

3M Science.
Applied to Life.™



3MSM Health Care Academy

3M Oral Care

Weiterbildung in der Kieferorthopädie

Veranstaltungen 2020

Fortbildungsprogramm 2020

Sehr geehrte Damen, sehr geehrte Herren,

vielen Dank für Ihr Interesse an den Fortbildungen von 3M Oral Care.

In der heutigen schnelllebigen Zeit ist es wichtiger denn je, auf der Höhe der Zeit zu bleiben, um den Patienten ein Höchstmaß an Service zu bieten – letztlich aber auch, um wettbewerbsfähig zu bleiben.

Die 3M Health Care Academy ist unser Fortbildungsangebot, um Sie hierbei zu unterstützen. Sie erhalten Informationen aus erster Hand, renommierte Referenten teilen ihre Erfahrung und Sie haben Gelegenheit, Gelerntes in Workshops sofort praktisch umzusetzen.

Die Veranstaltungen in dieser Broschüre bieten eine Auswahl aus unserem Gesamtprogramm und helfen Ihnen, in einem von Wandel geprägten Umfeld auf dem Laufenden zu bleiben.

Wir wünschen Ihnen eine spannende und lehrreiche Fortbildung.

Ihr 3M Oral Care Team

Ihre Referenten



Dr. Isabelle Savoye
Fachzahnärztin für
Kieferorthopädie
Liedekerke, Belgien

1988–1993

Master-Studium Zahnmedizin an der Katholischen Universität Löwen, Belgien

1993–1997

Master of Specialist in Kieferorthopädie und Zahn-gesichtorthopädie, Katholische Universität Löwen, Belgien

1997–2008

Arbeit in einer Privatpraxis in Liedekerke, Belgien

2008

Gründung der fachübergreifenden Zahnarztpraxis LIEDENT mit Ehemann Wouter Reybrouck, Liedekerke (Belgien)

2012

Internationales Mitglied von AAO, EOS, WFO, BBNO

2013

Beginn der Arbeit mit dem intraoralen Scanner von 3Shape

2015

Key Opinion Leader für 3Shape

2016

Anerkanntes Praktikum als Supervisor für kieferorthopädische Doktoranden, Katholische Universität Löwen, Belgien

2017

Key Opinion Leader für 3M

2018

CBCT-Lehrgang und Installation des X1 CBCT-Scanners von 3Shape

Seit 2014

Dozentin bei diversen Vorträgen zu Orthoanalyzer, digitaler kieferorthopädischer Planung, indirektes Klebeverfahren und den volldigitalen kieferorthopädischen Patienten



Dr. Rodrigo Iván del Pozo Ayabaca
Ph.D., D.D.S.
(Doktor der Zahnchirurgie)
Medellín, Kolumbien

1987–1989

Bachelor of Science an der Unidad Educativa Las Cumbres II Caracas, Venezuela

1989–1995

Doktor der Zahnchirurgie (D.D.S.) an der Fakultät für Zahnmedizin, Universidad Central de Venezuela in Caracas, Venezuela

1998–2002

Doktor der Zahnmedizin (Ph.D.), Facharzt Diplom für Kieferorthopädie mit besonderer Auszeichnung an der Universität Hiroshima (Fakultät für Zahnmedizin, Abteilung für Kieferorthopädie), Japan

2003–2007

Gründer und Leiter der kieferorthopädischen Klinik der Stiftung "Bandesir" für Menschen mit Behinderung in Caracas, Venezuela

2002–2008

Eigentümer einer Praxis für Kieferorthopädie in Caracas, Venezuela

2009–2015

Eigentümer einer Praxis für Kieferorthopädie, Clinica Vista Alegre in Caracas, Venezuela

Seit 2009

Kieferorthopäde im ORAL CENTER in Medellín, Kolumbien

Seit 2011

Eigentümer der Zahnklinik Clinica de Oclusion Dental in Medellín, Kolumbien

Seit 2015

Professor für die Bereiche TMJ und TMD sowie Koordinator der MBT kieferorthopädischen Klinik an der Universidad Cooperativa de Colombia in Medellín, Kolumbien

2013

Teilnahme am MBT-System-Seminar von Dr. Hugo Trevisi und dem Team des MBT-Studienzentrums in Presidente Prudente, Brasilien



**Dr. Leandro Fernández
López-Barajas**

Ph.D., Facharzt für
Kieferorthopädie
Malaga, Spanien

1988–1993

Studium der Zahnmedizin an der Universität
Granada, Spanien

1994–1997

Doktoranden- und Fachausbildung in Kiefer-
orthopädie an der Universität Valencia, Spanien

Seit 1997

Eigene Praxis für Kieferorthopädie in Malaga
(Spanien), wo seit 1997 mit „low-friction“ Brackets
und ausschließlich mit selbstligierenden Bracket-
systemen sowie MBT-Geräten gearbeitet wird.

Seit 2005

Weltweit aktiver 3M Referent, vorwiegend in
Spanien, Europa und dem Mittleren Osten.

2005–2017

Professor der postgradualen kieferorthopädischen
Studiengänge an den Universitäten Valencia und
International de Catalunya, Spanien

Seit 2008

Beginn der Arbeit mit dem Incognito Appliance System

2010–2011

Fortbildung zur Incognito Lingualtechnik in Bad
Essen, gehalten von Dr. Wiechmann

Seit 2010

Vorträge über Incognito Zertifizierungskurse in
Europa, dem Nahen Osten, Afrika und Lateinamerika

Seit 2012

Professor des Studiengangs „Postgraduate
Incognito Lingual Orthodontic Masters“ an der
Universität Valencia, Spanien

2013–2014

Professor des Studiengangs „Postgraduate Incognito
Lingual Orthodontic Masters“ an der Universität
Oviedo, Spanien

Seit 2015

Professor des Studiengangs „Master of Advanced
Studies in Lingual Orthodontics“ an der Universität
Basel, Schweiz



Dr. Dirk Kujat, MSc

Master of Science für
Kieferorthopädie
Groß-Gerau, Deutschland

1994–1999

Studium an der Humboldt Universität, Berlin

2000

Doktorarbeit

2000–2001

Arbeit als Allgemeinzahnarzt

2000–2003

Wissenschaftlicher Mitarbeiter (Abteilung für
Prothetik, Humboldt-Universität zu Berlin)

2000

Forschungsassistent bei Ivoclar Vivadent AG,
Schaan (Liechtenstein)

2001

Arbeit in privaten kieferorthopädischen Praxen

2002–2004

Masterstudiengang „Professional MSc Mana-
gement und IT“ an der Donau-Universität Krems,
Österreich

2003–2006

Postgraduierten-Programm

2007–2011

Arbeit in einer Privatklinik in Heilbronn

2011

Arbeit in Privatkliniken in Frankfurt und
Groß-Gerau

2007–2011

Kieferorthopäde in Berlin und London

2014–2015

Teilnahme am 2-jährigen McLaughlin Programm

Seit 2000

Verschiedene Vorträge und Veröffentlichungen,
Referent für 3M

Ihre Referenten



Sinan Hamadeh
Fachzahnarzt für
Kieferorthopädie
Hennef, Deutschland

1980

geboren in Bielefeld

1998–2003 Studium

der Zahnmedizin in Cairo

2004–2008 Weiterbildung an der Universität Paris V,

Fortsetzung der Weiterbildung an der Universität
Witten/Herdecke

2006–2008

Lehrbeauftragter für Kieferorthopädie an der
Universität Witten/Herdecke

2006

Aufenthalt als Gastarzt an der University of Illinois
in Chicago, USA

2008

Ernennung zum Fachzahnarzt für Kieferorthopädie
durch die Zahnärztekammer Westfalen-Lippe

Tätigkeit als Kieferorthopäde in verschiedenen

Praxen bundesweit

2014–2016

Zweijähriges postgraduiertes Weiterbildungs-
programm „McLaughlin Program“ in San Diego, USA

Juli 2012

Niedergelassen in eigener Praxis „Hamadeh
Kieferorthopädie“ in Hennef

Seit 2017

Mitglied in der Angle Society of Orthodontists
(EHASO), Southern California Component

Diploma in Orthodontics by the FACE/
Roth-Williams Center for Functional Occlusion
(zweijährige Ausbildung)

Cand. Master of Advanced Studies in Lingual
Orthodontics (Universität Basel, Switzerland)



Billan Turan
Fachzahnarzt für
Kieferorthopädie
München, Deutschland

2002–2008

Studium der Zahnheilkunde an der Charité-
Universitätsmedizin Berlin

2009

Approbation als Zahnarzt

2009–2011

Tätigkeit in allgemein-zahnärztlicher und
oralchirurgischer Praxis

2011–2014

Weiterbildungsassistent in kieferorthopädischer
Praxis, Praxis Dr. A. Wiemann, Berlin

Seit 2012

Anwender des Incognito Appliance System™

2014–2015

Wissenschaftlicher Mitarbeiter an der Poliklinik für
Kieferorthopädie der Universität Rostock unter der
Leitung von Fr. Prof. Dr. F. Stahl

2015

Ernennung zum Fachzahnarzt für Kieferorthopädie

seit 2015

Dissertation zu kieferorthopädischen Mini-
schrauben – eine experimentelle Studie

2015–2018

Fachzahnarzt für Kieferorthopädie in der Praxis
Dr. A. Wiemann, Berlin

2019

Niederlassung in München Schwerpunkte:
Digitale Kieferorthopädie, Erwachsenen-
behandlung, Lingualtechnik



Nicole Evers

Betriebswirtin für Management
im Gesundheitswesen
Praxismanagerin, Trainerin,
Coach
Glückstadt, Deutschland

1986–1989

Ausbildung zur Zahnarzthelferin in einer allgemein-
zahnärztlichen Praxis

1991

Wechsel in die Kieferorthopädie

Seit 1993

Leitende ZFA / Praxismanagerin in verschiedenen
Kfo-Praxen

2012

Qualifizierung zur Praxismanagerin an der Zahn-
ärztekammer in Schleswig-Holstein

2012–2014

nebenberufliche Ausbildung zur Betriebswirtin für
Management im Gesundheitswesen am Edmund-
Christiani-Seminar in Schleswig-Holstein

2015

Ausbildung zur Personaltrainerin bei Frantzen
Personaltraining in Rendsburg und bundesweit

2015

Gründung von Abacus Praxisconsulting

Seit 2015

Bundesweite Tätigkeit als Trainerin für kieferor-
thopädische Abrechnung, Praxisorganisation und
Personalmanagement. Individuelles Coaching von
kieferorthopädisch tätigen Praxen.

Seit 2016

Autorin im Zahnärztlichen Fachverlag



Anne Jürgenpott

Incognito Senior Specialist,
Specialized Orthodontic Nurse,
Bad Essen, Deutschland

Seit 1997

Aktive und praktische Erfahrung mit Lingualtechnik
(Ormco, Incognito, Win)

1997–2000

Ausbildung zur zahnmedizinischen Fachangestellten
in der kieferorthopädischen Fachpraxis Prof.
Dr. Wiechmann und Partner.

2000–2012

Kieferorthopädische Fachpraxis
Prof. Dr. Wiechmann und Partner

Seit 2012

Angestellte im Customer Service bei der Firma
Top Service für Lingualtechnik

**Fortbildung zur zahnmedizinischen Kieferortho-
pädieassistentin** – Haranni Academie unter der
Leitung von Herrn Dr. Markus Heise

Zahlreiche Fortbildungen im Bereich kieferortho-
pädischer Abrechnung

Aktive Unterstützung bei Incognito

Zertifizierungskursen, Incognito Anwendertreffen,
In Office Kursen

**Assistenz im Master-Studiengang für „Lingual
Orthodontics“** in Hannover unter der Leitung von
Prof. Dr. Schweska-Polly und Prof. Dr. Dirk
Wiechmann

Seit 2014

Tech Service Mitarbeiterin der Firma
3M Deutschland GmbH

**Unterstützung der Kollegen in der Forschung und
Entwicklung** rund um das Incognito System

Unterstützung von Kunden bei allen Fragen rund
um Incognito



Kursübersicht

Deutschland

Datum	Titel	Referent	Ort	Seite
08.05.2020	3M™ Digital APC™ Flash-Free Bonding in Orthodontics	Dr. Isabelle Savoye Dr. Dirk Kujat, MSc 3 Shape	Seefeld	12
15.05.2020	MBT™ Versatile + Appliance System – Back to the Future	Sinan Hamadeh Dr. del Pozo Ayabaca	Bergisch Gladbach	14
19.06.2020	Find Clarity – Klarheit im klinischen Behandlungsalltag bei der Auswahl von ästhetischen Behandlungsoptionen	Billan Turan Dr. Dirk Kujat, MSc Nicole Evers	Hamburg	16
11.–12.09.2020	3M™ Incognito™ Zertifizierungskurs – für Einsteiger mit praktischen Übungen am Typdnten	Dr. Dirk Kujat, MSc Anne Jürgenpott	Bad Essen	18
13.11.2020	3M™ Incognito™ Circle	Dr. Leandro Fernández López-Barajas	München	20
20.11.2020	3M™ Digital APC™ Flash-Free Bonding in Orthodontics	Dr. Isabelle Savoye Dr. Dirk Kujat, MSc 3 Shape	Seefeld	12
Termin nach Vereinbarung	3M™ Incognito™ Praxis-Workshop mit individuellen Inhalten	Anne Jürgenpott	Ihre Praxis	22



Internationale Veranstaltungen

Datum	Titel	Referent	Ort	Seite
13.–14.02.2020	Digital Indirect Bonding System with 3M™ APC™ Flash-Free Adhesive	Dr. Itamar Friedländer Juan Gómez	Barcelona	26
06.–07.03.2020	Ortho Excellence Series – 3M Health Care Academy	14 verschiedene Referenten	Madrid	28
16.–17.04.2020	Digital Indirect Bonding System with 3M™ APC™ Flash-Free Adhesive	Dr. Itamar Friedländer Juan Gómez	Barcelona	26

Kongresse

Datum	Titel	Ort	Seite
07.–14.03.2020	ÖGKFO 49. Internationale Kieferorthopädische Fortbildungstagung	Kitzbüchel	33
01.–04.05.2020	AAO American Association of Orthodontists	Atlanta	33
10.–14.06.2020	EOS 96 th Congress of the European Orthodontic Society	Hamburg	33
16.–19.09.2020	DGKFO 93. Wissenschaftliche Jahrestagung	Ulm	33
29.–31.10.2020	SGK Jahrestagung	Interlaken	33

Veranstaltungen in Deutschland



3M™ Digital APC™ Flash-Free Bonding in Orthodontics	S. 12-13
MBT™ Versatile + Appliance System – Back to the Future	S. 14-15
Find Clarity – Klarheit bei der Auswahl ästhetischer Behandlungsoptionen	S. 16-17
3M™ Incognito™ Zertifizierungskurs	S. 18-19
3M™ Incognito™ Circle	S. 20-21
3M™ Incognito™ Praxis-Workshop	S. 22-23

3M™ Digital APC™ Flash-Free Bonding in Orthodontics

Digitales indirektes Bonding in der Kieferorthopädie

Warum ist die Kieferorthopädie der Zukunft digitalisiert?
Bietet dies die gleiche – oder sogar eine höhere Behandlungsgenauigkeit?

Die in der Vergangenheit entwickelten Methoden zu indirektem Bonding waren in der täglichen Praxis häufig techniksensitiv. Die heutigen Verfahren des intraoralen Scannens, Behandlungsplanungs-Software, 3D-Druckverfahren für Klebetrays sowie moderne Adhäsive haben das Zeitalter des Digitalen Bondings eingeleitet.

Dieser Tag des interaktiven Lernens mit praktischen Übungen bringt Ihnen diese technologische Revolution näher. So profitieren Sie schon heute von den Vorteilen der Zukunft: Mehr Behandlungsgenauigkeit bei weniger Zeit am Behandlungsstuhl.

Aus dem Kursinhalt:

- Warum macht es Sinn, über den digitalen Weg nachzudenken?
- Indirektes Kleben – der Start von manuell zu digital
- In House oder externes Labor – Vor- und Nachteile
- Indirektes Bonding mit 3M™ APC™ Flash-Free Brackets
- Vorstellung am Patientenfall
- Der komplette digitale Workflow in der Praxis
- Tipps und Tricks für das digitale Bonding von Brackets

Die Veranstaltung findet nach den Leitsätzen der BZÄK/DGZMK/KZBV zur zahnärztlichen Fortbildung statt. Nach der Punktebewertung von BZÄK und DGZMK ist sie mit **7 Punkten** bewertet.



Dr. Isabelle Savoye



Dr. Dirk Kujat, MSc



**Freitag,
08. Mai 2020
09.00 – 16.00 Uhr**

oder



**Freitag,
20. November 2020
09.00 – 16.00 Uhr**

**Kursprache
Deutsch/Englisch**



**3M Customer
Innovation Center**

ESPE Platz
82229 Seefeld



Kursgebühren

KFO: 350,- Euro¹
Assistent: 230,- Euro¹

¹ Inkl. MwSt

MBT™ Versatile + Appliance System

Back to the Future

Seit der Einführung der MBT-Technik im Jahr 1997 haben die neuen Technologien und Innovationen in der Kieferorthopädie enorm zugenommen. Trotzdem erfreut sich die MBT-Behandlungsphilosophie, dank ihrer Effizienz, Zuverlässigkeit und Einfachheit weltweit großer Beliebtheit.

Präzise Diagnose- und Behandlungsplanung, geringe Dauerkräfte, Vielseitigkeit und individuelle Bogenformen, kombiniert mit neuesten Erkenntnissen zu skelettalen Verankerungstechniken und die Einbeziehung aktueller Innovationen wie dem digitalen indirekten Klebverfahren mit 3M™ APC™ Flash-Free Brackets und ästhetischen Behandlungsapparaturen, heben die MBT-Philosophie auf ein nie zuvor erreichtes Niveau an Effizienz, Präzision und vorhersehbaren Behandlungsergebnissen.

Aus dem Kursinhalt:

- Historischer Überblick von Straight Wire bis zur vorprogrammierten Apparatur
- Diagnose und Therapieplanung (VTO – zur Unterstützung der Entscheidungsfindung bei Ex- NonEx)
- Zielorientierte Bracketplatzierung mit Hinblick auf die Vielseitigkeit dieser Technik
- Digitales indirektes Kleben mit 3M™ APC™ Flash-Free Brackets
- Bogenform und Koordinierung der Zahnbögen
- Phasen der Behandlung – von Nivellierung bis Finishing
- Lückenschluss in Extraktionsfällen
- Interarch Mechanics
- Retention
- Verankerungskontrolle mit Einblick in die Möglichkeiten der skelettalen Verankerung

Die Veranstaltung findet nach den Leitsätzen der BZÄK/DGZMK/KZBV zur zahnärztlichen Fortbildung statt. Nach der Punktebewertung von BZÄK und DGZMK ist sie mit **8 Punkten** bewertet.



Sinan Hamadeh



**Dr. Rodrigo Iván
del Pozo Ayabaca**



**Freitag,
15. Mai 2020
09.00 – 18.00 Uhr**

18.00 – 19.00 Uhr „Get together“

Kursprache Englisch



**Althoff Grandhotel
Schloss Bensberg**

Kadettenstraße
51429 Bergisch Gladbach



Kursgebühren

KFO: 550,- Euro¹

Assistent: 350,- Euro¹

Zimmerreservierung²: 195,- Euro¹

¹ Inkl. MwSt

² Eine Zimmerreservierung aus dem Abrufkontingent unter Stichwort „3M Deutschland GmbH“ bei Frau Michelle Eschbach (Tel: 02204-42906, eschbach@schlossbensberg.com) ist bis 31.03.2020 zu einer Rate von 195,- Euro pro Zimmer exkl. Frühstück buchbar.

Find Clarity

Klarheit im klinischen Behandlungsalltag bei der Auswahl von ästhetischen Behandlungsoptionen

Ästhetik in der Kieferorthopädie – nur mit Alignern möglich?

Täglich wird uns in den Medien suggeriert, dass Schönheit zum Alltag gehört. Die ästhetischen Ansprüche werden durch die modernen Medien wie Instagram und Facebook auch schon im frühen Jugendalter geweckt. Die Ansprüche unserer Patienten steigen und jeder sucht nach ästhetischen Behandlungsmöglichkeiten, um diese Wünsche zu erfüllen. Zusätzlich sollen die Behandlungen immer schneller ablaufen.

Aus dem Kursinhalt:

- Behandlung mit 3M™ Clarity™ Brackets bis zu Alignern
Welche Möglichkeiten bieten sich an (Vor- und Nachteile)?
- Unsichtbare linguale Behandlung und Kombinationsfälle
- Ästhetik – von Finishing im Bukkalkorridor bis Chirurgie
- Optional wählbar: Abrechnungsscoaching durch externe Referentin Nicole Evers (ABACUS PRAXISCONSULTING)

Die Veranstaltung findet nach den Leitsätzen der BZÄK/DGZMK/KZBV zur zahnärztlichen Fortbildung statt. Nach der Punktebewertung von BZÄK und DGZMK ist sie mit **7 Punkten** bewertet.



Billan Turan



Dr. Dirk Kujat, MSc



Nicole Evers



**Freitag,
19. Juni 2020
09.00 – 17.00 Uhr**

Kursprache Deutsch



Le Méridien Hamburg

An der Alster 52
20099 Hamburg



Kursgebühren

KFO: 550,- Euro¹
Assistent: 350,- Euro¹
Zimmerreservierung²: 209,- Euro¹

¹ Inkl. MwSt

² Eine Zimmerreservierung aus dem Abrufkontingent unter Stichwort "3M Clarity" ist bis 21.05.2020 zu einer Rate von 209,- Euro bei Einzelbelegung / 239,- Euro bei Doppelbelegung inkl. Frühstück buchbar.

Für Einsteiger

3M™ Incognito™ Appliance System

3M Zertifizierungskurs

mit praktischen Übungen am Typodonten

Der 3M Incognito Zertifizierungskurs ist zweiteilig aufgebaut und besteht aus einem Online Theoriekurs und einem Hands-On-Training.

Kieferorthopäden, die bereits für ein linguales System zertifiziert sind, benötigen nur den Online-Kurs, um die Incognito-Zertifizierung zu erlangen.

3M Incognito Zertifizierung

Online Theoriekurs

► **Online Theoriekurs:**

Sie erlernen anhand von 6 Modulen die theoretischen Grundlagen rund um das 3M Incognito Appliance System. Am Ende eines jeden Moduls wird Ihr Wissen anhand eines Wissenschecks überprüft.

Aus dem Kursinhalt:

- ▶ Abformtechnik
- ▶ Bonding und Re-Bonding
- ▶ Ligaturen und Alastiks
- ▶ Incognito Lite und alles Wissenswerte rund um die Bestellung der 3M Incognito Apparatur

Die erfolgreiche Absolvierung des Online-Kurses ist Voraussetzung für die Teilnahme am Hands-On Kurs.

Hands-On-Training

▶ **Hands-On-Training:**

Ihre theoretisch erworbenen Kenntnisse werden an Hand von Typodonten-Übungen und Fallbesprechungen vertieft. Sie erlangen die Fähigkeit, sicher mit der Incognito Apparatur starten zu können.

Aus dem Kursinhalt:

- ▶ Gedanken zur Auswahl der Apparatur
- ▶ Abdrucknahme
- ▶ Bonding und Re-Bonding
- ▶ TMP und Bögen
- ▶ Finishing und De-Bonding

Die erfolgreiche Absolvierung des Hands-On-Trainings schließt Ihre 3M Incognito-Zertifizierung ab.

Die Veranstaltung findet nach den Leitsätzen der BZÄK/DGZMK/KZBV zur zahnärztlichen Fortbildung statt. Nach der Punktebewertung von BZÄK und DGZMK ist sie mit **18 Punkten** bewertet.



Dr. Dirk Kujat, MSc



Anne Jürgenpott



Freitag/Samstag, 11./12. September 2020

Tag 1:

10.00 – 12.00 Uhr Produktionsführung (optional)
12.00 – 17.00 Uhr

Tag 2:

09.00 – 13.00 Uhr

Kursprache Deutsch



TOP-Service für Lingualtechnik GmbH

Schledehauser Straße 81
49152 Bad Essen

Anmeldung und Abwicklung für den Online-Kurs:



Frau Birgit Menke
Bad Essen (D)
Tel.: +49 5472 9491 122
E-Mail: bmenke@mmm.com

Nach Anmeldung erhalten Sie die Zugangsdaten für den Online-Kurs.



Kursgebühren²

KFO ohne Typodont:	1.100,- Euro ¹
Assistent ohne Typodont:	480,- Euro ¹
KFO mit Typodont:	1.200,- Euro ¹
Assistent mit Typodont:	580,- Euro ¹

¹ Inkl. MwSt

² Inkl. Verpflegung und gemeinsames Dinner am Freitag

3M™ Incognito™ Appliance System

3M Incognito Circle

Sehr geehrte Kollegin, sehr geehrter Kollege!

Die Zeit vergeht und wir 3M Incognito-Anwender sehen uns mit Fällen und Mechaniken konfrontiert, die nicht mit den von uns erlernten Behandlungsprotokollen übereinstimmen. 3M Incognito selbst steht auch vor einer neuen Ära – Clear Aligner sind immer stärker im Einsatz.

Wir werden uns diesen beiden Herausforderungen in einer offenen Veranstaltung gemeinsam stellen – sie hören Vorträge zu ausgewählten Themen über nicht ganz so konventionelle Mechaniken sowie zu Fällen, in denen 3M Incognito meiner Meinung nach die größtmögliche Kontrolle und Ästhetik über alle anderen ästhetischen kieferorthopädischen Apparaturen bietet:

- Management der transversalen Dimension
- Bogenform, gingivale Rezessionsideen
- Erkundung von TMP und digitalen Set Up Optionen
- Orthognatische Chirurgie – kombinierte Behandlung
- TADs – spezielle Mechaniken
- Kompressions Mechaniken – Indikationen, Verwendung in Extraktionsfällen

Während der Vorträge, insbesondere im zweiten Teil der Veranstaltung, freue ich mich über Ihre Kommentare, Meinungen, Zweifel, Ihre eigenen guten oder auch weniger guten Fälle in einer offenen klinischen Sitzung. Hierfür bitte ich Sie, Ihre Unterlagen bzw. Fälle im Voraus zu senden, damit ich mich entsprechend vorbereiten kann.

In einer kieferorthopädischen Facharztpraxis ist definitiv Raum für eine völlig individualisierte linguale Apparatur. Mit Incognito realisieren Sie Fälle und Ziele mit absoluter Kontrolle, ohne eingeschränkte Mechanik, zusammen mit totaler Ästhetik.

Ich freue mich darauf, Sie bei meinem Kurs in München zu begrüßen!

Ihr Leandro Fernández



München Alpenpanorama: © Thomas Klinger, München Tourismus



**Dr. Leandro Fernández
López-Barajas**



**Freitag,
13. November 2020
10.00 – 17.00 Uhr**

Kursprache Englisch



municon Konferenzzentrum

Terminalstraße Mitte 18
85356 Flughafen München

Nach Ihrer Anmeldung schicken wir Ihnen gerne die Kontaktdaten von Dr. Leandro Fernández López-Barajas zu. Er wird in Absprache mit Ihnen Ihre Fälle während der Veranstaltung diskutieren.



Kursgebühren

KFO: 350,- Euro¹

¹ Inkl. MwSt

Die Veranstaltung findet nach den Leitsätzen der BZÄK/DGZMK/KZBV zur zahnärztlichen Fortbildung statt. Nach der Punktebewertung von BZÄK und DGZMK ist sie mit **6 Punkten** bewertet.

3M Incognito

Praxis-Workshop

mit individuellen Inhalten

Das 3M Incognito System ermöglicht Ihnen eine zuverlässige und hoch ästhetische Lingualbehandlung Ihrer Patienten. Für Sie als Kieferorthopäde ist neben der erfolgreichen Patientenbehandlung ein reibungsloser und effizienter Praxisablauf entscheidend.

Die erfahrene Referentin bereichert Ihr Team mit wertvollen Tipps und Tricks für Theorie und Praxis, die Ihren Arbeitsalltag nachhaltig verändern werden.

Die Workshopinhalte können auf die Bedürfnisse Ihres Teams zugeschnitten werden.

Aus dem Kursinhalt:

■ Schulung Ihrer Helferinnen mit theoretischen und praktischen Inhalten:

- Vorbereitungen vor dem Einsetzen der Apparatur
- Das Klebprotokoll
- Nachkleben von Brackets
- Ligaturübungen am mitgebrachten Phantomkopf
- Bogensequenzen und -wechsel
- Praktische Tipps für den „lingualen“ Alltag
- Patientenkommunikation und -komfort

■ Klebeunterstützung: gemeinsames Einsetzen der Apparatur bei einem einbestelltem Patienten



Anne Jürgenpott

Ganz individuell für Sie!



Individuell nach Vereinbarung

Bitte vereinbaren Sie Ihren persönlichen Termin vor der XING-Registrierung direkt mit Frau Anne Jürgenpott:
ajuergenpott@mmm.com

Kursprache Deutsch



Ihre Praxis



Teilnahmegebühr

pro Praxis: 940,- Euro¹

¹ Inkl. MwSt

Internationale Veranstaltungen

Digital Indirect Bonding System S. 26-27

Ortho Excellence Series S. 28-31

Digital Indirect Bonding System

with 3M™ APC™ Flash-Free Adhesive

The introduction of oral scanners and digital platforms has been a great challenge for orthodontists who want to use new technologies on a daily basis. Understanding these new technologies and their potential requires a learning curve.

Indirect bonding techniques is nothing new. The interest in indirect bonding has grown rapidly throughout the world and continues to expand due to its advantages over direct bonding. Before adopting new technologies, must plan and design strategies to introduce digital workflow in their practice. We would like to propose a three-step strategy for the introduction of the Digital Indirect Bonding Flash-Free System in the orthodontic practice.

AGENDA DIGITAL INDIRECT BONDING SYSTEM:

■ Thursday, February 13th / April 16th

- 12.00–13.30** Digital Journey – Face the Challenge. How to prepare your clinic for success in Digital Indirect Bonding | *Dr. Itamar Friedländer*
- 14.00–15.30** Lunch
- 15.30–16.45** Basic operation of the Indirect Bonding Software | *Dr. Itamar Friedländer & Juan Gómez*
- 16.45–17.00** Coffee Break
- 17.00–18.00** Advanced operation of the Indirect Bonding Software
- 18.00–18.30** Indirect Bonding Tray | *Juan Gómez*
- 21.00** Dinner

■ Friday, February 14th / April 17th

- 09.30–11.30** Real-life bonding of patients
- 11.30–12.00** Coffee Break
- 12.00–13.00** Key learnings
- Closure**



**Thursday,
February 13th, 2020
12.00 – 18.30**

and

**Friday,
February 14th, 2020
09.30 – 13.00**

Course language English



**Thursday,
April 16th, 2020
12.00 – 18.30**

and

**Friday,
April 17th, 2020
09.30 – 13.00**

Course language English



Carrer Gran de Gràcia

110 Esc A, Entresuelo
08012 Barcelona



Attendance fee

Orthodontist: 300,- Euro¹

¹ Incl. taxes

Registration

Technical Secretary's Office
Tel.: +34 622 466 402
Email: oralcare@attentive.es

Ortho Excellence Series – 3M Health Care Academy

Although the field of orthodontics is considered a specialty within the area of oral health care, it has always been true, and it is becoming increasingly clear, that it should not be performed separately from other disciplines.

Complete treatment often involves the cooperation of orthodontics, periodontics, dental restorations, maxillofacial surgery, and other related fields.

The challenge of this integration is to coordinate the different phases of the treatment to achieve a quality and long-term result in order to obtain results as efficient as possible for the patient.

It can be argued that orthodontists are in a unique position to coordinate multidisciplinary treatment because of their experience in understanding how different biological factors respond to different types of stimuli over time.

Therefore, important parts of an orthodontist's education include the ability to develop a multidisciplinary treatment plan, be able to organize the sequence and timing of treatment and ensure fluid communication among all professionals throughout the multidisciplinary treatment.

Specialized training and open and fluid dialogue on multidisciplinary care can even introduce doctors to new treatment approach options.

The purpose of this congress is to gather up-to-date information and create an open dialogue that invites diverse perceptions, clinically proven techniques and practical advice on the management of multidisciplinary care that will better address comprehensive oral health care for patients.



**Friday,
March 06th, 2020
09.45 – 18.30**

and

**Saturday,
March 07th, 2020
09.00 – 17.30**

Course language English



Fundación Francisco Giner de los Ríos

Paseo General Martínez
Campos 14
28010 Madrid



Attendance fee

Orthodontist: 326,– Euro¹

¹ Incl. taxes, extra Cocktail 50,– Euro

Prices include attendance at Lectures and Friday night cocktail for the attendant. Taxes included.

Registration through bank transfer to Banco de Santander account:
ES22 0049 6974 31 2910043195

Subject: First Name and Last Name

The registration will not be effective until receiving payment.

More information and registration:
inspiringsmilesmadrid.com
secretary@terra-consultoria.com

Ortho Excellence Series – 3M Health Care Academy

Agenda

■ Friday, March 6th

- 09.45–10.15** Welcome coffee / Attendants registration
- 10.30–11.30** Complex multidisciplinary treatments. Success comes from protocols and teamwork | *Dr. Juan Carlos Pérez Varela*
- 11.30–13.00** Surgical Management of The Smile: From Macro to Micro Aesthetics | *Dr. Federico Hernández Alfaro y Dr. Patricia Solano*
- 13.00–14.00** Lunch
- 14.00–15.00** Dream Team: Ortho-Perio-Prosto | *Dr. Aránzazu Senosiain*
- 15.00–16.00** Planning surgical cases. From orthodontics to cosmetic rehabilitation, via surgery | *Dr. Oriol Quevedo*
- 16.00–16.30** Coffee
- 16.30–17.30** Smile design in cosmetic orthodontics and its limitations | *Dr. Abelardo Nores*
- 17.30–18.30** Evidence and challenges in multidisciplinary treatments in adults | *Dr. María José Sánchez*
- 21.00–23.00** Cocktail



■ Saturday, March 7th

- 09.00–10.00** Orthodontics, an exciting hobby | *Dr. Vicente Sada*
- 10.00–11.00** Dental midline deviations with infrazygomatic microimplants | *Dr. Pedro Braga*
- 11.00–11.30** Coffee
- 11.30–12.30** Clinical protocol for prosthetic restoration in multidisciplinary orthodontic treatment: ‘Resto First, Resto Early, Resto Post’ | *Dr. Raúl Ferrando*
- 12.30–13.30** A new ‘DISCIPLINE’...? | *Dr. Daniel Díez*
- 13.30–14.30** Lunch
- 14.30–15.30** Much more than orthodontics: Keys to success | *Mr. Carlos Grossi*
- 15.30–16.30** Is your orthodontic clinic as you want it to be? Discover the 3 keys to get it that they didn’t tell you at university. | *Dr. María Orquín*
- 16.30–17.30** Disruptive orthodontics in borderline cases – the “Surgical Orthodontic Concept” | *Dr. Itamar Friedländer*

Closure





Kongresse

07.–14.03.2020, ÖGKFO, Kitzbühel
49. Internationale Kieferorthopädische
Fortbildungstagung



01.–04.05.2020, AAO, Atlanta
American Association of Orthodontists



10.–14.06.2020, EOS, Hamburg
96th Congress of the European
Orthodontic Society



16.–19.09.2020, DGKFO, Ulm
93. Wissenschaftliche Jahrestagung



29.–31.10.2020, SGK, Interlaken
Jahrestagung



Anmeldung

**Anmeldung zu den Veranstaltungen
in Deutschland online unter
www.3m.de/hca-oralcare**

Bei Fragen wenden Sie sich bitte direkt an
Cécile Eigenmann-Schumacher
E-Mail: ceigenmann@mmm.com, Tel: +41 44 724 9149



Wir freuen uns sehr auf Ihre Teilnahme.*

* Die Kurskosten gelten pro Person. Ihre Anmeldung ist erst nach Zahlungseingang gültig. Die Berücksichtigung erfolgt in der Reihenfolge der Anmeldungen. Ca. 30 Tage vor dem Kurs erhalten Sie die Kursbestätigung, eine Liste der benötigten Materialien und eine Wegbeschreibung. **Stornierungsbedingungen:** Bis zu 6 Wochen vor der Veranstaltung erstatten wir Ihnen die Teilnahmegebühren. Bei einer späteren Stornierung berechnen wir Ihnen 20% der Teilnahmegebühr.



3M Deutschland GmbH
Oral Care
ESPE Platz · 82229 Seefeld

Tel: +49 (0) 8191-9474-5000
Fax: +49 (0) 8191-9474-5099
3MKFO@mmm.com
www.3M.de/Oralcare

3M Österreich GmbH
Oral Care
Kranichberggasse 4 · 1120 Wien

Tel.: +43 (0)1 417 00 60
Fax: +43 (0)1 866 86-242
3MKFO@mmm.com
www.3MAustria.at/Oralcare

3M (Schweiz) GmbH
Oral Care
Eggstr. 93 · 8803 Rüschlikon

Tel: +41(0)43 508 96 79
Fax: +41(0)44 724 94 80
3MKFO@mmm.com
www.3MSchweiz.ch/Oralcare