auch die „alten Hasen“. Ob digitale Abdrucknahme, Behandlungsplanung oder Herstellung kieferorthopädischer Therapiegeräte – die heutigen Anwendungsmöglichkeiten digitaler Technologien sind breit gefächert und stellen eine zweifellos bereichernde Ergänzung des Behandlungsalltags dar.

Dieser intensive Zwei-Tages-Kurs vermittelt interessierten Kollegen wissenswerte Grundlagen der digitalen Kieferorthopädie, und zwar nicht nur in der Theorie, sondern vor allem in der Praxis! Dabei werden insbesondere die Handhabung intraoraler Scanner mit der entsprechenden Weiterverarbeitung digitaler Scandaten, die virtuelle Behandlungsplanung, aber auch der dreidimensionale Druck von digital erstellten Modellen im Fokus stehen. Um das zunächst theoretisch Erlernte nach Ende des Kurses direkt oder später (je nach vorhandener technischer Ausstattung) in der eigenen Praxis anwenden zu können, wird in zahlreichen Hands-on-Blöcken umfangreich praktisch geübt.

Zeitplan

Freitag

Aligner in der Theorie

- | | |
|-----------|--|
| 13.00 Uhr | Beginn |
| | 1) Wirkungsweise |
| | 2) Indikationen, Grenzen |
| | 3) Wissenswertes im täglichen Umgang |
| | 4) Materialeigenschaften |
| | 5) 3D gedruckte Aligner (directly printed Aligner) |
| 15.00 Uhr | Kaffee-Pause |
| 15.15 Uhr | 5) Attachments |
| | 6) Approximale Schmelzreduktion |
| | 7) Staging |
| 17.30 Uhr | Ende |

Samstag

- | | |
|-----------|---|
| 09.00 Uhr | Beginn |
| | Praktische Übungen Aligner mit OnyxCeph |
| | 1) Grundlagen zum Modul Aligner 3D |
| | 2) ASR einfügen |
| 11.00 Uhr | Pause |
| 11.15 Uhr | 3) Attachments einfügen |
| | 4) Staging |
| 13.00 Uhr | Mittagspause |
| 14.00 Uhr | 5) Fallpräsentationen Alignerbehandlungen |
| | 6) Druckvorbereitung und Export zum 3D Drucker |
| | 7) Herauslösen, Beschneiden und Nachbearbeitung der Aligner |
| | 8) Erstellen von Fallbeispielen mit dem Modul Aligner 3D OnyxCeph |
| 17.00 Uhr | Fragen & Diskussionen |
| 17.30 Uhr | Ende |

Kurs 23|07

05. + 06. Mai 2023

Veranstaltungsort: FORESTADENT
Westliche Karl-Friedrich-Straße 151
75172 Pforzheim

Kurszeiten: 13.00 bis ca. 18.00 Uhr

Kursgebühr: € 900,- zzgl. MwSt.
€ 750,- zzgl. MwSt. (Assistenten)

FORESTADENT

[WISSENS TRANSFER]



Anita Maria Körner

Kurs 23|08

Führungskompetenz in der KFO-Praxis – Proaktive Mitarbeiterführung – Modul 3

3 empfohlene Fortbildungspunkte*
gemäß BZÄK und DGZMK.

Kursinhalt

Mitarbeiterführung und -entwicklung sind wichtige Grundlagen für ein qualifiziertes Praxisteam. Der Arzt bzw. die Ärztin wird als Führungspersönlichkeit mehr denn je gefordert. In digitalen Workshops zeigen wir Ihnen im Dialog zur „Mitarbeiterführung und Mitarbeiterentwicklung in KFO-Praxen“ direkt umsetzbare proaktive, nachhaltige Führungsmethoden zur Steigerung Ihrer Mitarbeiter/-innen-Performance. Führung mit Herz und Verstand führt zu einem sinnstiftenden Arbeitsumfeld und verringert die Fluktuation von ZFA und Patienten.

Modul 3: Situative Mitarbeiterführung

- „Wer Menschen führen will, muss sie zuerst verstehen.“
- Verhaltenstendenzen nach DISG einschätzen – Methoden
(Hinweis: der DISG-Test wird vor dem Workshop digital zur Verfügung gestellt)
- der Weg zur situativen Mitarbeiterführung
- Reifegrad des Mitarbeiters – Führungsstil nach Reifegrad anwenden

Kurs 23|08 12. Mai 2023
Veranstaltungsort: ONLINE
Kurszeiten: 09.00 bis ca. 12.00 Uhr
Kursgebühr: € 265,- zzgl. MwSt.

FORESTADENT

[WISSENS TRANSFER]



ZT Michael Sattel

Kurs 23|09

Herstellung funktionskieferorthopädischer Apparaturen – VDP und RDP

3 empfohlene Fortbildungspunkte*
gemäß BZÄK und DGZMK.

Kursinhalt

Ist im Rahmen einer Behandlung mittels herausnehmbarer Apparaturen neben aktiven Maßnahmen (z. B. Einzelzahnbewegung, Kreuzbissüberstellung oder transversale Erweiterung) zugleich ein funktionelles Vorgehen (z. B. Bisslageverschiebung) indiziert, haben sich Doppelplattensysteme bestens bewährt. Diese verbinden die Vorteile aktiver Platten mit den Wirkungseffekten eines FKO-Gerätes. Damit beim täglichen Einsatz solcher Apparaturen bestmögliche Therapieerfolge erzielt werden können, ist eine fachgerechte sowie sorgfältige Herstellung solcher Platten sehr wichtig.

Schwerpunkt dieses zahntechnischen Intensivkurses ist die schrittweise Fertigung von Vorschub- und Rückschubdoppelplatte (VDP und RDP), sogenannten geführten Plattensystemen, die bei Klasse II- bzw. III-Anomalien Anwendung finden. Bevor sich ausführlich der Fertigung jedes einzelnen Behandlungsgerätes gewidmet wird, stehen zunächst dessen jeweilige Indikationen, Handhabungen sowie Wirkungsweisen im Mittelpunkt.

Jede/-r Teilnehmer/-in fertigt die Ober- und Unterkieferplatte einer Vorschubdoppelplatte mit allen erforderlichen Halteelementen sowie der schiefen Ebene im Unterkiefer mittels Einbauschablone und Kunststoffadapter. Besonderes Augenmerk liegt dabei auf dem Üben des richtigen Positionierens der Dehnschraube mit Führungsstegen im Oberkiefer in Bezug zur schiefen Ebene.

Bei der Rückschubdoppelplatte wird das Fixieren der Exzentrerschraube im Unterkiefer sowie das Einfügen der beiden Rückschubstege mittels Positionierungsschablone in den Oberkiefer erlernt.

Die Anzahl der Teilnehmer ist auf 15 Personen begrenzt!

Voraussetzung für die Teilnahme am Kurs ist das Vorhandensein von Biegekenntnissen.

Themenschwerpunkte

- Vorstellung der Indikationen und Handhabung von Vorschubdoppelplatte und Rückschubdoppelplatte
- Fertigung einer Vorschubdoppelplatte
- Fertigung einer Rückschubdoppelplatte

Kurs 23|09

16. Juni 2023

Veranstaltungsort: CJD Maximiliansau
Rheinstraße 1
76744 Wörth am Rhein

Kurszeiten: 10.00 bis ca. 18.00 Uhr
Kursgebühr: € 325,- zzgl. MwSt.

FORESTADENT

[WISSENS TRANSFER]



Prof. Dr. Adriano Crismani

Kurs 23|21

Erweitern . Distalisieren . Aufrichten – Hands-on-Minischraubenkurs an Leichenexponaten

Kursinhalt

Minischrauben haben in den letzten Jahren den Horizont der Zahnbewegung in der Kieferorthopädie zweifelsohne erweitert. Aufgrund der geringen Dimensionen, der einfachen Handhabung und Platzierung sowie der guten Stabilität erfüllen sie in den meisten Fällen die Anforderung einer verlässlichen Verankerung. Durch die klinische Langzeiterfahrung vieler Kieferorthopäden und die Ergebnisse rezenter Untersuchungen wird allerdings das Indikationsspektrum der Minischrauben hinterfragt und darauffolgend auf besondere klinische Situationen eingeschränkt. Die Insertion von Minischrauben am Gaumen erlebt – in Anlehnung an die Mitte der 1990er eingeführte gaumenimplantatgestützte Verankerung – eine neue Renaissance: Paramedian im vorderen Anteil oder zwischen den zweiten Prämolaren und den ersten Molaren gesetzt, liefern Minischrauben mannigfaltige Möglichkeiten die Zähne des Oberkiefers effektiv zu bewegen.

Die Theorie

- Das Knochenangebot am Gaumen
- Das Fernröntgen und die digitale Volumentomographie
- Die Planung und die virtuelle Insertion von Minischrauben
- Die Herstellung einer Bohrschablone

Die Praxis

- Die Insertion von Minischrauben am Gaumen von Kadavern mittels Bohrschablone
- Die Herstellung der kieferorthopädischen Mechanik: der einfache oder gekreuzte Hebelarm, die Frosch II-Apparatur, der Mesial-Slider, die hybride Gaumennahterweiterung

Der Kurs ist mit direktem Bezug auf die Praxis konzipiert. Sämtliche Übungen sowie die Herstellung kieferorthopädischer Apparaturen werden an Kadaverköpfen durchgeführt.

Kurs 23|21

02. Juni 2023

Veranstaltungsort: Medizinische Uni Innsbruck
Anichstraße 35
6020 Innsbruck (Österreich)

Kurszeiten: 09.00 bis ca. 18.00 Uhr
Kursgebühr: € 750,- zzgl. MwSt.

FORESTADENT

[WISSENS TRANSFER]



Dr. Jens Bock

Kurs 23|10
+ Kurs 23|12

Kortikale Verankerung – direkte und digital geplante Pin-Insertion

14 empfohlene Fortbildungspunkte*
gemäß BZÄK und DGZMK.

Kursinhalt

Um orthodontische Behandlungsziele effizient erreichen zu können, bedarf es einer stabilen Verankerung. Hierbei hat sich insbesondere in jüngster Vergangenheit die Anwendung kortikaler Verankerungselemente wie kieferorthopädische Minischrauben, Gaumenimplantate oder Osteosyntheseplatten bewährt. Unabhängig von der Mitarbeit des Patienten und bei relativ geringem technischen Aufwand einsetzbar, gewährleisten diese eine stabile Verankerungssituation und ermöglichen so die Erweiterung des therapeutischen Spektrums. Zudem stellen sie eine sinnvolle Ergänzung festsitzender Techniken bei schwierigen Behandlungssituationen dar.

Der Kurs vermittelt alles Wissenswerte rund um das Thema „Kortikale Verankerung“ und zeigt anhand interessanter Fallbeispiele die zahlreichen Möglichkeiten beim Einsatz dieser Behandlungstechnik auf. Neben der Vorstellung verschiedener Behandlungsaufgaben und individueller Therapiestrategien wird sich dabei u. a. der Bedeutung der Wahl des richtigen Insertionsortes gewidmet. Des Weiteren werden die Unterschiede zwischen direktem und indirektem Kraftansatz erläutert sowie Vor- und Nachteile aktuell am Markt befindlicher Verankerungsimplantate aufgezeigt. Praktische Übungen und hilfreiche Tipps bezüglich Abrechnungsmodalitäten runden diesen Praxiskurs ab.

Neben der direkten Insertion rücken digitale Verfahren zur Planung und Durchführung der Pin-Insertion immer stärker in den Vordergrund. Im Rahmen dieses Kompaktkurses werden verschiedene Techniken der Planung vorgestellt und praxisnah erläutert. Dank der begrenzten Teilnehmerzahl können erste Erfahrungen mit der digitalen Planung gesammelt werden.

Die Anzahl der Teilnehmer ist auf 10 Personen begrenzt!

Dieser Kurs besteht aus zwei Modulen und wird als Block angeboten.

1. Online-Kurs: Einführung in die Behandlungsoptionen mit Mini-Implantaten
2. Praxis-Kurs: Digitale Planung und klinische Umsetzung

Nur der Online-Kurs 23|10 kann separat gebucht werden.

Themenschwerpunkte

- historische Entwicklung
- Bedeutung der Verankerung in der Kieferorthopädie
- Vorstellung verschiedener Behandlungsaufgaben
- individuelle Therapiestrategien
- Auswahl des Insertionsortes
- direkter vs. indirekter Kraftansatz
- Vergleich unterschiedlicher Verankerungsimplantate
- Vor- und Nachteile
- Tipps und Tricks
- Abrechnungsmodalitäten
- digitale Planung / individuelle Bohrschablone

Kurs 23|10

16. Juni 2023

Veranstaltungsort: ONLINE
(dieser Kurs ist einzeln buchbar)

Kurszeiten: 13.00 bis ca. 18.00 Uhr
Kursgebühr: € 110,- zzgl. MwSt.

Kurs 23|12

24. Juni 2023

Veranstaltungsort: Praxis Dr. Jens Bock
Schlossgarten 1
36037 Fulda

Kurszeiten: 10.00 bis ca. 18.00 Uhr
Kursgebühr: € 800,- zzgl. MwSt.
€ 640,- zzgl. MwSt. (Assistenten)

FORESTADENT

[WISSENS TRANSFER]



Anita Maria Körner

Kurs 23|11

Führungskompetenz in der KFO-Praxis – Proaktive Mitarbeiterführung – Modul 4

3 empfohlene Fortbildungspunkte*
gemäß BZÄK und DGZMK.

Kursinhalt

Mitarbeiterführung und -entwicklung sind wichtige Grundlagen für ein qualifiziertes Praxisteam. Der Arzt bzw. die Ärztin wird als Führungspersönlichkeit mehr denn je gefordert. In digitalen Workshops zeigen wir Ihnen im Dialog zur „Mitarbeiterführung und Mitarbeiterentwicklung in KFO-Praxen“ direkt umsetzbare proaktive, nachhaltige Führungsmethoden zur Steigerung Ihrer Mitarbeiter/-innen-Performance. Führung mit Herz und Verstand führt zu einem sinnstiftenden Arbeitsumfeld und verringert die Fluktuation von ZFA und Patienten.

Modul 4: Argumentation des Mehrwertes für Selbstzahler-Leistungen

- Gesprächs- und Verkaufsphasen
- psychologische Bedeutung der Gesprächsphasen
- Persönlichkeitsstruktur des Patienten erkennen
- Fragentechnik – Patienten führen
- Mehrwert einer Leistung für den Patienten – Argumentationstechnik
- Abschlusstechnik – Patienten-Comittment

Kurs 23|11 23. Juni 2023
Veranstaltungsort: ONLINE
Kurszeiten: 09.00 bis ca. 12.00 Uhr
Kursgebühr: € 265,- zzgl. MwSt.

FORESTADENT

[WISSENS TRANSFER]



Prof. Dietmar Segner & Dr. Dagmar Ibe

Kurs 23|13

The Art of Bending – Biegen ist gar nicht so schwer

14 empfohlene Fortbildungspunkte*
gemäß BZÄK und DGZMK.

Kursinhalt

Im Zusammenhang mit dem Aufkommen der programmierbaren Brackets, der Nickel-Titan-Bögen und noch mehr der selbstligierenden Brackets erschien das Biegen kieferorthopädischer Bögen nicht mehr erforderlich, ja gar hinterweltlich zu sein. In der Tat haben die genannten Innovationen die Menge an Biegearbeit stark reduziert. In der kieferorthopädischen Praxis wird jedoch schnell klar, dass gewisse Biegefertigkeiten unerlässlich sind, insbesondere in nicht-standard-Fällen oder bei unplanmäßigem Behandlungsverlauf.

Dann ist es ein Segen, wenn man gelernt hat, Stufen, Artistik, Loops und Torque zu biegen. Und dem Ergebnis folgt dann die Freude über das geschaffene Kunstwerk

Wir üben das Biegen in kleiner Gruppe auf der Basis von Typodonten; jeder Bogen wird von uns geprüft und wir machen gegebenenfalls Vorschläge für die weitere Optimierung. Neben dem Erlernen oder dem Auffrischen von Biegefertigkeiten wird auch die Wirkung und Nebenwirkung der Straightwire-Apparatur klarer.

Benötigtes Material

Die bei diesem Kurs benötigten Zangen sind von den Teilnehmern selbst mitzubringen – eine Liste folgt mit der Buchungsbestätigung.

Kurs 23|13

14. + 15. Juli 2023

Veranstaltungsort: FORESTADENT
Westliche Karl-Friedrich-Straße 151
75172 Pforzheim

Kurszeiten: Tag 1: 09.00 bis ca. 18.00 Uhr
Tag 2: 09.00 bis ca. 16.00 Uhr

Kursgebühr: € 875,- zzgl. MwSt.
€ 525,- zzgl. MwSt. (Assistenten)

FORESTADENT

[WISSENS TRANSFER]



Prof. Dietmar Segner & Dr. Dagmar Ibe

Kurs 23|14

Art of Bending – Advanced: Torque, unerläßliches Element hochwertiger KFO

14 empfohlene Fortbildungspunkte*
gemäß BZÄK und DGZMK.

Kursinhalt

Das wichtige Thema Torque ist zentrales Thema des Kurses. Die Fähigkeit Torque zu applizieren ist einer der wichtigsten Vorteile der modernen Multibracketapparatur. Im Rahmen des Kurses wird gezeigt wie Sie das Beste aus der Apparatur holen und die besten Behandlungsergebnisse erreichen. Besonderer Schwerpunkt dabei sind Übungen zu den unterschiedlichsten Anwendungen des Torques in Bögen verschiedener Dimensionen und Materialien. Zwei Drittel des Kurses dienen den praktischen Übungen.

Themenschwerpunkte

- Definition des Begriffs Torque und seiner verschiedenen Bedeutungen (Torquewinkel, Torquemoment, bukkio-linguale Zahnängsachse)
- Überblick über Methoden der Torqueapplikation in der Kieferorthopädie
- Übungen: Einbiegen von Torque in gerade Drahtbögen verschiedener Dimensionen
- Wie viel Torquemoment ist erforderlich?
- Optimierung der Torquewirkung bei der programmierten Apparatur
- Übungen: Einbiegen von Torque in gekrümmt Drahtsegmente
- Übungen: Kombination von Torque mit Biegungen erster und zweiter Ordnung
- Torque im Frontzahnbereich (wann, warum und wie)
- Torque im Eckzahnbereich (wann, warum und wie)
- Torque in den Seitenzahnbereichen (wann, warum und wie)
- Anwendung von Torque in der Finishing Phase
- Applikation von Torque mit NiTi-Materialien

Benötigtes Material

Die bei diesem Kurs benötigten Zangen sind von den Teilnehmern selbst mitzubringen – eine Liste folgt mit der Buchungsbestätigung.

Kurs 23|14

13. + 14. Oktober 2023

Veranstaltungsort: FORESTADENT
Westliche Karl-Friedrich-Straße 151
75172 Pforzheim

Kurszeiten: Tag 1: 09.00 bis ca. 18.00 Uhr
Tag 2: 09.00 bis ca. 16.00 Uhr

Kursgebühr: € 875,- zzgl. MwSt.
€ 525,- zzgl. MwSt. (Assistenten)

FORESTADENT

[WISSENS TRANSFER]



Dr. Aladin Sabbagh

Kurs 23|15

Trouble Shooting – Problemmanagement in der Kieferorthopädie

8 empfohlene Fortbildungspunkte*
gemäß BZÄK und DGZMK.

Kursinhalt

Neue Innovationen und bewährte Verfahren können die Effektivität und Stabilität einer kieferorthopädischen Behandlung wesentlich steigern.

Themenschwerpunkte

- Die Aligner-Technik, Tipps & Tricks zur Überwindung von Indikationseinschränkungen (Hybrid)
- Faszinationen und Grenzen der digitalen Kieferorthopädie / digitaler Workflow
- Neue Aspekte zur Behandlung von Nichtanlagen, Ankylose, kariesbedingter Molarenverlust, traumatischer Frontzahnverlust, und Wurzelresorptionen.
- Das Konzept der „festsitzenden progressiven Bissumstellung© SARA®/Herbst®“ für:
 - Non- Compliance Patienten
 - Unilaterale Kl. II /Asymmetrien
 - Nicht-chirurgische Bissumstellung bei Erwachsenen
- Vermeidung und Management von CMD / Schlafapnoe in der Kieferorthopädie
- Präprothetische Kieferorthopädie - neue Aspekte und Verfahren
- Indirektes Kleben – analog/digital- ein praxisgerechtes Verfahren
- Tipps und Tricks zur Stabilität und einfachen Handhabung von Mini-Implantaten (TAD'S).
- Stabilitätsrisiko Zungendysfunktion, Management und Lösungen
- Rezidiv: Vermeidung, Management und Lösungen
- relevante forensische und wirtschaftliche Aspekte (auch AVL)
- Künftige Horizonte in der Kieferorthopädie

Kurs 23|156

20. Oktober 2023

Veranstaltungsort: Praxis Dr. Aladin Sabbagh
Apothekergasse 2
91054 Erlangen

Kurszeiten: 12.00 bis ca. 19.00 Uhr

Kursgebühr: € 485,- zzgl. MwSt.
€ 320,- zzgl. MwSt. (Assistenten)

FORESTADENT

[WISSENS TRANSFER]



Dr. Ortwin Babendererde

Kurs 23|17

Grundlagen der digitalen Kieferorthopädie – Modul 3

**Kurs noch
in Planung**

Kurs 23|17

03. + 04. November 2023

Veranstaltungsort: FORESTADENT
Westliche Karl-Friedrich-Straße 151
75172 Pforzheim

Kurszeiten: 13.00 bis ca. 18.00 Uhr

Kursgebühr: € 750,- zzgl. MwSt.
€ 600,- zzgl. MwSt. (Assistenten)

FORESTADENT

[WISSENS TRANSFER]



Dr. Jens Bock

Kurs 23|18
+ Kurs 23|19

Profikurs für die KFO-Fachangestellte

Kursinhalt

Je umfassender das Wissen eines/-r kieferorthopädischen Assistenten/-in ist, desto reibungsloser und effizienter kann der Behandlungsablauf erfolgen. Leider werden in der Ausbildung die kieferorthopädischen Fragestellungen nur unzureichend behandelt. Weder diagnostische noch therapeutische Aspekte werden genügend berücksichtigt.

Dieser Kurs dient zur Erweiterung und Vertiefung der theoretischen und praktischen Kenntnisse der Assistenz am Stuhl. Denn nur durch gut geschultes Fachpersonal kann dem Patienten glaubhaft vermittelt werden, dass er von einem qualifizierten und gut organisierten Praxisteam betreut wird.

Wichtige Anregungen für den Praxisalltag und Zeit für individuelle Fragen ergänzen das Programm.

Der Kurs richtet sich an Zahnarztthelfer/-innen und Zahnmedizinische Fachangestellte.

Inklusive GOZ-Abrechnung!

Dieser Kurs besteht aus zwei Modulen und wird als Block angeboten.

1. Online-Kurs: Einführung – Powerworkshop für die ZFA in der KFO
2. Praxis-Kurs: ZFA in der KFO – Planung / Organisation / Abrechnung

Nur der Online-Kurs 23|18 kann separat gebucht werden.

Themenschwerpunkte

- Kieferorthopädie im Spannungsfeld der aktuellen Gesundheitspolitik
- Überblick zur Klassifikation der Gebissanomalien
- Einführung in die kieferorthopädische Diagnostik
- Einführung und praktische Übungen zu Fotostatanalyse, Modellanalyse, FRS-Analyse
- Überblick über die therapeutischen Möglichkeiten
- Funktionskieferorthopädie
- festsitzende Behandlungstechniken
- Mundhygiene vor, während und nach kieferorthopädischen Behandlungen
- Anhand zahlreicher interessanter Fallbeispiele werden die Möglichkeiten interdisziplinärer Behandlungskonzepte dargestellt.

Kurs 23|18

17. November 2023

Veranstaltungsort: ONLINE
(dieser Kurs ist einzeln buchbar)

Kurszeiten: 13.00 bis ca. 18.00 Uhr
Kursgebühr: € 110,- zzgl. MwSt.

Kurs 23|19

25. November 2023

Veranstaltungsort: Praxis Dr. Jens Bock
Schlossgarten 1
36037 Fulda

Kurszeiten: 10.00 bis ca. 18.00 Uhr
Kursgebühr: € 485,- zzgl. MwSt.

FORESTADENT

[WISSENS TRANSFER]



Betül Hanisch

Kurs 23|20

Mit Wertschätzung folgt der Erfolg

Vertrauen zum Patienten aufbauen und Beziehung festigen

Es gibt keinen Verkauf – es gibt nur Beziehungen! (Betül Hanisch)

Die Welt ist sehr komplex geworden. Hinzu kommt für viele die aktuellen Verunsicherungen hinzu. Ihre Patienten suchen jetzt mehr denn je Menschen, denen sie vertrauen können. Wie schaffen Sie es dauerhaft, eine stabile, wertschätzende und vertrauensvolle Beziehung zum Patienten aufzubauen? – Genau darum geht es in diesem Seminar-Modul.

Reklamationen souverän angehen

Höflichkeiten in den Alltag einzubringen, fällt uns in der Praxis nicht schwer, wenn unsere Patienten auch höflich zu uns sind und ihre Laune sogar so gut ist, dass sie uns damit anstecken. Welch glückliche Begebenheit, wenn wir diese Patiententypen in unserer Praxis begrüßen dürfen. Doch wie verhalten wir uns angemessen, wenn Patienten reklamieren oder verärgert sind?

Wichtige Techniken für den souveränen Umgang mit Beschwerden.

„Willst du Recht haben oder glücklich sein. Beides geht nicht.“ – Die einzige Möglichkeit, einen Streit zu gewinnen, ist ihn zu vermeiden.

Welche Reaktion kann sogar noch mehr provozieren und wie können Sie direkten Angriffen souverän begegnen?

Was können wir tun, um unsere Wertschätzung zu zeigen?

Welche alltäglichen Begriffe in unserem Sprachgebrauch führen unweigerlich zu Spannungen in einer Unterhaltung und wie erzeugen Sie eine positive Stimmung durch die Wahl Ihrer Worte?

All diesen Fragen und noch mehr gehen wir auf den Grund bei diesem spannenden Seminar-Thema.

Motivation und „ICH“, die Selbstreflektion

Wieviele AN-SEHEN schenken wir uns selbst?

In dieser Sequenz wird der Spiegel auf uns selbst gerichtet. Wie schaffen Sie es, Ihre vorhandene Motivation aufrecht zu erhalten? Wie können Sie Ihre eigene Motivation noch weiter ankurbeln? Wie reagieren Sie, wenn Sie selbst mal verärgert, verunsichert, verängstigt sind? Wie kommen Sie aus diesem Gefühl gestärkt wieder heraus?

Stellen Sie sich vor, Sie könnten mit einer neuen Sicht auf die Geschehnisse in Ihrem Leben auch die Beziehung zu Ihren Kolleginnen und Kollegen, Vorgesetzten und Patienten positiv verändern. Das geht.

Freuen Sie sich auf einen kurzweiligen und spannenden Exkurs in die Welt der zwischenmenschlichen Beziehungen. Weil Ihre Arbeitszeit gleichzeitig auch Ihre Lebenszeit ist.

Kurs 23|20

30. November 2023

Veranstaltungsort: FORESTADENT
Westliche Karl-Friedrich-Straße 151
75172 Pforzheim

Kurszeiten: 09.00 bis ca. 16.00 Uhr
Kursgebühr: € 320,- zzgl. MwSt.

Ihre Anmeldung

Hiermit melde ich mich verbindlich für folgende Kurse an.
Bitte senden Sie Ihre Anmeldung per E-Mail an mona.krenkel@forestadent.com
oder registrieren Sie sich auf unserer Website www.forestadent.com.

Teilnehmer | in (Titel, Name, Vorname)

Anschrift

Rechnungsadresse (wenn abweichend)

Die allgemeinen FORESTADENT-Kursbedingungen erkenne ich an.

Ort, Datum

Arzt / Ärztin	Weiterbildungs- assistent / in*	Zahn- techniker / in	KFO- Fachangestellte / r	Kurs-Nr.
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>

*Bitte die Bestätigung beifügen.

Praxisstempel

Kunden-Nr. (wenn vorhanden)

Unterschrift

Allgemeine Kursbedingungen

Anmeldung

Die Anmeldungen können schriftlich (per Post, E-Mail oder online) vorgenommen werden.

Kursbelegung

Die Zulassung zu den Kursen erfolgt nach Eingangsdatum. Aufgrund begrenzter Teilnehmerplätze in den jeweiligen Kursen wird eine frühzeitige Anmeldung empfohlen.

Anmeldebestätigung

Nach Anmeldungseingang erhält jede|r Teilnehmer|in eine Bestätigung mit weiteren Informationen und Wegbeschreibung zum Veranstaltungsort, mitzubringenden Instrumenten (falls notwendig) sowie einer Hotelinformation.

Übernachtung

Für die Zimmerreservierung bzw. Übernachtung sorgt der Teilnehmer selbst.

Kursgebühr

Die Kursgebührenrechnung wird ca. vier Wochen vor Kurstermin verschickt. Diese ist innerhalb von zwei Wochen nach Erhalt ohne Skontoabzug zahlbar und die letztendliche Bestätigung, dass der Kurs definitiv stattfinden wird. Eine entsprechende Tagungspauschale (inkl. Kursunterlagen, Tagungsgetränke und Pausenverpflegung) ist in unseren Kursgebühren bereits enthalten. Die Kursgebühren verstehen sich zzgl. Mehrwertsteuer.

Rücktritt des Teilnehmers

Ein kostenloser Rücktritt kann grundsätzlich bis zu vier Wochen vor Kursbeginn erfolgen. Nach Ablauf dieser Frist wird eine Stornopauschale in Höhe von 35 % der Teilnehmergebühr zzgl. MwSt. in Rechnung gestellt. Eventuelle abweichende Stornierungsbedingungen finden Sie in der jeweiligen Kurs-buchungsbestätigung.

Über- | Unterbelegung

Bei Überbelegung wird eine Warteliste eingerichtet. Sollte ein Kurs unterbelegt sein, behält sich FORESTADENT die Stornierung vor. Für Kosten, die aufgrund einer kurzfristigen Seminarabsage (z.B. wegen Verhinderung des Referenten) entstehen, kann keine Haftung übernommen werden.

Materialien

Das bei praktischen Kursen ggf. benötigte Arbeitsmaterial ist in der Kursgebühr enthalten.

Zertifikat

Bei Kursende erhält jede|r Teilnehmer|in ein Zertifikat, in dem die Kursteilnahme durch den|die jeweilige|n Referenten|in bestätigt wird.

Unsere Veranstaltungen entsprechen den Leitsätzen und Empfehlungen zur zahnärztlichen Fortbildung der BZÄK, der DGZMK und der KZBV sowie der „Punktebewertung von Fortbildung“ (BZÄK und DGZMK) vom 01.01.2006.

Datenschutz

Wir verwenden Ihre personenbezogenen Daten nur zur Organisation des jeweiligen Kurses. Eine darüber hinausgehende Speicherung oder Weitergabe an Dritte findet nicht statt. Detaillierte Informationen hierzu finden Sie auf www.forestadent.com

*Unsere Veranstaltungen entsprechen den Leitsätzen und Empfehlungen zur zahnärztlichen Fortbildung der BZÄK, der DGZMK und der KZBV sowie der „Punktebewertung von Fortbildung“ (BZÄK und DGZMK) vom 01.01.2006.

Ihre Ansprechpartnerin

Mona Krenkel

Telefon: 0 72 31 - 45 91 34

Telefax: 0 72 31 - 45 91 02

E-Mail: mona.krenkel@forestadent.com

Informationen über unsere aktuellen Kurse und Workshops finden Sie auch auf unserer Internetseite www.forestadent.com unter dem Menüpunkt „Kurse“ oder auf Facebook unter www.facebook.com/forestadent.de

Wir freuen uns auf Sie!