

Aligner-Technik bei Erwachsenen: Fallbesprechungen

- Therapiemöglichkeiten anhand klinischer Fälle und Clinchecks (Invisalign)
- Digitale Zahnmedizin und Scannertechnik als unentbehrliches Tool in der Alignertherapie



Dr. med. dent.

Michel Vock MSc

- Instruktor für Aligner-Scannertechnik und digitale Zahnmedizin
- Privatpraxis Winterthur

Was ist das Ziel dieser Fortbildung?

Die **Korrektur der Zahnstellung bei Erwachsenen** war schon immer ein wichtiger Bestandteil in der Zahnmedizin und hat sich in den letzten Jahren auch durch soziale Medien **stark entwickelt**. In der allgemeinen Zahnarztpraxis findet die Aligner-Technik wachsende Aufmerksamkeit, da **Zahnfehlstellungen**, früher oder später **ästhetische, funktionelle oder biologische Einbussen** hervorrufen können. Auch **präprothetische Stellungskorrekturen** vereinfachen viele Behandlungsschritte enorm und ermöglichen Ihr Therapieschema in Richtung der **vorhersagbaren, nichtinvasiven Zahnmedizin** zu lenken. Zusätzlich bietet das Aligner System «Invisalign» neue digitale Tools wie «Smile View und Smile Architect», die bereits vor Therapiebeginn den Patienten das Endresultat visualisieren können («Sehen ist Verstehen»).

Zürich, Hotel St. Gotthard (am HB)

Fr. 4.4.2025 16.00 – 20.00 Uhr (K2391)

20%
Best Friends
Bonus

fortbildung
ROSENBERG
MediAccess AG



Mit Live-Demo

Diese Fälle werden besprochen:

- Crowding
- Lückenstand
- Frontzahn-Kreuzbiss
- Nichtanlage
- Klasse II-2
- Klasse III
- Tiefbiss
- Offener Biss

Schwerpunkte:

- **Fallpräsentationen** der klassischen Fehlstände
- **Entwicklung** der Alignertechnik
- Erklärung der **Wirkungsweisen**
- **Clincheck** Besprechungen (Invisalign)
- **Präprothetische Planung**
- **Visualisierungstools von Invisalign:** Smile View und Smile Architect
- Digitale Zahnmedizin **im täglichen Arbeitsablauf** sinnvoll integrieren (auch intraorale Scanner)
- Diskussion über **Möglichkeiten und Grenzen** der Alignertechnik

Anmeldung

auch online auf www.fbrb.ch

- Zürich**, Fr. 4. April 2025, 16.00–20.00 Uhr
Hotel St. Gotthard (am HB) 4 Credits K2391
- Kostenloser Bonus-Workshop «Scannen mit iTero»**
Hands-on Session (vor dem Seminar), 15.00–16.00 Uhr +1 Credit
Kursgebühr CHF 320.– (inkl. Verpflegung)
- Best Friends Bonus** (20% Rabatt ab 3 Teilnehmern)
Bringen Sie Ihre besten FreundInnen mit an die
Fortbildung und erhalten Sie alle 20% Rabatt. 👍
Wer begleitet Sie?
(Jeder dieser Friends kann sich auch selbständig anmelden.)

Namen aller TeilnehmerInnen (in Blockschrift):

.....

Rechnungsadresse / Praxisstempel:

.....

.....

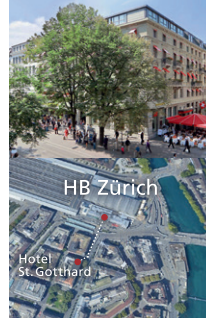
.....

E-Mail: _____

Datum: _____ Unterschrift: _____

Telefon 055 415 30 58 info@fbrb.ch www.fbrb.ch

Allgemeine Geschäftsbedingungen: Die Rechnung ist innerhalb von 14 Tagen nach Erhalt zu bezahlen. Eine Stornierung der Anmeldung muss schriftlich erfolgen und wird nicht telefonisch entgegengenommen. Bei Abmeldungen bis 4 Wochen vor dem Veranstaltungstermin wird die Kursgebühr abzüglich der Umtriebsentschädigung (CHF 80.–) zurückerstattet. Bei späterer Abmeldung wird die Kursgebühr nicht zurückerstattet und bleibt geschuldet. Mit der Anmeldung wird eine Bewilligung für eine periodische Kontaktaufnahme per E-Mail (Newsletter) erteilt und Einverständnis mit den vollständigen AGB erklärt. Die vollständigen AGB finden Sie auf www.fbrb.ch. Auf das Rechtsverhältnis ist ausschliesslich Schweizer Recht anwendbar. Ausschliesslicher Gerichtsstand ist Zürich-Stadt. CHE-112.295.268 MWST



KALADENT

DentistClub
align



GAS/ECR/ICR

Nicht frankieren
Ne pas affranchir
Non affrancare

50384635
000001



DIE POST

fortbildungROSENBERG
MediAccess AG
Hofstrasse 10
Postfach 257
8808 Pfäffikon