

Die aufgeführten Vorträge - jeweils ca. 60 Minuten - sind nur als Paket (13 Vorträge) buchbar.

Abrufszeitraum: 01.07. - 31.08.2023

**Gebühren: Zahnärztin/Zahnarzt (Mitglied) 220 € / Zahnärztin/Zahnarzt (Nichtmitglied) 270 € /
Zahnärztin/Zahnarzt im Ruhestand (Mitglied) 120 € / Studierende der Zahnmedizin 70 €**

Bei Buchung des
Vortragspaketes
werden Ihnen 13
Fortbildungspunkte
angerechnet.

Professor Dr. Till Dammaschke

Selektive Kariesexkavation – Visionen und Wirklichkeit

Die selektive Kariesexkavation ist ein minimalinvasiver Ansatz zur Entfernung von Karies. Die Methode bietet Vorteile, aber es gibt auch einige Nachteile, die beachtet werden sollten. So verbleiben Mikroorganismen und Endotoxine, die langfristig Schäden an der Pulpa verursachen können.

Professor Dr. Christian Graetz

Häusliches Biofilmmangement - Putzen oder Spülen?

Häusliches mechanisches Biofilmmangement bildet die Grundlage in der Prävention und Therapie oraler Erkrankungen, ergänzend können aber in bestimmten Fällen antimikrobiell wirksame Zahnpasten und Mundspülungen erwogen werden. Was in der Theorie simpel klingt, ist aber oftmals in der Realität komplexer als gedacht, denn die schier unüberschaubare Vielfalt an Hilfsmitteln fürs Spülen und Putzen erschwert die vermeintlich Richtigen auszuwählen.

Professor Dr. Christian Graetz

Parodontale Therapie - Regeneration oder Resektion?

Idealerweise sollte mit einer parodontalen Therapie ein klinisch und röntgenologischer Attachmentgewinn einhergehen. Bedingt dies in fortgeschrittenen Fällen zwingend regenerative parodontal-chirurgische Maßnahmen oder kann sich ein Erfolg auch nach konventioneller bzw. resektiver Parodontaltherapie einstellen? Sowohl diese Frage als auch die Überlegung wie resektive und regenerative Protokolle ins Gesamtbehandlungskonzept der Praxis eingebunden werden können, soll im Vortrag erläutert werden.

PD Dr. Karin Jepsen

Schöne Zähne: minimalinvasive plastische-ästhetische Chirurgie an Zähnen und Implantaten

Weichgewebeaugmentationen an Zähnen und Implantaten können die „rote Ästhetik“ entscheidend verbessern. Gleichzeitig spielen sie eine wichtige Rolle in Hinblick auf Zahnerhalt und der Prävention einer Periimplantitis. Der Vortrag stellt moderne Möglichkeiten anhand von zahlreichen klinischen Beispielen vor.

Professor Dr. Dr. Søren Jepsen, M.S.

Moderne Leitlinien – orientierte PAR-Therapie

Hochwertige medizinische Leitlinien bieten uns in der täglichen Praxis eine wichtige Orientierungshilfe bei der klinischen Entscheidungsfindung. Die wichtigsten Empfehlungen aus 3 aktuellen europäischen Leitlinien zur modernen Therapie der Parodontitis im Stadium I-III, im Stadium IV und zur Prävention und Therapie periimplantärer Erkrankungen werden vorgestellt.

Professor Dr. Matthias Kern

Adhäsiv befestigter Zahnersatz – was ist heute möglich?

Dieser Vortrag gibt einen Überblick über die Möglichkeiten minimal invasiven, adhäsiv befestigten Zahnersatzes. Dieser umfasst nicht nur Adhäsivbrücken, sondern auch Adhäsivattachments zur Verankerung klammerloser Teilprothesen.

Professor Dr. Torsten Mundt

Prothetische Konzepte bei stark reduziertem Restgebiss

Weniger als 4 verbliebene Zähne pro Kiefer sind per se ein Risiko für prothetische Versorgungen. Hinzu kommen häufig vorgeschädigte Pfeiler und eine ungünstige Verteilung. Trotzdem sollte das Resultat prothetischer Planungen eine Restauration mit günstiger Langzeitprognose sein.

Univ.-Professor Dr. Dr. Franz-Xaver Reichl

Toxikologie und Verträglichkeit von Zahnkunststoff-Materialien. Was darf ich verwenden?

Immer mehr Menschen zeigen Unverträglichkeitsreaktionen gegen Zahnmaterialien. Nach einem Test kann eindeutig entschieden werden, welches Zahnmaterial raus muss und welches drinnen belassen werden kann sowie welches zukünftig ganz sicher getragen wird.

Elke Schilling, DH

Die aktuelle PAR-Behandlungsrichtlinie – das UPDATE

Seit 2021 gilt die neue PAR-Richtlinie. Das erfordert ein Umstrukturieren der bisherigen Prophylaxe- und PAR-Konzepte. Monate nach der Einführung werden Chancen und auch Stolpersteine offensichtlich. Wie ist der aktuelle Stand, was gibt es bei der Abrechnung zu beachten und was muss unbedingt dokumentiert werden, um beispielsweise eventuelle Rückforderungen zu vermeiden.

Professor Dr. Ralf Schulze

Update zahnärztliche Radiologie: Wo stehen wir 2023?

Die Radiologie und damit auch die zahnärztliche Radiologie hat sich in den letzten 20 Jahren fundamental gewandelt. Die Umstellung auf digitale Techniken und die Einführung der Dentalen digitalen Volumentomographie bildeten die Grundlagen für ein weites Spektrum an Anwendungsmöglichkeiten. Und aktuell kommen noch Verfahren der künstlichen Intelligenz dazu. Der Vortrag bietet einen Überblick über die gesamte aktuelle zahnärztliche Radiologie und beleuchtet auch die bereits absehbaren Techniken und Anwendungen der (nahen) Zukunft.

Professor Dr. Frank Schwarz

Extrahierte Zahnwurzeln – zum Verwerfen zu schade

In Deutschland werden jährlich ca. 13 Millionen Zähne extrahiert und verworfen. Zahlreiche präklinische und klinische Studien konnten zeigen, dass extrahierte Zähne ein strukturelles und biologisches Potenzial besitzen, um zukünftig als alternatives Augmentationsmaterial für die Wiederherstellung knöcherner Alveolarkammdefekte vor einer geplanten Implantatinsertion Verwendung zu finden.

OÄ Dr. Heike Steffen

WSR oder Revision?

Die Ursache für die Persistenz einer apikalen Läsion nach einer Wurzelkanalbehandlung ist meist eine Infektion im Wurzelkanalsystem. Anhand von klinischen Beispielen wird aufgezeigt, wann was indiziert ist und worauf geachtet werden sollte.

Dr. Dr. Markus Tröltzsch

Kompromittierte Implantate – Ursachen und Therapiekonzepte

Obwohl Implantate eine hohe Erfolgsrate haben tauchen doch immer wieder kompromittiert Situationen auf. In diesem Vortrag werden Ursachen für periimplantäre Komplikationen, Indikationen für Erhalt oder Entfernung und Therapiekonzepte vorgestellt.



Freier Verband
Deutscher Zahnärzte e.V.
Mallwitzstraße 16
53177 Bonn

www.fvdz.de
E-Mail: kongresse@fvdz.de
Fax: 0228 340671

Zahnärzte Sommerkongress 2023

Hiermit buche ich das Vortragspaket als Web-Aufzeichnung on demand

Mit Ihrer Rechnung erhalten Sie die Zugangsdaten für den Abruf der 13 Vorträge.
Abrufzeitraum: 01.07. - 31.08.2023

Zahnärztin/Zahnarzt Zahnärztin/Zahnarzt im Ruhestand Studierende der Zahnmedizin

Anrede / Vorname / Name

Rechnungsadresse:

Straße, PLZ / Ort Praxisadresse Privat- /Studienadresse

Telefon / Fax / E-Mail (freiwillige Angabe)

() Mitglied des FVDZ () Nichtmitglied () Bitte übersenden Sie mir die Beitrittsunterlagen (freiwillige Angaben)

(Optional für Nichtmitglieder des FVDZ)

Ich möchte zukünftig per E-Mail über Aktivitäten sowie Veranstaltungs- und Serviceangebote des Freien Verbandes Deutscher Zahnärzte e.V. und seiner Tochtergesellschaft Dynadent Service für Zahnärzte GmbH informiert werden.

Freiwillige Angaben können Sie nach Art. 7 Absatz 3 Datenschutzgrundverordnung jederzeit schriftlich
(Mail an info@fvdz.de) Fax an 0228 345465 oder auch telefonisch unter: 0228 8557-0 widerrufen.

Die für den Abruf des Vortragsvideos mitgeteilten Zugangsdaten sind personenbezogen und dürfen nicht an Dritte weitergegeben werden. Die im Rahmen der Fortbildungsveranstaltung ggf. überlassenen Unterlagen sowie das abrufbare Ton- und Bildmaterial (Vortragsvideo) unterliegen dem Schutz des Urheberrechts und dürfen nicht, auch nicht in Auszügen, vervielfältigt, verbreitet oder öffentlich zugänglich gemacht werden. Das Anfertigen von Audio- oder Videoaufzeichnungen von der in der Fortbildungsveranstaltung abrufbaren Inhalten und deren Weitergabe an Dritte ist nicht gestattet.

Ort / Datum / Stempel / Unterschrift

Ihre oben angefragten Angaben werden von uns, dem Freien Verband Deutscher Zahnärzte e.V., ausschließlich zur Bearbeitung Ihrer Seminaranmeldung sowie zur Durchführung und Organisation der jeweiligen Veranstaltung verarbeitet. Eine Weitergabe an Dritte erfolgt nur zur Vertragserfüllung oder bei gesetzlicher Verpflichtung. Unsere ausführlichen Datenschutzinformationen zur Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten finden Sie in unseren Datenschutzhinweisen (www.fvdz.de/datenschutzhinweise-fortbildung.html). Unsere Datenschutzerklärung, die auch Ihre Rechte nach der DSGVO beinhaltet, finden Sie unter: www.fvdz.de/Datenschutz.