



**Universität
Zürich** ^{UZH}

Zentrum für Zahnmedizin

Fortbildungsangebote

Ausgabe Mai 2024



Fortbildung Zentrum für Zahnmedizin

Herzlich Willkommen

Liebe Kolleginnen und Kollegen

Das ZMZ richtet sich an alle Berufsgruppen in der Zahnmedizin und bietet sowohl theoretische als auch praktische Fortbildungen an.

Wir verfolgen das Ziel, Ihnen aktuelles Fachwissen und praktische Fähigkeiten zu vermitteln, um Ihre berufliche Entwicklung zu fördern und die Qualität der zahnmedizinischen Versorgung zu verbessern.

Auch dieses Jahr erwartet Sie eine breite Auswahl an hochwertigen, zertifizierten sowie den aktuellen Qualitätsstandards entsprechenden Fortbildungen.

Entdecken Sie unsere Online-, Präsenz- und On-Demand-Angebote. Mit uns halten Sie sich garantiert auf dem neusten Stand.

Wir freuen uns darauf, Sie bei unseren Veranstaltungen begrüßen zu dürfen!

Herzliche Grüsse
Ihr Fortbildungssekretariat-Team



Folgen Sie uns auf Social Media und werfen Sie einen Blick hinter die Kulissen. Wir freuen uns sehr auf Ihre Likes, Kommentare und Feedbacks.



[uzh.fortbildung.zzm](https://www.instagram.com/uzh.fortbildung.zzm)



[UZH Fortbildung ZMZ](https://www.linkedin.com/company/uzh-fortbildung-zzm)



[UZH Fortbildung ZMZ](https://www.facebook.com/uzh.fortbildung.zzm)

Titelbild: © Salvatore Vinci
All Rights Reserved

Fortbildung Zentrum für Zahnmedizin

Inhaltsverzeichnis

Datum	Fortbildung	Kursart	Seite
30. Mai	Klinische Knacknüsse	Präsenzkurs	4
25. Juni	Klinische Knacknüsse	Online-Kurs	5
30. August	5th Zürich Symposium	Präsenzkurs	6/7
11. September	Mundschleimhaut im Fokus	Präsenzkurs	8
18. September	Obligatorische Fortbildung im Strahlenschutz	Hybridkurs (Präsenz oder Online)	9
26. September	Klinische Knacknüsse	Präsenzkurs	10
27. September	Ausbildung OPT / FR Theorie	Onlinekurs	11
04. Oktober	Ausbildung OPT / FR Praxis	Präsenzkurs	11
26. Oktober	CEREC – Aufbau Seitenzahn	Präsenzkurs	12
01. November	Shape to Clean	Präsenzkurs	13
02. November	Obturation von Wurzelkanälen	Präsenzkurs	14
12. November	Klinische Knacknüsse	Online-Kurs	15
14. November	CEREC – Intensiv	Präsenzkurs	16
14. November	Digitale Abformung	Präsenzkurs	17
29. & 30. November	Endodontie Spezial	Präsenzkurs	18
06. & 07. Dezember	Komplexe Patientenfälle	Präsenzkurs	19
2024	Klinische Knacknüsse – Online	On-Demand-Kurs	20

Die Anmeldung zu den Kursen erfolgt durch Rücksendung des beiliegenden Anmeldetalons oder per E-Mail: fortbildung@zsm.uzh.ch.

Online-Kurskalender:



Klinische Knacknüsse

Komplexe Patientenfälle diskutieren

Donnerstag, 30. Mai 2024

Kursziele

- Praktische Anwendung des systematischen Behandlungskonzepts
- Individuelle Fragestellungen klären
- Eigene Strategien anderen gegenüberstellen und prüfen
- In aktuelles klinisches Vorgehen umfassend Einsicht nehmen
- Sich über Vor- und Nachteile neuer Materialien und Methoden aus erster Hand informieren und austauschen
- Vorhandenes Wissen abgleichen und praxisrelevant erweitern

Kursthemen und Daten

«Fokus Abnehmbare Prothetik»

Die konventionelle Totalprothetik – eine Herausforderung in der Klinik, im Labor und für die Patienten. Von der Aufklärung über die Ästhetik und die funktionelle Zahnaufstellung bis zu der abschliessenden Randgestaltung – diese Themen werden anhand von Fotodokumentationen besprochen und konventionell hergestellte Knacknüsse aufgedeckt.

Zielgruppe

Prothetisch und implantologisch tätige Zahnärzte und Zahnärztinnen sowie Zahntechniker*innen



Kurszeiten

18:00 – 20:30 Uhr

Kursart

Interaktive Falldiskussionen,
Präsenzkurs am ZZM

Kursort

Zentrum für Zahnmedizin
Plattenstrasse 11, 8032 Zürich

Kosten

Präsenzkurs (Apéro inbegriffen)

Zahnarzt*innen: CHF 190.– **CHF 320.–**

Zahntechniker*innen und

Assistenz Zahnarzt*innen:

CHF 150.– **CHF 250.–**

Lernende: CHF 25.–

Abo für 2 Abende (Präsenz)

Kursleitung



PD Dr. Nadja Nänni

Gastreferent



Dr. Roman Schellenberg

Anrechenbare Fortbildungszeit

2,5 Stunden

Klinische Knacknüsse

Komplexe Patientenfälle diskutieren

Dienstag, 25. Juni 2024

Kursziele

- Praktische Anwendung des systematischen Behandlungskonzepts
- Individuelle Fragestellungen klären
- Eigene Strategien anderen gegenüberstellen und prüfen
- In aktuelles klinisches Vorgehen umfassend Einsicht nehmen
- Sich über Vor- und Nachteile neuer Materialien und Methoden aus erster Hand informieren und austauschen
- Vorhandenes Wissen abgleichen und praxisrelevant erweitern

Kursthemen und Daten

«Fokus Minimalinvasive Prothetik»

Die Teilnehmenden erhalten tiefe Einblicke in die Welt der minimalinvasiven Prothetik sowie alles, was es über Veneers, die Versorgung von erodierten Zähnen und Klebebrücken zu wissen gibt. Expertinnen und Experten präsentieren die neuesten Techniken und Innovationen in der minimalinvasiven Zahnmedizin anhand von spannenden klinischen Fallbeispielen.

Zielgruppe

Prothetisch und implantologisch tätige Zahnärztinnen und Zahnärzte sowie Zahntechniker*innen



Kurszeiten

18:00 – 19:00 Uhr

Kursart

Interaktive Falldiskussionen
Live-Webinar via Zoom

Kursort

Online via Zoom

Kosten

Live-Webinar: CHF 80.– *CHF 100.–*
Lernende: CHF 25.–
Abo für 2 Abende (Online)

Anrechenbare Fortbildungszeit

1 Stunde

Kursleitung



PD Dr. Nadja Nänni

Gastreferent



PD Dr. Alexis Ioannidis

5th Zürich Symposium

in Zusammenarbeit mit Fortbildung Zürichsee

Freitag, 30. August 2024



VESZIZ

Troubleshooting in Dentistry

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen

Tag für Tag stehen wir in der klinischen Praxis vor einer Vielzahl von Herausforderungen – sei es bei der Diagnose, Behandlung oder Nachsorge. Unser diesjähriger Kongress über Troubleshooting in der Zahnmedizin bietet die perfekte Plattform, um sich über diese Probleme auszutauschen und innovative Lösungen zu entdecken. Das ZZM und die VESZIZ laden Sie herzlich ein, an diesem spannenden Event teilzunehmen, bei dem führende Expertinnen und Experten aus der Zahnmedizin zusammenkommen, um über die neuesten Entwicklungen und bewährte Strategien zu diskutieren.

Wir hoffen, Sie zahlreich an unserem Symposium begrüßen zu dürfen und freuen uns auf Ihre Teilnahme.

Herzliche Grüsse

Dr. Marc Balmer

Leiter Fortbildungskommission ZZM



Zeit	Thema	Referent*in
13:00	Begrüssungskaffee	
13:30	Begrüssung	Dr. Marc Balmer
13:40	Klinische Protokolle für Reparaturen	Prof. Dr. Dr. h.c. Mutlu Özcan, PhD
14:10	Chronische Schmerzen im Mund-Kieferbereich: was tut hier weh?	Dr. Dr. Frank Sanner
14:35	Troubleshooting bei akuten Infektionen	Dr. Valérie Schmidt-Ziltener
15:00	Ausstellung	Sponsoren
15:50	Misserfolge in der Kieferorthopädie	PD Dr. Spyridon Papageorgiou
16:15	Periimplantärer Knochenverlust: Ursachen, Prophylaxe und Therapie	Prof. Dr. Patrick Schmidlin
16:40	Troubleshooting in der restaurativen Zahnerhaltung	Prof. Dr. Anne-Katrin Lührs
17:05	Interaktives Quiz «Menti.com»	Dr. Marc Balmer

17:30	BBQ	
-------	-----	--

CHF 340	Zahnärztinnen, Zahnärzte
CHF 220	Assistenz Zahnärztinnen, -zahnärzte Universitäten
CHF 220	Jungzahnärztinnen, -zahnärzte (Examinanden 2021 – 2024)
CHF 220	VESZIZ Mitglied
CHF 170	Zahnmedizinische Berufsgruppen (DA, DH, ZT)
CHF 60	Studierende der Zahnmedizin
CHF 40	Get together ZZM BBQ

Kurszeiten

13:00 – 17:30 Uhr
anschliessend get together BBQ am ZZM
Cafeteria Stock E

Kursart

Symposium

Kursort

Auditorium Careum
Pestalozzistrasse 11, 8032 Zürich

Anrechenbare Fortbildungszeit

4 Stunden

Referierende und Kursleitung



Dr. Marc Balmer



Prof. Dr. Dr. h.c.
Mutlu Özcan, PhD



Dr. Dr. Frank Sanner



Dr. Valérie
Schmidt-Ziltener



PD Dr. Spyridon
Papageorgiou



Prof. Dr.
Patrick Schmidlin



Prof. Dr. Anne-Katrin Lührs

Anmeldung:



Mundschleimhaut im Fokus

Früherkennung von Mundschleimhauterkrankungen

Mittwoch, 11. September 2024

In diesem Symposium werden wichtige Mundschleimhauterkrankungen beleuchtet und durch zahlreiches Bildmaterial belegt. Die interdisziplinäre Zusammensetzung der Referierenden aus der Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie, Oralchirurgie, Dermatologie, Immunologie und Pathologie beleuchten die Thematik.

Zeit	Thema	Referent*in
16:00	Begrüssung	Dr. Fabienne Bosshard Prof. Dr. Dr. Bernd Stadlinger
16:10	Generelle Übersicht über gängige Mundschleimhauterkrankungen	Prof. Dr. Dr. Bernd Stadlinger
16:30	Aphthen und virale Infekte	Dr. Annika Reich
16:50	«derma2go – Telemedizin für Haut & Schleimhäute»	Dr. Christian Greis
17:10	Oraler Lichen planus	Dr. Valérie Schmidt-Ziltener
17:30	Pause	
18:00	Bakterielle Infekte und Pilzinfektionen	PD Dr. Valérie Suter
18:30	Mundbrennen – was tun?	Dr. Alexandra Lüber
18:50	Leukoplakie, Präkanzerosen der Mundschleimhaut	Dr. Fabienne Bosshard
19:20	Das Plattenepithelkarzinom – Diagnostik und Therapie	Dr. Dr. Elisabeth Goetze
19:40	Interaktives Mundschleimhaut-Quiz «Was bin ich?»	PD Dr. Silvio Valdec
20:00	Ende der Veranstaltung	



Kurszeiten

16:00 – 20:00 Uhr

Kursart

Präsenzkurs

Kursort

Zentrum für Zahnmedizin
Plattenstrasse 11, 8032 Zürich

Kosten Präsenz

CHF 220.– Vollpreis
CHF 160.– Assistenz(zahn)ärzt*innen
CHF 60.– Fachpersonal
Apéro inbegriffen

Anrechenbare Fortbildungszeit

4 Stunden

Referierende und Kursleitung



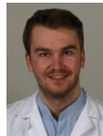
Dr. Fabienne Bosshard
(Kursleitung)



Prof. Dr. Dr. Bernd
Stadlinger (Kursleitung)



Dr. Annika Reich



Dr. Christian Greis



PD Dr. Valérie Suter



Dr. Valérie
Schmidt-Ziltener



Dr. Dr. Elisabeth Goetze



PD Dr. Silvio Valdec



Dr. Alexandra Lüber

Obligatorische Fortbildung im Strahlenschutz

Mittwoch, 18. September 2024

Diese Veranstaltung der Dento-Maxillofazialen Radiologie des ZZM wird den Auflagen des Bundesamt für Gesundheit (BAG) gerecht und wird als obligatorische Fortbildung im Strahlenschutz im Bereich Zahnmedizin durch das BAG anerkannt.

Zeit	Thema	Referent
15:00	Begrüssung	Prof. Dr. Dr. Bernd Stadlinger
15:10	Nutzen und Wirkung ionisierender Strahlen	Dr. Jonas Ekeberg
15:35	Strahlenschutz bei Kindern	
16:00	Juristische Aspekte des Strahlenschutzes	Dr. jur. Ulrich Wanner
16:30	Bauliche Aspekte des Strahlenschutzes	Roman Kalt
16:50	Pause	
17:20	Aktuelle gesetzliche Auflage beim Betrieb von Röntgen-Anlagen	Roman Kalt
17:40	Dokumentationspflicht, Archivierung, Datenaustausch	PD Dr. Silvio Valdec
18:00	Digitale Entwicklungen in der Zahnerhaltung	PD Dr. Dan-Krister Rechenberg
18:20	Repetition der Grundlagen des Strahlenschutzes	Prof. Dr. Dr. Bernd Stadlinger
18:40	Erkenntnisse aus der Bildgebung in der Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie	
19:00	Ende der Veranstaltung	



Kurszeiten

15:00 – 19:00 Uhr

Kursart

Hybridkurs, Präsenzkurs am ZZM oder Online-Teilnahme via Zoom

Kursort

Zentrum für Zahnmedizin
Plattenstrasse 11, 8032 Zürich
oder Online via Zoom

Kosten Präsenz

CHF 250.– Vollpreis
CHF 220.– Teampreis p.P.
(ab 2 Personen)

Apéro inbegriffen

Kosten Online

CHF 190.–

Anrechenbare Fortbildungszeit

4 Stunden

Referierende und Kursleitung



Prof. Dr. Dr. Bernd Stadlinger (Kursleitung)



Dr. Jonas Ekeberg



Roman Kalt



PD Dr. Silvio Valdec



PD Dr. Dan-Krister Rechenberg



Dr. jur. Ulrich Wanner

Klinische Knacknüsse

Komplexe Patientenfälle diskutieren

Donnerstag, 26. September 2024

Kursziele

- Praktische Anwendung des systematischen Behandlungskonzepts
- Individuelle Fragestellungen klären
- Eigene Strategien anderen gegenüberstellen und prüfen
- In aktuelles klinisches Vorgehen umfassend Einsicht nehmen
- Sich über Vor- und Nachteile neuer Materialien und Methoden aus erster Hand informieren und austauschen
- Vorhandenes Wissen abgleichen und praxisrelevant erweitern

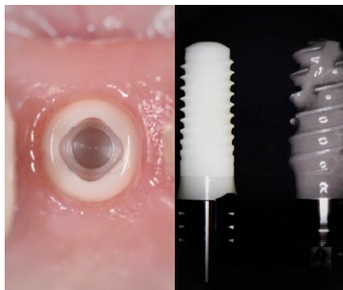
Kursthemen und Daten

«Fokus Keramikimplantate»

Keramikimplantate: Chancen und Herausforderungen! In diesem Kurs werden die verschiedenen Aspekte diskutiert, die bei der Entscheidung für oder gegen die Verwendung von Keramikimplantaten berücksichtigt werden sollten. Keramikimplantate haben in den letzten Jahren verstärkt an Popularität gewonnen, da sie eine vielversprechende Alternative zu herkömmlichen Materialien darstellen. Doch wie wird die richtige Entscheidung für Patienten getroffen?

Zielgruppe

Prothetisch und implantologisch tätige Zahnärzte und Zahnärztinnen sowie Zahntechniker*innen



Kurszeiten

18:00 – 20:30 Uhr

Kursart

Interaktive Falldiskussionen,
Präsenzkurs am ZZM

Kursort

Zentrum für Zahnmedizin
Plattenstrasse 11, 8032 Zürich

Kosten

Präsenzkurs (Apéro inbegriffen)

Zahnarzt*innen: CHF 190.– **CHF 320.–**

Zahntechniker*innen und

Assistenz Zahnarzt*innen:

CHF 150.– **CHF 250.–**

Lernende: CHF 25.–

Abo für 2 Abende (Präsenz)

Kursleitung



Prof. Dr. Daniel Thoma

Gastreferenten



Dr. Marc Balmer

Anrechenbare Fortbildungszeit

2,5 Stunden

Ausbildung OPT und FR für Dentalassistentinnen und Dentalassistenten

Freitag, 27. September und Freitag, 04. Oktober 2024

Kurs- und Prüfungsdaten

Theorie

Datum	Freitag, 27. September 2024
Kurszeit	08.30 – 16:00 Uhr
Durchführung	Live Webinar via Zoom

Praxis

Datum	Freitag, 04. Oktober 2024
Kurszeit	08.30 – 16:00 Uhr
Durchführung	Präsenzveranstaltung am ZZM

Prüfung

Datum	Freitag, 13. Dezember 2024*
Kurszeit	11:00 – 12:00 Uhr (Repetition) 12:15 – 12:45 Uhr (Prüfung)

*Weitere Prüfungsdaten für 2025 folgen.

Mit dem Erhalt des eidgenössischen Fähigkeitszeugnisses als Dentalassistent oder Dentalassistentin (DA), ist der Nachweis einer Ausbildung für intraorale Röntgenuntersuchungen erbracht. Damit verbunden ist im zahnärztlichen Bereich – unter der verantwortlichen Leitung einer sachverständigen Zahnärztin oder eines sachverständigen Zahnarztes – die Berechtigung zur Anwendung von intraoralen Röntgentechniken im Niedrigdosisbereich. Ausgeschlossen sind Orthopantomographen (OPT), Fernröntgen (FR) und digitale Volumentomografie (DVT).

Diese Zusatzausbildung ist vom Bundesamt für Gesundheit (BAG) vorgeschrieben. Sie wird unter der Trägerschaft der SSO durchgeführt und ist von dieser anerkannt. Durchführende Organisation der Veranstaltung ist das ZZM.

Referierende und Kursleitung



Prof. Dr. Dr. Bernd
Stadlinger (Kursleitung)



Kurszeiten

08:30 – 16:00 Uhr

Kursart

Theorie: Live-Webinar via Zoom
Praxis: Präsenzveranstaltung am
Zentrum für Zahnmedizin

Kursort

Zentrum für Zahnmedizin
Plattenstrasse 11, 8032 Zürich

Kosten

CHF 1600.– OPT und FR
CHF 1300.– nur OPT

CEREC Aufbau Seitenzahn

Samstag, 26. Oktober 2024

Kursziele

Vertiefen der praktischen Kenntnisse bei der Anwendung von CEREC im Seitenzahnbereich

Kursthemen Theorie

Eintägiger praktischer Aufbau-Kurs am CEREC-Gerät:
Fortgeschrittenen Anwendern werden vertiefte Kenntnisse über die Herstellung von CEREC Restaurationen für den Seitenzahnbereich vermittelt: unterschiedliche Konstruktionsmodi, virtuelle Artikulation, Quadrantenversorgungen, Konstruktionsübungen anhand von klinischen Fällen, vullanatomische Brücken, DS Connect Case Center, Postprocessing von mittelfesten Keramiken (z.B. e.max. CAD) und Zirkonoxid, farbliches Charakterisieren und Glasieren. Scannen von Implantaten mit intraoralem Scanbody, Versorgung auf Implantaten. Besprechung von klinischen Fällen an mitgebrachten Datensätzen oder Modellen ist möglich. Die unterschiedlichen Blockmaterialien werden verwendet.

Verwendung der Aufnahmeeinheiten CEREC Primescan oder Omnicam, der jeweils aktuellen CEREC Software und Schleifeinheiten MCXL oder Primemill.

Zielgruppe

CEREC-Benutzer, die sich in der Herstellung von Teil- und Vollkronen perfektionieren und die neuesten Möglichkeiten von CEREC kennen lernen möchten.

Referierende und Kursleitung



PD Dr. Andreas Bindl



PD Dr. Andreas Ender



Kurszeiten

15:00 – 20:00 Uhr

Kursart

Präsenzkurs, praktischer Hands-on Kurs mit Vermittlung der theoretischen Grundlagen

Kursort

Zentrum für Zahnmedizin
Plattenstrasse 11, 8032 Zürich

Kosten

CEREC-Primescan: CHF 1200.–

Anrechenbare Fortbildungszeit

8 Stunden

Shape to clean

Aktuelle Konzepte der maschinellen Instrumentation von Wurzelkanälen

Freitag, 1. November 2024

Kursziele

Ausführliche Information über die Prinzipien der Wurzelkanalpräparation, die Gestaltung der Zugangskavität mithilfe des Dentalmikroskops und die Anwendung von Nickel-Titan-Instrumenten; praktisches Üben unterschiedlicher maschineller Aufbereitungstechniken.

Kursthemen Theorie

- Theoretische Grundlagen und Ziele der Instrumentation von Wurzelkanälen
- Update Feilendesign, Metallurgie und Bewegungsformen (rotierend vs. reziprok) von Nickel-Titan-Instrumenten
- Gleitpfadpräparation: maschinell vs. manuell
- Dentinerhaltende Instrumentation von Wurzelkanälen
- Update Design Zugangskavität

Kursthemen Praxis

- Hands-on mit verschiedenen modernen Aufbereitungslösungen an Plastikblock, 3D-Trainingszahn und extrahierten Zähnen
- Gleitpfadpräparationen
- Strategien zu vorhersagbarem Erfolg
- Präparation der Zugangskavität unter Einsatz des Dentalmikroskops

Zielgruppe

Endodontisch aktive Kolleginnen und Kollegen, die ausgereifte maschinelle Aufbereitungsmethoden für Wurzelkanäle kennen lernen und in der Praxis anwenden möchten.

Empfehlung: Dieser Kurs wird vorzugsweise in Kombination mit dem Kurs «Obturation von Wurzelkanälen – Thermoplastische Fülltechniken» (Seite 14) gebucht.

Referierende und Kursleitung



PD Dr. Dan-Krister
Rechenberg



Dr. Shengjile Dearl



Kurszeiten

09:15 – 16:30 Uhr

Kursart

Präsenzkurs, praktischer Hands-on
Kurs mit Vermittlung der theoretischen
Grundlagen

Kursort

Zentrum für Zahnmedizin
Plattenstrasse 11, 8032 Zürich

Kosten

CHF 980.–
Kaffeepausen und Mittagessen
inbegriffen

Anrechenbare Fortbildungszeit

7 Stunden

Obturation von Wurzelkanälen

Thermoplastische Fülltechniken

Samstag, 2. November 2024

Kursziele

Vermittlung eines abgestimmten, klinischen Konzeptes betreffend Aufbereitungstechnik und Obturationsverfahren in Theorie und Praxis.

Kursthemen Theorie

- Wurzelkanalfüllung – state of the art
- Übersicht Fülltechniken
- Chemische Kanalaufbereitung zur optimalen Wurzelkanalfüllung

Kursthemen Praxis

- Warme vertikale Verdichtung mit «continuous wave of condensation» Technik
- Anwendung eines Carrier-Füllsystems (GuttaCore®)
- «Biokeramische» Sealer
- Verwendungsmöglichkeiten und Applikation von MTA

Zielgruppe

Jeder Teilnehmer hat Gelegenheit, die verschiedenen Techniken «Hands-on» kennen zu lernen. Der Kurs richtet sich an alle endodontisch tätigen Kolleginnen und Kollegen, die sich für Fortschritte in der Füllungstechnik interessieren.

Empfehlung: Dieser Kurs wird vorzugsweise in Kombination mit dem Kurs «Shape to clean» (Seite 13) gebucht.



Kurszeiten

09:15 – 16:30 Uhr

Kursart

Präsenzkurs, praktischer Hands-on Kurs mit Vermittlung der theoretischen Grundlagen

Kursort

Zentrum für Zahnmedizin
Plattenstrasse 11, 8032 Zürich

Kosten

CHF 980.–
Kaffeepausen und Mittagessen
inbegriffen

Anrechenbare Fortbildungszeit

7 Stunden

Referierende und Kursleitung



Prof. Dr.
Matthias Zehnder



Dr. Monika Marending

Klinische Knacknüsse

Komplexe Patientenfälle diskutieren

Dienstag, 12. November 2024

Kursziele

- Praktische Anwendung des systematischen Behandlungskonzepts
- Individuelle Fragestellungen klären
- Eigene Strategien anderen gegenüberstellen und prüfen
- In aktuelles klinisches Vorgehen umfassend Einsicht nehmen
- Sich über Vor- und Nachteile neuer Materialien und Methoden aus erster Hand informieren und austauschen
- Vorhandenes Wissen abgleichen und praxisrelevant erweitern

Kursthemen und Daten

«Fokus Jugendlicher Patient»

Die Versorgung jugendlicher Patienten beinhaltet häufig eine interdisziplinäre Zusammenarbeit mit der Kieferorthopädie. Hier ist es wichtig, sich sowohl zeitlich als auch bezüglich möglicher Therapie-Optionen frühzeitig mit allen involvierten Parteien auszutauschen, denn nur eine gute Zusammenarbeit zwischen Kieferorthopädie, Rekonstruktiver Zahnmedizin, Dentaltechnik und den Patienten kann zu einem optimalen Ergebnis führen.

Zielgruppe

Prothetisch und implantologisch tätige Zahnärztinnen und Zahnärzte sowie Zahntechniker*innen



Kurszeiten

18:00 – 19:00 Uhr

Kursart

Interaktive Falldiskussionen
Live-Webinar via Zoom

Kursort

Online via Zoom

Kosten

Live-Webinar: CHF 80.– *CHF 100.–*
Lernende: CHF 25.–
Abo für 2 Abende (Online)

Anrechenbare Fortbildungszeit

1 Stunde

Kursleitung



PD Dr. Nadja Nänni



Prof. Dr. Daniel Thoma

CEREC Intensiv

Donnerstag, 14. November 2024

Kursziele

- Beherrschen von CEREC-Primescan, der Aufnahmeeinheit sowie der aktuellen Software, Bedienung der Schleifeinheit
- Anfertigen von digitalen Abformungen für Teil- und Ganzkieferaufnahmen
- Anfertigen von Inlays, Teilkronen und Kronen
- Einbeziehung der bukkalen Registrierung und Funktion

Kursthemen Theorie

Halbtägiger praktischer Intensiv-Kurs am CEREC-System – Teilnehmer üben die grundlegende Anwendung der Primescan für die digitale Abformung von Präparationen, Teil- und Ganzkieferabformungen. Anwender mit CEREC-Primescan trainieren darüber hinaus das Spektrum der CEREC-Einzelzahnrestaurationen wie Inlays, Teilkronen und Kronen mit bukkaler Registrierung inkl. biogenerischer Kauflächengestaltung und virtueller Artikulation.

Ziel ist es, den gesamten digitalen Workflow zu kennen und anzuwenden. Zusätzlich werden die Materialwahl sowie Tipps und Tricks vermittelt. Die Teilnehmenden werden entsprechend ihren Vorkenntnissen erfahrenen Instrukturen zugeteilt.

Jeweils 2–3 Kursteilnehmenden stehen ein erfahrener Instruktor und eine CEREC-Aufnahmeeinheit zur Verfügung. Die unterschiedlichen Blockmaterialien werden gezeigt und können verwendet werden. Jeweils aktuelle CEREC-Aufnahmeeinheiten mit CEREC-Primescan oder CEREC-Omniscam, aktuelle Software und Schleifeinheit stehen zur Verfügung.

Zielgruppe

Primescan-Neueinsteiger und CEREC-Primescan-Umsteiger.

Referierende und Kursleitung



PD Dr. Andreas Bindl



PD Dr. Andreas Ender



Kurszeiten

15:00 – 20:00 Uhr

Kursart

Präsenzkurs, praktischer Hands-on Kurs mit Vermittlung der theoretischen Grundlagen

Kursort

Zentrum für Zahnmedizin
Plattenstrasse 11, 8032 Zürich

Kosten

CEREC-Primescan: CHF 875.–

Anrechenbare Fortbildungszeit

5 Stunden

Digitale Abformung

Donnerstag, 14. November 2024

Kursziele

Kennen und Anwenden der korrekten Scanstrategie im Ganzkiefer. Klinische Aspekte beim Scannen und richtige Anwendung der Scansoftware, Erstellung von Anwenderkonten auf verschiedenen Plattformen und Datenversand.

Kursthemen Theorie

- Erlernen der Scanstrategie für Ganzkieferaufnahmen am Phantomkopf
- Gegenseitige Scanübungen am Klinikstuhl (obligatorisch)
- Einführung Digitaler Workflow, Arbeitsablauf für Scannerstellung, Weiterverarbeitung der Daten, Versand und Export.
- Kennenlernen der Möglichkeiten mit verschiedenen Software Modulen.

Zielgruppe

Neueinsteiger in die Digitale Abformung, welche vom klassischen Abdruck umsteigen möchten.
CEREC-Anwender, die auch Ganzkieferabformungen erlernen möchten.



Kurszeiten

15:00 – 19:00 Uhr

Kursart

Präsenzkurs, praktischer Hands-on
Kurs mit Vermittlung der theoretischen Grundlagen

Kursort

Zentrum für Zahnmedizin
Plattenstrasse 11, 8032 Zürich

Kosten

CHF 475.–
oder Fortbildungsgutschein Sirona
für Zahnärzt*innen
Keine Vergütung des Differenzbetrags!

Referierende und Kursleitung



PD Dr. Andreas Ender

Anrechenbare Fortbildungszeit

4 Stunden

Endodontie Spezial

Ein praktischer Revisionskurs mit dem Dentalmikroskop

Freitag, 29. und Samstag, 30. November 2024

Kursziele

Die praktischen Grundlagen zur orthograden endodontischen Revisionsbehandlung mit dem Dentalmikroskop sollen vermittelt werden.

Kursthemen Theorie

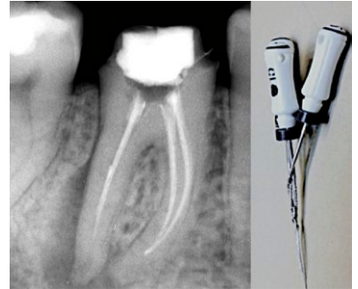
- Revision von Wurzelbehandlungen wann und weshalb?
- Praktische Techniken zur orthograden Revisionsbehandlung
- Die Wurzelbehandlung mit dem Dentalmikroskop
- Grundlegende Gedanken zur endodontischen Revisionsbehandlung
- Techniken und Materialien zur Revisionsbehandlung

Kursthemen Praxis

- Gestaltung einer optimalen Zugangskavität, Darstellung aller Kanäle
- Aufbereitung unter dem Dentalmikroskop mit den Instrumenten Ihrer Wahl
- Auffinden und Behandlung komplexer Kanalstrukturen
- Entfernen von Wurzelkanalfüllmaterialien
- Entfernen von Stiftaufbauten
- Entfernen von frakturierten Instrumenten

Zielgruppe

Für Kolleginnen und Kollegen mit Interesse an der Behandlung komplexer endodontischer Revisionsfälle.



Kurszeiten

Freitag: 13:00 – 17:30 Uhr

Samstag: 09:00 – 16:30 Uhr

Kursart

Präsenzkurs, praktischer Hands-on Kurs mit Vermittlung der theoretischen Grundlagen

Kursort

Zentrum für Zahnmedizin
Plattenstrasse 11, 8032 Zürich

Kosten

CHF 1400.–

Kaffeepausen und Mittagessen
inbegriffen

Anrechenbare Fortbildungszeit

12 Stunden

Referierende und Kursleitung



Dr. Frank Paqué
(Kursleitung)



Dr. Shengjile Deari

Komplexe Patientenfälle – praktikable Lösungen

Moderne Therapiekonzepte mit direkten adhäsiven Restaurationen

Freitag, 06. und Samstag, 07. Dezember 2024

Kursziele

Erlernen komplexer Front- und Seitenzahnrekonstruktionen mit Komposit unter Anwendung moderner Adhäsivtechniken.

Kursthemen Theorie

- Restaurative Strategien zur Behandlung von Erosionsgebissen mit direkter Adhäsivtechnik (Dahl-Technik, direkte und indirekte Verfahren)
- Optimale Materialauswahl (Update Adhäsivsysteme und Komposite)
- Übertragung neu gefundener Bisslagen in permanente Restaurationen
- Nachsorge von Restaurationen
- Prinzip der «Schrittweisen Formerleichterung»

Kursthemen Praxis

- Direkter Aufbau von Kauflächen (Bisshebung) mittels Schienentechnik
- Handhabung subgingivaler Kavitätenränder mittels «Stufenelevation»
- Problemlösung bei zirkulären Klasse-V-Kavitäten
- Aufbau tief frakturierter Front- und Seitenzähne

Zielgruppe

Klinisch aktive Kolleginnen und Kollegen mit Interesse an den neuesten Möglichkeiten, die direkte adhäsive Restaurationen bieten.

Referierende und Kursleitung



Prof. Dr. Thomas Attin



Prof. Dr. Tobias Tauböck



Kurszeiten

Freitag, 14:00 – 19:00 Uhr

Samstag, 09:00 – 18:00 Uhr

Kursart

Präsenzkurs, praktischer Hands-on-Kurs mit Vermittlung der theoretischen Grundlagen

Kursort

Zentrum für Zahnmedizin
Plattenstrasse 11, 8032 Zürich

Kosten

CHF 1250.–

Anrechenbare Fortbildungszeit

14 Stunden

Fortbildung Zentrum für Zahnmedizin

On-Demand-Kursangebot

Mit unserem On-Demand-Kurs bestimmen Sie Ort und Zeit Ihrer Fortbildung selbst.

Klinische Knacknüsse 2022 – Online

Credits: 1 – Videos: 1 – Dauer: ca. 1 Stunde – Preis: CHF 80.–

Klinische Knacknüsse 2023 – Online

Credits: 1 – Videos: 1 – Dauer: ca. 1 Stunde – Preis: CHF 80.–

Für eine Anmeldung oder weitere Informationen können Sie uns sehr gerne kontaktieren.

Kontakt

Universität Zürich
Zentrum für Zahnmedizin
Fortbildungssekretariat
Plattenstrasse 11
8032 Zürich

Telefon +41 (0) 44 634 39 75
fortbildung@zsm.uzh.ch
www.zsm.uzh.ch

Montag bis Freitag:
09:00 – 16:30 Uhr

Newsletter

Wir halten Sie stets auf dem Laufenden über unser spannendes Kursangebot.

Bleiben auch Sie auf dem aktuellen Stand und abonnieren Sie unseren Newsletter über diesen QR-Code oder per Mail an fortbildung@zsm.uzh.ch.

