

# BADISCHES

## FORUM FÜR INNOVATIVE ZAHNMEDIZIN

3./4. Dezember 2021  
Kongresshaus Baden-Baden

Update Implantologie

Update Parodontologie

# Programmübersicht

## KONGRESSSTRUKTUR

Freitag, 3. Dezember 2021

14.00 – 18.00 Uhr <b>Seminar ❶</b> American Dental Systems S. 7	14.00 – 18.00 Uhr <b>Seminar ❷</b> UPDATE Implantologische Chirurgie S. 8	13.30 – 18.00 Uhr <b>Seminar ❸</b> UPDATE Praxistag Endodontie S. 9
--	---	---

09.00 – 17.00 Uhr Programm Team Seminar QM S. 15
--

Samstag, 4. Dezember 2021

09.00 – 13.30 Uhr <b>Podium ❶</b> Update Implantologie S. 10	09.00 – 13.30 Uhr <b>Podium ❷</b> Update Parodontologie S. 11
--	---

14.15 – 16.00 Uhr <b>Interdisziplinäres Podium</b> Biologisierung S. 12
---

09.00 – 18.00 Uhr Programm Team Seminar Hygiene S. 16–17
--

## ORGANISATORISCHES

Kongressgebühren	S. 19
Veranstalter/Anmeldung	S. 19
Veranstaltungsort	S. 21
Zimmerbuchungen	S. 21
Fortbildungspunkte	S. 21
Allgemeine Geschäftsbedingungen	S. 22
Ausstellerverzeichnis	S. 22
Anmeldeformular	S. 23



Sehr geehrte Damen und Herren,

es ist wieder so weit. Nach einer langen Phase Corona-bedingter Einschränkungen sind auch zahnärztliche Fortbildungsveranstaltungen dank steigender Impfquoten wieder möglich. Wir hoffen, dass wir uns Schritt für Schritt wieder der Normalität annähern. So lange dies aber noch nicht vollumfänglich möglich ist, werden uns inzwischen bewährte Hygienekonzepte helfen.

Mit dem vorliegenden Programm möchte ich Sie recht herzlich zum Badischen Forum für Innovative Zahnmedizin (ehemals Badische Implantologietage) in das vorweihnachtliche Baden-Baden einladen.

In drei Themenblöcken gibt es neben dem Schwerpunktthema „Implantologie“ auch das Programm „Allgemeine Zahnheilkunde“ (Parodontologie) sowie einen interdisziplinären Themenkomplex. Entsprechend breit gefächert und hochkarätig besetzt ist dadurch auch das Vortragsprogramm. Beginnend mit Spezialthemen rund um die Knochen- und Geweberegeneration in der Implantologie reicht die Bandbreite über die Parodontologie und die neuen Leitlinien bis hin zu interdisziplinären Betrachtungen zum Thema „Biologisierung in der Zahnheilkunde“. Die Themen werden wie gewohnt sowohl im Hinblick auf die wissenschaftlichen Grundlagen als auch hinsichtlich ihrer Relevanz für den Praxisalltag mit den Teilnehmenden diskutiert. Pre-Congress Seminare sowie das begleitende Teamprogramm runden unser Angebot ab. Damit dürfte für jeden etwas dabei sein.

Ich würde mich außerordentlich freuen, Sie und Ihr Team am 3. und 4. Dezember 2021 im Kongresshaus in Baden-Baden begrüßen zu dürfen.

**Jürgen Isbaner**

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

# Maximale Flexibilität

# CERASORB® Foam

- + Schneller Umbau des Augmentationsmaterials in körpereigenes 100 % bioaktives Knochengewebe
- + Einfache Handhabung durch defektgerechte Modellierung und komfortable Positionierung



„Biologisierte Kollagen-Knochenersatz-Hybridmaterialien stellen in der Behandlung verschiedener Defekte in der CMF- und dentalen Chirurgie eine vielversprechende Alternative zu den reinen Granulaten dar!“

*Prof. Dr. mult. S. Ghanaati*



**curasan**  
Regenerative Medicine

curasan AG  
Lindigstraße 4  
63801 Kleinostheim  
cerasorb@curasan.de  
www.curasan.de

**mds**

Medical & Dental Service GmbH  
Am Damm 8  
D-56203 Höhr-Grenzhausen  
service@mds-dental.de  
www.mds-dental.de

Exklusiver Vertriebspartner in Deutschland und Österreich.

# PROGRAMM

## ZAHNÄRZTE

### Freitag, 3. Dezember 2021

#### Pre-Congress

- ❶ Seminar (American Dental Systems)  
Work the bone mit der Osseodensification-Technik 7
- ❷ Seminar  
UPDATE Implantologische Chirurgie 8
- ❸ Seminar  
UPDATE Praxistag Endodontie 9

### Samstag, 4. Dezember 2021

#### Hauptvorträge

- ❶ Update Implantologie 10
- ❷ Update Parodontologie 11
- ❸ Interdisziplinäres Podium I Biologisierung 12

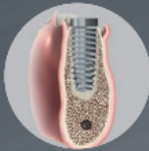
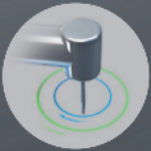


### Jahrbuch Implantologie oder Prophylaxe

Alle Teilnehmer\*innen an den Hauptvorträgen am Samstag erhalten  
das Jahrbuch **Implantologie 2021** (Podium 1)  
oder  
das Jahrbuch **Prophylaxe 2021** (Podium 2)  
kostenfrei.

DENSAH® BOHRER-TECHNOLOGIE

# OSSEODENSIFICATION



Ein Paradigmenwechsel in der Knochenosteotomie

Stark verdichtetes Knochengewebe erhöht die Primärstabilität

Klinische Indikationen:  
Sinuslift, Kammerweiterung, Implantatpräparation

Kein Abtragen von Knochengewebe



Sie möchten unsere Innovationen kennenlernen? Dann werfen Sie einen Blick auf unsere Website [www.ADSsystems.de](http://www.ADSsystems.de) oder vereinbaren Sie einen Termin mit unserem Fachberater.

**AMERICAN DENTAL SYSTEMS GMBH**  
Johann-Sebastian-Bach-Straße 42 · D-85591 Vaterstetten  
T +49.(0)8106.300.300 · W [www.ADSsystems.de](http://www.ADSsystems.de)

1

## SEMINAR

### Work the bone mit der Osseodensification-Technik

(inkl. Hands-on)

Prof. Dr. Dr. Florian Stelzle/München

**AMERICAN**  
Dental Systems  
INNOVATIVE DENTALPRODUKTE

inkl. Hands-on

14.00 – 18.00 Uhr (inkl. Pause)

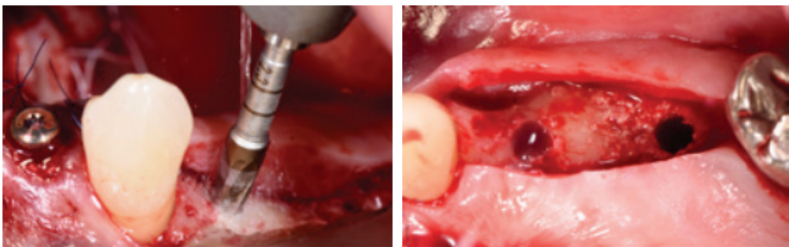
Eine alte Idee neu gedacht: Die Grundidee, den ortsständigen Kieferknochen mit chirurgischen Maßnahmen zu optimieren, ist theoretisch so banal wie genial. Die praktische Umsetzung ist jedoch häufig anspruchsvoll. Knochen zu verdichten und zu verdrängen verlangt, Kraft auf den Knochen auszuüben – etwa mit einem Osteotom. Makro- und Mikroverletzungen der ossären Anteile und auch der umliegenden Gewebe können die Folge sein.

Die Osseodensification-Technik ermöglicht es, durch die Anwendung spezifischer Bohrerdesigns die eingesetzte Kraft exakt zu dosieren. Auf diese Weise wird der Knochen sehr schonend und präzise bearbeitet, umgebende Gewebe werden geschont. Gleichzeitig ist die Methode für die Patienten kaum belastend.

Der Workshop zeigt die unterschiedlichen Anwendungsfelder von der Knochenverdichtung vor Implantation über den direkten Sinuslift bis hin zur horizontalen Kammerweiterung. Ziel ist es, die Technik der Osseodensification direkt in die eigene Praxis integrieren zu können.

#### Workshopinhalte

- Wissenschaftliche Grundlagen der Osseodensification-Technik
- Chirurgische Grundlagen der Osseodensification-Technik
- Verdichtungsprotokolle für unterschiedliche Implantatsysteme
- Anwendungsbereiche der Osseodensification-Technik
- Dos and Don'ts



#### Hands-on:

Im Hands-on-Teil des Kurses werden die Technik der Osseodensification und das Handling der Instrumente eingeübt.

An Modellen kann der Teilnehmer die unterschiedlichen Aufbereitungs- und Bearbeitungsschritte am Knochen trainieren. Ziel ist es, das schonende Konzept der Knochenverdichtung direkt in der eigenen Praxis umzusetzen.

Freitag, 3. Dezember 2021

Pre-Congress

2

## SEMINAR

### UPDATE Implantologische Chirurgie

(Ein kombinierter Theorie- und Demonstrationskurs)

Prof. Dr. Dr. Frank Palm/Konstanz

14.00 – 18.00 Uhr (inkl. Pause)



Wenn ein Zahn verloren geht, verliert der Patient immer begleitend Knochen- und Weichgewebe. Durch diesen Gewebeerlust bedeutet implantologische Chirurgie natürlich erheblich mehr als das bloße Inserieren von Implantaten und setzt somit vom Behandler umfassendes theoretisches und praktisches Know-how im Bereich der Geweberekonstruktion und des Gewebeerhalts voraus. Dieser Kurs vermittelt die verschiedenen Techniken zur Rekonstruktion unter funktionellen und ästhetischen Gesichtspunkten. Die Behandlungsschritte werden jeweils anhand von Videosequenzen im Großbildformat gezeigt und step-by-step erläutert. Zugleich liefert der Kurs ein Update darüber, was heute auf diesem Gebiet als „State of the Art“ angesehen wird. Jede Teilnehmerin und jeder Teilnehmer erhält im Anschluss das aktuelle Video zum Kurs per Link bereitgestellt.

### Kursinhalte

#### Weichgewebeaugmentation

| Schnittführung im ästhetischen Bereich, Bindegewebestransplantate mittels Envelope-Technik | Unterschiedliche Lappentechniken zur Abstützung des periimplantären Gewebes (Rolllappen etc.) | Bedeutung der orofazialen Muskulatur in der ästhetischen Zone

#### Knochenaugmentation

| Diagnostische Möglichkeiten von Knochendefekten | Behandlungsalgorithmen zur Rekonstruktion knöcherner Defekte | Indirekter Sinuslift (Summers-Technik) | Externer Sinuslift (Tatum-Technik) | Knochenersatzmaterialien | Membrantechniken | Augmentation mittels J-graft (retromolarer Knochenblock) | Rekonstruktion hochatropher Kiefer mit Beckeninnenschaukelaugmentationen | Erhalt der Strukturen mit der Socket und Ridge Preservation mit neuen chirurgischen Techniken und neuen Materialien

#### Praxis (Videodemonstration)

Im Kurs werden die verschiedenen Techniken anhand unterschiedlicher Modelle und per Video gezeigt und erläutert.

| Externer und indirekter Sinuslift | Entnahme eines retromolaren Knochenblocks und dessen Fixierung mittels Zugschraubenosteosynthese auf einen präformierten Defekt im Unterkiefer | Hebung eines Bindegewebestransplantats und dessen Fixierung mittels Envelope-Technik zur Abstützung des Bindegewebes | Präparation der orofazialen Muskulatur in der ästhetischen Zone

3

### SEMINAR

#### Praxistag Endodontie

(inkl. Hands-on)

Dr. Tomas Lang, Kristina Grotzky/beide Essen

13.30 – 18.00 Uhr (inkl. Pause)



#### Behandlungskonzepte für eine sichere und erfolgreiche Endodontie

Endodontie ist Teamsache. In diesem Kurs bekommen Zahnarzt und ZFA aktuelles Wissen vermittelt, die Endodontie in der eigenen Praxis sicherer und effizienter zu gestalten. Angefangen von den wichtigen Maßnahmen wie Röntgenaufnahmen aus verschiedenen Winkeln, adhäsiven Aufbauten bei tief zerstörten Zähnen oder dem Management von Kofferdam. Weiter werden einfach strukturierte Aufbereitungskonzepte mit geringem instrumentellen Einsatz (zwei bis drei rotierende Feilen) sowie ein tiefes Verständnis von einfachen und wissenschaftlich abgesicherten Spülprotokollen vermittelt. Zudem wird klar vermittelt, wie Fehler bei der elektrische Längenmessung vermieden und höhere Genauigkeiten als bei Röntgenmessaufnahmen erzielt werden können. Weiter erhalten Sie in diesem Kurs anhand von klinischen Beispielen eine Vorstellung, was mittels digitaler Techniken von 3D-Planung bis zur Bohrschablone heute möglich ist. Zum Abschluss des Kurses bekommen Sie praxisnahe Tipps zum Umgang mit Schmerzpatienten. Sie lernen einfache und gezielte Behandlungen oder Medikationen kennen, um eine schnelle Schmerzfreiheit zu erreichen oder den Patienten in therapieresistenten Fällen zielsicher überweisen zu können.

#### Kursinhalte

##### Teamfortbildung (Dr. Tomas Lang und Kristina Grotzky)

- Aufbauten bei tief zerstörten Zähnen
- Exzentrische Röntgentechniken
- Prinzipien maschineller Aufbereitung
- Desinfektion des Wurzelkanals: einfach – sicher – erfolgreich!
- Kofferdamtechniken in der Endodontie
- Exakte Längenbestimmung
- Notfall-Endo: Wie bekomme ich eine schnelle Schmerzfreiheit? Wann sollte ich überweisen?

##### Hands-on zeitgleich an zwei Stationen

- Maschinelle Aufbereitung an Zahnsimulationen
- Einfache, sichere und schnelle Kofferdamtechniken am Phantomkopf
- Demonstration exzentrischer Röntgentechniken

## Samstag, 4. Dezember 2021

### Hauptkongress I Podium ① Update Implantologie

Wissenschaftliche Leitung:

Dr. Georg Bach/Freiburg im Breisgau

- |                   |   |
|-------------------|---|
| 09.00 – 09.05 Uhr | Begrüßung/Eröffnung   |
| 09.05 – 09.40 Uhr | <b>Prof. Dr. Dr. Knut A. Grötz/Wiesbaden</b><br>Vorteile der Piezosurgery für Implantologie und Chirurgie                               |
| 09.40 – 10.15 Uhr | <b>Prof. Dr. Dr. Bilal Al-Nawas/Mainz</b><br>Möglichkeiten, Grenzen und Perspektiven – Digitale Planung                                 |
| 10.15 – 10.45 Uhr | <b>Prof. Dr. Dr. Frank Palm/Konstanz</b><br>Knochenmanagement – Wie erhalte ich den alveolären Knochen nach Extraktion?                 |
| 10.45 – 11.00 Uhr | Diskussion  |
| 11.00 – 11.45 Uhr | Pause/Besuch der Industrieausstellung   |
| 11.45 – 12.15 Uhr | <b>Dr. Georg Bach/Freiburg im Breisgau</b><br>Schnittstelle Implantologie – Neue PAR-Richtlinie   |
| 12.15 – 12.45 Uhr | <b>Prof. Dr. Michael Gahlert/München</b><br>Knochenaugmentationen an Keramikimplantaten – Gelten die gleichen Grundsätze wie bei Titan? |
| 12.45 – 13.15 Uhr | <b>Prof. Dr. Dr. Adrian Kasaj, M.Sc./Mainz</b><br>Weichgewebsmanagement um Zähne und Implantate – Wann, wie und womit?                  |
| 13.15 – 13.30 Uhr | Diskussion  |
| 13.30 – 14.15 Uhr | Pause/Besuch der Industrieausstellung   |
| ab 14.15 Uhr      | <b>Interdisziplinäres Podium</b><br>Biologisierung in der modernen Zahnmedizin (S. 12)  |

Wissenschaftliche Leitung:

Prof. Dr. Nicole B. Arweiler, Prof. Dr. Thorsten M. Ausschill/beide Marburg

- 09.00 – 09.05 Uhr Begrüßung/Eröffnung
- 09.05 – 09.40 Uhr **Prof. Dr. Dr. Adrian Kasaj, M.Sc./Mainz**  
Mechanisches Biofilmmangement – Sind Kùretten, Pulverstrahl und Co. noch zeitgemàß?
- 09.40 – 10.15 Uhr **Prof. Dr. Nicole B. Arweiler/Marburg**  
Adjuvante Therapieansätze im Biofilmmangement – Was bringt was?
- 10.15 – 10.45 Uhr **Prof. Dr. Michael Gahlert/Mùnchen**  
Die Periimplantitis – Wie sieht ein bewàhrtes klinisches Behandlungskonzept unter Einbezug der neuen Leitlinien aus?
- 10.45 – 11.00 Uhr Diskussion
- 11.00 – 11.45 Uhr Pause/Besuch der Industrieausstellung
- 11.45 – 12.15 Uhr **Prof. Dr. Thorsten M. Ausschill/Marburg**  
Rezessionsdeckung am Zahn und am Implantat – Was ist mÙglich?
- 12.15 – 12.45 Uhr **apl. Prof. Dr. Christian Gernhardt/Halle (Saale)**  
Zahnerhalt versus Implantat – Wie lange macht Zahnerhalt Sinn?
- 12.45 – 13.15 Uhr **Dr. Tomas Lang/Essen**  
Kann ein Zahn sterben und kann ein Implantat leben? Eine biologische Sichtweise auf die Mythen in der Zahnerhaltung und in der Implantologie
- 13.15 – 13.30 Uhr Diskussion
- 13.30 – 14.15 Uhr Pause/Besuch der Industrieausstellung
- ab 14.15 Uhr **Interdisziplinàres Podium**  
Biologisierung in der modernen Zahnmedizin (S. 12)

**Samstag, 4. Dezember 2021**

Hauptkongress | **Interdisziplinäres Podium 3**

## **Biologisierung in der modernen Zahnmedizin**

### **Wissenschaftliche Leitung/Moderation**

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

Im Fokus des unter der wissenschaftlichen Leitung von Univ.-Prof. Dr. Dr. Ralf Smeets stehenden Vortragsblocks steht der Trend zur Biologisierung in der Zahnmedizin. Unter anderem geht es um den Einsatz von Blutkonzentraten in der Regenerativen und Allgemeinen Zahnheilkunde. PRF wird aus dem patienteneigenen peripheren Blut ohne zusätzliche Antikoagulanzen hergestellt und unterstützt die patienteneigene Regeneration z.B. in der Implantologie. Eigenblutkonzentrate sind aber auch in der Parodontologie von Bedeutung, wenn es z.B. darum geht, die Erhaltung des Zahnes regenerativ zu unterstützen. Prof. Smeets und Prof. Ghanaati stellen diesbezüglich die aktuellen Trends vor und diskutieren diese mit den Kongressteilnehmer\*innen.

- |                   |   |
|-------------------|---|
| 14.15 – 15.15 Uhr | <b>Univ.-Prof. Dr. Dr. Ralf Smeets/Hamburg</b><br>Einsatz von Wundheilungsbeschleunigern (Schmelz-Matrix-Proteine, Hyaluronsäure), Blutkonzentraten, Stammzellen, allogenen Knochenersatzmaterialien – Vitaminen und Nahrungsergänzungsmitteln (Vitamin C, D, Zn, Mg) – Was ist wirklich „biologisch“ heutzutage? |
| 15.15 – 15.45 Uhr | <b>Prof. Dr. Dr. Dr. Shahram Ghanaati/<br/>Frankfurt am Main</b><br>Eine neue Klassifikation der Biomaterialien:<br>Auf dem Weg zur indikationsbasierten Zahnmedizin  |
| 15.45 – 16.00 Uhr | Abschlussdiskussion   |

# PROGRAMM

## TEAM

### Freitag, 3. Dezember 2021

#### **Seminar QM**

15

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

### Samstag, 4. Dezember 2021

#### **Seminar Hygiene**

16–17

Modul-Lehrgang „Hygiene in der Zahnarztpraxis“  
Weiterbildung und Qualifizierung  
Hygienebeauftragte(r) für die Zahnarztpraxis

# ZWP STUDY CLUB

[zwpstudyclub.de](http://zwpstudyclub.de)

**Click & Meet**  
garantiert virenfrei!



**Jetzt vorbeischaun!**  
[www.zwpstudyclub.de](http://www.zwpstudyclub.de)

© Oleksandra – stock.adobe.com



### SEMINAR QM

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

**Christoph Jäger/Stadthagen**

09.00 – 17.00 Uhr (inkl. Pausen)

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 Teilnehmenden 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 Teilnehmenden die Grundelemente eines einfachen und verständlichen QMS. Überfüllte und komplizierte Handbücher gehören der Vergangenheit an. Wichtige DSGVO-Anforderungen werden angesprochen und die neuen Anforderungen mit den Kursteilnehmern diskutiert. Profitieren Sie bzw. Ihr(e) QMB von der 30-jährigen Erfahrung des bundesweit bekannten QM-Trainers Christoph Jäger. Gerne sind auch Sie als Praxisinhaber herzlich willkommen.

### Kursinhalte QM

Vorstellung eines **5-Jahres-Plans für die QMB** mit allen wichtigen Aufgaben | 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.

**Workshop 1:** Wir entwickeln den Aufbau eines einfachen QM-Handbuchs.

**Workshop 2:** Zuordnung wichtiger QMS-Unterlagen in die neue Handbuchstruktur

**Workshop 3:** Was gehört zu den jährlichen Aufgaben einer QMB? Dokumentenlenkung und deren Revision! | Wie können wir Fotos in einen Praxisablauf einbinden? | Symbole, Piktogramme und Kennzeichnungen | Staatliche Fördermittel für eine Praxisberatung

### Kursinhalte DSGVO

Grundsätze des Datenschutzes für eine Zahnarztpraxis | Was muss bei der Benennung eines DSB beachtet werden? | Datenschutz für und mit unseren Mitarbeitern | Umgang mit Patientenunterlagen | Unser Patientenverwaltungsprogramm | **Workshop 4:** Wir entwickeln unsere ersten Verfahrensverzeichnisse

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

**Inklusive umfassendem Kurskript!**

Samstag, 4. Dezember 2021

Programm Team



## SEMINAR HYGIENE

Modul-Lehrgang „Hygiene in der Zahnarztpraxis“  
Weiterbildung und Qualifizierung Hygienebeauftragte(r)  
für die Zahnarztpraxis (inkl. aktueller Corona-Hygiene)  
**Iris Wälter-Bergob/Meschede**

09.00 – 18.00 Uhr (inkl. Pausen) – **Modul 1**

**Modul 1: E-Learning und Präsenz-Modul**

**Modul 2: Online-Modul (Tutorial)**

Viele KZVen fordern inzwischen einen 24-Stunden-Kurs mit einem entsprechenden praktischen Anteil, um den Anforderungen für den Sachkundenachweis auf dem Gebiet der Praxishygiene zu genügen. Aus diesem Grund wurde das erfolgreiche Kursformat überarbeitet und in zwei Fortbildungsmodulen strukturiert. **Beide Module können einzeln (als Refresher-Kurs) oder in Kombination gebucht werden.** Die Kombination der Module 1 und 2 entspricht den Anforderungen an den 24-Stunden-Kurs (24 Unterrichtseinheiten à 45 Minuten) mit Sachkunde-/Sachkenntnisnachweis nach den Vorgaben von DGSV und der RKI/BfArM/KRINKO. Im Anschluss beider Module erfolgt eine Online-Prüfung durch Multiple-Choice-Verfahren. Die Zugangsdaten erhalten Sie am Ende des Präsenz-Moduls, das Zertifikat nach bestandener Online-Prüfung.

**Modul 1: E-Learning und Präsenz-Modul**

### **Kursinhalte**

Einführung in die Hygiene | Berufsbild und Aufgaben von Hygienebeauftragten in der Zahnarztpraxis | Hygienepläne | Desinfektion | Abfall und Entsorgung | Instrumentenkunde | Anforderungen an die Hygiene bei der Aufbereitung von Medizinprodukten | Räumliche und organisatorische Aspekte des Aufbereitungsraums | Händedesinfektion | Schwerpunkte der Aufbereitung | Sterilgutverpackung | Anforderungen an den Betrieb von Reinigungs- und Desinfektionsgeräten (RDG) | Validierung der Aufbereitungsprozesse | Häufige Fehler in der Aufbereitung von Medizinprodukten | Einmalprodukte | Erstellen von Verfahrens- und Arbeitsanweisungen zur Aufbereitung | Aufbereitung von Praxiswäsche | RKI/BfArM/KRINKO | Medizinproduktegesetz (MPG) | Medizinprodukte-Betreiberverordnung 2017 (MPBetreibV) | Desinfektionspläne für Abdrücke | Funktion und Aufbewahrung hygienerelevanter medizinisch-technischer Geräte und Instrumente/Gerätebuch | Sicherheitstechnische Kontrolle/Wartung an aktiven Medizinprodukten | Sterilisationsprozess mit allen Tests (Helix-Test, Bowie & Dick) | Unfallverhütungsvorschriften | Gesetzlich geforderte Belehrungen  
**Personalschulung inklusive praktischer Übungen**

Umgang mit Reinigungs- und Desinfektionsmitteln, Absaugung und Entsorgung dental | Manuelle Aufbereitung, Händedesinfektion, Einteilung der Medizinprodukte in die Risikogruppen | Maschinelle/manuelle Aufbereitung im RDG – Tägliche Kontrollen, Bestückung, Wash-Check

## Schwerpunkte der Aufbereitung

Sachgerechtes Vorbereiten (Vorbehandeln, Sammeln, Vorreinigen, Zerlegen) | Aufbereitung spezieller Medizinprodukte | Transport | Ultraschallreinigung | Manuelle und maschinelle Reinigung/Desinfektion, Spülung und Trocknung | Prüfung auf Sauberkeit und Unversehrtheit | Negativliste | Pflege und Instandsetzung | Funktionsprüfung | Umgang mit Sterilgut und Sterilgutlagerung

## E-Learning

Die OEMUS MEDIA AG bietet ein Kurskonzept, welches E-Learning und Präsenztraining als Seminar miteinander verbindet. Nachdem Sie das E-Learning absolviert haben, nehmen Sie am Präsenz-Modul teil.

Das E-Learning erfolgt auf dem Hygieneportal. Die Zugangsdaten erhalten Sie 3 Wochen vor dem Präsenz-Modul. Das E-Learning muss bis 4 Tage vor dem Seminar absolviert werden. Bitte geben Sie auf dem Anmeldeformular Ihre persönliche E-Mail-Adresse an.

## Modul 2: Online-Modul (Tutorial)

Das Tutorial/Webinar wird über das Internet gehalten (Dauer pro Tutorial 2 Unterrichtseinheiten à 45 Minuten). Die Zugangsdaten erhalten Sie am Ende des Präsenz-Moduls oder, bei Einzelbuchung dieses Moduls, per E-Mail. Zu jedem Tutorial ist eine Chat-Funktion geschaltet.

## Inhalte

**Tutorial 1:** Einführung in die Grundlagen der Bakteriologie und Mikrobiologie | Grundlagen und Richtlinien in der Hygiene/Wasseraufbereitung

**Tutorial 2:** Hygienemaßnahmen bei übertragbaren Krankheiten (IfSG)

**Tutorial 3:** Maschinelle Aufbereitung und richtiges Bestücken des RDGs (inkl. geforderter Tests)

**Tutorial 4:** Richtiges Einschweißen und kompletter Sterilisationsvorgang inkl. aller Tests

**Tutorial 5:** Zimmeraufbereitung: nach jedem Patienten und am Abend (inkl. Desinfektion der Absauganlage), Amalgamabscheider

## Kombination Modul 1 + Modul 2

Bei der kombinierten Buchung des Moduls 1 + 2 bietet der 24-Stunden-Kurs (24 Unterrichtseinheiten à 45 Minuten) den Teilnehmern einen idealen Zugang zum neusten Stand des Wissens und der Technik auf dem Gebiet der Praxishygiene, in dem sowohl Kenntnisse als auch Fertigkeiten und Verhaltensweisen entsprechend der neuen Verordnung über die Hygiene und Infektionsprävention in medizinischen Einrichtungen vermittelt werden.

Nach Absolvierung beider Module zur/zum Hygienebeauftragten für die Zahnarztpraxis sollen die Teilnehmer\*innen in der Lage sein, die Hygiene durch Maßnahmen zur Erkennung, Verhütung und Bekämpfung von nosokomialen Infektionen zu verbessern.

Im Anschluss erfolgt eine Online-Prüfung durch Multiple-Choice-Verfahren.

# Doctolib

Kostenlos  
Fortbildungspunkte  
erhalten

## Der Wachstums-Boost für Ihre Zahnarztpraxis

### Kostenlos zum Kongress & Praxisumsatz steigern



Steigern Sie Ihren Praxisumsatz  
und erhalten Sie bis zu 9 Neupatienten im Monat durch  
digitales Terminmanagement von Doctolib.\*



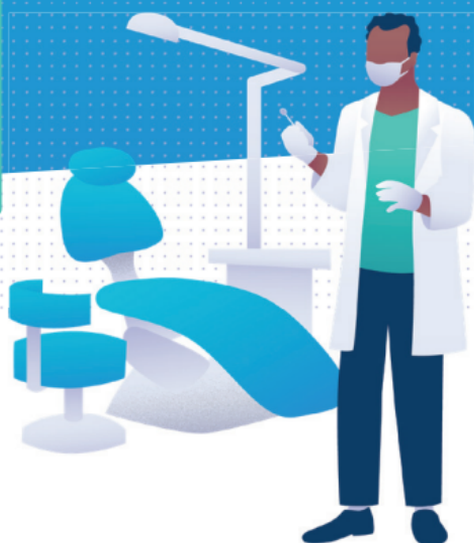
Jetzt mit digitalem Terminmanagement von Doctolib  
starten und als Neukunde kostenlose  
Teilnahme am Kongress sichern.

Jetzt mehr erfahren :

[www.doctolib.info/boost](http://www.doctolib.info/boost)

oder

030 220 271 67



In Kooperation mit:



\* Weiterführende Informationen und Quellenangaben finden Sie auf [doctolib.info/boost](http://doctolib.info/boost).

### KONGRESSGEBÜHREN

#### HAUPTKONGRESS I Samstag, 4. Dezember 2021

Zahnarzt (Frühbucherrabatt bis 15.10.2021)	170,- € zzgl. MwSt.
Zahnarzt	195,- € zzgl. MwSt.
Assistent (mit Nachweis)	130,- € zzgl. MwSt.
Tagungspauschale*	59,- € zzgl. MwSt.

#### PRE-CONGRESS SEMINARE I Freitag, 3. Dezember 2021

① American Dental Systems	250,- € zzgl. MwSt.
② UPDATE Implantologische Chirurgie	195,- € zzgl. MwSt.
③ UPDATE Praxistag Endodontie I Zahnarzt	195,- € zzgl. MwSt.
③ UPDATE Praxistag Endodontie I ZÄP	99,- € zzgl. MwSt.
Tagungspauschale (Pre-Congress Seminare)*	39,- € zzgl. MwSt.

### PROGRAMM TEAM

<b>Seminar QM (Freitag)</b>	135,- € zzgl. MwSt.
Tagungspauschale*	59,- € zzgl. MwSt.

#### Seminar Hygiene (Samstag)

##### Modul 1 (E-Learning und Präsenz-Modul)

Zahnarzt	225,- € zzgl. MwSt.
Zahnärztliches Personal	195,- € zzgl. MwSt.
Teampreis (ZA + ZÄP)	395,- € zzgl. MwSt.
Tagungspauschale (pro Person)*	59,- € zzgl. MwSt.

##### Modul 2 (Online-Modul/Tutorial) pro Person

95,- € zzgl. MwSt.

##### Kombination Modul 1 + Modul 2

Zahnarzt	295,- € zzgl. MwSt.
Zahnärztliches Personal	225,- € zzgl. MwSt.
Teampreis (ZA + ZÄP)	495,- € zzgl. MwSt.
Tagungspauschale (Modul 1/pro Person)*	59,- € zzgl. MwSt.

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

Bitte geben Sie bei Ihrer Anmeldung die vollständige und korrekte Rechnungsanschrift an. Für die nachträgliche Änderung der Rechnungsanschrift fällt eine Servicegebühr in Höhe von 30,- € an.

**Online-Anmeldung unter: [www.badisches-forum.de](http://www.badisches-forum.de)**

### 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](http://www.oemus.com)



Die Veranstaltung wird entsprechend der geltenden Hygienerichtlinien durchgeführt!

# Giornate Veronesi



Implantologie & Allgemeine Zahnheilkunde

20./21. Mai 2022  
Valpolicella (Italien)

ONLINE-ANMELDUNG/  
KONGRESSPROGRAMM



[www.giornate-veronesi.info](http://www.giornate-veronesi.info)

Premiumpartner:



**CHAMPIONS**

KONGRESSSPRACHE  
DEUTSCH

Bitte senden Sie mir das Programm zu den **GIORNATE VERONESI** zu.

\_\_\_\_\_  
Titel, Name, Vorname

\_\_\_\_\_  
E-Mail-Adresse (Für die digitale Zusendung des Programms.)

Faxantwort an  
**+49 341 48474-290**

Stempel

## VERANSTALTUNGSORT



### Kongresshaus Baden-Baden

Augustaplatz 10  
76530 Baden-Baden  
Tel.: +49 7221 304-0  
[www.kongresshaus.de](http://www.kongresshaus.de)

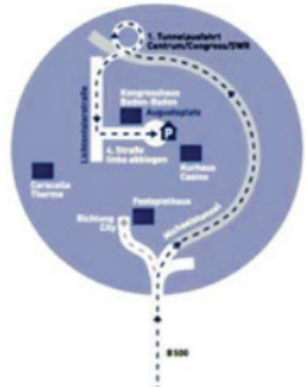
## SO KOMMEN SIE ZUM KONGRESS

**Mit dem Auto:** Autobahn A5, Ausfahrt Baden-Baden Richtung „Centrum/Congress“; Angaben für Navigationssystem: Augustaplatz 10, 76530 Baden-Baden

Parkmöglichkeiten: 409 Stellplätze direkt am Kongresshaus (Augustaplatz 10, 76530 Baden-Baden); 410 Stellplätze direkt am Kongresshaus (Lichtentaler Straße 41, 76530 Baden-Baden); 548 Stellplätze (Entfernung ca. 10 Gehminuten; Kaiserallee, 76530 Baden-Baden)

**Mit dem Flugzeug:** Circa 20 Taximinuten (15 Kilometer Entfernung) vom Baden-Airport. Anbindung an die fünf internationalen Flughäfen Stuttgart, Frankfurt am Main, Straßburg, Basel und Zürich

**Mit den öffentlichen Verkehrsmitteln:** Fahrzeit mit dem Taxi ca. 15 Minuten (7,5 Kilometer Entfernung vom Bahnhof). Busverbindung vom Bahnhof Baden-Baden: Haltestelle Augustaplatz – Linien 201, 206, 216, 218 (Fahrzeit ca. 16 Minuten)



## ZIMMERBUCHUNGEN

In unterschiedlichen Kategorien.

## PRIMECON

Tel.: +49 211 49767-20 | Fax: +49 211 49767-29  
[wolters@primecon.eu](mailto:wolters@primecon.eu) | [www.primecon.eu](http://www.primecon.eu)

Begrenzte Zimmerkontingente in unterschiedlichen Hotels bis zum 23. Oktober 2021.  
Nach diesem Zeitpunkt: Zimmer nach Verfügbarkeit und tagesaktuellen Raten.

## 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 12 Fortbildungspunkte.

# Organisatorisches

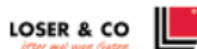
## ALLGEMEINE GESCHÄFTSBEDINGUNGEN

1. Die Kongressanmeldung erfolgt online, schriftlich auf den vorgedruckten Anmeldekarten oder formlos. Aus organisatorischen Gründen ist die Anmeldung so früh wie möglich wünschenswert. Die Kongresszulassungen werden nach der Reihenfolge des Anmeldeeinganges vorgenommen.
2. Nach Eingang Ihrer Anmeldung bei der OEMUS MEDIA AG ist die Kongressanmeldung für Sie verbindlich. Sie erhalten umgehend eine Kongressbestätigung und die Rechnung. Für die OEMUS MEDIA AG tritt die Verbindlichkeit erst mit dem Eingang der Zahlung ein.
3. Bei gleichzeitiger Teilnahme von mehr als 2 Personen aus einer Praxis an einem Kongress gewähren wir 10% Rabatt auf die Kongressgebühr, sofern keine Teampreise ausgewiesen sind.
4. Die ausgewiesene Kongressgebühr und die Tagungspauschale verstehen sich zuzüglich der jeweils gültigen Mehrwertsteuer.
5. Die ausgewiesenen Gebühren für Studenten werden nur für Studenten der Medizin/Zahnmedizin im Erststudium mit Nachweis gewährt. Das heißt, nicht für Masterstudiengänge im Zweitstudium (z. B. Uni Krems) und/oder vergleichbare postgraduierte Studiengänge und Ausbildungen.
6. Sie erhalten Ihre Rechnung per E-Mail. Der Gesamtrechnungsbetrag ist bis spätestens 2 Wochen vor Kongressbeginn (Eingang bei der OEMUS MEDIA AG) auf das angegebene Konto unter Angabe des Teilnehmers, der Seminar- und Rechnungsnummer zu überweisen. Für die nachträgliche Änderung der Rechnungsanschrift erheben wir eine Servicegebühr in Höhe von 30,-€.
7. Bis 4 Wochen vor Kongressbeginn ist in besonders begründeten Ausnahmefällen auch ein schriftlicher Rücktritt vom Kongress möglich. In diesem Fall ist eine Verwaltungskostenpauschale von 50,-€ zu entrichten. Diese entfällt, wenn die Absage mit einer Neuanmeldung verbunden ist.
8. Bei einem Rücktritt bis 14 Tage vor Kongressbeginn werden die halbe Kongressgebühr und Tagungspauschale zurückerstattet, bei einem späteren Rücktritt verfallen die Kongressgebühr und die Tagungspauschale. Der Kongressplatz ist selbstverständlich auf einen Ersatzteilnehmer übertragbar.
9. Mit der Teilnahmebestätigung erhalten Sie den Anfahrtsplan zum jeweiligen Kongresshotel und, sofern erforderlich, gesonderte Teilnehmerinformationen.
10. Bei Unter- oder Überbelegung des Kongresses oder bei kurzfristiger Absage eines Kongresses durch den Referenten oder der Änderung des Kongressortes werden Sie schnellstmöglich benachrichtigt. Für die aus der Absage eines Kongresses entstehenden Kosten ist die OEMUS MEDIA AG nicht haftbar. Der von Ihnen bereits bezahlte Rechnungsbetrag wird Ihnen umgehend zurückerstattet.
11. Änderungen des Programmablaufs behalten sich Veranstalter und Organisatoren ausdrücklich vor. Die OEMUS MEDIA AG haftet auch nicht für Inhalt, Durchführung und sonstige Rahmenbedingungen eines Kongresses.
12. Während des Kongresses, Seminars und Workshops werden vom Veranstalter Video- und Fotoaufnahmen gemacht. Diese dienen u. a. der Berichterstattung und auch der Vorankündigung sowie Vermarktung künftiger Veranstaltungen in sozialen Netzwerken, der Presse und in Druckprodukten.
13. Mit der Anmeldung erkennt der Teilnehmer die Geschäftsbedingungen der OEMUS MEDIA AG an.
14. Gerichtsstand ist Leipzig.

**Achtung!** Sie erreichen uns unter der Telefonnummer +49 341 48474-308.

## AUSSTELLERVERZEICHNIS

Stand: 25.08.2021



# Badisches Forum für Innovative Zahnmedizin

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

OEMUS MEDIA AG  
Holbeinstraße 29  
04229 Leipzig  
Deutschland

Für das **Badische Forum für Innovative Zahnmedizin** am 3./4. Dezember 2021 melde ich folgende Personen verbindlich an  
(Zutreffendes bitte ausfüllen bzw. ankreuzen):

**Online-Anmeldung unter: [www.badisches-forum.de](http://www.badisches-forum.de)**

- Seminar 1**  Update Implantologie  Seminar QM (Fr.)  
 **Seminar 2**  Update Parodontologie  Seminar Hygiene (Sa.)  
 **Seminar 3**  Interdisziplinäres Podium  Modul 1  Modul 2

**Freitag** (Pre-Congress) **Samstag (Podien)** **Programm Team**

- Seminar 1**  Update Implantologie  Seminar QM (Fr.)  
 **Seminar 2**  Update Parodontologie  Seminar Hygiene (Sa.)  
 **Seminar 3**  Interdisziplinäres Podium  Modul 1  Modul 2

**Freitag** (Pre-Congress) **Samstag (Podien)** **Programm Team**

Ich möchte den monatlich erscheinenden Event-Newsletter mit aktuellen Kongress- und Seminarinformationen erhalten.

Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen für Veranstaltungen 2021 erkenne ich an.

Stempel

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](http://www.zwp-online.info)

