



37. Jahrestagung der DAM

03.-05.12.2015 in Bochum

Deutschsprachige Arbeitsgemeinschaft für Mikro-
chirurgie der peripheren Nerven und Gefäße

www.dam-bochum.de

Inhaltsverzeichnis	2
Organisation	3
Grußwort	4
Programmübersicht	5
Wissenschaftliches Programm	6
Sponsoren	21
Allgemeine Informationen	22
Referenten und Vorsitzende	26

Organisation

Tagungsort

Aesculap Akademie GmbH
Gesundheitscampus 11-13
44801 Bochum

Termin

03.-05.12.2015

Tagungsleitung

[Univ.Prof. Dr. med. Marcus Lehnhardt](#)

Direktor

Universitätsklinik für Plastische Chirurgie und Schwerbrandverletzte,
Handchirurgiezentrum, Operatives Referenzzentrum für Gliedmaßenentumoren
Berufsgenossenschaftliches Universitätsklinikum Bergmannsheil

Tagungssekretär

[Dr.med. Jonas Kolbenschlag](#)

Organisationskomitee

[Dr.med. Kamran Harati](#)

[Dr.med. Nicolai Kapalschinski](#)

[Dr.med.univ. Christoph Wallner](#)



Tagungswebsite

www.dam-bochum.de

Grußwort

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,
liebe Freunde der Mikrochirurgie,

die Mikrochirurgie entwickelt sich in einem rasanten Tempo weiter. Hochaktuelle Themen wie die z. B. die Entwicklung in der Lymphgefäßchirurgie eröffnen uns immer wieder neue Möglichkeiten, die Mikrochirurgie bei multimorbiden, älteren Patienten gehört zur Routine, Komplikationsraten wie z.B. in der rekonstruktiven Brustchirurgie sinken auf niedrige, einstellige Werte bei immer kürzer werdenden Op-Zeiten. Nicht zuletzt durch die Anstrengungen der Deutschsprachigen Arbeitsgemeinschaft für Mikrochirurgie der Peripheren Nerven und Gefäße (DAM).

Die Jahreskongresse der DAM zeichnen sich traditionell durch eine besondere Mischung aus Klinik und Wissenschaft aus. Sie bieten ein Bild der Mikrochirurgie in ihrer ganzen faszinierenden Breite, von wissenschaftlichen Studien über interessante Fälle bis hin zu Workshops, in denen strukturierte Empfehlungen erarbeitet werden. Wir freuen uns daher sehr, diese Tradition fortführen zu dürfen und heißen Sie herzlich zum Jahreskongress der DAM 2015 in Bochum willkommen. Bochum verkörpert den Strukturwandel wie kaum eine andere Stadt. Vom Archetypus der Industriestadt mit Kohlebergbau und Stahlindustrie zur modernen Metropole der Kultur und Wissenschaft. Diese progressive Atmosphäre bietet beste Voraussetzungen für einen gelungenen Kongress und einen regen Austausch.

2015 sind die Themenschwerpunkte technische Innovationen, perioperatives Management, Lymphknotentransplantationen sowie interdisziplinäre Kooperationen sein.

Wir freuen uns sehr, Sie in Bochum begrüßen zu dürfen!

Mit besten kollegialen Grüßen,



Jonas Kolbenschlag
Kongresssekretär



Marcus Lehnhardt
Tagungsleiter

Kompaktprogramm

Mittwoch, 02.12.15

09:00-16:00	Präparationskurs	Ruhr-Universität Bochum
-------------	------------------	----------------------------

Donnerstag, 03.12.15

09:00-11:30	Vorstandssitzung	Aesculap-Akademie
12:00-12:15	Kongresseröffnung	Aesculap-Akademie
12:15-13:50	Session I – Brust / Lymph	Aesculap-Akademie
13:50-14:30	Kaffeepause / Industrie	Aesculap-Akademie
14:30-15:45	Session II – Mikrozirkulation / Varia	Aesculap-Akademie
15:45-16:50	Mitgliederversammlung	Aesculap-Akademie
17:00	Abfahrt Bergbaumuseum	
17:30-19:00	Führung Bergbaumuseum	
19:15	Transfer ReWirPowerlounge	

Freitag, 04.12.15

08:30-10:15	Session III – Perioperatives Managem.	Aesculap-Akademie
10:15-10:45	Kaffeepause / Industrie	Aesculap-Akademie
10:45-11:00	Vorstellung Workshop-Themen	Aesculap-Akademie
11:00-12:30	Workshops 1-3	Aesculap-Akademie
12:30-13:30	Mittagspause / Industrie	Aesculap-Akademie
13:30-14:00	Ehrung Prof. Steinau	Aesculap-Akademie
14:00-15:55	Session IV - Funktionelle Rekonstr.	Aesculap-Akademie
15:55-16:30	Kaffeepause / Industrie	Aesculap-Akademie
16:30-18:00	Session V – VCA vs. Bionik vs. Autolog	Aesculap-Akademie
18:15	Shuttle Aesculapakademie zum Hotel	
19:30	Shuttle Hotel zur Zeche Zollverein	
20:00	Gesellschaftsabend	Zeche Zollverein
	Shuttlerücktransport um 22:30 und 24:00	

Samstag, 05.12.15

08:30-10:20	Session VI - Experimentelle Forschung	Aesculap-Akademie
10:20-10:55	Kaffeepause / Industrie	Aesculap-Akademie
10:55-11:00	Ergebnisse Workshops	Aesculap-Akademie
11:00-13:05	Session VII – Onkologie / Varia	Aesculap-Akademie
13:05-13:30	Preisverleihung, Verabschiedung	Aesculap-Akademie

09:00 - 16:00 Präparationskurs (RUB)

Faculty: M. Lehnhardt, A. Daigeler, S.U. Eisenhardt, K. Megerle, H. Hohmann, M. Sauerbier, T. Kremer, E. Eriksson

Im Zuge des DAM 2015 freut es uns, einen kostenfreien mikrochirurgischen Präparationskurs anbieten zu können. Dieser einmalige Kurs ermöglicht es, zehn Weiterbildungsassistenten an Präparaten mikrochirurgische Methoden zu erlernen, zu trainieren und zu perfektionieren. Es werden zwei qualitativ sehr hochwertige, mittels Thiel-Methode fixierte Präparate zur Verfügung stehen. Hiermit ist die Präparation von Gefäßen, Nerven und Muskeln unter den besten Voraussetzungen für ein optimales Trainingserlebnis möglich.

- Max. 10 Teilnehmer (Assistenzärzte in Weiterbildung)
- Kostenfrei bei verbindlicher Kongressanmeldung
- First come, first serve - bei limitierter Teilnehmerzahl
- Betreuung durch qualifizierte Mikrochirurgen

Programm **DONNERSTAG 03.12.2015**

09:00 - 11:30 Vorstandssitzung DAM (Raum Kemnader See)

12:00 - 12:15 Kongresseröffnung durch Prof. Lehnhardt (Raum Ruhrtal)

12:15 - 14:00 Session I: Brust / Lymphe (Raum Ruhrtal)

Vorsitz: A. Frick / K. Seidenstücker

- 12:15 Industrievortrag: Takeda Pharma
Kollagen als Nervenleitschiene und kollagen-basierte
Hämöstyptika in der Chirurgie
R. Tolba; Berlin
- 12:30 Keynote I:
Chirurgische Behandlung des chronischen Lymphödems:
Übersicht und Wertigkeit der verschiedenen
mikrochirurgischen Verfahren
Y. Harder; München
- 12:45 Keynote II:
Was gibt es neues aus der Brustchirurgie?
K. Seidenstücker; Solingen
- 13:00 Lymphangiogenesis Guided by Aligned Nanofibrillar
Collagen Scaffolds for Treatment of
Secondary Lymphedema
C. Hadamitzky, T.S. Zaitseva, M. Bazalova-Carter, M.V.
Paukshto, L. Hou, Z. Strassberg, J. Ferguson, Y. Matsuura,
R. Dash, P. Yang, S. Kretchetov, P.M. Vogt, S.G. Rockson, J.P.
Cooke, N.F. Huang; Hannover
- 13:10 Lymphangiogenese unter Einfluss von Stammzellen aus
Fettgewebe und Knochenmark
A.M. Boos, A. Weigand, R. Bräutigam, J.P. Beier, A. Arkudas,
R.E. Horch; Erlangen
- 13:20 Mikrochirurgische Rekonstruktion des
Lymphgefäßsystems durch autologe Lymphgefäße und
ihre mögliche Hebedefekt morbidity
A. Frick, M. Weiss, T.O. Engelhardt, R.E. Giunta,
R.G.H. Baumeister; München

Programm **DONNERSTAG 03.12.2015**

- 13:30 Korrektur frustrierender netzunterstützter Implantatrekonstruktionen mit DIEP-Lappen. Eine retrospektive Studie von 2014
[A. Abu-Ghazaleh](#), [M. Hagouan](#), [M. Otte](#), [P. Richrath](#), [P. Stambera](#), [B. Munder](#), [C. Andree](#); Düsseldorf
- 13:40 Das sekundäre Angiosarkom der Brust: Eine mikrochirurgische Herausforderung
[J.T. Thiel](#), [S. Schirmer](#), [C. Heitmann](#), [H. Fansa](#), [O. Frerichs](#); Bielefeld

13:50 - 14:30 Mittagspause und Industrieausstellung

14:30 - 15:45 Session II: Mikrozirkulation / Varia (Raum Ruhrtal)

Vorsitz: [M. Sauerbier](#) / [D.J. Schäfer](#)

- 14:30 Keynote I:
Mikrozirkulation in der Plastischen Chirurgie - Beobachtung und Beeinflussung
[L. Prantl](#); Regensburg
- 14:45 Extrakorporale Stoßwellen zur Verbesserung der Wundheilung
[M. Voigt](#), [M. Lehnhardt](#), [O. Goertz](#); Bochum
- 14:55 Intraoperatives Lappenmonitoring bei mikrovaskulärer autologer Brustrekonstruktion mittels Laser-assistierter Indocyaningrün (ICG) - Angiographie und kombinierter Laser-Doppler Gewebespektrometrie (O2C)
[I. Ludolph](#), [R.E. Horch](#), [A. Arkudas](#), [J.P. Beier](#); Erlangen
- 15:05 Steigerung kutaner Mikrozirkulationsparameter der ALT-Hebestelle durch Remote Ischemic Conditioning (RIC) unter Berücksichtigung der konditionierten Gewebemasse als Einflussgröße auf den Effekt des RIC.
[J. Kolbenschlag](#), [A. Sogorski](#), [K. Harati](#), [A. Daigeler](#), [A. Wiebalck](#), [M. Lehnhardt](#), [N. Kapalschinski](#), [O. Goertz](#); Bochum
- 15:15 Remote Ischemic Conditioning (RIC) zur nicht-invasiven Perfusionsverbesserung bei freien und gestielten Lappenplastiken
[J. Kolbenschlag](#), [A. Sogorski](#), [K. Harati](#), [A. Daigeler](#), [M. Lehnhardt](#), [O. Goertz](#); Bochum

Programm **DONNERSTAG 03.12.2015**

- 15:25 Deckung spinaler Defekte mittels Perforatorlappen aus der paraspinalen Region
I. Oberhauser, T. Ismail, A. Lunger, R. Wettstein,
D.J. Schaefer, D.F. Kalbermatten, R.D. Largo; Basel
- 15:35 Comparison of Free Anterolateral Thigh and Radial Forearm Flaps for Head and Neck Reconstruction
C.M. Oranges, B. Ling, M. Tremp, R. Wettstein,
D.F. Kalbermatten, D.J. Schaefer; Basel

15:45 - 16:50 Mitgliederversammlung (Raum Ruhrtal)

- 17:00 Abfahrt Bergbaumuseum
- 17:30 - 19:00 Führung Bergbaumuseum
- 19:15 Transfer zur ReWirPowerlounge

17:30 Kulturangebot: Bergbaumuseum Bochum

Wir laden Sie sehr herzlich zu einer Führung durch das deutsche Bergbaumuseum dem bedeutendsten Bergbaumuseum der Welt und zugleich renommiertem Forschungsinstitut für Montangeschichte ein. Ihnen wird ein umfangreicher Einblick in den weltweiten Bergbau auf alle Bodenschätze von vorgeschichtlicher Zeit bis heute vermittelt. Das Museum zeigt nicht nur technische, sondern auch umfangreiche mineralogische und einzigartige (kunst-) historische Sammlungsgegenstände. Zusätzlich bietet Ihnen das Fördergerüst einen fantastischen Blick über Bochum und das Ruhrgebiet.

Wir freuen uns sehr herzlich Sie kulturell ins Herzen des Ruhrgebietes führen zu können.



Bildnachweis: Stadt Bochum

19:15 Get-together: ReWirPowerlounge

Anschließend an den Ausflug ins Bergbaumuseum laden wir Sie zu einem Get together in die Rewirpower-Lounge im Stadion des VfL Bochum, das Herzstück des VfL Bochum Stadioncenters ein. Bei einem sportlichen Sektempfang mit erstmaligem DAM-Tischkicker-Turnier begrüßen wir Sie in Bochum zum 37. Jahrestagung der Deutschsprachigen Arbeitsgemeinschaft für Mikrochirurgie 2015. In der lichtdurchfluteten Rewirpower-Lounge, auf der Brücke eingebettet zwischen Stadion und Stadioncenter, werden Sie einen umfassendem Blick in das Stadioninnere haben.

Gewinnen Sie hier den begehrten Pokal „Gewinner des DAM-Kickertourniers“.



Bildnachweis: VfL Bochum 1848 Fußballgemeinschaft e.V.

**08:30 - 10:15 Session III: Perioperatives Management
(Raum Ruhrtal)**

Vorsitz: **G. Pierer / P. Giovanoli**

- 08:30 Industrievortrag: Mitsubishi Pharma
Antikoagulationsmanagement
F. Adili; Darmstadt
- 08:45 Keynote I:
Entscheidungsfindung in der Mikrochirurgie
G. Pierer; Innsbruck
- 09:00 Mikrochirurgische Ausbildung - 1. DAM-Herbstakademie
U. Kneser, T. Kremer; Ludwigshafen
- 09:05 Evaluation des Monitorings freier Muskellappenplastiken
zur Unterschenkelrekonstruktion durch die implantierbare
Cook-Dopplersonde verglichen mit
konventionellen Methoden
**Y. Schmidt, R. Groß, H. Bannasch, G.B. Stark, S.U. Eisenhardt;
Freiburg**
- 09:15 Postoperatives Management von freien
Muskellappenplastiken mittels Vakuumversiegelung:
Eine prospektiv-randomisierte Untersuchung
Y. Lenz, H. Bannasch, G.B. Stark, S.U. Eisenhardt; Freiburg
- 09:25 Überblick und Vorstellung eines Behandlungskonzeptes
zur postoperativen Therapie und Mobilisation nach freier
Lappentransplantation an der unteren Extremität
**M. Cerny, J.T. Schantz, H. Erne, D. Schmauss, H.G. Machens,
T. Schenck; München**
- 09:35 Einfluss von Komorbiditäten auf die Mikroperfusion freier
Lappen zur unteren Extremität während des
Lappentrainings
**J. Kolbenschlag, P. Bredenbröcker, M. Lehnhardt, A. Daigeler,
S. Fischer, K. Harati, A. Ring, O. Goertz; Bochum**
- 09:45 Mikrochirurgische Rekonstruktion beim alten Patienten –
therapeutische und indikative Strategien
**T. Kremer, F. Hernekamp, C. Hirche, E. Gazyakan, U. Kneser;
Ludwigshafen**

Programm **FREITAG 04.12.2015**

09:55 Mikrochirurgische Rekonstruktion der unteren Extremität bei geriatrischen Patienten - Pushing the limits
L. Kasper, A. Bozkurt, G. Marey, S. Hüttinger, E. Priepeke, U. Rieger; Frankfurt am Main

10:05 Der Powerdoppler in der Perforatorchirurgie
A. Daigeler, A. Ring, T. Hirsch, M. Lehnhardt; Bochum

10:15 - 10:45 Kaffeepause und Industrieausstellung

10:45 - 11:00 Vorstellung Workshop-Themen (Raum Ruhrtal)

Moderator: **M. Lehnhardt**

11:00 - 12:30 Workshops 1-3

Workshop 1: Perioperatives Management Raum Ruhrtal
Vorsitz: U. Kneser
Schriftführer: C. Wallner
Referent 1: T. Kremer
Perioperatives Management aus Sicht der Plastischen Chirurgie
Referent 2: P. Zahn
Intraoperatives Management aus der Sicht der Anästhesie

Workshop 2: Plastische Chirurgie in der Palliation Raum Kemnader See
Schnittstellen in der Palliation – was können wir Onkologen und Palliativmedizinern bieten?
Vorsitz: P. Vogt
Schriftführer: A. Daigeler
Referent 1: A. Daigeler
Plastische Chirurgie - was können wir, was können wir nicht?
Referent 2: S. Goldhammer
Was will der Palliativmediziner vom Plastischen Chirurgen?
Referent 3: S. Bauer
Onkologisches Vorgehen in der Palliation

Programm FREITAG 04.12.2015

Workshop 3: **Extremitätenrekonstruktion** Raum Zeche Zollverein
 „Was für welche Patienten?“
Vorsitz: **B. Rieck**
Schriftführer: **T. Hirsch**
Referent 1: **M. Lehnhardt**
 Autologe funktionelle Ersatzplastiken
Referent 2: **G. Germann**
 Knöcherner Rekonstruktionen
Referent 3: **O. Aszmann**
 Bionische Rekonstruktionen

12:30 - 13:30 Mittagspause und Industrieausstellung

13:30 - 14:00 Ehrung Prof. Dr. Hans-Ulrich Steinau (Raum Ruhrtal)

14:00 - 15:55 Session IV: Funktionelle Rekonstruktionen / Extremitäten (Raum Ruhrtal)

Vorsitz: B. Reichert / R. Giunta

- 14:00 Industrievortrag: Asanus Medizintechnik
Wissenswertes zu Mikroinstrumenten
[A. Schorer; Neuhausen ob Eck](#)
- 14:15 Keynote I:
Stumpferhaltung und Stumpfverbesserung
[H. Homann; Duisburg](#)
- 14:30 Bildung eines funktionell nutzbaren Unterarmstumpfes
durch neurovaskuläre Gewebetransplantationen- ein Fall
bericht
[B. Reichert, N. Hauer; Nürnberg](#)
- 14:40 Wie viel Muskel ist genug? - Bestimmung des idealen
Lappengewichtes bei freiem funktionellem Muskeltransfer
zur fazialen Reanimation
[D. Braig, H. Bannasch, G.B. Stark, S.U. Eisenhardt; Freiburg](#)
- 14:50 Posttraumatische Rekonstruktion von Extremitäten-
Verletzungen mit dem freien mikrovaskulären
M. Gracilis-Lappen
[A. Arsalan-Werner, I. Mehling, M.D. Kunze, W. Moll,
M. Sauerbier; Frankfurt am Main](#)
- 15:00 Unterarm-Hebedefektmorbidität nach freier A. radialis
Lappenplastik – Lohnt eine zweite freie mikrovaskuläre
Lappenplastik zur Optimierung?
[U.M. Rieger, P. Majenka, A. Wirthmann, A. Bozkurt, M. Sohn,
G. Djedovic; Frankfurt am Main](#)
- 15:10 Mikrochirurgische Transplantation einer Fibula-Epiphyse
zur Rekonstruktion bei osteolytischer Pseudarthrose der
Ulna infolge Neurofibromatose Typ 1 – ein Fallbericht
[E. Glauser, A. Kaempfen, M. Barandun, A. Krieg,
D.J. Schaefer; Basel](#)

Programm **FREITAG 04.12.2015**

15:35 Kombinierte Nerven und Muskel-Verlagerung: Fallbericht zu einem neuen Konzept zur Wiederherstellung der Handfunktion bei Tetraplegie
[A. Gohritz, J. Fridén; Nottwil](#)

15:45 Neue Techniken der Tetraplegie-Handchirurgie – auch sehr nützlich für Patienten mit Nerven- und Sehnenverletzungen
[A. Gohritz, D.J. Schaefer, J. Fridén; Nottwil](#)

15:55 - 16:30 Kaffeepause und Industrieausstellung

16:30 - 18:00 Session V: VCA vs. Bionik vs. Autolog (Raum Ruhrtal)

Moderation: [R.E. Horch](#)

Vortragende: [H.U. Steinau; Essen](#)

[E. Eriksson; Boston](#)

[O. Azsmann; Wien](#)

Drei profilierte Experten stellen die verschiedenen Möglichkeiten der Extremitätenrekonstruktion auf dem neusten Stand der Wissenschaft vor. Im Anschluss werden komplexe Fälle kritisch diskutiert und Lösungsansätze erarbeitet.

20:00 Gesellschaftsabend Zeche Zollverein

18:15 Shuttle-Transport von der Aseculap-Akademie zum Hotel

19:30 Shuttle-Transport vom Hotel zur Zeche Zollverein

22:30 1. Shuttle-Transport zum Hotel

00:00 2. Shuttle-Transport zum Hotel

20:00 Gesellschaftsabend: Zeche Zollverein

Nach drei Seiten hin verglast bietet der Erich-Brost-Pavillon in 38 Metern Höhe einen atemberaubenden Rundblick – von der Arena auf Schalke über die Essener Skyline bis zum Tetraeder in Bottrop. Sie werden an diesem Abend mit der Frische-Küche der Spitzenklasse verwöhnt.

Einzigartig im gesamten Ruhrgebiet ist der Veranstaltungsraum auf dem Dach der Kohlenwäsche auf dem Welterbe Zollverein.

Hoch hinaus ins Aussichtsreich kommt man ganz gemütlich: Deutschlands höchste freistehende Rolltreppe führt Sie zunächst in die ehemalige Kohlenwäsche. Durch das Foyer mit seinen restaurierten Originalmaschinen geht es dann im Aufzug zum gläsernen Pavillon.

Für die Abendveranstaltung ist eine Anmeldung erforderlich



Bildnachweis: Stiftung Zollverein

**08:30 - 10:20 Session VI: Experimentelle Forschung /
periphere Nerven (Raum Ruhrtal)**

Vorsitz: C. Radtke / R.E. Horch

- 08:30 Bedeutung und Validität der präoperativen Neurosonographie
L. Harhaus, R. Helm, R. Fleischer, P. Schönle, C. Hirche, F. Neubrech, U. Kneser; Ludwigshafen
- 08:40 Effekt von selektiven Nerventransfers auf die motorische Einheit: Eine experimentelle in-vivo Studie
K.D. Bergmeister, M. Aman, K. Manzano-Szalai, O. Riedl, S. Salminger, E. Unger, O. Aszmann; Wien
- 08:50 ADSCs in einer Fibrin-Matrix verbessern die Nervenregeneration nach epineuraler Coaptation im Model der adulten Ratte
S. Fischer, W. Müller, J. Hartmann, Y. Diehm, U. Lass, E. Koellensperger, U. Leimer, G. Germann, M. Reichenberger; Ludwigshafen
- 09:00 Assessment of somatosensory profiles after primary end-to-end suture and after implantation of an absorbable collagen neurotube in peripheral nerve injury
J. Huber, H. Homann, T. Mainka, J. Vollert, L. Mannil, C. Maier; Bochum
- 09:10 Behandlungsalgorithmus des N. pudendus Irritations-Syndroms
J.A. Mayer, O. Aszmann; Wien
- 09:20 Evaluation of cutaneous spatial resolution and pressure threshold secondary to digital nerve repair
H.J. Klein, R.M. Fakin, P. Giovanoli, M. Calcagni; Zürich
- 09:30 Innovative Therapiestrategien bei globalen Plexusverletzungen
L.A. Hruby, J. Mayer, A. Sturma, S. Salminger, O. Aszmann; Wien
- 09:40 Fascicular Shift Procedure in der Rekonstruktion globaler obstetrischer Plexopathien
M. Sporer, M. Hader, A.D. Roche, T. Paternostro-Sluga, O. Aszmann; Wien

Programm SAMSTAG 05.12.2015

- 09:50 Intensive interdisziplinäre Zusammenarbeit führt zu viel versprechendem Ergebnis in der Anpassung einer intuitiv-gesteuerten, myoelektrischen Prothese nach selektivem Nerventransfer eines glenohumeral-amputierten Patienten
J. Ernst, I. Vujaklija, M. Schweisfurth, E. Andres, D. Wüstefeld, D. Farina, G. Felmerer; Göttingen
- 10:00 Der Einsatz früher postoperativer transkutaner Elektrostimulation zur Atrophieprophylaxe und Reinnervationsschulung in der Nachsorge von peripheren Nervenrekonstruktionen
J. Ernst, I. Vujaklija, M. Schweisfurth, D. Farina, G. Felmerer; Göttingen
- 10:10 Engineering of Axially Vascularized Bone Grafts for the Treatment of Avascular Bone Necrosis
R. Osinga, T. Ismail, L. Tchang, A. Todorov, N. Allafi, N. Menzi, R.D. Largo, A. Kaempfen, I. Martin, A. Scherberich, D.J.Schaefer; Basel

10:20 - 10:35 Kaffeepause und Industrieausstellung

10:35 - 11:00 Ergebnisse Workshops (Raum Ruhrtal)

11:00 - 13:15 Session VII: Onkologie / Varia (Raum Ruhrtal)

Vorsitz: M. Lehnhardt / H. Bannasch

- 11:00 Keynote I:
Schnittstellen in der multimodalen Behandlung onkologischer Patienten
H. Bannasch; Freiburg
- 11:15 Ernst Jeger (1884-1915) und die Anfänge der rekonstruktiven Gefäßchirurgie im deutschsprachigen Raum – eine Erinnerung 100 Jahre nach seinem Tod
A. Gohritz, D.J. Schaefer, O. Aszmann; Basel / Wien
- 11:25 Die Versatilität der EDIEA-Lappenplastik zur Deckung von pelvino-perinealen Defekten
G. Djedovic, E.M. Morandi, G. Pierer; Innsbruck

Programm SAMSTAG 05.12.2015

- 11:35 Vergleich der Eignung von Parascapularlappen und ALT-Lappen für die Rekonstruktion onkochirurgischer Defekte
H. Bannasch, F. Simunovic, G. Koulaxouzidis; Freiburg
- 11:45 Einsatz von CPAP bei im Rahmen von mikrochirurgischen Rekonstruktionen in der Kopf-/Halsregion tracheotomierten Patienten
R.D. Bader, C. Dietze, J.C. Fischer, G.F. Raschke; Murnau
- 11:55 Dekubitusprophylaxe bei freien Lappenplastiken in der Kopf-/Halsregion
R.D. Bader, C. Dietze, J.C. Fischer, G.F. Raschke; Murnau
- 12:05 Einsatzmöglichkeiten der FCI-Lappenplastik
A. Daigeler, A. Ring, M. Lehnhardt; Bochum
- 12:15 Bilaterale Makroreplantationen der oberen Extremität
A. Arsalan-Werner, W. Moll, M. Schlageter, G. Hanebuth, I. Mehling, R. Winkel, M. Sauerbier; Frankfurt am Main
- 12:25 Handreplantation ohne Reperfusionsschaden
B. Rieck, J. Krainski, Hildesheim
- 12:35 Skrotumrekonstruktion mit bilateralem M. gracilis Lappen und Spalthauttransplantation
A. Daigeler, M. Lehnhardt; Bochum
- 12:45 Soft tissue defect of the heel. Reconstruction approaches - pros and cons
R.V. Florescu; Bukarest
- 12:55 Engineering of Axially Vascularized Bone Grafts for the Treatment of Avascular Bone Necrosis
R. Osinga, T. Ismail, L. Tchang, A. Todorov, N. Allafi, N. Menzi, R.D. Largo, A. Kaempfen, I. Martin, A. Scherberich, D.J.Schaefer; Basel

13:05 - 13:30 Preisverleihung und Verabschiedung (Raum Ruhrtal)

Sponsoren

Goldsponsor



ZEISS

Silbersponsor



Mitsubishi Tanabe Pharma GmbH



KLS martin
GROUP



SERAG
WIESSNER



LUEG.

ETHICON[®]
a Johnson & Johnson company



S&T[®]



human med[®]

MED[○]VENT GmbH
Implants that care



Allgemeine Informationen

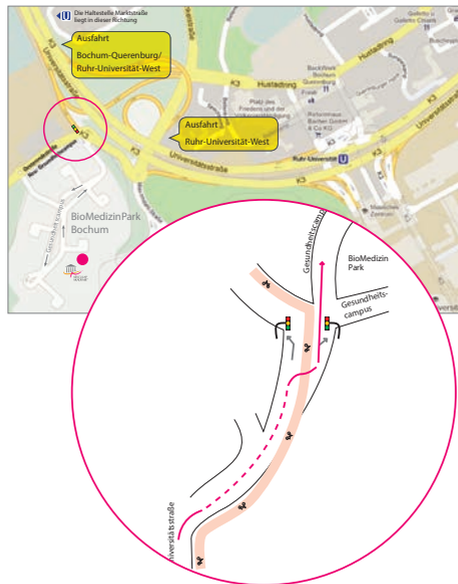
Tagungsort

Die 37. Jahrestagung der DAM wird 2015 in der Aesculap Akademie in Bochum stattfinden:

Aesculap Akademie
Gesundheitscampus-Süd 11-13
44801 Bochum

Die Aesculap Akademie ist seit Juni 2013 mit ihrem Zentrum für medizinische Wissensvermittlung nun auch in Bochum vertreten. Der Neubau beeindruckt durch seine weiträumige, elegante und licht-durchflutete Raumarchitektur und eine begrünte Terrasse auf der ersten Etage.

Er ist mit öffentlichen Verkehrsmitteln sehr gut erreichbar. Parkmöglichkeiten finden Sie in begrenzter Anzahl in der Parkgarage oder in Laufdistanz auf dem Gelände des Gesundheitscampus.



Allgemeine Informationen

Tagungsgebühren

POSTEN	Gesamter Kongress	Tageskarte
Studenten	€ 0*	€ 0*
Assistenzärzte (Mitglied)	€ 180	€ 100
Assistenzärzte (Nicht-Mitglied)	€ 210	€ 120
Oberärzte (Mitglied)	€ 300	€ 140
Oberärzte (Nicht-Mitglied)	€ 330	€ 160
Chefärzte (Mitglied)	€ 350	€ 160
Chefärzte (Nicht-Mitglied)	€ 380	€ 180

*Rahmenprogramm kostenpflichtig:
Get together: 40 Euro, Gesellschaftsabend: 90 Euro

Die Teilnahmegebühren der DAM 2015 beinhalten:

- Teilnahme an den wissenschaftlichen Vorträgen
- Tagungsunterlagen und Kongresstasche
- Mittagessen und Kaffeepausen
- Teilnahme am Get together am Donnerstag (Ausnahme: Studenten zahlen 40 Euro)
- Teilnahme am Gesellschaftsabend am Freitag (Ausnahme: Studenten zahlen 90 Euro)

Nicht inkludiert
Übernachtung

Abmeldung

Eine kostenlose Abmeldung ist nur bis zum 01.11.2015 möglich. Für Abmeldungen bis zum 10. November 2015 wird eine Bearbeitungsgebühr von 50.00 Euro erhoben/nicht zurückerstattet. Bei Abmeldungen nach dem 10. November 2015 oder Nichterscheinen werden die Gebühren nicht zurückerstattet resp. müssen vollumfänglich bezahlt werden. Diese Bedingungen gelten auch bei krankheitsbedingter Abwesenheit.

Zahlungsbedingungen

Ausschließlich Banküberweisung (Kontodaten werden bei Registrierung per Email zugeschickt)

Allgemeine Informationen

Hinweis

Die Teilnehmer nehmen zur Kenntnis, dass sie dem Veranstalter gegenüber keine Schadenersatzansprüche stellen können, wenn die Durchführung des Kongresses durch unvorhergesehene politische oder wirtschaftliche Ereignisse erschwert oder verhindert wird. Ebenso wenig können Schadenersatzansprüche gestellt werden bei Programmänderungen infolge Absagen von Referenten.

Shuttle-Service

Ein Shuttle-Service wird mit entsprechendem Kontingent zum Transport von und zum Hotel zur Verfügung stehen.

Allgemeine Informationen

Zertifizierung und Fortbildungspunkte

In Beantragung

Namensschild

Der Zugang zur Tagung und der Industrieausstellung ist nur mit Namensschild möglich. Das Namensschild muss durchgehend während der gesamten Tagung getragen werden.

Industrieausstellung

Das wissenschaftliche Programm der Jahrestagung wird von einer umfangreichen, fachbezogenen Industrieausstellung begleitet. Die Aussteller freuen sich auf Ihren Besuch und präsentieren Ihnen ein umfassendes Spektrum innovativer Produkte.

Pausenverpflegung

Den Teilnehmern wird während der offiziellen Programmpausen im Bereich der Industrieausstellung eine gastronomische Versorgung bereitgestellt.

Kongress-App

Wir freuen uns Ihnen auf der diesjährigen Jahresversammlung wieder eine interaktive App für Ihr Smartphone anbieten zu können. Die App ist unter <http://synopticcon.com/> herunterzuladen und ermöglicht Ihnen eine erleichterte Planung und Gestaltung des Kongressaufenthaltes.

Referenten und Vorsitzende

A

Abu-Ghazaleh, Alina	Düsseldorf
Andree, Christoph, Prof. Dr.med.	Düsseldorf
Arsalan-Werner, Annika, Dr.med.	Frankfurt am Main
Aszmann, Oskar C., Prof. Dr.med.	Wien

B

Bader, Rolf-Dieter, Dr.med.	Murnau
Bannasch, Holger, Prof. Dr.med.	Freiburg
Bauer, Martin, Dr.med.	Bochum
Bergmeister, Konstantin, Dr.med.	Wien
Boos, Anja, Dr.med.	Erlangen
Braig, David, Dr.med.	Freiburg

C

Cerny, Michael, Dr.med.	München
-------------------------	---------

D

Daigeler, Adrien, Prof. Dr.med.	Bochum
Djedovic, Gabriel, Dr.med.	Innsbruck

E

Eisenhardt, Steffen U., PD Dr.med.	Freiburg
Eriksson, Elof, MD, PhD	Boston
Ernst, Jennifer	Göttingen

F

Fischer, Sebastian, Dr.med.	Ludwigshafen
Frick, Andreas, Prof. Dr.med.	München
Florescu, Razvan-Valentin	Bukarest

G

Giovanoli, Pietro, Prof. Dr.med.	Zürich
Glauser, Eva, Dr.med.	Basel
Gohritz, Andreas, Dr.med.	Basel
Goldhammer, Stephanie, Dr.med.	Bochum
Guinta, Riccardo E., Prof. Dr.med.	München

Referenten und Vorsitzende

H

Harhaus, Leila, PD Dr.med.	Ludwigshafen
Hadamitzky, Catarina, Dr.med.	Hannover
Harder, Yves, Prof. Dr.med.	München
Homann, Heinz-Herbert, Prof. Dr.med.	Duisburg
Horch, Raymund E., Prof. Dr.med.	Erlangen
Hruby, Laura	Wien
Huber, Julika, Dr.med.	Bochum

K

Kasper, Lara, Dr.med.	Frankfurt am Main
Klein, Holger, Dr.med.	Zürich
Kneser, Ulrich, Prof. Dr.med.	Ludwigshafen
Kolbenschlag, Jonas, Dr.med.	Bochum
Kremer, Thomas, PD Dr.med.	Ludwigshafen

L

Lehnhardt, Marcus, Prof. Dr.med.	Bochum
Ludolph, Ingo, Dr.med.	Erlangen

M

Mayer, Johannes, Dr.med.	Wien
--------------------------	------

O

Oberhauser, Ida, med. pract.	Basel
Osinga, Rik, Dr.med.	Basel
Oranges, Carlo M., Dr.med.	Basel
Osinga, Rik, Dr.med.	Basel

P

Pierer, Gerhard, Prof. Dr.med.	Innsbruck
Prantl, Lukas, Prof. Dr.med.	Regensburg

R

Radtke, Christine, Prof. Dr.med.	Hannover
Reichert, Bert, Prof. Dr.med.	Nürnberg
Rieck, Bernd, Prof. Dr.med.	Hildesheim
Rieger, Ulrich, PD Dr.med.	Frankfurt am Main

Referenten und Vorsitzende

S

Sauerbier, Michael, Prof. Dr.med.
Schäfer, Dirk, Prof. Dr.med.
Seidenstücker, Katrin, Dr.med.
Sporer, Matthias
Steinau, Hans-Ulrich, Prof. Dr.med.

Frankfurt am Main
Basel
Solingen
Wien
Essen

T

Thiel, Johannes Tobias

Bielefeld

V

Voigt, Maria

Bochum

Z

Zahn, Peter, Prof. Dr.med.

Bochum

Offenlegung der Industrie

Takeda Pharma Vertrieb GmbH & Co. KG

€ 3000

Notizen

Notizen

