

26. Fortbildungsseminar 2017

der



AGTF

Arbeitsgemeinschaft
Transfusionsmedizinisches
Fachpersonal e.V.
Deutschland



Bad Kissingen

18.2. und 19.02.2017

Aussteller & Sponsoren

ACIME GMBH

AEGIS MEDICAL TECHNOLOGIES GMBH

BS PRODUCTS GMBH

CERUS EUROPE B.V.

DE ERGO SHOP

DELTA T GMBH

FRESENIUS KABI DEUTSCHLAND GMBH

GREINER BIO-ONE GMBH

HAEMONETICS GMBH

KIMETEC GMBH

LMB TECHNOLOGIE GMBH

MACO PHARMA INT. GMBH

RADIOMETER GMBH

SARSTEDT AG & CO

STRADIS-MED GMBH

STRUB GMBH

TERUMO BCT EUROPE N.V.

Veranstalter

Veranstalter: AGTF e.V. Deutschland

Organisation: Claudia Amore, Kiel
Andrea Hiller, Hamburg
Peer Haßelwander, Lübeck

Schirmherr: Prof. Dr. Markus Böck
Universitätsklinikum Würzburg
Institut für Klinische Transfusionsmedizin
und Hämotherapie

Tagungsort: Hotel Frankenland
Frühlingstraße 11
97688 Bad Kissingen
Tel: +49 (0)971 / 81-0
Fax: +49 (0)971 / 81-2855
www.hotel-frankenland.de

Kongressgebühren:

Mitglieder	70,- €
Nichtmitglieder	70,- €
Ärzte	90,- €

Beitrag Abendessen:

Mitglieder	10,- €
Nichtmitglieder	25,- €

nur Barzahlung möglich

Grußwort

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

im Namen der AGTF e.V. Deutschland freuen wir uns, Sie zu unserer 26. Fortbildungsveranstaltung erneut in Bad Kissingen willkommen zu heißen. Herr Prof. Böck unterstützt uns als Schirmherr und mit Dozenten aus seinem Team.

Der bekannteste Kurort Deutschlands blickt auf eine lange traditionsreiche Geschichte, dank derer Bad Kissingen heute ein moderner Wellness- und Gesundheitsstandort mit renommierten Hotels und Wohlfühlrichtungen ist. Gerade die historischen Bauwerke, zu denen auch das Wahrzeichen Bad Kissingens – der Regentenbau gehört, Europas größte Wandelhalle, die blühende Pflanzenpracht in den Park- und Gartenanlagen, sowie die idyllische Fußgängerzone und viele weitere Sehenswürdigkeiten machen die Stadt zu einem einzigartigen Urlaubsziel. Vielleicht finden Sie ja ein wenig Zeit zum bummeln.

Ein besonderer Dank geht an die Damen und Herren der Industrie, denn ohne deren Unterstützung wäre eine Veranstaltung dieser Art nicht möglich.

Wir freuen uns, dass Sie an unserer 26. Fortbildungsveranstaltung teilnehmen. Ein angenehmes Wochenende mit viel Information aber auch Spaß wünsche ich Ihnen im Namen der AGTF e.V. Deutschland

Ihre

Claudia Amore

1. Vorsitzende der AGTF e.V. Deutschland

Grußwort

**Liebe Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in der Transfusionsmedizin,
sehr geehrte Teilnehmerinnen und Teilnehmer des Fortbildungsseminars,**

die jährlichen Fortbildungsveranstaltungen der Arbeitsgemeinschaft Transfusionsmedizinisches Fachpersonal e.V. (AGTF), die nunmehr seit über 25 Jahren stattfinden, haben inzwischen weit über die Grenzen der Mitglieder hinaus Bekanntheit und Beliebtheit erworben. Nicht zu Unrecht, vereinen sie doch immer wieder in bester transfusionsmedizinischer Tradition aktuelle wissenschaftliche Diskussionen mit praktischen Fragestellungen und Problemen unserer alltäglichen Arbeit. Auch bei der 26ten Tagung in diesem Jahr wird das nicht anders sein. Die Themen reichen über Fragen des Qualitätsmanagements in der Transfusionsmedizin über die Entwicklung von künstlichem Blut bis hin zum Einsatz von Warmblut im Auslandseinsatz der Bundeswehr und versprechen zwei interessante und abwechslungsreiche Tage.

Bereits das zweite Mal – nach 2010 - findet die diesjährige Tagung in Bad Kissingen statt. Seit über 1000 Jahren bekannt durch seine heilenden Quellen hat sich der im Norden Bayerns gelegene Ort in den letzten Jahren und Jahrzehnten zu einem modernen Gesundheitsstandort entwickelt, der inzwischen auch international durch seinen Flair, seine imposanten Gebäude, seine kulturellen Veranstaltungen und nicht zuletzt durch die traditionelle Fränkische Gastlichkeit Bekanntheit erlangt hat. So möchte ich Sie alle ganz herzlich zu einem Wochenende des Wiedersehens mit Kolleginnen und Kollegen, vielen fachlichen Diskussionen, interessanten Workshops und nicht zuletzt ein paar gemütlichen Stunden in netter Runde nach Bad Kissingen einladen.

Prof. Dr. Markus Böck

Programm: Samstag, 18. Februar 2017

- ab
8:00 Uhr Anmeldung
- 10:00 Uhr Begrüßung**
Claudia Amore, AGTF e.V. Deutschland
Prof. Dr. Markus Böck,
Universitätsklinikum Würzburg,
Institut für Klinische Transfusionsmedizin
und Hämotherapie
- 10:15 Uhr Aktuelle Infektionskrankheiten im Bezug zur Blutspende
Dr. David Juhl,
Universitätsklinikum Schleswig-Holstein,
Campus Lübeck,
Institut Transfusionsmedizin
- 10:45 Uhr Prävalenz von thrombozytären Alloantikörpern bei weiblichen BS mit vorhergehenden Schwangerschaften
Dr. Mechthild Twilfert,
Universität Rostock,
Institut Transfusionsmedizin
- 11:15 Uhr Photopherese:
ärztliche Aspekte: Anne Pfeifroth
pflegerische Aspekte: Gabriele Veit
Rechtliche Aspekte: Prof. Dr. Markus Böck
Universitätsklinikum Würzburg,
Transfusionsmedizin u. Hämotherapie
- ca.
12:15 Uhr Mittagspause

Programm: Samstag, 18. Februar 2017

- 13:30 Uhr Blood farming
Prof. Dr. Torsten Tonn,
DRK Nord-Ost, Institut Dresden
- 14:00 Uhr Künstliches Blut - Was bringt die Zukunft“
Dr. rer. nat. Hannes Klump,
Universitätsklinikum Essen,
Institut Transfusionsmedizin
- 14:30 Uhr Versorgung von Patienten mit Antikörpern gegen hochfrequente Antigene
Nico Greger,
Universität Rostock,
Institut Transfusionsmedizin
- 15:00 Uhr Neue Entwicklungen zu Gesetzen und Richtlinien
Dr. W. Sireis,
DRK-Blutspendedienst
Baden-Württemberg/Hessen,
Institut Frankfurt
- ab
10.15 Uhr Workshops/ Besuch der Industrieausstellung
- 16:00 Uhr Mitgliederversammlung**
- ab 19:00 Uhr Gemeinsames Abendessen im Hotel Frankenland**

Programm: Sonntag, 19. Februar 2017

ab 9:00 Uhr	Anmeldung
09:30 Uhr	Umgang mit nicht-deutschsprachigen Spendern <i>Dr. Andreas Opitz, DRK-Blutspendedienst Rheinland-Pfalz und Saarland gGmbH, Zentrum Bad Kreuznach</i>
10:00 Uhr	Auswirkungen der Pathogeninaktivierung auf die Funktion der Thrombozyten <i>OA Univ.-Doz. Dr. Walter Nussbaumer, Tirol-Kliniken, Universitätskliniken Innsbruck, Österreich</i>
10:30 Uhr	Kaffeepause
11:00 Uhr	Zur Blutspende bei der Bundeswehr/ Warmblut im Auslandseinsatz <i>J. Kerschowski, Bundeswehr Ulm</i>
11:30 Uhr	Umgang mit Konflikten im Team <i>Dr. Jürgen Gernhuber, Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Campus Kiel, Institut Transfusionsmedizin</i>
12:00 Uhr	Public Health - Ein Thema für die Blutspende? <i>Stefan Holtzem, DRK Blutspendedienst Baden-Württemberg/Hessen, Institut Frankfurt</i>
ab 9:00 Uhr	Workshops / Besuch der Industrieausstellung
ca. 13:00 Uhr	Ende der Veranstaltung

Workshopthemen 2017

Samstag, 18.02. & Sonntag, 19.02.2017

Aegis Medical Technologies GmbH

1. Abschweißen von Schläuchen – steril und dicht – was Sie immer schon darüber wissen wollten und sich (vielleicht) nie getraut haben zu fragen.

C. Schlichting, Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf

1. Resilienz: „Was uns nicht umbringt macht uns Stärker“
(Zitat von F. Nietzsche)

Delta T GmbH

1. Variable Möglichkeiten zum Transport von Vollbluten

Haemonetics GmbH Deutschland

1. Kritisches Denken – Der Umgang mit Fehlern während der Spende

LMB Technologie GmbH

1. Von der Blutspende bis zum fertigen Blutprodukt –
Wir helfen Ihnen die Effizienz Ihrer Arbeitsabläufe zu erhöhen.
2. RFID Einsatz in der Blutbank – Nutzen Sie die Erfahrungen
Ihrer europäischen Kollegen für Ihr Institut.
3. Welche Daten können vor der Blutspende bereits
Jetzt „Non-Invasiv“ gemessen werden und welche in Kürze?

Maco Pharma International GmbH

1. Vereinfachte Blutkomponententrennung mit der MacoPress“Smarter“
2. Leukozytendepletion mikroskopisch visualisiert

Terumo BCT Europe

1. Reveos® – Automatische Vollblutverarbeitung:
Die Revolution für Ihren Blutspendedienst!
2. Steigern Sie die Produktivität Ihres Spenderpools!

Workshopübersicht 2017 Dauer je 1 Stunde

Samstag, 18. Februar 2017

Raum	Kandinski	Klee	Rothko	Chagall	Mustica	Miro
Sa., 10:15	SR 1 LMB 1	SR 2 Maco Pharma 1	SR 3 Haemonetics	SR 4	SR 5 Aegis	SR 6 Schlichting
Sa., 11:15	LMB 2	Maco Pharma 2	Delta T	Terumo 1		x
Sa., 13:30	LMB 3	Maco Pharma 1		Terumo 2	Aegis	Schlichting
Sa., 14:30	LMB 1	Maco Pharma 2	Haemonetics 1	Terumo 1		x
Sa., 15:30	LMB 2		Delta T	Terumo 2		16 Uhr Mitglieder- versammlung

Sonntag, 19. Februar 2017

So., 09:30	LMB 3				Aegis	
So., 11:00						

Änderungen vorbehalten, Stand 04.01.2017

Dozentenliste

- Prof. Dr. med. Markus Böck**
 Universitätsklinikum Würzburg
 Institut für Klinische Transfusionsmedizin
 und Hämotherapie
 Oberdürrbacher-Str. 6
 97080 Würzburg
 boeck_m@ukw.de
- Jürgen Gernhuber**
 Universitätsklinikum Schleswig-Holstein
 Campus Kiel
 Institut für Transfusionsmedizin
 Arnold-Heller-Straße 3, Haus 17
 24105 Kiel
 juergen.gernhuber@uksh.de
- Nico Greger**
 Universitätsmedizin Rostock
 Institut für Transfusionsmedizin
 Waldemarstraße 21 d
 18057 Rostock
 nico.greger@med.uni-rostock.de
- Stefan Holtzem**
 DRK-Blutspendedienst
 Baden-Württemberg - Hessen g GmbH
 Sandhofstrasse 1
 60528 Frankfurt am Main
 s.holtzem@blutspende.de
- Dr. med. David Juhl**
 Universitätsklinikum Schleswig-Holstein
 Campus Lübeck
 Institut für Transfusionsmedizin
 Ratzeburger Allee 160
 23538 Lübeck
 david.juhl@uksh.de
- Jürgen Kerschowski**
 Bundeswehrkrankenhaus Ulm
 Anästhesie und Intensivmedizin
 Oberer Eselsberg 40
 89091 Ulm
 BwKrhsUlmAbtXAnaesthesiologieundIntensiv
 medizin@bundeswehr.org
- Dr. rer. nat. Hannes Klump**
 Universitätsklinikum Essen
 Institut Transfusionsmedizin
 Robert-Koch-Haus
 Virchowstraße 179
 45147 Essen

Dozentenliste

OA Univ.-Doz. Dr. Walter Nussbaumer	Tirol Kliniken Zentralinstitut für Bluttransfusion und Immunologische Abteilung Anichstraße 35 A A-6020 Innsbruck walter.nussbaumer@tirol-kliniken.at
Dr. med. Andreas Opitz	DRK Blutspendedienst Rheinland-Pfalz u. Saarland gGmbH Zentrum für Transfusionsmedizin Burgweg 5-7 55543 Bad Kreuznach a.opitz@bsdwest.de
Anne Pfeifroth	Universitätsklinikum Würzburg Institut für Klinische Transfusionsmedizin und Hämotherapie Oberdürrbacher-Str. 6 97080 Würzburg pfeifroth_a@ukw.de
Dr. Walid Sireis	DRK-Blutspendedienst Baden-Württemberg - Hessen gGmbH Mönchebergstraße 57 34125 Kassel w.sireis@blutspende.de
Prof. Dr. Torsten Tonn	DRK Blutspendedienst Nord-Ost Institut für Transfusionsmedizin Blasewitzerstraße 68/70 01307 Dresden t.tonn@blutspende.de
Dr. Mechthild Twilfert	Universitätsmedizin Rostock Institut für Transfusionsmedizin Waldemarstraße 21 d 18057 Rostock mechthild.twilfert@med.uni-rostock.de
Gabriele Veit	Universitätsklinikum Würzburg Institut für Klinische Transfusionsmedizin und Hämotherapie Oberdürrbacher-Str. 6 97080 Würzburg Veit_G@ukw.de

Aussteller & Sponsoren

ACIME GmbH Potsdamer Platz 10, Haus 2/Etage 5 D-10785 Berlin www.acimeframe.com	Delta T GmbH Industriestraße 13 D-35463 Fernwald www.deltat.info
Aegis Medical Technologies GmbH Weissensteinstraße 81 CH-4503 Solothurn www.aegismedtec.com	Fresenius Kabi Deutschland GmbH Else-Kröner-Straße 1 D-61352 Bad Homburg v.d.H. www.fresenius-kabi.de
BS Products GmbH Lärchenweg 4 D-85540 Haar www.bsproducts.de	Greiner Bio-One GmbH Maybachstraße 2 D-72636 Frickenhausen www.gbo.com
Cerus Europe B.V. Stationsstraat 79-D NL-3811 MH Amersfoort www.cerus.com	HAEMONETICS GmbH Kistlerhofstraße 75 D-81379 München www.haemonetics.de
De Ergo Shop Meridiaan 32 NL-2801 DA Gouda www.ergoshop.nl	Kimetec GmbH Gerlinger Straße 36-38 D-71254 Ditzingen www.kimetec.de

Aussteller & Sponsoren

LMB Technologie GmbH
Möslstraße 17
D-85445 Schwaig
www.lmb.de

STRADIS-MED GmbH
Woogstraße 48
D-63329 Egelsbach
www.stradis-med.de

Maco Pharma Int. GmbH
Robert- Bosch- Straße 11
D-63225 Langen
www.macopharma.de

Strub GmbH
Große Ahlmühle 27
D-76865 Rohrbach
www.strubgmbh.de

Radiometer GmbH
Linsellesstraße 142
D-47877 Willich
www.radiometer.de

Terumo BCT Europe N.V.
Deutsche Zweigniederlassung
Parkring 6
D-85748 Garching
www.terumobct.com

SARSTEDT AG & Co.
Postfach 12 20
D-51582 Nümbrecht
www.sarstedt.com

Vielen Dank

Wir danken allen Helfern, die uns bei der Durchführung der Veranstaltung unterstützt haben.

Wir würden uns freuen,
wenn wir Sie im nächsten Jahr am

24. + 25. Februar 2018

in Bremen zu unserer Veranstaltung
wiedersehen.



Informationen über die AGTF

finden Sie unter: **www.agtf.de**
- Anmeldung zum Newsletter
- Mitgliedsanträge
- Veranstaltungen

Themenwünsche & Anregungen

für 2018 bitte an: **info@agtf.de**

MACOPRESS SMART JETZT NOCH SMARTER

NEUGIERIG?

Dann besuchen Sie
unseren Workshop:

*Vereinfachte Blutkomponententrennung mit der
MacoPress „SMARTER“*



TRANSFUSION
macopharma
DESIGNED FOR LIFE

Maco Pharma International GmbH
Robert-Bosch-Str. 11
63225 Langen
☎ +49 6103 9008 0
www.macopharma.com