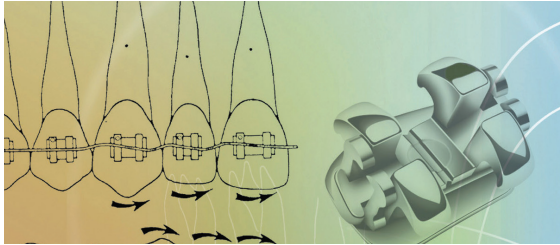


2022er-Kurse von 3M Oral Care Orthodontics

Mit 3M-Fortbildungen sind Sie immer einen Schritt voraus!



Freitag, 13. Mai 2022

Live-Veranstaltung

MBT – Back to the Future II

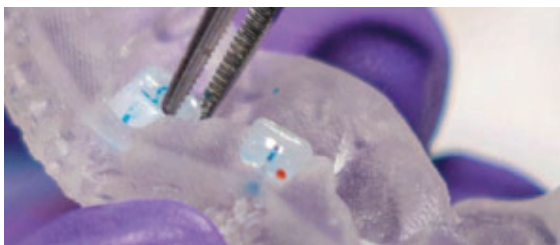
Die Behandlung mit der vorjustierten Apparatur



Donnerstag, 1. Dezember 2022

Live-Webinar

Management der Klasse II-Behandlung



Freitag, 30. September 2022

Live-Workshop

Digital Flash-Free Bonding

Der 3M-Weg des indirekten Bondings



Donnerstag, 19. Mai 2022

Live ADVANCED Webinar

Digital Flash-Free Bonding

Der 3M-Weg des indirekten Bondings (Fokus OnyxCeph^{3TM})



direkten Bondings“ steht bei einem ADVANCED Webinar am 19. Mai und bei einem Workshop am 30. September 2022 in Seefeld im Mittelpunkt. Beim Webinar erhalten Sie einen vertieften Einblick in das Digital Flash-Free Bonding mit Fokus auf die OnyxCeph^{3TM}-Software. Die erfahrenen Referenten stellen den kompletten digitalen Praxisprozess vor und vermitteln wertvolle Tipps und Tricks zum vereinfachten Handling dieses innovativen indirekten Bonding-Verfahrens. Im neuen 3M Customer Innovation Center lernen die Teilnehmer im Rahmen des Workshops von Dr. Isabelle Savoye, Dr. Dirk Kujat und Dr. Otmar Kronenberg, wie sich durch Einsatz der Technik Behandlungen mit Multibracket-Apparaturen optimieren lassen. So führt die computergestützte Planung der Bracketpositionen und Herstellung von Übertragungstrays zu vorhersagbaren Ergebnissen sowie zufriedenen Patienten und verkürzt die Zeit am Behandlungsstuhl. Besonders wertvoll in diesem Kurs sind konkrete Tipps zur Implementierung verschiedener Workflows, die von den Referenten getestet wurden.

und Tricks für den eigenen Praxisalltag sind. Die Teilnahme an diesen deutschsprachigen Live-Webinaren ist nicht nur kostenfrei, sondern auch mit je zwei Fortbildungspunkten verbunden.

3M E-xcellere

Die ebenfalls kostenfreien 3M E-xcellere Webinare vermitteln neueste Technologien und Techniken in der Kieferorthopädie. Klinische Fälle sowie persönliche Erfahrungen werden von erfahrenen internationalen Referenten präsentiert. Ausführliche Kursbeschreibungen und die Möglichkeit der Anmeldung bietet die Website www.3m.de/hca-oralcare. Hier erhalten Interessierte zudem eine Übersicht über weitere Fortbildungsangebote von 3M, die Teilnehmer den entscheidenden Schritt voranbringen.



kontakt

3M Deutschland GmbH

ESPE Platz
82229 Seefeld
Tel.: +49 8191 9474-5000
3m.orthodontics.emea@mmm.com
www.3m.de/hca-oralcare

MBTTM – die Behandlung mit der vorjustierten Apparatur in Bergisch Gladbach, Digital Flash-Free Bonding als 3M-Weg des indirekten Klebens in Seefeld oder Management von Klasse II-Behandlungen online – wer das vielseitige Fortbildungsangebot der 3M Health Care Academy 2022 nutzt, erhält die Chance auf einen kostbaren Wissensvorsprung. Ganz gleich, ob der Fokus auf dem Einsatz klassischer Techniken oder der Integration neuer Ansätze und Technologien liegen soll – es wird für jeden die passende Fortbildung geboten.

MBTTM-Technik – Back to the Future II

„Die Behandlung mit der vorjustierten Apparatur: Back to the Future II“ heißt es am 13. Mai 2022 im Althoff Grandhotel Schloss Bensberg. Wie die bewährte Philosophie optimal in der modernen Praxis umzusetzen ist, vermittelt Referent Dr. Sinan Hamadeh, der u. a. in San Diego (USA) das „McLaughlin Program“ absolviert hat, eine zweijährige Weiterbildung bei einem der Entwickler der MBT-Technik. Im Kurs geht es beispielsweise um die Kombination der MBT-Philosophie mit neuesten Erkenntnissen zu ske-

lettalen Verankerungstechniken unter Einbindung der CAD/CAM-Technologie in der Planung und Fertigung diverser Apparaturen. Zudem werden aktuelle Innovationen wie z. B. das digitale indirekte Klebverfahren mit 3MTM APCTM Flash-Free Brackets sowie ästhetische Behandlungsapparaturen Kursgegenstand sein.

Management der Klasse II-Behandlung

Bei diesem Live-Webinar am 1. Dezember 2022 wird die Behandlung von Klasse II-Malokklusionen mittels fixer Klasse II-Apparaturen beleuchtet. Die Wahl des geeigneten Behandlungsgeräts kann sich im Einzelfall als schwierig erweisen. Ein entscheidendes Kriterium hierfür stellt die Compliance des Patienten dar. Die Therapiemöglichkeiten für Klasse II-Anomalien reichen von Extraktionen über den Einsatz von Headgear, Gummizügen oder chirurgischen Maßnahmen mit den bekannten Vor- und Nachteilen bis hin zur Anwendung festsitzender Behandlungsgeräte. Im Fokus dieses Webinars mit Dr. Dirk Kujat steht der Einsatz der 3MTM ForsusTM Apparatur als effiziente Möglichkeit zur Behandlung von Klasse II-Fehlstellungen. Anhand von Fallpräsentationen werden die Biomechanik und Anwendung demonstriert.

Digitales indirektes Bonding

Das Thema „Digital Flash-Free Bonding – Der 3M-Weg des in-

21. Internationales Frühjahrs-Seminar Meran

Termin: 5. bis 7. Mai 2022

Ort: Kurhaus Meran
Freiheitsstraße 31
39012 Meran (Italien)

Themen:

- Restaurative Zahnheilkunde
- Minimalinvasive Restaurative Zahnheilkunde-KFO
- Die stegverankerte Deckprothese
- Update Periimplantitis
- Kieferorthopädie interdisziplinär
- Atypische Zahnschmerzen
- Blockchain „Künstliche Intelligenz“
- Hart- und Weichgewebsmanagement in der Implantologie
- Chirurgische Kronenverlängerung
- Abnehmbare Prothetik
- Schwerpunkte in der Rekonstruktiven Zahnmedizin
- AssistentInnenprogramm
- Prophylaxe

Homepage: www.vtz.at

Kongresspräsident: Univ.-Prof. Dr. Adriano Crismani

Kongresssekretariat: Verein Tiroler Zahnärzte, Ina Gstrein
Anichstraße 36, 6020 Innsbruck (Österreich)
Tel.: +43 699 15047190
Fax: +43 512 50427616
lki.za.vtz-office@tirol-kliniken.at

