

Der Einsatz von Blutkonzentraten in der
Regenerativen und Allgemeinen Zahnheilkunde

BLOOD

CONCENTRATE

DAY

11. September 2020

Radisson Blu Hotel Frankfurt am Main

NEU

Premium Partner:

mectron

medical technology

Wissenschaftliche Leitung:
Prof. Dr. Dr. Dr. Shahram Ghanaati/
Frankfurt am Main

0277113

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

→ Alle Informationen unter www.mectron.de

EDITORIAL

Prof. Dr. Dr. Dr. Sharam Ghanaati	5
-----------------------------------	---

PROGRAMM

Freitag, 11. September 2020

Workshop	7
Vorträge	8–9
Referentenübersicht	9

ORGANISATORISCHES

Kongressgebühren	11
Veranstaltungsort/Zimmerbuchungen	11
Veranstalter/Anmeldung	11
Fortbildungspunkte	11
Allgemeine Geschäftsbedingungen	13
Ausstellerverzeichnis/ Digitale Tagungsmappe	13
Anmeldeformular	15



Jahrbuch Implantologie

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

Jeder Teilnehmer am Kongress erhält das Jahrbuch **Implantologie 2020** kostenfrei.

Alternativ sind auch die Jahrbücher Prophylaxe, Digitale Dentale Technologien oder Endodontie erhältlich!

Langfristiger Erfolg mit Geistlich Bio-Oss® und Bio-Gide®^{1,2,3}

Gute Langzeitstabilität,
ästhetische Ergebnisse und
eine hohe Vorhersagbarkeit
für die Knochenregeneration.

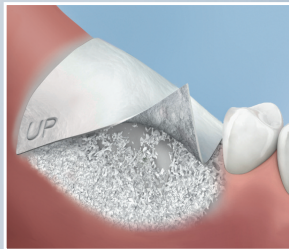
Implantat-
überlebensrate
98,4%^{2,3}
nach bis zu
20 Jahren



Alveolenmanagement



Kleinere
Knochenaugmentationen



Größere
Knochenaugmentationen

¹ Knöfler W., Barth T., Graul R., Krampe D.
Retrospective analysis of 10,000 implants from insertion up to
20 years analysis of implantations using augmentative procedures.
Int J Implant Dent. 2016 Dec; 2(1):25. Epub 2016 Dec 3.

² pip – Praktische Implantologie und Implantatprothetik 01/2017 (8) S. 64–68

³ pip – Praktische Implantologie und Implantatprothetik 09/2018 (5) S. 20–25

Geistlich Biomaterials

Vertriebsgesellschaft mbH

Schneidweg 5 | 76534 Baden-Baden

Tel. 07223 9624-0 | Fax 07223 9624-10

info@geistlich.de | www.geistlich.de



Sehr geehrte Damen und Herren,

am 11. September 2020 findet in Frankfurt am Main unter meiner wissenschaftlichen Leitung erstmals der Blood Concentrate Day statt, zu dem ich Sie auch im Namen meines Referententeams recht herzlich einladen möchte. Gegenstand unseres Symposiums ist der wissenschaftlich fundierte Einsatz von Blutkonzentraten in der Regenerativen und Allgemeinen Zahnheilkunde.

Blutkonzentrate werden aus dem patienteneigenen peripheren Blut hergestellt. Dieses bioaktive autologe System optimiert durch die Unterstützung der patienteneigenen Regeneration z. B. den Erfolg dentaler Implantate. Noch bedeutender ist der Einsatz von Eigenblutkonzentraten in der Parodontologie, wenn es z. B. darum geht, die Erhaltung des Zahnes regenerativ zu unterstützen. Im Rahmen unseres Symposiums wollen wir die unterschiedlichen Facetten des Einsatzes von Eigenblutkonzentraten in der modernen Zahnmedizin und dem damit verbundenen Trend zur Biologisierung des Knochen- und Weichgewebes darstellen und die Einsatzmöglichkeiten im Praxisalltag mit Ihnen diskutieren. Auch rechtliche Aspekte werden eine Rolle spielen.

Ich würde mich außerordentlich freuen, wenn es uns gelingt, Sie für diese spannende Thematik zu begeistern, sodass wir am 11. September 2020 im Frankfurter Radisson Blu Hotel gemeinsam eine zukunftsweisende Veranstaltung erleben.

Ihr

Prof. Dr. Dr. Dr. Sharam Ghanaati
Wissenschaftlicher Leiter



Intraspin® System natürlich – 100% autolog¹

Das IntraSpin® System wurde entwickelt, um aus einer geringen Menge Patientenblut auf schnelle und sichere Weise autologe Leukozyten- und plättchenreiche Fibrin (L-PRF) Matrices herzustellen.

- Schnelles dreistufiges Verarbeitungsprotokoll
- Verfügt über eine FDA-Genehmigung und CE-Zulassung als Medizinprodukt für die zahnmedizinische Anwendung
- Made in Germany

Distributor: Rocker und Rocker GmbH, Köln
www.cherryred.de

¹ Toffler M, et al.; Introducing Choukroun's Platelet Rich Fibrin (PRF) to the Reconstructive Surgery Milieu. J Implant & Adv Clin Dent. 2009 Sept; 1(6): 21-32.

IntraSpin® ist eine eingetragene Marke von Intra-Lock® International Inc.

10.00 – 12.00 Uhr **Workshop**



Eigenblutkonzentrate in der zahnärztlichen Chirurgie und Implantologie – Grundlagen, Gewinnung, Aufbereitung und Anwendungsbeispiele

Mit Eigenblutkonzentraten kann eine natürliche Beschleunigung der Wundheilung erreicht werden. Wir stellen Ihnen ein praxisgerechtes System zur Erzeugung einer Fibrinmatrix vor, die rein aus patienteneigenen Thrombozyten gewonnen wird. Damit werden vorhersagbare Ergebnisse mit körpereigenen Wachstumsfaktoren ohne zusätzliche Additive erzielt. Neben der sorgfältigen, strukturierten und hygienischen Blutentnahme werden in diesem Workshop auch rechtliche und organisatorische Grundlagen vermittelt.



© shop.mectron.de

Gegenstand des Workshops ist auch der wissenschaftlich fundierte Einsatz von Blutkonzentraten, die aus dem patienteneigenen peripheren Blut ohne zusätzliche Antikoagulanzen hergestellt werden. Dieses bioaktive autologe System optimiert durch die Unterstützung der patienteneigenen Regeneration z.B. den Erfolg dentaler Implantate. Noch bedeutender ist der Einsatz von Eigenblutkonzentraten in der Parodontologie, wenn es z.B. darum geht, die Erhaltung des Zahnes regenerativ zu unterstützen.

Referent



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

12.00 – 13.00 Uhr **Pause/Besuch der Industrierausstellung**

Freitag, 11. September 2020

Programm

Vorträge

Wissenschaftliche Leitung/Moderation

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

- | | |
|-------------------|--|
| 13.00 – 13.15 Uhr | Prof. Dr. Dr. Dr. Shahram Ghanaati/
Frankfurt am Main
Begrüßung |
| 13.15 – 13.30 Uhr | Prof. Dr. Dr. Dr. Robert Sader/
Frankfurt am Main
Historie der Blutkonzentrate in Deutschland |
| 13.30 – 14.00 Uhr | Prof. Dr. Dr. Dr. Shahram Ghanaati/
Frankfurt am Main
Blutkonzentrate: Basis der Biologisierung –
Grundlagen, Evidenz und Zukunft |
| 14.00 – 14.30 Uhr | Karén Schiller/Barleben
Blutentnahme in der zahnärztlichen Praxis –
rechtliche Grundlagen |
| 14.30 – 15.00 Uhr | Pause/Besuch der Industrieausstellung |
| 15.00 – 15.30 Uhr | Dr. Holger Janssen/Berlin
PRF in der Regenerativen Parodontal-
chirurgie aus Sicht des Praktikers |
| 15.30 – 16.00 Uhr | Dr. Torsten Conrad/Bingen am Rhein
PRF in der Oralchirurgie aus Sicht des
Praktikers – Indikationen, Fallbeispiele
und Abrechnung |
| 16.00 – 16.30 Uhr | Prof. Dr. Dr. Dr. Shahram Ghanaati/
Frankfurt am Main
PRF in der MKG-Chirurgie |
| 16.30 – 17.00 Uhr | Pause/Besuch der Industrieausstellung |
| 17.00 – 17.30 Uhr | Dr. Karl Ulrich Volz/Kreuzlingen (CH)
Welche Möglichkeit bietet die moderne
biologische Zahnheilkunde? |

- 17.30 – 18.00 Uhr **Prof. Dr. Jörg Spitz/Schlungenbad**
Einfluss der Vitamine auf Wundheilung
und Regeneration
- 18.00 – 18.30 Uhr **Dr. Christfried Preußler/Kreuzlingen (CH)**
Ernährung und Wasserhaushalt als wichtige
Faktoren der erfolgreichen Therapie
- 18.30 – 19.15 Uhr Abschlussdiskussion und Get-together

Referenten



Dr. Torsten Conrad



Prof. Dr. Dr. Dr. Robert Sader



Prof. Dr. Dr. Dr. Shahram Ghanaati



Karén Schiller



Dr. Holger Janssen



Prof. Dr. Jörg Spitz

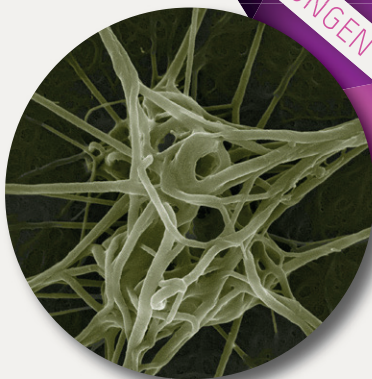


Dr. Christfried Preußler



Dr. Karl Ulrich Volz

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

KONGRESSGEBÜHREN

Freitag, 11. September 2020

Zahnarzt (Frühbucherrabatt bis 09.04.2020)	160,- € zzgl. MwSt.
Zahnarzt	195,- € zzgl. MwSt.
Assistent (mit Nachweis)	100,- € zzgl. MwSt.
Tagungspauschale*	55,- € zzgl. MwSt.

* Die Tagungspauschale beinhaltet unter anderem Kaffeepausen, Tagungsgetränke, Imbissversorgung sowie Get-together 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



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

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.**

VERANSTALTUNGSORT



Radisson Blu Hotel Frankfurt am Main

Franklinstraße 65

60486 Frankfurt am Main

Tel.: +49 69 770155-0

Fax: +49 69 770155-10

www.radissonhotels.com

SO KOMMEN SIE ZUM KONGRESS

Das Radisson Blu hat eine tolle Lage im Bockenheimer-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.

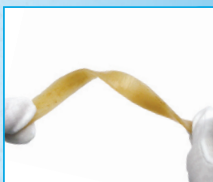


Osteograft[®]



Allogene Transplantate

FORTSCHRITT IN DER GEWEBETRANSPLANTATION



**ALLOGENE TRANSPLANTATE FÜR DAS
HART- UND WEICHGEWEBE-MANAGEMENT**
KIEFER- UND GESICHTSCHIRURGIE / CHIRURGISCHE STOMATOLOGIE

HERSTELLUNG & KOOPERATION:



DIZG DEUTSCHES INSTITUT FÜR ZELL - UND GEWEBEERSATZ
GERMAN INSTITUTE FOR CELL AND TISSUE REPLACEMENT

Gemeinnützige Gesellschaft mbH

ARGON Dental

55411 Bingen am Rhein
Tel: 0 67 21 / 30 96-0

info@argon-dental.de
www.argon-dental.de

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/DIGITALE TAGUNGSMAPPE*

Premium Partner



*Digitale Tagungsmappe: Der Umwelt zuliebe verzichten wir auf die gedruckten Tagungsmappen und das darin enthaltene Prospektmaterial der ausstellenden Firmen. Zahlreiche zusätzliche Informationen finden Sie auf den jeweiligen Firmenprofilen über www.zwp-online.info

ANWENDERKURS (2 TAGE) IN KREUZLINGEN (CH)

Keramikimplantate und
Biologische Zahnheilkunde -
SWISS BIOHEALTH CONCEPT

mit Dr. Ulrich Volz



Heute sind wir in der Lage über 85 % der SDS - Implantate sofort zu setzen (Sofortimplantation und Sofortversorgung mit Langzeitprovisorium). Hierfür benötigt es ein spezielles Protokoll und die entsprechende Ausbildung. In diesem 2-Tages-Kurs geben wir Ihnen einen perfekten Einstieg in die Keramikimplantologie und erklären die wesentlichen Unterschiede zu Titanimplantaten. Dr. Ulrich Volz ist der Leiter der Swiss Biohealth Clinic und hat die Erfahrung von über 20.000 gesetzten Keramikimplantaten.

Kurstermine:

16./17.04.2020

29./30.05.2020

26./27.06.2020

17./18.07.2020

25./26.09.2020

16./17.10.2020

13./14.11.2020

11./12.12.2020

Melden Sie sich jetzt an:

www.swiss-biohealth-education.com

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 **Blood Concentrate Day** am 11. September 2020 in Frankfurt am Main melde ich folgende Personen verbindlich an:

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

- Workshop
- Vorträge

Teilnahme

Titel, Name, Vorname, Tätigkeit

- Workshop
- Vorträge

Teilnahme

Titel, Name, Vorname, Tätigkeit

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

Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen für Veranstaltungen 2020 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