

BLUTKONZENTRATE WORKSHOP FÜR ZAHNMEDIZINISCHE PRAXISTEAMS INKL. HANDS-ON

BERLIN · HAMBURG · WIESBADEN · TRIER VALPOLICELLA (IT) · FRANKFURT AM MAIN BADEN-BADEN





Blutentnahme und Blutkonzentrate für alle Heilberufe

Modul mit Webinaren, basierend auf virtueller 3D-Animation und Erklärvideos

Dieses Modul wird Ihnen helfen, alles zu lernen, was Sie über Venenpunktion und die Anwendung von autologen Blutkonzentraten wissen müssen, unabhängig von Ihrem medizinischen oder zahnmedizinischen Erfahrungsstand.

Mittels siebenundzwanzig 3D-basierten chirurgischen Lehranimationen (STAs) und drei chirurgischen Lehrvideos (STV) wird Ihnen das wissenschaftliche Prinzip hinter Venenpunktion und Blutentnahme außerhalb des zahnärztlichen Behandlungsstuhls, Blutkonzentraten und deren Verarbeitung sowie die genaue Handhabung in Zentrifugen erklärt.





Preis: **99,- Euro** inklusive MwSt. Ab Freischaltung 12 Monate nutzbar.

Anfragen und Bestellung: event@oemus-media.de



EDITORIAL

Gewinnung von Blut und Herstellung sowie Anwendung von Blutprodukten in der Zahnheilkunde

Entsprechend der Richtlinie gemäß den §§ 12a und 18 des Transfusionsgesetzes von der Bundeszahnärztekammer im Einvernehmen mit dem Paul-Ehrlich-Institut in der vom Vorstand der Bundeszahnärztekammer am 22.06.2023 verabschiedeten Fassung.

Liebe Praxisteams,

wie entnehme ich Patienten Blut und wie bereite ich es auf? In den Workshops der Academy for Biological Innovations in Surgery (ABIS) mit dem ABIS-Team von Prof. Dr. Dr. Dr. Shahram Ghanaati (Frankfurt am Main) können Sie sich fit machen im Umgang mit Blutkonzentraten

Blutkonzentrate werden aus patienteneigenem peripheren Blut hergestellt. Dieses bioaktive autologe System optimiert durch die Unterstützung der patienteneigenen Regeneration zum Beispiel den Erfolg dentaler Implantate. Genauso bedeutend ist der Einsatz von Eigenblutkonzentraten in der Parodontologie, wenn es zum Beispiel darum geht, den Erhalt des Zahnes regenerativ zu unterstützen. Umso wichtiger ist es demzufolge für Praxisteams, die Abläufe bis hin zur erfolgreichen Herstellung von Blutkonzentraten zu kennen und vor allem praktisch zu üben.

Unsere Kurse finden in Kooperation mit der Academy for Biological Innovations in Surgery (ABIS) im Rahmen verschiedener Kongresse statt (u.a. Berlin, Hamburg, Wiesbaden, Trier, Valpolicella (Italien), Frankfurt am Main und Baden-Baden), können aber auch separat gebucht werden.

Da die Teilnehmerzahl limitiert ist, wird eine rechtzeitige Anmeldung empfohlen.

Alle Teilnehmer erhalten den kostenfreien Zugang zu dem Modul der GHANAATI-Education® und ein Zertifikat der Fachgesellschaft.

Ihr OEMUS MEDIA Team

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.

UPDATE BLUTKONZENTRATE

Gewinnung von Blut und Herstellung sowie Anwendnung von Blutprodukten in der Zahnheilkunde Workshop für zahnmedizinische Praxisteams inkl. Hands-on

REFERENTEN

ABIS-Team

Prof. Dr. Dr. Shahram Ghanaati/Frankfurt am Main Haoran Li/Frankfurt am Main Dr. Torsten Conrad/Bingen Dr. Sarah Al-Maawi/Frankfurt am Main

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 peripheren Blut hergestellt. Dieses bioaktive autologe System optimiert durch die Unterstützung der patienteneigenen Regeneration z. B. den Erfola 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. 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.

TERMINE 2025

Freitag, 9. Mai 2025 in Berlin | 08.00 – 13.00 Uhr Referent: Prof. Dr. Dr. Dr. Shahram Ghanaati

Freitag, 16. Mai 2025 in Hamburg | 08.00 – 13.00 Uhr Referent: Haoran Li

Freitag, 23. Mai 2025 in Wiesbaden | 13.00 – 18.00 Uhr Referent: Dr. Torsten Conrad

Donnerstag, 12. Juni 2025 in Trier | 13.00 – 18.00 Uhr Referent: Dr. Torsten Conrad

UPDATE BLUTKONZENTRATE

Am Ende des Kurses werden Sie in der Lage sein, routiniert und verlässlich diese grundlegenden medizinischen Tätigkeiten auszuüben und damit entscheidend Einfluss auf die Ergebnisqualität und die Patientenzufriedenheit nehmen zu können.

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 (Zentrifugen-Einstellungen, Röhrchen-Platzierung)
- Herstellung solider sowie flüssiger PRF-Matrix

Der Workshop findet in Kooperation mit der Academy for Biological Innovations in Surgery (ABIS) statt.



Alle Teilnehmer erhalten den kostenfreien Zugang zu dem Modul der GHANAATI-Education® (siehe S. 2) und ein Zertifikat der Fachgesellschaft.

Hinweis:

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

Freitag, 27. Juni 2025 in Valpolicella (IT) | 08.00 – 13.00 Uhr Referent: Dr. Torsten Conrad

Donnerstag, 25. September 2025 in Frankfurt am Main | 13.00 – 18.00 Uhr

Referent: Prof. Dr. Dr. Dr. Shahram Ghanaati

Freitag, 3. Oktober 2025 in Hamburg | 09.00 – 14.00 Uhr Referentin: Dr. Sarah Al-Magwi

Freitag, 5. Dezember 2025 in Baden-Baden | 13.00 – 18.00 Uhr

Referentin: Dr. Sarah Al-Maawi

ORGANISATORISCHES

Kursgebühren (inkl. Modul-Zugang)

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

Alle Preise zzgl. MwSt.

* Die Tagungspauschale beinhaltet unter anderem die Pausenversorgung, Tagungsgetränke 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.update-blutkonzentrate.de



Kooperationspartner

Academy for Biological Innovations in Surgery (ABIS) e.V. Hügelstraße 2 60435 Frankfurt am Main abis.online@amx.de

www.abis.life



Fortbildungspunkte

Die Veranstaltung entspricht den Leitsätzen zur zahnärztlichen Fortbildung der DGZMK, BZÄK und KZBV aus dem Jahre 2005 in der aktualisierten Fassung von 2019.

6 Fortbildungspunkte

AGB

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen für Veranstaltungen. Diese sind abrufbar unter:

www.oemus.com/page/agb-veranstaltungen

UPDATE

Blutkonzentrate

Anmeldeformular per Fax an +49 341 48474-290

oder Online



27. Juni 2025 Valpolicella (IT)

www.update-blutkonzentrate.de

Hiermit melde ich folgende Personen für das Seminar Update Blutkonzentrate verbindlich an (Zutreffendes bitte ausfüllen bzw. ankreuzen): Titel, Vorname, Name □ 25. September 2025 Frankfurt am Main 3. Oktober 2025 Hamburg □ 5. Dezember 2025 Baden-Baden 23. Mai 2025 Wiesbaden 16. Mai 2025 Hamburg 9. Mai 2025 Berlin Titel, Vorname, Name 12. Juni 2025 Trier Termine 2025

Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen erkenne ich an (abrufbar unter www.oemus.com/page/agb-veranstaltungen).	Datum, Unterschrift	E-Mail (Bitte angeben! Sie erhalten die Rechnung per E-Mail.)
Stempel		

Kursreihe Blutkonzentrate 2025

