

Liebe Kolleginnen, liebe Kollegen,

Bankknochen gewinnt an Bedeutung – erst-rangig, wenn es darum geht, als Transplantat die Heilung von Defekten am passiven Bewegungsapparat zu unterstützen.

In der Endoprothetik werden Revisionseingriffe mit Implantatwechsel oder nach periprotehtischen Frakturen nicht nur häufiger, sondern auch immer aufwändiger, in der Unfallheilkunde sind posttraumatische Heilungsstörungen nicht mehr alleine die Domäne des autologen Transplantates. Vorteil der Gewebekbank bleibt die hinsichtlich Zeitpunkt und Menge ständige, uneingeschränkte Verfügbarkeit!

Umso dringlicher die konsequente Information und permanente Fortbildung auch zu aktuellen Fragen hinsichtlich Qualitätsmanagement, Spenderauswahl, Bereitstellung, Logistik und Anwendung – praktische Unterweisung, Erfahrungsaustausch und Diskussion im Workshop!

Dazu die neuesten Erkenntnisse zu Morphologie, Biologie und Reparaturleistung des Gewebes „Knochen“. Einblicke auch in Transplantat-ersatzmaterialien und in die Praxis in anderen Ländern – wir freuen uns ganz besonders über den Beitrag von Prof. Dr. Murat Ertürk, der eine Knochenbank in Trabzon betreibt.

Bereits das 12. „UPDATE Knochenbank“ – Theorie und Praxis unerhört spannend und unverändert aktuell, gleichzeitig eine wissenschaftliche Veranstaltung mit besonderer Tradition: Persönliche Kontakte, interessante Gespräche, aufschlussreiche Diskussionen.

Hierzu laden wir Sie ganz herzlich ein und freuen uns außerordentlich über Ihre Teilnahme.

Prof. Dr. med. R. Ascherl



INFORMATIONEN

VERANSTALTER

Gesellschaft für Experimentelle Osteologie e.V.
Vorsitzender: PD Dr. med. habil. Jörg Brandt

WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG

Prof. Dr. med. R. Ascherl

Die Fortbildungspunkte sind bei der Landesärztekammer beantragt.

Eine Teilnahmegebühr wird nicht erhoben

VERANSTALTUNGsort

Grand Hotel La Strada
Raiffeisenstraße 10, 34121 Kassel, Tel. 0561 2090-0

TERMIN

Freitag, 19. Mai 2017, 14.00-17.30 Uhr (Workshop)
Samstag, 20. Mai 2017, 9.00-13.30 Uhr (wissenschaftliches Programm)

ORGANISATION

Firma Telos GmbH, Bismarckstr. 18, 35037 Marburg

Wir möchten uns schon jetzt ganz herzlich bei den Referenten bedanken, die auch in diesem Jahr die Veranstaltung ohne Erhalt eines Honorars unterstützen.



telos GmbH

Bismarckstraße 18
D-35037 Marburg

phone +6421 1717-17

fax +6421 1717-20

email update@telos-marburg.de

web www.telos-marburg.de

Graphic-Design: www.artfactory.de
Fotos: Andy Alexander & telos GmbH

19. & 20. Mai 2017
Grand Hotel La Strada
Kassel

www.telos-marburg.de

REFERENTEN

ASCHERL, RUDOLF PROF. DR. MED. | Tirschenreuth
 Chefarzt der Klinik für spezielle Chirurgie und Endoprothetik
 Kliniken Nordoberpfalz AG
 Krankenhaus Tirschenreuth
 St.-Peter-Str. 31, 95643 Tirschenreuth

BERNSCHNEIDER, TOBIAS DR. MED. | Bad Rappenau
 Oberarzt der Orthopädie
 Vulpius Klinik GmbH
 Vulpiusstraße 29, 74906 Bad Rappenau

ERTÜRK, MURAT PROF. DR. MED. | Trabzon, Türkei
 Atigen-Cell Tissue and Cell Center
 Trabzon Teknoloji Gelistirme Bölgesi, Hastane Cad. No: 45
 Trabzon, Türkei

FROMMELT, LARS DR. MED. | Hamburg
 Facharzt für Mikrobiologie, Infektionsepidemiologie
 und Laboratoriumsmedizin im Institut für Infektiologie,
 Klinische Mikrobiologie und Krankenhaushygiene
 Endo-Klinik Hamburg
 Holstenstraße 2, 22767 Hamburg

GUENTHER, DANIEL DR. MED. | Hannover
 Klinik für Unfallchirurgie
 Medizinische Hochschule Hannover (MHH)
 Carl-Neuberg-Str. 1, 30625 Hannover

KILIAN, OLAF PROF. DR. MED. | Bad Berka
 Chefarzt der Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie
 Zentralklinik Bad Berka GmbH
 Robert-Koch-Allee 9, 99438 Bad Berka

LENZ, ERWIN DR. MED. | Schwarzenbruck
 Chefarzt der Klinik für Wechsel- und Sonderendoprothetik,
 septische Revisionsendoprothetik
 Krankenhaus Rummelsberg GmbH
 Rummelsberg 71, 90592 Schwarzenbruck

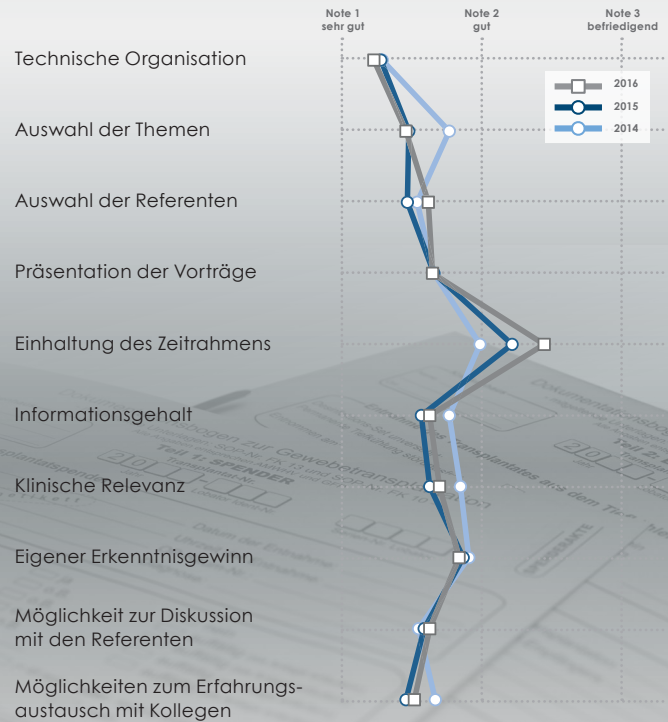
MARTIN, JÜRGEN DR. MED. | Bad Rappenau
 Leitender Oberarzt der Orthopädie
 Vulpius Klinik GmbH
 Vulpiusstraße 29, 74906 Bad Rappenau

NÖTH, ULRICH PROF. DR. MED. HABIL. | Berlin
 Chefarzt der Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie
 Evangelisches Waldkrankenhaus Spandau
 Stadtrandstraße 555-561, 13589 Berlin

WAGNER, ANDREAS DR. MED. | Eisenberg
 Oberarzt der Klinik für Orthopädie, Department Hand- und
 Fußchirurgie
 Waldkrankenhaus „Rudolf Elle“ GmbH
 Klosterlausnitzer Straße 81, 07607 Eisenberg

ZWINGENBERGER, STEFAN DR. MED. | Dresden
 UniversitätsCentrum für Orthopädie und Unfallchirurgie
 Universitätsklinikum Carl Gustav Carus
 Fetscherstraße 74, 01307 Dresden

EVALUATION



PROGRAMM

Freitag	WORKSHOP
ab 13:00	Anmeldung / Mittagsimbiss
14:00	WORKSHOP Schulung: Knochenbank-System Qualitätsmanagement Abgabe von Spendergewebe
15:30	KAFFEEPAUSE
16:00	WORKSHOP (Fortsetzung)
18:00	BUFFETT

Samstag	WISSENSCHAFTLICHER TEIL	
9:00	THEMENBLOCK 1	
	Begrüßung & Eingangstest	Prof. R. ASCHERL
	Knochen – Aktuelles zu Morphologie und Biologie	Dr. S. ZWINGENBERGER
	Transplantat und Antibiotikum – Knochen als Wirkstoffträger – Kann ich das selber machen?	Dr. L. FROMMELT
	Mikrovaskularisierung von Knochenersatzmaterialien	Prof. O. KILIAN
	Periprothetische OSG-TEP-Komplikationen	Dr. A. WAGNER
10:45	KAFFEEPAUSE	
	THEMENBLOCK 2 (Hüfte und Knie)	
11:15	Mehrfachwechsel in der Endoprothetik – Implantat und Transplantat	Dr. E. LENZ
	Die periprothetische Fraktur – brauchen wir dazu Transplantate?	Dr. D. GUENTHER
	Impaction grafting – Transplantationstechnik beim Prothesenwechsel	Prof. U. NÖTH
	Verwendung allogenen Knochens in der Revisions-Knieendoprothetik	Dr. J. MARTIN
	Gelenkerhaltende Rekonstruktion von osteochondralen Defekten am Kniegelenk	Dr. T. BERNSCHNEIDER
	Verabschiedung und Abschlusstest	Prof. R. ASCHERL
13:30	ENDE	