

Blutkonzentrate in der täglichen Praxis

INTERNATIONAL BLOOD CONCENTRATE DAY

17. September 2021

Radisson Blu Hotel Frankfurt am Main

Wissenschaftliche Leitung:

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

→ EINE NEUE
GENERATION NATÜRLICHER
REGENERATION.
DIE METHODE LSCC-PRF.

Alle Informationen unter www.mectron.de



mectron

presents

KONGRESSSTRUKTUR

Freitag, 17. September 2021

09.00 – 10.30 Uhr

Workshop 1. Staffel

S. 9

1 mectron &
Geistlich

2 SDS

3 curasan

11.00 – 12.30 Uhr

Workshop 2. Staffel

S. 9

4 SIC

5 BTI

6 MegaGen

13.00 – 19.45 Uhr

Vorträge

S. 6–7

ORGANISATORISCHES

Editorial	S. 5
Kongressgebühren	S. 11
Veranstaltungsort / Zimmerbuchungen	S. 11
Fortbildungspunkte	S. 11
Allgemeine Geschäftsbedingungen	S. 13
Ausstellerverzeichnis	S. 13
Anmeldeformular	S. 15



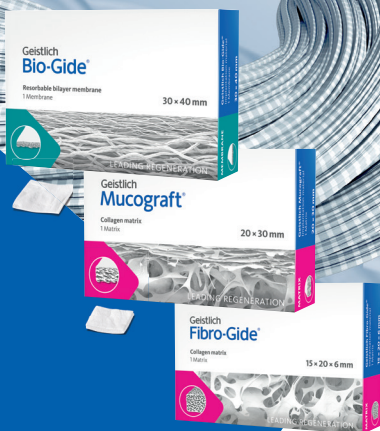
Jahrbuch Implantologie 2021

Über 350 Seiten | Gesamtübersicht deutscher Implantologiemarkt | Diagnostik/Prothetik/Peri-implantitis | Implantatsysteme und Oberflächen | Keramikimplantate | Knochenersatzmaterialien | Membranen | Chirurgieeinheiten | Piezo-Geräte und Planungssoftware | Vorstellungen Anbieter von A bis Z | Fachgesellschaften und Berufsverbände

Jeder Kongressteilnehmer erhält das **Jahrbuch Implantologie 2021**.

Die Kollagen-Expertise von Geistlich

Für jede Indikation
das richtige Produkt



Geistlich Biomaterials
Vertriebsgesellschaft mbH
Schneidweg 5 | 76534 Baden-Baden
Tel. +49 7223 9624-0 | Fax +49 7223 9624-10
info@geistlich.de | www.geistlich.de



Liebe Kolleginnen und Kollegen,

am 17. September 2021 findet unter meiner wissenschaftlichen Leitung in Frankfurt am Main zum zweiten Mal der Blood Concentrate Day statt, zu dem ich Sie auch im Namen meines hochkarätigen Referententeams recht herzlich einladen möchte.

Schon unsere Auftaktveranstaltung im vergangenen Jahr war ein voller Erfolg und übertraf alle Erwartungen. Man kann sagen, dass der wissenschaftlich fundierte Einsatz von Blutkonzentraten in der Regenerativen und Allgemeinen Zahnheilkunde inzwischen immer stärker in den Fokus rückt und somit das Interesse am Thema stetig wächst.

Blutkonzentrate werden aus patienteneigenem peripheren Blut hergestellt. Dieses bioaktive autologe System optimiert durch die Unterstützung der patienteneigenen Regeneration z. B. den Erfolg dentaler Implantate. Genau so bedeutend ist der Einsatz von Eigenblutkonzentraten in der Parodontologie, wenn es z. B. darum geht, die Erhaltung des Zahnes regenerativ zu unterstützen.

Im Rahmen des wissenschaftlichen Vortragsprogramms, aber auch in den begleitenden Workshops wollen wir unter der Themenstellung **„Socket Preservation – Therapieoptionen“** die unterschiedlichen Facetten des Einsatzes von Eigenblutkonzentraten in der modernen Zahnmedizin und den damit verbundenen Trend zur Biologisierung des Knochen- und Weichgewebes umfassend darstellen. Die intensiven Diskussionen während des Kongresses sollen u. a. dazu dienen, die für den Praxisalltag so wichtigen „Take-Home-Messages“ herauszuarbeiten.

Ich würde mich außerordentlich freuen, wenn es uns gelingt, Sie für diese spannende Thematik zu begeistern, sodass wir am 17. September 2021 im Frankfurter Radisson Blu Hotel gemeinsam eine zukunftsweisende Veranstaltung erleben.

Ihr

Prof. Dr. Dr. Dr. Shahram Ghanaati

Tagungspräsident und Wissenschaftlicher Leiter

Freitag, 17. September 2021

Programm



12.30 – 13.00 Uhr



WORKSHOPS

Informationen siehe Seite 9

HINWEIS: Bitte beachten Sie, dass Sie in jeder Staffel nur an einem Workshop teilnehmen können (also insgesamt zwei) und kreuzen Sie den von Ihnen gewünschten Workshop auf dem Anmeldeformular an.

Pause/Besuch der Industrieausstellung

VORTRÄGE

13.00 – 13.05 Uhr

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

Begrüßung und Kongresseröffnung

13.05 – 13.20 Uhr

**Prof. Dr. Dr. Dr. Robert Sader/
Frankfurt am Main**

Einsatz von Blutkonzentraten – Was lernen wir aus der Geschichte?

13.20 – 13.50 Uhr

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

Socket Preservation mit Blutkonzentraten:
Ein Update über die aktuellen klinischen Studien mit dem LSCC-Konzept

13.50 – 14.10 Uhr

**Dr. Jörg-Ulf Wiegner/Saalfeld
Dr. Dr. Nils Weyer/Esslingen**

Socket Preservation mit xenogenen Materialien

14.10 – 14.30 Uhr

Prof. Dr. Dr. Frank Palm/Konstanz

Socket Preservation mit synthetischen Materialien

14.30 – 14.50 Uhr

Prof. Dr. Frank Schwarz/Frankfurt am Main

Ridge Preservation und Augmentation unter Verwendung autogener Zahnwurzeln

14.50 – 15.10 Uhr

Dr. Paul Weigl/Frankfurt am Main

Socket Preservation aus Sicht des Prothetikers

15.10 – 15.30 Uhr

Dr. Holger Janssen/Berlin

Socket Preservation aus Sicht des Parodontologen

1. STAFFEL: 09.00 – 10.30 Uhr

- ❶ mectron/Geistlich Biomaterials
- ❷ SDS
- ❸ curasan

2. STAFFEL: 11.00 – 12.30 Uhr

- ❹ SIC
- ❺ BTI
- ❻ MegaGen

- 15.30 – 15.50 Uhr **Dr. Stefan Neumeier/Eschlkam**
Socket Preservation – der Informationsfluss
im dentoalveolären System
- 15.50 – 16.00 Uhr Diskussion
- 16.00 – 16.30 Uhr Pause/Besuch der Industrieausstellung
- 16.30 – 16.35 Uhr **Prof. Dr. Dr. Dr. Shahram Ghanaati/
Frankfurt am Main**
Einführung in den Vortragsblock
- 16.35 – 16.55 Uhr **Dr. Torsten Conrad, M.Sc./Bingen**
Socket Preservation mit Titanimplantaten:
Was bringt die Biologisierung?
- 16.55 – 17.15 Uhr **Prof. Dr. Daniel Grubeanu/Trier**
Sofortimplantation mit Sofortbelastung:
Ist das wirklich sinnvoll?
- 17.15 – 17.35 Uhr **Dr. medic Henriette Lerner/Baden-Baden**
Socket Preservation und Augmentation mittels
Open Healing und Biologisierung:
Das Full-Arch-Konzept
- 17.35 – 17.55 Uhr **Dr. Karl Ulrich Volz/Kreuzlingen (CH)**
Socket Preservation, Ridge Preservation,
Augmentation und Implantation mittels Open
Healing: Das Floating Implantat-Konzept
- 17.55 – 18.15 Uhr Diskussion
- 18.15 – 18.45 Uhr Pause/Besuch der Industrieausstellung
- 18.45 – 19.00 Uhr **Elisa Choukroun/Nice (FR)**
(Vortrag in Englisch) Prevention of delayed osseointegration with
vitamin D: Why, when and how?
- 19.00 – 19.30 Uhr **Dr. Joseph Choukroun/Nice (FR)**
(Vortrag in Englisch) Failures & partial failures in osseointegration –
The last two pieces of the puzzle: Oxidative
stress & osteoimmunology
- 19.30 – 19.45 Uhr Abschlussdiskussion – Take Home Points

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.

09.00 – 10.30 Uhr 1. STAFFEL WORKSHOPS

WORKSHOP ①

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

Blutkonzentrate in der Regenerativen Zahnmedizin –
mit und ohne Biomaterial



WORKSHOP ②

Dr. Karl Ulrich Volz/Kreuzlingen (CH)

BISS Bone Implant Stabilisation System
AIM Anatomical Implantation Method
RAP Rebuild Aesthetics Procedure



WORKSHOP ③

Prof. Dr. Dr. Frank Palm/Konstanz

Aktivierung der körpereigenen Knochenregeneration – Neue
Wege in der Socket und Ridge Preservation



10.30 – 11.00 Uhr Pause/Besuch der Industrieausstellung

11.00 – 12.30 Uhr 2. STAFFEL WORKSHOPS

WORKSHOP ④

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

Dr. Torsten Conrad, M.Sc./Bingen

Sofortimplantation – Biologisierung und Titanimplantate



WORKSHOP ⑤

Prof. Dr. Eduardo Anitua/Vitoria (ES)

PRGF® – mit Wachstumsfaktoren angereichertes Plasma.
Ergebnisse aus mehr als 20 Jahren klinischer Anwendung



WORKSHOP ⑥

Prof. Dr. Daniel Grubeanu/Trier

Die biologische Implantation und Augmentation





The individual approach

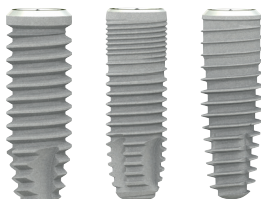
1 Nur ein chirurgisches Instrumentarium



2 Zwei verschiedene Implantat-Abutment Verbindungen



3 Drei sich ergänzende Implantatlösungen



www.sic-invent.com

Neugierig? Jetzt testen!

E-Mail an: contact.germany@sic-invent.com

KONGRESSGEBÜHREN

Freitag, 17. September 2021

Zahnarzt (Frühbucherrabatt bis 30.06.2021)	175,- € zzgl. MwSt.
Zahnarzt	215,- € zzgl. MwSt.
Assistent (mit Nachweis)	100,- € zzgl. MwSt.
Tagungspauschale*	59,- € zzgl. MwSt.

* Die Tagungspauschale beinhaltet unter anderem Kaffeepausen, Tagungsgetränke sowie 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.

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



Die Veranstaltung wird entsprechend der geltenden Hygienerichtlinien durchgeführt!

Online-Anmeldung unter: www.bc-day.info



VERANSTALTUNGSORT

Radisson Blu Hotel Frankfurt am Main

Franklinstraße 65

60486 Frankfurt am Main

Tel.: +49 69 770155-0

www.radissonhotels.com

SO KOMMEN SIE ZUM KONGRESS

Das Radisson Blu hat eine tolle Lage im Bockenheim-Viertel gleich an der Autobahn A 66 und nur 1 Kilometer von der Messe Frankfurt, einem der größten Ausstellungskomplexe der Welt, entfernt. Bis zum Stadtzentrum sind es 10 Minuten und mit dem Auto gelangen Sie in 13 Minuten zum internationalen Flughafen Frankfurt (FRA). Rund um das Hotel gibt es zahlreiche Verkehrsmöglichkeiten, mit denen Sie die Sehenswürdigkeiten und Geschäftsviertel von Frankfurt am Main entdecken können.

ZIMMERBUCHUNGEN

In Frankfurt am Main in unterschiedlichen Kategorien.

PRIMECON | Tel.: +49 211 49767-20 | Fax: +49 211 49767-29

wolters@primecon.eu | www.primecon.eu

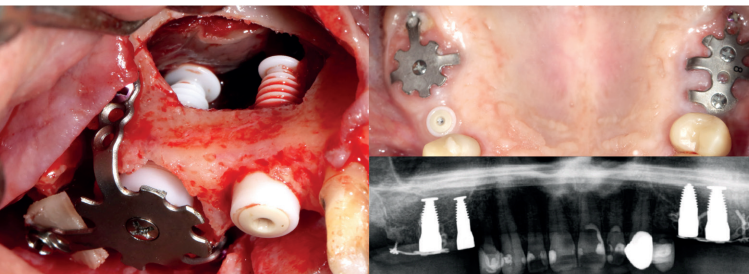
FORTBILDUNGSPUNKTE

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 8 Fortbildungspunkte.

Innovativ in die Zukunft mit den
Augmentations-Konzepten von SDS



Extraktion, Augmentation und
Implantation in einem Eingriff



VIRTUELLE HOSPITATION

Geringste Morbidität, kein weiterer chirurgischer Eingriff, keine Narben und ein immenser Zeitgewinn v.a. für den anspruchsvollen Patienten. Extraktionen, beidseits Externer Sinuslift, zwei Floating Implants fixiert über die von Prof. Ghanaati und Dr. Volz entwickelten BISS BONE IMPLANT STABILIZATION SYSTEM Cages. Alles in einer einzigen ALL IN ONE Operation. Verfolgen Sie diese zukunftsweisende Operation nach dem THE SWISS BIOHEALTH CONCEPT in Full-HD 4-Kanal-Technik, welche mit Keramikimplantaten von SDS SWISS DENTAL SOLUTIONS, dem Weltmarktführer für Keramikimplantate, durchgeführt wurde.

Termin	jederzeit buchbar
Dauer	ca. 4 ¹ / ₂ Stunden
Fbdg. Punkte	5
Investition	50 €



QR-Code scannen oder buchen unter
www.swissdentalsolutions.com/education

Aktionscode für die kostenfreie Teilnahme an der virtuellen Hospitation:
BCD-0321

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 48474-328.

AUSSTELLERVERZEICHNIS

Stand: 12.05.2021

Premium Partner



camlog

curasan
Regenerative Medizin



Geistlich
Biomaterials



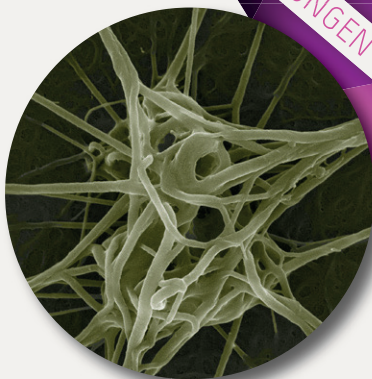
Purgo
Dental
Biologics
Solution

SDS SWISS DENTAL SOLUTIONS



straumanngroup

INNOVATION FÜR SIE
LÖSUNGEN FÜR IHRE PATIENTEN



endoret® (prGF®)

Endogenous Regenerative Technology

Die führende Technologie

- Vielseitigkeit
- Sicherheit
- Vorhersagbarkeit
- Reproduzierbarkeit

SCHNELL · EINFACH
AUTOLOG · REPRODUZIERBAR



KMU15
Kit mit
Antikoagulans

KMU16
Kit ohne
Antikoagulans



BTI Biotechnology Institute Deutschland GmbH

Tel.: +49 7231 428060 | Fax: +49 7231 4280615

info@bti-implant.de | www.bti-biotechnologyinstitute.de

INTERNATIONAL BLOOD CONCENTRATE DAY

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

OEMUS MEDIA AG
Holbeinstraße 29
04229 Leipzig
Deutschland

Für den **International Blood Concentrate Day** am 17. September 2021 in Frankfurt am Main melde ich folgende Personen verbindlich an:
(Zutreffendes bitte ausfüllen bzw. ankreuzen.)

Online-Anmeldung unter: www.bc-day.info

- | 1. Staffel | 2. Staffel |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Workshop 1 | <input type="checkbox"/> Workshop 4 |
| <input type="checkbox"/> Workshop 2 | <input type="checkbox"/> Workshop 5 |
| <input type="checkbox"/> Workshop 3 | <input type="checkbox"/> Workshop 6 |

Workshops (Bitte einen pro Staffel wählen!)

Titel, Name, Vorname, Tätigkeit

- | 1. Staffel | 2. Staffel |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Workshop 1 | <input type="checkbox"/> Workshop 4 |
| <input type="checkbox"/> Workshop 2 | <input type="checkbox"/> Workshop 5 |
| <input type="checkbox"/> Workshop 3 | <input type="checkbox"/> Workshop 6 |

Workshops (Bitte einen pro Staffel wählen!)

Titel, Name, Vorname, Tätigkeit

Stempel

Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen für Veranstaltungen 2021 erkenne ich an.

Datum, Unterschrift





DIALOGPOST

Ein Service der Deutschen Post

ZWP ONLINE

www.zwp-online.info