

UNNAER

FORUM FÜR INNOVATIVE ZAHNMEDIZIN

**NEU!
SCHMERZ-
THERAPIE**



1./2. MÄRZ 2024



PROGRAMMÜBERSICHT

Freitag, 1. März 2024

Workshops

12.00 – 16.30 Uhr ❶ Blutkonzentrate

17.00 – 18.30 Uhr ❷ Demedi-Dent

S. 7

Programm Team

14.00 – 18.00 Uhr Update Dokumentation

S. 11

Samstag, 2. März 2024

09.00 – 16.00 Uhr **Vorträge**

09.00 – 13.15 Uhr **Podium ❶** Implantologie S. 8

09.00 – 13.15 Uhr **Podium ❷** Allgemeine Zahnheilkunde S. 9

14.15 – 16.15 Uhr **Podium ❸** Schmerzfreie Zahnmedizin S. 10

Programm Team

09.00 – 17.00 Uhr Update Qualitätsmanagement

S. 12

09.00 – 18.00 Uhr Update Hygiene

S. 13

Organisatorisches

Veranstaltungsort/Zimmerbuchungen S. 16

Fortbildungspunkte S. 16

Allgemeine Geschäftsbedingungen S. 16

Ausstellerverzeichnis S. 16

Kongressgebühren S. 17

Veranstalter/Anmeldung S. 17

Anmeldeformular S. 19

Editorische Notiz:

Aus Gründen der Lesbarkeit verzichten wir auf durchgängige Nennung von männlichen, weiblichen und diversen Bezeichnungen. Alle Texte beziehen sich selbstverständlich in gleicher Weise auf Frauen, Männer und diverse Personen.



Von Blutkonzentraten bis Schmerztherapie – spannende Themen und neue Gesichter

Sehr geehrte Damen und Herren,

zum 23. Mal treffen sich im Mercure Hotel Kamen Unna all jene, die sich aus erster Hand über die aktuellsten Trends in der Zahnmedizin sowie deren Relevanz für den Praxisalltag informieren wollen.

Die Erwartungen sind alljährlich hoch und dürften auch diesmal nicht enttäuscht werden. Das wissenschaftliche Programm unserer Veranstaltung unter der wissenschaftlichen Leitung von Dr. Christof Becker und ZA Sebastian Spellmeyer (Zahnärztliche Gemeinschaftspraxis Dr. Becker & ZA Spellmeyer/Unna) ist wieder außerordentlich vielfältig und bietet vor allem Neues – sowohl neue Themen als auch neue Gesichter. Circa die Hälfte unseres Referententeams hat bisher noch nicht in Unna referiert. Wir werden auch jünger und weiblicher und liegen so voll im Trend. Unser neues Modulkonzept setzt mit thematischen Vortragsblöcken und der fachlich-inhaltlichen Betreuung durch Hochschullehrer der Universitäten Hamburg (Prof. Smeets), Mainz (Prof. Kämmerer), Marburg (Prof. Arweiler, Prof. Ausschill), Frankfurt am Main (Prof. Ghanaati) sowie Halle/Saale (Prof. Gernhardt) besondere Akzente und ist in dieser Form sicher auch einzigartig. Mit den Themenblöcken Biologisierung, Knochen und Gewebe, Restaurative ZHK, Zahnärztliche Chirurgie sowie Schmerzfreie Zahnmedizin erreichen wir zudem ein außerordentlich breites Themenangebot auf höchstem fachlichen Niveau.

Erneut findet der kombinierte Theorie- und Hands-on-Kurs mit Prof. Ghanaati und Kollegen zum nach wie vor brandaktuellen Thema Gewinnung und Herstellung von Blutkonzentraten statt. Die Teilnehmerzahl des Kurses ist limitiert, sodass eine rechtzeitige Anmeldung sinnvoll erscheint. Die Seminare Dokumentation, Hygiene und QM runden das Programm in bekannter Weise in Richtung Teamfortbildung ab.

Wir würden uns außerordentlich freuen, Sie am 1. und 2. März 2024 an gewohnter Stelle im Mercure Hotel Kamen Unna begrüßen zu dürfen.

Jürgen Isbaner

Chairman of the Board – Science & Business Development,
OEMUS MEDIA AG



Programm Zahnärzte

Freitag, 1. März 2024

Workshops S. 7

Samstag, 2. März 2024

Podium ① Implantologie S. 8

Podium ② Allgemeine Zahnheilkunde S. 9

Podium ③ Schmerzfreie Zahnmedizin S. 10

Programm Team

Freitag, 1. März 2024

Update Dokumentation S. 11

Dokumentation in der Zahnarztpraxis

Samstag, 2. März 2024

Update Qualitätsmanagement S. 12

Ausbildung zur/zum zertifizierten Qualitätsmanagementbeauftragten (QMB) mit DSGVO-Inhalten

Update Hygiene S. 13

Hygiene in der Zahnarztpraxis



JAHRBÜCHER

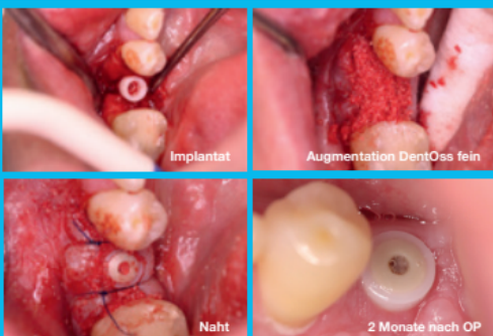
Alle Teilnehmer an den Hauptvorträgen (Samstag) erhalten das Jahrbuch Implantologie (Podium Implantologie) oder das Jahrbuch Endodontie (Podium Allgemeine ZHK) kostenfrei.



DEMEDI-DENT

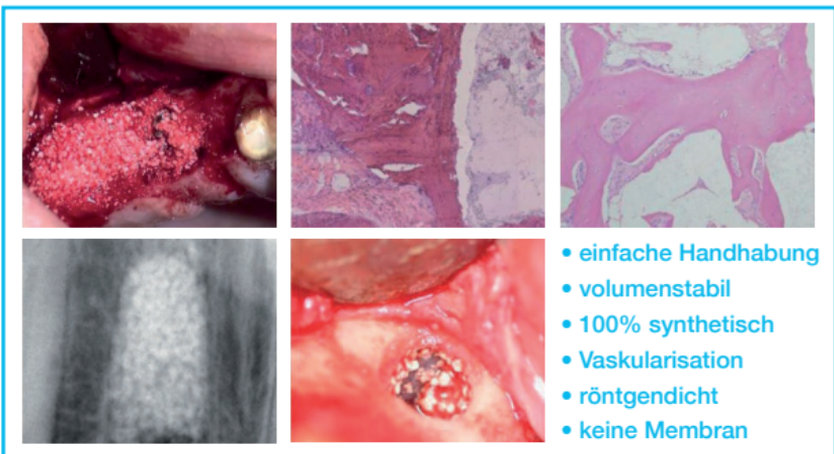
True Bone Regeneration

„Synthetische Biomaterialien für echte Knochenregeneration“



DentOss®

Socket Preservation ohne Membran oder Lappenbildung



- einfache Handhabung
- volumenstabil
- 100% synthetisch
- Vaskularisation
- röntgendicht
- keine Membran

Demedi-Dent GmbH & Co. KG

Brambauerstr. 295 | 44536 Lünen | Tel: 0231 427 8474

info@demedi-dent.com | www.demedi-dent.com

www.facebook.com/demedident

Teilnahmemöglichkeit an folgenden Workshops:

12.00 – 16.30 Uhr **Workshop ①** Blutkonzentrate

17.00 – 18.30 Uhr **Workshop ②** Demedi-Dent

Bitte kreuzen Sie den von Ihnen gewählten Workshop auf dem Anmeldeformular an.

1 Gewinnung und Herstellung von autologen Blutkonzentraten

Workshop für zahnmedizinische Praxisteams inkl. Hands-on

REFERENT

Prof. Dr. Dr. Dr. Shahram Ghanaati/Frankfurt am Main

Der wissenschaftlich fundierte Einsatz von Blutkonzentraten in der Regenerativen und Allgemeinen Zahnheilkunde rückt immer stärker in den Fokus. Die Blutentnahme an sich sowie die Zentrifugation zur Herstellung von Blutkonzentraten ist relativ schnell erlernbar und kann unkompliziert in den Praxisalltag integriert werden.

Kursinhalt siehe S. 15 oder via QR-Code



2 Sicher Implantieren ohne und mit großer Chirurgie!

Workshop Demedi-Dent



REFERENT

Dr. Manuel Bras da Silva/Lünen

Das Augmentationsverfahren leicht gemacht, offene Einheilung ohne Membran auch bei größeren Defekten

- | Was können die neuen Biomaterialien?
- | Was nehme ich wann und wie gehe ich vor?
- | Anwendungen und Techniken mit klinischen Fallbeispielen bei Titan- und Keramikimplantaten
- | Welche Vorteile bringen Socket/Ridge
- | Große dreidimensionale Rekonstruktionen, BISS Cage mit S-PRF und A-PRF

SAMSTAG, 2. MÄRZ 2024 – HAUPTKONGRESS

Podium ❶ Implantologie

Biologisierung in der Regenerativen Zahnmedizin

Wissenschaftliche Leitung/Moderation

Dr. Christof Becker, ZA Sebastian Spellmeyer/beide Unna

09.00 – 09.05 Uhr Begrüßung

Biologisierung und Biomaterialien

09.05 – 09.35 Uhr Biologisierung in der Regenerativen Zahnmedizin – Wissenschaft und Praxis – ein Update

**Prof. Dr. Dr. Shahram Ghanaati/
Frankfurt am Main**

09.35 – 10.05 Uhr Vergleich des Einsatzes von PRF, PRP, PRP mit Hyaluronsäure, PRGF oder Hyaluronsäure alleine – was macht wann Sinn?

Univ.-Prof. Dr. Dr. Ralf Smeets/Hamburg

10.05 – 10.35 Uhr Biologisierung in der Parodontologie – was können Blutkonzentrate, Hyaluron und Co. am Parodont leisten?

Prof. Dr. Nicole B. Arweiler/Marburg

10.35 – 10.45 Uhr Diskussion

10.45 – 11.30 Uhr Pause/Besuch der Industrieausstellung

Knochen und Gewebe

11.30 – 12.00 Uhr Die Kieferregeneration – ist autolog immer gut?

Prof. Dr. Dr. Peer Kämmerer, MA/Mainz

12.00 – 12.30 Uhr Der Zahn ist raus – was machen wir nun? Socket Preservation, Socket Seal Surgery, Socket-Shield Technique – wann dürfen wir wieder implantieren?

Univ.-Prof. Dr. Dr. Ralf Smeets/Hamburg

12.30 – 13.00 Uhr Der Wandel durch neue Materialien – Minimalinvasiv mit offener Einheilung/Wundheilung

Dr. Manuel Bras da Silva/Lünen

13.00 – 13.15 Uhr Diskussion

13.15 – 14.15 Uhr Pause/Besuch der Industrieausstellung

ab 14.15 Uhr **Podium ❷ Schmerzfreie Zahnmedizin**
(siehe S. 10)

SAMSTAG, 2. MÄRZ 2024 – HAUPTKONGRESS

Podium ② Allgemeine Zahnheilkunde

Konservierende Zahnheilkunde, Parodontologie

Wissenschaftliche Leitung/Moderation

Prof. Dr. Christian Gernhardt/Halle (Saale),

Prof. Dr. Thorsten M. Ausschill/Marburg

09.00 – 09.05 Uhr Begrüßung

Restaurative Zahnheilkunde: Adhäsive und ästhetische Restaurationen

09.05 – 09.35 Uhr Update Adhäsivtechnik – was gibt 's Neues?
Welche Materialien?

**Prof. Dr. Christian Gernhardt/
Halle (Saale)**

09.35 – 10.05 Uhr Direkt, semidirekt und indirekte adhäsive
Restaurationen – Vorteile und Nachteile

Dr. Antje Diederich/Halle (Saale)

10.05 – 10.35 Uhr Geheimnisse der postendodontischen
Versorgung – was ist zu beachten,
was ist anders?

Anh Duc Nguyen/Halle (Saale)

10.35 – 10.45 Uhr Diskussion

10.45 – 11.30 Uhr Pause/Besuch der Industrieausstellung

Zahnärztliche Chirurgie

11.30 – 12.00 Uhr Update Parodontalchirurgie – Schonende
Techniken im Gingiva-Management

Prof. Dr. Thorsten M. Ausschill/Marburg

12.00 – 12.30 Uhr Die kleine Chirurgie in der täglichen Praxis –
Von Nahttechniken bis Komplikations-
management

Dr. Diana Heimes/Mainz

12.30 – 13.00 Uhr Zahnextraktion und Socket-Preservation –
Schonende Verfahren in der täglichen Praxis

Prof. Dr. Dr. Peer Kämmerer, MA/Mainz

13.00 – 13.15 Uhr Diskussion

13.15 – 14.15 Uhr Pause/Besuch der Industrieausstellung

ab 14.15 Uhr

Podium ③

Schmerzffreie Zahnmedizin

(siehe S. 10)

Podium 3 Schmerzffreie Zahnmedizin (separat buchbar)

NEU!

Was macht einen guten Zahnarzt aus? Überraschenderweise beantworten viele Patienten diese Frage nicht mit der Qualifikation des Behandlers; vielmehr spielen die sozialen Fähigkeiten und eine schmerzarme Therapie die entscheidende Rolle.

Während vor nicht allzu langer Zeit Schmerzen noch ein fester Bestandteil der zahnärztlichen Therapie waren, stehen uns inzwischen zahlreiche Möglichkeiten zur Vorbeugung und Therapie intra- und postoperativer Schmerzen zur Verfügung.

Eine auf den drei Säulen Lokalanästhesie, Sedierung und Analgesie aufbauende Therapie bietet die Grundlage für eine erfolgreiche und für alle Beteiligten zufriedenstellende zahnärztliche Behandlung.

Welche Tricks die Lokalanästhesie noch effektiver machen, wo die Möglichkeiten und Grenzen der zahnärztlichen Sedierung verlaufen und wie eine moderne Schmerztherapie aussieht, wird in den Vorträgen aus chirurgischer und parodontologischer Sicht erläutert. Und so geht es auch in dem Expertentalk um die entscheidende Frage: „Wie erreichen wir eine auf den individuellen Patienten zugeschnittene schmerzffreie Zahnmedizin?“



14.15 – 14.40 Uhr

„Es hat gar nicht wehgetan!“ Lokalanästhesie und Sedierung in der zahnärztlichen Praxis
Prof. Dr. Dr. Peer Kämmerer, MA/Mainz



14.40 – 15.05 Uhr

Analgesie – präemptiv, intraoperativ, postinterventionell?

Dr. Diana Heimes/Mainz



15.05 – 15.30 Uhr

Möglichkeiten schmerzarmen Behandlung in Prophylaxe und Parodontologie

Prof. Dr. Nicole B. Arweiler/Marburg

15.30 – 16.15 Uhr

Abschlussdiskussion

Update Dokumentation

Dokumentation in der Zahnarztpraxis

14.00 – 18.00 Uhr (inkl. Pause)

REFERENTIN

Iris Wälter-Bergob/Meschede

INHALT

Die zahnärztliche Dokumentation wird in der täglichen Praxis oft falsch oder aus Zeitgründen nur oberflächlich vorgenommen. Dabei hat die ordnungsgemäße, rechtssichere Dokumentation in den letzten Jahren deutlich an Bedeutung gewonnen. Dies nicht nur in Bezug auf eventuell drohende rechtliche Konsequenzen und Haftungsfragen, sondern vielmehr auch im Hinblick auf mögliche finanzielle Einbußen.

- | Die Bedeutung der Dokumentation in der vertragszahnärztlichen Praxis, insbesondere im Arzthaftungsprozess
- | Die gesetzliche Grundlagen nach § 30 Abs. 3 Heilberufes-Kammergesetz in Verbindung mit der Berufsordnung und der DSGVO-Vorschriften
- | Dokumentationsinhalt
- | Dokumentationsumfang
- | Zeitpunkt der Erstellung
- | Umfang
- | Dokumentationsbeispiele
- | Wichtige Bestandteile der Dokumentation
- | Form der Dokumentation (Karteikarte, EDV)
- | Rechtliche Folgen

Inklusive umfassendem Kurskript!

SAMSTAG, 2. MÄRZ 2024 – PROGRAMM TEAM

Update Qualitätsmanagement

Ausbildung zur/zum zertifizierten Qualitätsmanagement-beauftragten (QMB) mit DSGVO-Inhalten

09.00 – 17.00 Uhr (inkl. Pausen)

REFERENT

Christoph Jäger/Stadthagen

SEMINARINHALT

Nur gut ausgebildete QMB bringen die Praxis ans Ziel! Auch nach zehn Jahren (gesetzliche Frist zur Einführung) ist der Aufbau eines QMS eine große Herausforderung für Praxen und deren Verantwortliche. In der OEMUS POWER Ausbildung – von nur einem Tag – qualifizieren wir Ihre QMB. Die Teilnehmer erhalten nach der bestandenen Prüfung ein Zertifikat zur/zum „Zertifizierten Qualitätsmanagement-Beauftragten für Zahnarztpraxen“.

Die OEMUS POWER Ausbildung ist für Praxen konzipiert worden, die bereits ein QM-System eingeführt haben oder jetzt durchstarten möchten. In den Workshops erlernen die Teilnehmer die Grundelemente eines einfachen und verständlichen QMS. Neue gesetzliche Erweiterungen werden besprochen. Überfüllte und komplizierte Handbücher gehören der Vergangenheit an. Es gibt auf dem Markt unterschiedliche QM-Nachweisstufen. Welches System ist das richtige für meine Praxis?

Wer sich hier – unwissentlich – für ein falsches System entscheidet, macht mehr als er es muss. Verabschieden Sie sich von teuren QMS und investieren Sie in die Ausbildung derer, die Sie mit dem Aufbau bzw. mit der Weiterentwicklung Ihres QMS beauftragt haben. Wichtige DSGVO-Anforderungen werden angesprochen und die neuen Anforderungen mit den Kursteilnehmern diskutiert. Profitieren Sie bzw. Ihre/Ihr QMB von der 30-jährigen Erfahrung des bundesweit bekannten QM-Trainers Christoph Jäger. Gerne sind auch Sie als Praxisinhaber herzlich willkommen.

QM

QM-Grundwissen | Die jährlichen Überprüfungen durch die KZVen | Gesetzliche Rahmenbedingungen | Sind wir mit unserem Handbuch auf dem richtigen Weg? | Grundlagen zum Aufbau eines einfachen QM-Systems | Vorstellung eines 5-Jahres-Plans für die QMB mit allen wichtigen Aufgaben | Vorstellung eines Schutzkonzeptes „Gewalt und Missbrauch“

DSGVO

Grundlagen der DSGVO | Virtueller Datenschutz-Praxisrundgang | Worauf müssen wir im Datenschutz unbedingt achten?

Wissensabfrage der QMB-Ausbildung mit einem Multiple-Choice-Test

Inklusive umfassendem Kurskript!

Update Hygiene

Hygiene in der Zahnarztpraxis inklusive neuer gesetzlicher Vorgaben

09.00 – 18.00 Uhr (inkl. Pausen)

REFERENTIN

Iris Wälter-Bergob/Meschede

SEMINARINHALT

Das Update – Hygiene in der Zahnarztpraxis vertieft bereits vorhandenes Wissen, gibt neue Perspektiven für die relevanten Bereiche und informiert jeweils aktuell über Entwicklungen und Veränderungen. So werden unter anderem auch maßgebliche Änderungen aus dem Infektionsschutzgesetz und der neuen Medizinprodukte-Betreiberverordnung (MPBetreibV) erläutert und mit praktischen Tipps für den beruflichen Alltag praxisorientiert interpretiert.

Das Update – Hygiene in der Zahnarztpraxis ist in besonderer Weise geeignet, das Praxisteam auf dem aktuellsten Stand rund um das Thema Praxishygiene zu halten.

- | Empfehlung der Kommission für Krankenhaushygiene und Infektionsprävention (KRINKO) beim Robert Koch-Institut (RKI) und des Bundesinstitutes für Arzneimittel und Medizinprodukte (BfArM) inkl. neuer RKI-Richtlinien
- | Rechtliche Rahmenbedingungen für ein Hygienemanagement
- | Anforderungen an die aktuellen Infektionsschutzmaßnahmen
- | Anforderungen an die Aufbereitung von Medizinprodukten
- | Anforderungen an die Ausstattungen der Aufbereitungsräume
- | Anforderungen an die Kleidung
- | Anforderungen an die maschinelle Reinigung und Desinfektion
- | Wie setze ich die Anforderungen an ein Hygienemanagement in die Praxis um?
- | Risikobewertung
- | Hygienepläne
- | Arbeitsanweisungen
- | Instrumentenliste

Die Lernerfolgskontrolle erfolgt mittels Multiple-Choice-Test.

[Inklusive umfassendem Kurskript!](#)

Für Ihre Praxis aus einer Hand



DYNEXIDIN® FORTE 0,2%

In jeder Größe die
richtige CHX-Wahl.



DY Nexan Mundgel® Zylinderampulle

Taschen-Anästhesie
ohne Einstich.

Ihr persönlicher Kontakt: ☎ 0611-9271 901 ✉ info@kreussler.com

DY Nexan Mundgel®. Zus.: 1 g Gel enthält: Wirkstoff: Lidocainhydrochlorid 1 H₂O 20 mg; weitere Bestandt.: Benzalkoniumchlorid, Bitterfenichelöl, Glycerol, Guargalaktomannan, Minzöl, dickflüssiges Paraffin, Pfefferminzöl, Saccharin-Natrium, hochdisperses Siliciumdioxid, Sternanisöl, Thymol, weißes Vaseline, gereinigtes Wasser. Anw.: Zur zeitweiligen, symptomatischen Behandlung von Schmerzen an Mundschleimhaut, Zahnfleisch und Lippen. Gegenanz.: Absolut: Überempf. gegen die Inhaltsstoffe von Dynexan Mundgel oder gegen andere Lokalanästhetika vom Säureamid-Typ. Relativ: Patienten mit schweren Störungen des Reizbildungs- und Reizleitungssystems am Herzen, akuter dekompensierter Herzinsuffizienz und schweren Nieren- oder Lebererkrankungen. Nebenw.: Sehr selten (< 0,01 % einschließlich Einzelfälle): lokale allerg. u. nichtallerg. Reaktionen (z. B. Brennen, Schwellungen, Rötungen, Jucken, Urtikaria, Kontaktdermatitis, Exantheme, Schmerzen), Geschmacksveränd., Gefühlosigk., anaphylakt. Reakt. u. Schockreakt. mit begleit. Symptomatik. März 2021. Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH, D-65203 Wiesbaden.

kreussler
PHARMA

DYNEXIDIN® FORTE. Zus.: 100 g enthalten: Wirkstoff: Chlorhexidinbis (D-gluconat) 0,2 g; weitere Bestandt.: Glycerol, Macroglycerolhydroxystearat (Ph. Eur.), Minzöl, Pfefferminzöl, gereinigtes Wasser. Enthält Macroglycerolhydroxystearat und Menthol. Anw.: vorübergehend zur Verminderung von Bakterien in der Mundhöhle, als unterstützende Behandlung zur mechanischen Reinigung bei bakteriell bedingten Entzündungen des Zahnfleisches und der Mundschleimhaut sowie nach chirurgischen Eingriffen am Zahnhalteapparat. Bei eingeschränkter Mundhygienefähigkeit. Gegenanz.: Nicht anwenden bei Überempfindlichkeit gegen Chlorhexidin oder einen der sonstigen Bestandteile, bei schlecht durchblutetem Gewebe in der Mundhöhle, am Trommelfell, am Auge und in der Augen Umgebung, bei offenen Wunden und Geschwüren in der Mundhöhle (Ulzerationen), bei Säuglingen und Kleinkindern unter 2 Jahren (aufgrund altersbedingter mangelnder Kontrollfähigkeit des Schluckreflexes und Gefahr eines Kehlkopfkrampfes). Nebenw.: selten: kurzzeitige Beeinträchtigung des Geschmacksempfindens, vorübergehendes Taubheitsgefühl der Zunge und vorübergehende Verfärbungen von Zunge sowie Zähnen und Restaurationen. Nicht bekannte Häufigkeit: Überempfindlichkeitsreaktionen gegen Bestandteile des Arzneimittels; vorübergehend oberflächliche, nicht blutende Abschürfungen der Mundschleimhaut, anaphylaktische Reaktionen (bis zum anaphylaktischen Schock). Ständiger Gebrauch ohne mechanische Reinigung kann Blutungen des Zahnfleisches fördern. Stand: März 2021. Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH, D-65203 Wiesbaden.

1

Gewinnung und Herstellung von autologen Blutkonzentraten

Workshop für zahnmedizinische Praxisteams inkl. Hands-on

12.00 – 16.30 Uhr (inkl. Pause)

REFERENT

Prof. Dr. Dr. Dr. Shahram Ghanaati/Frankfurt am Main und Kollegen

INHALT

Der wissenschaftlich fundierte Einsatz von Blutkonzentraten in der Regenerativen und Allgemeinen Zahnheilkunde rückt immer stärker in den Fokus. In diesem Maße wächst auch das Interesse am Thema stetig. Blutkonzentrate werden aus patienteneigenem peripherem Blut hergestellt. Dieses bioaktive autologe System optimiert durch die Unterstützung der patienteneigenen Regeneration z. B. den Erfolg dentaler Implantate. Ebenso bedeutend ist der Einsatz von Eigenblutkonzentraten in der Parodontologie, wenn es z. B. darum geht, die Erhaltung des Zahnes regenerativ zu unterstützen oder generell in der Augmentativen und Präprothetischen Chirurgie.

Die Blutentnahme an sich sowie die Zentrifugation zur Herstellung von Blutkonzentraten erfordern im Prinzip geringe technische bzw. organisatorische Voraussetzungen. Damit sind beide Prozesse relativ unkompliziert in den Praxisalltag integrierbar. Für den Erfolg spielen allerdings der Zeitfaktor und somit auch eine gewisse Routine eine entscheidende Rolle. Das praxisorientierte Workshop-Konzept gewährleistet für die Teilnehmer den größtmöglichen Lernerfolg durch intensives Üben und Wiederholen der einzelnen Schritte bei der Gewinnung und Herstellung autologer Blutkonzentrate. Am Ende des Kurses werden die Teilnehmer in der Lage sein, routiniert und verlässlich diese grundlegenden medizinischen Tätigkeiten auszuüben und damit entscheidend Einfluss auf die Ergebnisqualität und die Patientenzufriedenheit zu nehmen.

Hands-on-Übungen

Qualitätsmanagement in der Praxis | Anforderungen an die Arbeitsplatzgestaltung zur Venenpunktion und zur PRF-Herstellung | Vorbereitung und Durchführung der Blutentnahme in ihren Einzelschritten | Umsetzung der LSCC-Protokolle (Zentrifugeneinstellungen, Röhrchen-Platzierung) | Herstellung solider sowie flüssiger PRF-Matrix

Der Workshop findet in Kooperation mit der **Society for Blood Concentrates and Biomaterials e.V. (SBCB)** statt.

Alle Teilnehmer erhalten ein Zertifikat der Fachgesellschaft.

SBCB
Society for Blood Concentrates and Biomaterials

Hinweis: Die Teilnehmerzahl ist stark limitiert, daher wird eine rechtzeitige Anmeldung empfohlen!

ORGANISATORISCHES

Veranstaltungsort

Mercure Hotel Kamen Unna
Kamen Karree 2/3 | 59174 Kamen
Tel.: +49 2307 969-0

Zimmerbuchungen

PRIMECON

Asp.: Katrin Wolters
Tel.: +49 211 49767-20 | Fax: +49 211 49767-29
wolters@primecon.eu | www.primcon.eu

Fortbildungspunkte

Die Veranstaltung entspricht den Leitsätzen zur zahnärztlichen Fortbildung der DGZMK, BZÄK und KZBV aus dem Jahre 2005 in der aktualisierten Fassung von 2019. [Bis zu 14 Fortbildungspunkte.](#)

AGB

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen für Veranstaltungen. Diese sind abrufbar unter:
www.oemus.com/page/agb-veranstaltungen

Ausstellerverzeichnis

Stand: 14.02.2024



Kongressgebühren

FREITAG, 1. MÄRZ 2024

Pre-Congress Workshops

WS ① Blutkonzentrate

Zahnarzt	395,- €
Zahnärztliches Personal	295,- €
Teampreis (1 x ZA + 1 x ZÄP)	595,- €
Tagungspauschale (Workshop ①)*	44,- €

WS ② Demedi-Dent

kostenfrei

SAMSTAG, 2. MÄRZ 2024

Hauptkongress

Zahnarzt	195,- €
<i>(Frühbucherrabatt bis 31.12.2023)</i>	
Zahnarzt	215,- €
Assistent/Zahnärztliches Personal	150,- €
Podium ③ (Einzelbuchung)	100,- €
Tagungspauschale*	64,- €

PROGRAMM TEAM

Update Dokumentation (Freitag)	105,- €
Tagungspauschale*	44,- €

Update Qualitätsmanagement (Samstag)	165,- €
Tagungspauschale*	64,- €

Update Hygiene (Samstag)	
Zahnarzt	235,- €
Zahnärztliches Personal	205,- €
Teampreis (1 x ZA + 1 x ZÄP)	410,- €
Tagungspauschale*	64,- €

Alle Preise zzgl. MwSt.

* Die Tagungspauschale beinhaltet unter anderem Kaffeepausen, Tagungsgetränke, Imbissversorgung und ist für jeden Teilnehmer verbindlich zu entrichten.

Veranstalter/Anmeldung

OEMUS MEDIA AG

Holbeinstraße 29 | 04229 Leipzig

Tel.: +49 341 48474-308

Fax: +49 341 48474-290

event@oemus-media.de

www.oemus.com

www.unnaer-forum.de



GIORNATE VERONESI

IMPLANTOLOGIE UND
ALLGEMEINE ZAHNHEILKUNDE

14./ 15. JUNI 2024
VALPOLICELLA (ITALIEN)

www.giornate-veronesi.info

**SAVE
THE DATE**

OEMUS MEDIA AG

Holbeinstraße 29 · 04229 Leipzig · Deutschland
Tel.: +49 341 48474-308 · event@oemus-media.de

UNNAER FORUM FÜR INNOVATIVE ZAHNMEDIZIN

Anmeldeformular per Fax an
+49 341 48474-290
oder per Post an

OEMUS MEDIA AG
Holbeinstraße 29
04229 Leipzig
Deutschland

Programmheft Unnaer Forum für Innovative Zahnmedizin 2024

Für das Unnaer Forum für Innovative Zahnmedizin am 1. und 2. März 2024 melde ich folgende Personen verbindlich an
(Zutreffendes bitte ausfüllen bzw. ankreuzen):

ONLINE-ANMELDUNG UNTER: WWW.UNNAER-FORUM.DE

- | | | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> Workshop 1 | <input type="checkbox"/> Podium 1 | <input type="checkbox"/> Update Dokumentation |
| <input type="checkbox"/> Workshop 2 | <input type="checkbox"/> Podium 2 | <input type="checkbox"/> Update QM |
| <input type="checkbox"/> Workshop 3 | <input type="checkbox"/> Podium 3 | <input type="checkbox"/> Update Hygiene |

Freitag

Samstag

Programm Team

Titel, Name, Vorname, Tätigkeit

- | | | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> Workshop 1 | <input type="checkbox"/> Podium 1 | <input type="checkbox"/> Update Dokumentation |
| <input type="checkbox"/> Workshop 2 | <input type="checkbox"/> Podium 2 | <input type="checkbox"/> Update QM |
| <input type="checkbox"/> Workshop 3 | <input type="checkbox"/> Podium 3 | <input type="checkbox"/> Update Hygiene |

Freitag

Samstag

Programm Team

Titel, Name, Vorname, Tätigkeit

Stempel

Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen erkenne ich an (abrufbar unter www.oemus.com/page/agb-veranstaltungen).

Datum, Unterschrift

E-Mail (Bitte angeben! Sie erhalten Rechnung und Zertifikat per E-Mail.)





DIALOGPOST

Ein Service der Deutschen Post

ZWP ONLINE

www.zwp-online.info