

DGUV, Landesverband West, Postfach 10 34 45, 40025 Düsseldorf

An die
Damen und Herren
Durchgangsarzte

Ihr Zeichen:
Ihre Nachricht vom:
Unser Zeichen: Mi/Mü
Ansprechpartner: **siehe Programm**
Telefon:
Fax:
E-Mail:

Datum: 31.05.2017

Rundschreiben D 15/2017

Veranstaltungshinweise:

- 1. Kurs I Unfallbegutachtung/ 2. Gutachten über Berufskrankheiten/ 3. Gutachtenseminar Kurs I
Vorankündigung:
4. Kurs 3 - Spezielle gutachterliche Themen (Teil 2)**

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir weisen auf folgende von der DGUV anerkannte Fortbildungen hin:

- 1. 23.06.2017** **Westfalenhalle Dortmund, Kongresszentrum – Saal 14
Strobelallee 45, 44139 Dortmund**
- 2. 22./23.09.2017** **Hotel RESIDENZ am DOM
An den Dominikanern 6, 50668 Köln
und Sozialgericht Köln
An den Dominikanern 2, 50668 Köln**
- 3. 24./25.11.2017** **Gürzenich Köln, Marsiliusaal
Martinstraße 29-37, 50667 Köln**

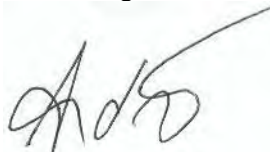
Die DGOU kündigt folgenden Kurs an, für den die Anerkennung bei der DGUV beantragt ist:

- 4. 25.11.2017** **Johannes Wesling Klinikum Minden
Hans-Nolte-Straße 1, 32429 Minden**

Weitere Informationen, auch zur Anmeldung, entnehmen Sie bitte den beigefügten Flyern.

Mit freundlichen Grüßen
Im Auftrag

Anlagen



Andro
Geschäftsstellenleiter

Norddeutsche Orthopäden- und
Unfallchirurgenvereinigung e. V.

Im Westen gibt's Norden



© Marcus Lilla | Dortmunder Skyline

22.–24. Juni 2017

DORTMUND

PROGRAMM

Kongress mit Workshops
D-Arzt-Fortbildungen, AE-Kursen
Speziellen Kursen für Assistenzärzte
und Physiotherapeuten

NOUV

www.nouv-kongress.de

NAVIO[°] Roboter-Assistenzsystem für die Kniesysteme von Smith & Nephew.



Das NAVIO OP-System bietet für die Smith & Nephew Kniesysteme Ihrer Wahl die Vorteile einer CT-freien Navigation, einer intraoperativen Operationsplanung und eines robotergestützten Handgeräts.

 **smith&nephew**
NAVIO[°]
Operations System



JOURNEY[°] II TKA Knie System*



JOURNEY[°] UNI Knie System



JOURNEY PFJ Knie System

Wir von Smith & Nephew stehen Medizinern und Pflegenden seit über 150 Jahren unterstützend zur Seite. Darauf sind wir stolz.

*Navio Software für Journey II TKA ab Ende 2017 erhältlich.

Smith & Nephew GmbH - Friesenweg 4 - Haus 21 - 22763 Hamburg

[°]Handelsmarke von Smith & Nephew.

Herstellerangaben unter www.smith-nephew.de/herstellerangaben

©2017 Smith & Nephew, Inc. Alle Rechte vorbehalten.

05461-de V2 01/17

Programmübersichten	4
Organisation und Impressum	10
Beteiligte Fachgesellschaften	11
Grußworte	
der Tagungsleitung	12
des Vorstandsvorsitzenden der NOUV	13
der Rektorin der TU Dortmund	14
des Oberbürgermeisters der Stadt Dortmund	15
Festredner	16
Allgemeine Informationen	
Tagungsgebühren, Öffnungszeiten, Check-In	18
Zertifizierung und Fortbildungspunkte	19
Anreise und Hotels	20
Kooperation mit der Deutschen Bahn	21
Raumplan	23
Autorenhinweise	24
Abend- und Rahmenprogramm	26
Sponsoren, Aussteller und Medienkooperationen	28
Industrieworkshops	32
Wissenschaftliches Programm	34
Programm der Arbeitsgemeinschaft Endoprothetik	70
D-Arzt Fortbildungsprogramm	76
Programm Physiotherapie	79
Posterbegehungen • Donnerstag, 22. Juni	82
Index Vorsitzende, Leiter, Referenten und Autoren	87
Mitgliedsantrag NOUV e. V.	94
Registrierungsformular	Heftende

Goldsaal		Saal 4+5		Saal 8		Saal 9	
ab 09:00							
Anmeldung und Eröffnung der Industrieausstellung							
09:30–11:00		09:30–11:00		09:30–11:00			
Symposium 1 DVSE-Symposium Ellenbogen ligamentär vs. knöcherne Instabilität am Ellenbogen S. 34		Symposium 2 Knöcherne und ligamentäre Komplexverletzungen Knie S. 34		Symposium 3 Hüftdysplasie S. 35			
Pause und Besuch der Industrieausstellung							
11:30–13:00		11:30–13:00		11:30–13:00			
Symposium 4 Komplexverletzungen Schulter S. 36		Symposium 5 AGA-Traumakomitee Ligamentäre Komplexverletzungen Knie S. 38		Symposium 6 Das kindliche Knie S. 39			
Pause und Besuch der Industrieausstellung							
13:15–14:15							
Industrieworkshop 1 • Geistlich Biomaterials Vertriebsgesellschaft S. 40							
Pause und Besuch der Industrieausstellung							
14:30–16:00		14:30–16:00		14:30–16:00		14:30–16:00	
Symposium 7 DVSE-Symposium Schulter ligamentär vs. knöcherne Instabilität an der Schulter S. 40		Symposium 8 Knorpelreparation S. 41		Symposium 9 • Sitzung der Vereinigung für Kinderorthopädie Der kindliche Fuß – ein Update S. 42		Ärzte ohne Grenzen (Teil I) Ein Blick über den Tellerrand: Humanitäre Unfallchirurgie in Kriegs- und Krisenregionen S. 42	
Pause und Besuch der Industrieausstellung							
16:15–17:45		16:15–17:45		16:15–17:45		16:15–17:45	
Symposium 10 Alterstraumatologie – Prothese vs. Osteosynthese bei geriatrischen Gelenkfrakturen S. 44		Symposium 11 AGA-Knorpelkomitee: Update Knorpeltherapie S. 45		Symposium 12 Patellainstabilität S. 45		Ärzte ohne Grenzen (Teil II) Konservative und operative Versorgung von kindlichen Verletzungen und Verletzungsfolgen in der humanitären Krisenregion S. 46	
Pause und Besuch der Industrieausstellung							
18:00–18:45							
Eröffnungsveranstaltung S. 47							
18:45–19:45							
Posterbegehung							
S. 47							

	AE-Forum		Industrieworkshop
	D-Arzt-Fobi		Rahmenprogramm
	Symposium		Physiotherapie
	Junges Forum, AXIS-Forschungspreis, Workshop, Ärzte ohne Grenzen		

Saal 17	Saal 15	Saal 16
	08:00–13:00	
	AE-Basis-Kompaktkurs 1 Grundlagen Primärendoprothetik	
Pause		
11:30–13:00		
Junges Forum 1 Kniegelenk		
S. 39		S. 70
Pause und Besuch der Industrieausstellung		

	14:00–15:30
Pause	D-Arzt-Fortbildung Reha-Management/ Reha-Medizin (Teil I)
14:30–16:00	S. 76
Junges Forum 2 Hüftgelenk	Pause
S. 43	
	16:00–17:00
16:15–17:45	D-Arzt-Fortbildung Reha-Management/ Reha-Medizin (Teil II)
Junges Forum 3 Degeneration HWS	S. 76
S. 46	
Pause und Besuch der Industrieausstellung	

PROGRAMMÜBERSICHT • FREITAG, 23. JUNI

Goldsaal	Saal 4+5	Saal 8	Saal 9
ab 08:30			
Anmeldung 2. Kongressstag und Besuch der Industrieausstellung			
09:00–10:30	09:00–10:30	09:00–10:30	09:00–10:30
Symposium 13 Abstractsitzung individuelle Endoprothetik/ Endoprothetik S. 48	Symposium 14 Schmerztherapie Wirbelsäule vor, nach und um die Operation S. 49	Symposium 15 Kindertrauma: Knochenstoffwechsel/ Pathologie S. 49	Physiotherapie 1 Kinderorthopädie gemeinsam mit dem Zentralverband für Physiotherapie S. 79
Pause und Besuch der Industrieausstellung			
11:00–12:30	11:00–12:30	11:00–12:30	11:00–12:30
Symposium 16 Individuelle Endoprothetik S. 50	Symposium 17 Metastasenversorgung Wirbelsäule: Neues und Bewährtes S. 51	Symposium 18 Verletzungen der unteren Extremität bei Kinder- und Jugendlichen S. 52	Physiotherapie 2 Der "einfache" Rücken S. 79
Pause und Besuch der Industrieausstellung			
12:45–13:45	12:45–13:45	12:45–13:45	
Industrieworkshop 2 ConforMIS Europe GmbH S. 54	Industrieworkshop 3 Symbios Deutschland GmbH S. 54	Industrieworkshop 4 RIWOSpine GmbH S. 54	
Pause und Besuch der Industrieausstellung			
14:00–15:30	14:00–15:30	14:00–15:30	14:00–15:30
Symposium 19 Sitzung der AGITEC S. 55	Symposium 20 Infektionen an der Wirbelsäule S. 56	Symposium 21 DKG-Symposium Kniegelenknahe und intraartikuläre Korrekturosteotomien S. 57	Physiotherapie 3 Physiotherapie beim alten Menschen S. 80
Pause und Besuch der Industrieausstellung			
16:00–17:30	16:00–17:30	16:00–17:30	
Symposium 22 Abstractsitzung Unfallchirurgie S. 58	Symposium 23 Neues aus der konservativen Wirbelsäulenthherapie S. 59	Symposium 24 Die periprotehtische vs. periimplan- täre Infektion – Was ist neu, was ist evidenced based? S. 60	
			17:45–18:30 Mitgliederversammlung NOUV S. 61
ab 19:00			
Kongressparty im Signal Iduna Park und Verleihung der Posterpreise			S. 61

Saal 17	Saal 15	Saal 16	Silbersaal	Saal 14
	08:00–13:00			
	AE-Basis-Kompaktkurs 2 Primärendoprothetik Hüfte			
09:30–11:00				09:00–11:15
Junges Forum 4 Degenerative Wirbelsäule Thorakolumbalen Übergang S. 50				D-Arzt-Fortbildung Unfallbegutachtung (Teil I)
Pause				
11:00–12:30			11:00–13:00	
Junges Forum 5 Becken- und Azetabulumfrakturen S. 53			AE-Forum • Experts meet Experts Sind Ökonomie und Qualität vereinbar? (Teil I)	11:30–13:00
Pause				D-Arzt-Fortbildung Unfallbegutachtung (Teil II)
12:45–13:45		S. 71	S. 72	S. 77
AXIS-Forschungspreis S. 54				
Pause und Besuch der Industrieausstellung			13:40–15:30	13:30–15:45
14:00–15:30			AE-Forum • Experts meet Experts Sind Ökonomie und Qualität vereinbar? (Teil II)	D-Arzt-Fortbildung Unfallbegutachtung (Teil III)
Junges Forum 6 Kindliche Frakturen S. 57			S. 72	S. 78
Pause und Besuch der Industrieausstellung				
16:00–17:30			16:00–18:00	16:00–17:00
Junges Forum 7 3 aus 8 S. 60			AE-Forum • Experts meet Experts Sind Ökonomie und Qualität vereinbar? (Teil III)	D-Arzt-Fortbildung Unfallbegutachtung (Teil IV)
			S. 73	S. 78
ab 19:00				
Kongressparty im Signal Iduna Park und Verleihung der Posterpreise				S. 61

Goldsaal	Saal 4+5	Saal 8	Saal 9
----------	----------	--------	--------

ab 08:30			
Anmeldung 3. Kongresstag und Besuch der Industrieausstellung			
09:00–10:30	09:00–10:30	09:00–10:30	09:00–10:30
Symposium 25 Deformitäten der Wirbelsäule in der Jugend und im Alter S. 62	Symposium 26 Abstractsitzung Wirbelsäule S. 62	Symposium 27 Fachgesellschaft Verband Technische Orthopädie (VTO) S. 64	Workshop Kinesiologisches Taping in der Orthopädie (Teil I) S. 64
Pause und Besuch der Industrieausstellung			
11:00–12:30	11:00–12:30	11:00–12:30	11:00–12:30
Symposium 28 Wirbelsäule Trauma – Verletzungen des thorakolumbalen Überganges – Gibt es Neues? S. 65	Symposium 29 Quo vadis Wirbelsäulentherapie? S. 66	Symposium 30 • Sitzung der D.A.F. Der kindliche und adulte Pes planovalgus (PPV) und Varia S. 67	Workshop Kinesiologisches Taping in der Orthopädie (Teil II) S. 68

Saal 17	Saal 15	Saal 16
	08:00–13:00	
	AE-Basis-Kompaktkurs 3 Primärendoprothetik Knie	
09:00–10:30		
Junges Forum 8 • Junges Forum D.A.F. Fußchirurgie		
S. 64		
Pause		
11:00–12:30		
Workshop Fachgesellschaft Verband Technische Orthopädie (VTO)		
S. 68		
	S. 74	

Tagungsort

KHC Westfalenhallen
Kongresszentrum Dortmund
Strobelallee 45 | 44139 Dortmund

Termin

22.–24. Juni 2017

Tagungshomepage und Registrierung

www.nouv-kongress.de



Veranstalter wissenschaftliches Programm

Norddeutsche Orthopäden- und
Unfallchirurgenvereinigung e. V. (NOUV)
www.nouv.de

NOUV

Wissenschaftliche Leitung

PD Dr. med. Jörg Franke
Klinikum Magdeburg gemeinnützige GmbH
Klinik für Orthopädie II
Wirbelsäulen- und Kinderorthopädie
Birkenallee 34 | 39130 Magdeburg

Prof. Dr. med. Christian Lüring
Klinikum Dortmund gGmbH
Orthopädische Klinik
Beurhausstraße 40 | 44137 Dortmund

Prof. Dr. med. Thomas A. Schildhauer
Berufsgenossenschaftliches Universitätsklinikum Bergmannsheil GmbH
Chirurgische Universitätsklinik und Poliklinik
Bürkle-de-la-Camp-Platz 1 | 44789 Bochum

Wissenschaftliche Organisation

Dr. med. Dariusch Arbab (Dortmund)
PD Dr. med. Jan Geßmann (Bochum)
PD Dr. med. Sven Kevin Tschöke (Dortmund)

Programmkomitee

Prof. Dr. med. Bertil Bouillon (Köln)
 PD Dr. med. Jörg Franke (Magdeburg)
 Prof. Dr. med. Ralph Kayser (Wismar)
 Prof. Dr. med. Daniel Kendoff (Berlin)
 PD Dr. med. Ralph Kothe (Hamburg)
 Prof. Dr. med. Christian Lüring (Dortmund)
 Prof. Dr. Thomas A. Schildhauer (Bochum)
 Prof. Dr. med. Markus Tingart (Aachen)
 Dr. med. Christopher Topar (Berlin)
 Prof. Dr. med. Felix Walcher (Magdeburg)

Beteiligte Fachgesellschaften

Wir danken folgenden Gesellschaften und Vereinigungen für ihre Unterstützung bei der Programmgestaltung:

	Seite
AE – Deutsche Gesellschaft für Endoprothetik e. V.	70–75
AGA – Gesellschaft für Arthroskopie und Gelenkchirurgie	38, 45
AG intraoperative Bildgebung und Technologieintegration (AGiTEC)	55
Ärzte ohne Grenzen e. V.	42, 46
Deutsche Assoziation für Fuß und Sprunggelenk e. V. (D.A.F.)	64, 67
Deutsche Gesetzliche Unfallversicherung e. V. (DGUV)	76–78
Deutsche Kniegesellschaft e. V. (DKG)	57
Deutsche Vereinigung für Schulter- und Ellenbogenchirurgie e. V. (DVSE)	34, 40
Vereinigung für Kinderorthopädie (VKO)	42
Vereinigung Technische Orthopädie e.V. (VTO)	64, 68

Tagungsorganisation und Veranstalter Industrie

Conventus Congressmanagement & Marketing GmbH
 Dirk Eichelberger/Michelle Tröger
 Carl-Pulfrich-Straße 1 | 07745 Jena
 Tel. 03641 31 16-305/-309 | Fax 03641 31 16-243
 nouv@conventus.de | www.conventus.de

Programmerstellung

Satz krea.tif-art UG (haftungsbeschränkt)
 Druck Silber Druck oHG
 Auflage 10.000
 Redaktionsschluss 11. April 2017



Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir laden Sie sehr herzlich zum Kongress der Norddeutschen Orthopäden- und Unfallchirurgenvereinigung vom 22.–24. Juni 2017 nach Dortmund ein! Dortmund? Ja! Dortmund. Der NOUV findet 2017 im Ruhrgebiet statt, getreu dem Motto „Im Westen gibt’s Norden“. Historisch gesehen ein konsequenter und traditionsbewusster Schritt, hat doch die Norddeutsche Orthopäden- und Unfallchirurgenvereinigung ihre Wurzeln in der Vereinigung nordwestdeutscher Chirurgen.

Wir freuen uns, Ihnen hiermit das finale Programm zu präsentieren. Unter Mitwirkung verschiedener Fachgesellschaften, Arbeitsgruppen und Sektionen möchten wir mit allen interessierten Kolleginnen und Kollegen die neuesten Entwicklungen und Erkenntnisse unseres Fachbereiches in Symposien, Workshops, Falldemonstrationen und Posterpräsentationen diskutieren und analysieren. Wir wünschen Ihnen viel Spaß bei der Lektüre des Heftes. Aktuelle Programmnews finden Sie auf der Tagungshomepage www.nouv-kongress.de.

Darüber hinaus gibt es ein eigenständiges Fortbildungsprogramm für D-Ärzte, separate Angebote für Physiotherapeuten sowie interessante Themen für die noch in der Ausbildung befindlichen Assistenz- und Fachärzte. Das bereits etablierte AE-Forum, das wieder am Freitag stattfindet, wird durch einen über alle Tage angebotenen AE-Basiskompaktkurs erweitert.

Zu einer Kongressparty der besonderen Art laden wir Sie in eine VIP-Lounge des Signal Iduna Parks, der direkt neben dem Kongresszentrum gelegen ist, ein. Essen, Trinken, Gespräche, Netzwerk, Musik und Tanz sowie eine Bar im Innenbereich mit Blick auf den Rasen „des schönsten Stadions der Welt“ – für alles ist gesorgt und der Abend wird nicht nur Fußballfans begeistern. Feiern Sie mit uns! Ärzte in Ausbildung und Studierende zahlen den halben Preis und sind voll mit dabei.

Im Westen gibt’s Norden! Wir freuen uns, Sie zum NOUV-Kongress 2017 in Dortmund begrüßen zu können!

Herzlichst

Ihre

PD Dr. med. Jörg Franke
Prof. Dr. med. Christian Lüring
Prof. Dr. med. Thomas A. Schildhauer



Sehr geehrte Damen und Herren,
liebe Kolleginnen und Kollegen,

ich möchte Sie ganz herzlich zur NOUV-Jahrestagung 2017 begrüßen und freue mich mit Ihnen auf einen spannenden und aufregenden Kongress in einem neuen NOUV-Umfeld, hier in Dortmund.

Mein besonderer Dank gilt den Tagungspräsidenten, deren Mitarbeitern sowie dem wissenschaftlichen Komitee, die ein gewohnt starkes Programm zusammengestellt haben, das eine umfassende Fortbildung anlässlich unseres Kongresses garantiert. Aus allen wichtigen Bereichen unseres Faches vom Kindesalter bis zur geriatrischen Versorgung wurden Schwerpunkte ausgewählt. Vor allem die zahlreichen Programminhalte besonders für unsere jungen Kollegen und Physiotherapeuten möchte ich an dieser Stelle hervorheben. Bedanken möchte ich mich auch für das Engagement aller Fachgesellschaften, die sich in das Kongressprogramm eingebracht haben.

Die Jahrestagung der NOUV findet dieses Mal in Dortmund statt. Hamburg war immer ein beliebter Tagungsort, aber wir haben realisiert, dass die zunehmende Arbeitsintensität, die knapper werdende Zeit für Kongresse, der zunehmende Kostendruck und die inhaltlichen Diskussionen neue Wege erfordern. Die Zukunft der NOUV möchten wir auf der Mitgliederversammlung besprechen, zu der wir Sie herzlich einladen wollen. Hier erhoffe ich mir Anregungen für die zukünftige Ausrichtung unserer Gesellschaft und würde mich freuen, mich intensiv mit Ihnen dazu austauschen zu können!

Wissenschaftliche Forschung und klinische Arbeit sind nur dann erfolgreich, wenn wir uns dazu intensiv austauschen können. Deshalb hoffe ich, Sie auch zur Eröffnungsveranstaltung und zur Kongressparty begrüßen zu dürfen, um in lockerer Runde und tollem Ambiente Gespräche zu führen, Inhalte zu vertiefen oder sich einfach nur zu entspannen.

Ich freue mich auf Sie und Euch in Dortmund!

Ganz herzliche Grüße

Ihr



Univ.-Prof. Dr. med. Carsten Perka
Vorstandsvorsitzender NOUV e. V.



Sehr geehrte Damen und Herren,

Dortmund und das Ruhrgebiet sind zu einer wissenschaftlich-technologischen Metropolregion herangereift. Als erfolgreicher Wissenschaftsstandort ist Dortmund etabliert und wird mit dem „Masterplan Wissenschaft“ weiter gestärkt, zu dem sich die sechs Hochschulen und 19 außer-universitären Forschungseinrichtungen mit der Stadt zusammengeschlossen haben. Alleine an der Technischen Universität Dortmund sind mehr als 34.000 Studierende eingeschrieben und rund 6.200 Beschäftigte arbeiten in Forschung und Lehre, Technik und Verwaltung. In ihrer jetzt 49-jährigen Geschichte hat die TU Dortmund ein besonderes Profil gewonnen, das von Ingenieur- und Naturwissenschaften sowie Gesellschafts- und Kulturwissenschaften geprägt wird. Diese Vielfalt an Disziplinen schafft ein universitäres Klima, in dem Interdisziplinarität, Interaktion, Kommunikation und Kooperation gelebt werden. So arbeiten wir im Rahmen des Studiengangs „Medizinphysik“ auch mit dem Klinikum Dortmund eng zusammen.

Umso erfreulicher ist es, dass es gelungen ist, in diesem Jahr die Jahrestagung der Norddeutschen Orthopäden- und Unfallchirurgenvereinigung nach Dortmund zu holen. Die anreisenden Expertinnen und Experten werden sich drei Tage mit sehr wichtigen und breitgefächerten Themen aus Orthopädie und Unfallchirurgie sowohl klinisch als auch wissenschaftlich beschäftigen. Dabei sind sowohl die Kinderorthopädie als auch die orthopädisch-traumatologische Altersmedizin wichtige Zukunftsthemen.

Es freut mich besonders, dass in einem eigenen Sitzungsstrang ein Schwerpunkt auf die Assistenzärzte in Ausbildung gelegt wird. Dies ist ein klares Signal für den hohen Stellenwert der Lehre in der Medizin.

Interdisziplinarität ist ein weiterer Schwerpunkt des Kongresses: Die Physiotherapeutinnen und Physiotherapeuten kommen ebenfalls mit einem eigenen Kongresstag zu Wort und mit Ihnen ins Gespräch.

Für Ihren Jahreskongress wünsche ich Ihnen einen erfolgreichen Verlauf, lehrreiche Vorträge und einen gelungenen Erfahrungsaustausch.

Ich hoffe zudem, dass Sie nicht nur wissenschaftlich bereichert werden, sondern auch viele schöne Eindrücke jenseits des Tagungsgeschehens in Dortmund sammeln und mitnehmen können.

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'U. Gather'.

Prof. Dr. Dr. h.c. Ursula Gather
Rektorin der TU Dortmund



Sehr geehrte Damen und Herren,

Dortmund hat sich in den vergangenen Jahren zu einer Metropolregion entwickelt. Über 5 Millionen Menschen nutzen im umliegenden Ballungsraum den wissenschaftlichen und technologischen Standort. Diese Menschen können auf eine hervorragende ambulante und stationäre Gesundheitsversorgung zurückgreifen. Das Klinikum Dortmund gehört seit Jahren zu den Top Kliniken der Focusliste in NRW und ganz Deutschland. Insbesondere der Fachbereich Orthopädie am Klinikum Dortmund ist mehrfach ausgezeichnet. Hier werden Patienten aller Altersgruppen vom Säugling bis zum hochbetagten Menschen behandelt. Die Klinik genießt höchstes Vertrauen in der Bevölkerung. Dabei liegt der Schwerpunkt nicht nur auf der Krankenversorgung: Forschung und Lehre gehören ebenso dazu.

Umso erfreulicher ist es, dass es den Tagungspräsidenten gelungen ist, den Jahreskongress der Norddeutschen Orthopäden- und Unfallchirurgenvereinigung in diesem Jahr nach Dortmund zu holen. Dies stärkt den Medizin- und Wissenschaftsstandort Dortmund und das gesamte Ruhrgebiet enorm.

Die Teilnehmer des Kongresses werden sich drei Tage mit wichtigen und breitgefächerten Themen aus Orthopädie und Unfallchirurgie sowohl klinisch als auch wissenschaftlich beschäftigen.

Sowohl die Kinderorthopädie als auch die orthopädisch-traumatologische Altersmedizin sind Zukunftsthemen, die es heraus zu heben gilt. Es freut mich besonders, dass Sie in einem eigenen Sitzungsstrang einen Schwerpunkt auf die Assistenzärzte in Ausbildung legen. Dies ist ein klares Signal für den hohen Stellenwert der Ausbildung in der Medizin.

Interdisziplinarität ist ein weiterer Schwerpunkt Ihres Kongresses: Die Physiotherapeutinnen und Physiotherapeuten als Garant einer Prävention und auch medizinischen Nachbehandlung können sich einen gesamten Tag mit Ihnen austauschen.

Für Ihren Jahreskongress wünsche ich Ihnen einen erfolgreichen Verlauf, lehrreiche Vorträge und einen gelungenen Erfahrungsaustausch.

Nutzen Sie auch die Möglichkeiten, die Dortmund abseits des Kongressgeschehens bietet. Die Stadt bietet im Zentrum verschiedene Grünoasen, ein buntes Stadtbild und wird Ihnen sicherlich in Erinnerung bleiben.

A handwritten signature in black ink, which reads "Ullrich Sierau". The signature is written in a cursive, flowing style.

Ullrich Sierau
Oberbürgermeister der Stadt Dortmund



Donnerstag, 22. Juni • 18:20–18:45 • Goldsaal

Festrede Eröffnungsveranstaltung • Highlights medizinisch-juristischer Auseinandersetzungen
Norbert H. Müller (Bochum)

Norbert H. Müller ist Partner in der überörtlichen Rechtsanwalts- und Notariatssozietät Klostermann, Dr. Schmidt, Monstadt, Dr. Eisbrecher in Bochum, die sich vornehmlich mit wirtschafts-, gesellschafts-, medizin- und arbeitsrechtlichen Fragen beschäftigt.

In seiner Funktion als Fachanwalt für Arbeits- und Steuerrecht und als Experte für Medizinrecht berät er überregional insbesondere leitende Mitarbeiter und Krankenhäuser bei arbeits- und personalrechtlichen Fragestellungen.

Norbert H. Müller ist Autor zahlreicher Veröffentlichungen in verschiedenen medizinischen und juristischen Fachpublikationen und als Referent bei Vorträgen und Seminarvorstellungen tätig. Aus seinem umfangreichen Tätigkeitsfeld sind ihm sowohl die juristischen als auch die realen Probleme im Alltag des Unternehmens Krankenhaus bekannt.



© Frank Vincentz - wikimedia.org | Stefanie Kleemann/Soeren Spoo - Dortmund-Agentur Stadt Dortmund | Britta Laser - 82171510 - Fotolia.com

Wussten Sie schon?

Conventus ist der Professional Congress Organiser für
die Jahrestagung der Norddeutschen Orthopäden- und
Unfallchirurgenvereinigung

conventus
CONGRESSMANAGEMENT



Registrierung

Bitte registrieren Sie sich vorzugsweise online unter www.nouv-kongress.de. Eine Anmeldung per Fax oder Post ist ebenfalls möglich. Hierfür benutzen Sie bitte das Registrierungsformular in der Heftmitte.



Begleichung der Gebühren und Bestätigung

Sowohl bei Online- als auch Formular-Registrierung erhalten Sie umgehend eine schriftliche Bestätigung mit Angabe der Kontoverbindung, welche Sie für Ihre Überweisung nutzen können. Diese Rechnung gilt gleichzeitig als Beleg zur Vorlage beim Finanzamt. Bei Überweisungen nach dem 14. Juni 2017 ist die Vorlage des Überweisungsbeleges am Check-In erforderlich.

Alternativ ist eine Begleichung der Gebühren mittels Kreditkarte (Master-Card, Visa, AmEx) möglich. Dies gilt allerdings nur für Online-Registrierungen.



Hotelreservierung/Unterkunft

Nähere Informationen zu Übernachtungsmöglichkeiten in der Nähe des Kongresszentrums Dortmund finden Sie auf der Kongresshomepage

www.nouv-kongress.de unter der Rubrik „Hotels“. Bitte beachten Sie, dass Conventus lediglich als Vermittler fungiert und keinerlei Haftung übernimmt. Umbuchungen/Stornierungen sind direkt mit dem Hotel vorzunehmen. **Wir empfehlen Ihnen die rechtzeitige Buchung eines Hotelzimmers!**



Allgemeine Geschäftsbedingungen

Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen entnehmen Sie bitte der Tagungshomepage www.nouv-kongress.de.



Öffnungszeiten

	Donnerstag	Freitag	Samstag
Industrie	09:00–19:00 Uhr	08:30–16:30 Uhr	08:30–11:00 Uhr
Check-In und Vortragsannahme	09:00–19:30 Uhr	07:00–18:00 Uhr	08:30–13:00 Uhr



Industrieausstellung

Eine Industrieausstellung begleitet den NOUV-Kongress. Die Aussteller freuen sich auf Ihren Besuch und präsentieren Ihnen ein umfassendes Spektrum innovativer Produkte. Eine Übersicht der bereits angemeldeten Firmen finden Sie auf Seite 29.



Check-In und Vortragsannahme

Der Check-In und die Vortragsannahme befinden sich im Erdgeschoss des Kongresszentrums Dortmund und sind vor Ort ausgeschildert.



Namensschild

Alle Teilnehmer erhalten vor Ort ein Namensschild ausgehändigt. Der Zugang zur Tagung und der Industrieausstellung ist nur mit diesem Namensschild möglich. Das Namensschild muss durchgehend während der gesamten Tagung getragen werden.

Die Aussteller der Industrieausstellung erhalten Ihre Namensschilder ebenfalls am Check-In.



Zertifizierung und Fortbildungspunkte

Die Zertifizierung des NOUV-Kongresses wurde bei der Ärztekammer Westfalen-Lippe wie folgt beantragt:

Wissenschaftliches Programm

22. Juni 2017	09:30–17:45 Uhr	8 Punkte	Kategorie B
23. Juni 2017	09:00–17:30 Uhr	8 Punkte	Kategorie B
24. Juni 2017	09:00–12:30 Uhr	5 Punkte	Kategorie B

Kurse

Kinesio-Taping 1 & 2	je 3 Punkte	Kategorie C
----------------------	-------------	-------------

Fortbildungspunkte Ärztekammer Österreich

Die vergebenen Fortbildungspunkte werden durch die Österreichische Ärztekammer anerkannt.

Fortbildungspunkte Schweizerische Gesellschaft für Chirurgie

Die Zertifizierung der Jahrestagung bei der Schweizerischen Gesellschaft für Chirurgie wird beantragt.

Freiwillige Registrierung beruflich Pflegender

Für die Teilnahme werden 12 Fortbildungspunkte für die Freiwillige Registrierung beruflich Pflegender beantragt. Die Teilnahmebescheinigung erhalten Sie ebenfalls beim Verlassen der Tagung am Check-In.



Anerkennung durch die DGUV

Die Anerkennung des Fortbildungsprogramms für D-Ärzte (Reha-Management & Begutachtung) durch die DGUV wurde beantragt.



Anwesenheitslisten

Bitte denken Sie daran, Ihren Barcode täglich bei der Zertifizierungsstation zu scannen. Zusätzliche Einträge sind pro Workshop nötig. Die Listen hierzu werden jeweils im Saal ausgelegt. Bitte bringen Sie unbedingt Ihren Barcode mit.



Teilnahmebescheinigung

Ihre Teilnahmebescheinigung/en erhalten Sie am jeweiligen Kongresstag ausgehändigt.



Programmplaner

Detaillierte Programminformationen finden Sie stets aktuell online in unserem Programmplaner unter <http://programm.conventus.de/nouv2017>. Stellen Sie sich Ihr persönliches Programm zusammen und rufen Sie dieses jederzeit online von unterwegs ab.



Anreise

Mit dem Flugzeug

Direktverbindungen von und zu vielen europäischen Städten.

Entfernung Flughafen Dortmund zu den Westfalenhallen Dortmund: 12 km.

Entfernung zu weiteren Flughäfen:

- Flughafen Düsseldorf: 63 km

- Flughafen Köln/Bonn: 96 km



Mit dem Auto

Direkter Anschluss durch die B1 (A40) an die Autobahnen A1 (Hansalinie), A45 (Sauerlandlinie), A2 (Berlin–Hannover–Dortmund–Oberhausen), A42 (Duisburg–Dortmund), B1 (A44) (Dortmund–Kassel).

Bitte folgen Sie der Ausschilderung nach Dortmund und beachten Sie die eigenen Hinweisschilder auf den Autobahnen.



Hinweis zur Navigationsadresse

Wenn Sie ein Navigationsgerät nutzen, geben Sie bitte als Zieladresse „Rheinlanddamm 200“ bzw. das Sonderziel „Westfalenhallen“ ein. Ab Zieladresse folgen Sie bitte den Ausschilderungen im Nahbereich.



Parkplätze

Parkplätze in unmittelbarer Nähe stehen für ca. 8.800 Pkws und Busse zur Verfügung. Die Parkgebühren belaufen sich auf 7,00 EUR pro PKW pro Tag auf allen Parkflächen.



Mit der Bahn

Erfolgreich ankommen.

Ab 49,50 EUR (einfache Fahrt) mit dem Veranstaltungsticket.



Unser Tipp: Entspannt ankommen – nachhaltig reisen. Buchen Sie jetzt den Best-Preis der Deutschen Bahn!

Das Extra für Sie als Besucher! Ihr Veranstaltungsticket zum bundesweiten Festpreis, von jedem DB-Bahnhof.

Veranstaltungsticket einfache Fahrt mit Zugbindung (mit Kontingent solange der Vorrat reicht):

2. Klasse 49,50 EUR

1. Klasse 79,50 EUR

Veranstaltungsticket einfache Fahrt vollflexibel (immer verfügbar):

2. Klasse 69,50 EUR

1. Klasse 99,50 EUR

Buchen Sie jetzt online und sichern Sie sich das garantiert günstigste Ticket. Wir bieten Ihnen eine Übersicht aller Bahn-Angebote auf Ihrer Wunschstrecke.*

Machen Sie Reisezeit zu Ihrer Zeit und nutzen Sie die An- und Abreise zum Arbeiten, Entspannen oder Genießen – mit 100 % Ökostrom im Fernverkehr.

Alle Informationen zum DB Veranstaltungsticket finden Sie unter:

<https://www.bahn.de/p/view/bahnbusiness/buchung/veranstaltungsticket-faq.shtml>

Wir wünschen Ihnen eine gute Reise.

* Telefonische Buchung möglich unter der Service-Nummer 01806 31 11 53 mit dem Stichwort „CONVENTUS“. Bitte halten Sie Ihre Kreditkarte zur Zahlung bereit (beachten Sie bitte, dass für die Bezahlung mittels Kreditkarte ein Zahlungsmittelentgelt entsprechend Beförderungsbedingungen für Personen durch die Unternehmen der Deutschen Bahn AG (BB Personenverkehr) erhoben wird). Die Hotline ist Montag–Samstag von 07:00–22:00 Uhr erreichbar, die Telefonkosten betragen 0,20 EUR pro Anruf aus dem deutschen Festnetz, maximal 0,60 EUR pro Anruf aus den Mobilfunknetzen.



Anfahrtsskizze



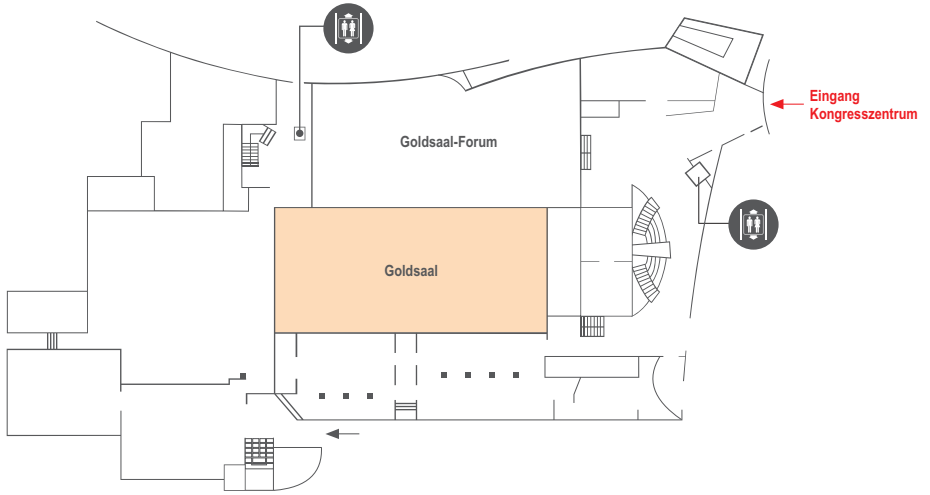
Lageplan



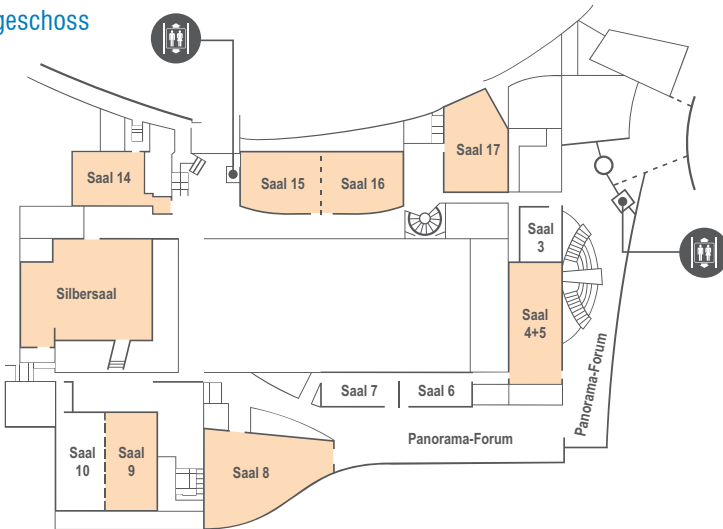
© Westfälischen Hallen Dortmund GmbH 6/2016

Raumplan

Erdgeschoss



1. Obergeschoss



Einreichung Ihrer Präsentation/Technische Informationen

Bitte erstellen Sie Ihre Präsentation im Format 16:9.

Für Ihre Präsentation wird ein Präsentationsgerät mit PDF-Reader und MS Office PowerPoint 2016 bereitgestellt. Der Einsatz des eigenen Präsentationsgerätes ist nicht vorgesehen, jedoch nach Rücksprache möglich. Bitte bringen Sie einen Adapter auf VGA mit. Im Vortragsaal befindet sich ein Rednerpult mit Notebook, Presenter und Laserpointer. Ein technischer Betreuer unterstützt Sie.

Geben Sie bitte Ihre Präsentation auf einem Speichermedium mit USB-Anschluss in der Vortragsannahme ab. Es besteht die Möglichkeit, die Präsentation zu testen und ggf. zu bearbeiten. Bitte beachten Sie, dass verschiedene Codierungen bei Video- oder Audioformaten zu Problemen führen können. Besuchen Sie daher bitte rechtzeitig – mindestens aber 2 Stunden vorher – die Vortragsannahme. Schützen Sie Ihr Speichermedium bitte nicht mit Sicherheitssoftware.

Bei der Verwendung nicht-digitaler Medien bitten wir Sie in jedem Fall um Rücksprache. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an nouv@conventus.de.

Redezeit

Zur Sicherung eines reibungslosen Ablaufs bitten wir Sie herzlich, folgende Dinge zu beachten: Bitte bereiten Sie Ihren Beitrag so vor, dass die hierfür vorgesehenen Zeiten eingehalten werden. Die Vorsitzenden sind aufgefordert, Überziehungen zu vermeiden.

Vortragssprache

Die Vortragssprache ist Deutsch.

Poster

Die Posterausstellung findet im Foyer des Kongresszentrums statt. Die Poster sind im A0-Format (84,1 cm (B) x 118,9 cm (H), unlaminiert) anzufertigen, entsprechend der Maße der Posterwände (100 cm (B) x 146 cm (H)). Befestigungsmaterial befindet sich an den Posterwänden, welche mit entsprechenden Nummern/Kennbuchstaben versehen werden. Die Posternummer entnehmen Sie bitte dem Programmheft auf den Seiten 82–86. Die geführten Posterbegehungen finden am Donnerstag, 22. Juni, von 18:45–19:45 Uhr statt. Die Poster werden in den geführten Begehungen innerhalb eines 3-minütigen Kurzvortrages präsentiert. Die Poster sind am Donnerstag, den 22. Juni, bis 15:00 Uhr zu befestigen und sollten am Samstag, den 24. Juni, nicht vor 11:00 Uhr entfernt werden. Bitte nehmen Sie Ihre Poster jedoch bis 12:30 Uhr am Samstag, den 24. Juni, wieder ab. Es werden keine Poster nachgesendet.

Dotierte Preise

Albert-Hoffa-Preis

Der Albert-Hoffa-Preis wird von der Norddeutschen Orthopäden- und Unfallchirurgenvereingung e. V. (Dotation: 2.500 Euro) ausgeschrieben für eine hervorragende wissenschaftliche Arbeit aus dem Bereich der Orthopädie und Unfallchirurgie beziehungsweise ihrer Grenzgebiete, die in den letzten beiden Jahren vor Erteilung des Preises im Druck erschienen ist. Die Bekanntgabe des Preisträgers und die Preisverleihung erfolgen in der Eröffnungsveranstaltung des NOUV-Kongresses am Donnerstag, den 22. Juni.

AXIS-Forschungspreis

Der Forschungspreis der AXIS-Forschungsstiftung wird für junge Forscher und Doktoranden vergeben, gestiftet von der Firma Implantcast GmbH in Buxtehude. Die AXIS-Forschungsstiftung schreibt im Jahr 2017 zum bereits 11. Mal einen mit 1.000 EUR dotierten wissenschaftlichen Preis aus. Mit diesem Preis soll die beste der eingereichten Arbeiten zum Themenbereich „Patientennahe Forschung in Orthopädie und Unfallchirurgie“ ausgezeichnet werden. Die Teilnahme ist möglich mit Arbeiten zu Themen aus allen Teilbereichen der Orthopädie und Unfallchirurgie. Der/die Antragsteller/in darf maximal 35 Jahre alt sein. Die Präsentation der eingereichten Arbeiten mit anschließender Preisvergabe erfolgt in der AXIS-Sitzung am Freitag, den 23. Juni, von 12:45–13:45 Uhr. Nähere Informationen erhalten Sie online unter www.nouv-kongress.de.

Posterpreise

Alle Posterpräsentationen werden von einer unabhängigen Preiskommission bewertet. Die besten drei Poster werden mit je 500 EUR prämiert.

Die Verleihung der Posterpreise findet im Rahmen der Kongressparty am Freitag, den 23. Juni statt.

Nähere Informationen finden Sie online unter www.nouv-kongress.de.

Donnerstag, 22. Juni

Eröffnungsveranstaltung

Wir laden Sie recht herzlich zu unserer Eröffnungsveranstaltung im Kongresszentrum Dortmund ein! Kommen Sie zusammen mit Ihren Kolleginnen, Kollegen und Industriepartnern und lassen Sie sich einstimmen auf die Jahrestagung der Norddeutschen Orthopäden- und Unfallchirurgenvereinigung e. V. Im Rahmen der Eröffnungsveranstaltung wird der Albert-Hoffa-Preis verliehen. Besonders freuen wir uns auf die Festrede zu dem Thema „Highlights medizinisch-juristischer Auseinandersetzungen“. Im Anschluss daran findet die Posterbegehung mit Fingerfood, Bier und Wein statt. Die Autoren sind verpflichtet, während der Posterbegehung anwesend zu sein.

Beginn ab 18:00 Uhr
Kosten inklusive für Tagungsteilnehmer

Freitag, 23. Juni

Kongressparty

Bereits heute möchten wir Sie zu der Kongressparty der besonderen Art einladen. In der VIP-Lounge des Signal Iduna Parks werden wir mit Ihnen eine Party feiern. Essen, Trinken, Gespräche, Netzwerk, Musik und Tanz sowie eine Bar im Innenbereich mit Blick auf den Rasen „des schönsten Stadions der Welt“ – für alles ist gesorgt. Feiern Sie mit uns. Ärzte in Ausbildung und Studierende zahlen den halben Preis und sind voll mit dabei. Sichern Sie sich rechtzeitig eine Eintrittskarte.

Beginn 19:00 Uhr (Einlass ab 18:30 Uhr)
Kosten 40 EUR (regulär), 20 EUR (Arzt in Ausbildung, Studenten)*
Adresse Signal Iduna Park | Strobelallee 50 | 44139 Dortmund
direkt gegenüber der Westfalenhalle



*Bei Anmeldung Nachweis erforderlich.



Deutscher Wirbelsäulenkongress

12. Jahrestagung der Deutschen Wirbelsäulengesellschaft

30. November–2. Dezember 2017

Internationales Congresscenter Stuttgart



© fotolia.com - paulrommer

conventus
CONGRESSMANAGEMENT

www.dwg-kongress.de

Sponsoren

Wir bedanken uns bei folgenden Sponsoren für ihre großzügige Unterstützung der Veranstaltung:

Goldsponsor

Medtronic GmbH (Meerbusch)

Medtronic

Silbersponsoren

ConforMIS Europe GmbH (Fürth)


CONFORMIS
One Patient. One Implant.™

Symbios Deutschland GmbH (Mainz)

 **symbios**
custom-made for you

Bronzesponsoren

Die PVS (Unna)

 **Die PVS®**
Von Ärzten. Für Ärzte.

Johnson & Johnson MEDICAL GmbH | Geschäftsbereich
DePuy Synthes (Umkirch)

 **DePuy Synthes** *People inspired™*
COMPANIES OF Johnson & Johnson

Waldemar Link GmbH & Co. KG (Hamburg)

LINK® 

Sponsoren Industrieworkshops

ConforMIS Europe GmbH (Fürth)


CONFORMIS
One Patient. One Implant.™

Geistlich Biomaterials
Vertriebsgesellschaft mbH
(Baden-Baden)

Geistlich
Biomaterials

RIWOSpine GmbH (Knittlingen)

RIWOSPINE
A Richard Wolf Company

Symbios Deutschland GmbH (Mainz)

 **symbios**
custom-made for you

Sponsor Namensschilder

medi GmbH & Co. KG (Bayreuth)


medi

Sponsor

Smith & Nephew GmbH (Marl)

Stand bei Drucklegung

Aussteller

Folgende Firmen freuen sich auf Ihren Besuch in der Industrieausstellung:

aap Implantate GmbH (Berlin)
 AIOD Deutschland gGmbH (Essen)
 Akrus GmbH & Co. KG (Elmshorn)
 Amplitude GmbH (Zotzenheim)
 Ärzte ohne Grenzen e. V. (Berlin)
 CARINOPHARM GmbH (Elze)
 ConforMIS Europe GmbH (Fürth)
 Corin GSA GmbH (Saarbrücken)
 Die PVS (Unna)
 DIZG – Deutsches Institut für Zell- und Gewebeersatz gemeinnützige GmbH (Berlin)
 DJO/ORMED GmbH (Freiburg i. Br.)
 ELvation Medical GmbH (Kieselbronn)
 EPM Endo Plant Müller GmbH (Kleinwallstadt)
 Exactech Deutschland GmbH (Kiel)
 Geistlich Biomaterials Vertriebsgesellschaft mbH (Baden-Baden)
 Grünenthal GmbH (Aachen)
 Heraeus Medical GmbH (Wehrheim)
 H&R Medizintechnik GmbH & Co. KG (Lennestadt)
 implantcast GmbH (Buxtehude)
 ImplanTec Deutschland GmbH (Lüdinghausen)
 Johnson & Johnson Medical GmbH • Geschäftsbereich Depuy Synthes (Umkirch)
 JOLINE GmbH & Co. KG (Hechingen)
 Königsee Implantate GmbH (Allendorf)
 medi GmbH & Co. KG (Bayreuth)
 Medtronic GmbH (Meerbusch)
 MEVA bildgebende Systeme GmbH & Co.KG (Gevelsberg)
 OPED GmbH (Valley/Oberlaidern)
 P.J. Dahlhausen & Co. GmbH (Köln)
 Pajunk Medical Produkte GmbH (Geisingen)
 PVS-MEFA Reiss GmbH (Singen)
 Radimed GmbH (Bochum)
 Reichert GmbH Bensheim)
 RESORBA Medical GmbH (Nürnberg)
 RIWOspine GmbH (Knittlingen)
 Safe Orthopaedics, SA (Eragny sur Oise/FR)
 SIGNUS Medizintechnik GmbH (Alzenau)
 SPORLASTIC GmbH (Nürtingen)
 Symbios Deutschland GmbH (Mainz)

Aussteller

Syntellix AG (Hannover)
Waldemar Link GmbH & Co. KG (Hamburg)
Wright Medical Deutschland GmbH (Landsberg)
Ziehm Imaging GmbH (Nürnberg)
Zimmer Biomet (Freiburg)

Transparenzvorgaben

Offenlegung der Unterstützung des Kongresses gemäß erweiterter Transparenzvorgabe des FSA-Kodex (§20 Abs. 5)

Johnson & Johnson Medical GmbH • Geschäftsbereich Depuy Synthes (Kirkel):
Bronzesponsoring 7.500 EUR

Medienkooperationen

Springer Medizin DE (Heidelberg)
„Der Orthopäde“

Biermann Verlag GmbH (Köln)
„Orthopädische Nachrichten“

Deutscher Ärzte-Verlag GmbH (Köln)
„OUP – Zeitschrift für die orthopädische und unfallchirurgische Praxis“

Mediengruppe Oberfranken (Bamberg)
„Medizinisch-Orthopädische Technik“

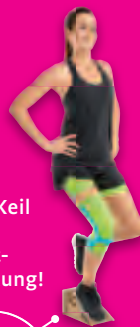
Stand bei Drucklegung

medi

EINE Verordnung – ZWEIFache Therapie

Genumedi® PSS
beim Patellaspitzensyndrom

- 1** Kniebandage
mit Patella-Strap
- 2** Physio-Keil für
evidenzbasierte
Übungen¹



Physio-Keil
in jeder
Produkt-
Verpackung!



verordnungsfähig &
budgetneutral
HMV-Nr. 23.04.05.0015

¹ Purdam CR et al. Br J Sports Med 2004;38(4):395-397.
Jonsson P, Alfredson H. Br J Sports Med 2005;39(11):847-850.
Visnes H, Bahr R. Br J Sports Med 2007;41(4):217-223.
Zwerver J et al. Br J Sports Med 2007;41(4):264-268.



medi.biz/PSS

medi. ich fühl mich besser.

Donnerstag, 22. Juni

13:15–14:15 **Industrieworkshop 1 • Geistlich Biomaterials
Vertriebsgesellschaft mbH**
Knorpelregeneration mit dem AMIC Verfahren:
Evidenz und Praxis

Geistlich
Biomaterials

Weitere Informationen siehe S. 40

Freitag, 23. Juni

12:45–13:45 **Industrieworkshop 2 • ConforMIS Europe GmbH**
Goldsaal Das Kniegelenk ist individuell – die Prothese daher auch?
Weitere Informationen siehe S. 54


CONFORMIS
One Patient. One Implant.™

12:45–13:45 **Industrieworkshop 3 • Symbios Deutschland GmbH**
Saal 4+5 Individualität und Effizienz in der Knieprothetik:
von Einmalinstrumenten bis zur Individualprothese

 **symbios**
custom-made for you

Weitere Informationen siehe S. 54

12:45–13:45 **Industrieworkshop 4 • RIWOSpine GmbH**
Saal 8 Vollendoskopische OP-Techniken an der Wirbelsäule

RIWOSPINE
A Riemed company

Weitere Informationen siehe S. 54

PATIENTENSPEZIFISCHE KNEIIMPLANTATE

Das ConforMIS **iTotal® G2 Kniesystem** wurde entwickelt, um auf die individuelle Anatomie des Kniegelenks, eines jeden Patienten, in Größe und Form einzugehen.

Ziel des patientenindividuellen Designs ist es, den bekannten Schmerzursachen zu begegnen und die **normale Kinematik und Stabilität des Knies wiederherzustellen.**

Patientenindividuelle Femurkomponenten **vermeiden einen Überstand des Implantats**, einer häufigen Ursache von Schmerzen und Unzufriedenheit bei Patienten

Verschieden hohe Tibia-Inlays erhalten die Gelenklinien und **minimieren das Risiko von Instabilitäten in mittlerer Beugung**

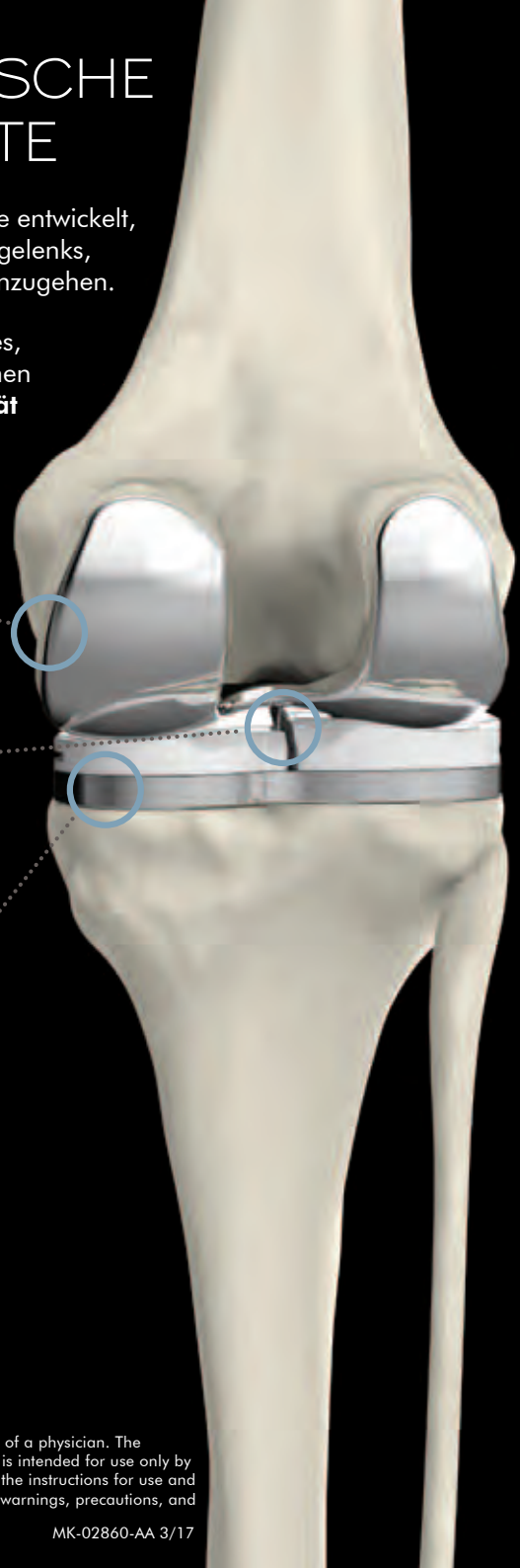
Patientenindividuelle Tibiakomponenten ermöglichen eine **optimale Abdeckung sowie eine korrekte Rotationsausrichtung.** Häufig notwendige Größenkompromisse, durch Über- oder Unterstand des Implantats, sind damit praktisch ausgeschlossen

WE ARE TRUE PATIENT-SPECIFIC
conformis.de


CONFORMIS
One Patient. One Implant.™

CAUTION: USA federal law restricts this device to sale by or on the order of a physician. The ConforMIS Cruciate Retaining Total Knee Replacement System (iTotal G2) is intended for use only by fully trained physicians. Prior to use of a ConforMIS device, please review the instructions for use and surgical technique for a complete listing of indications, contraindications, warnings, precautions, and directions for use.

MK-02860-AA 3/17



09:00–09:30 Anmeldung und Eröffnung der Industrieausstellung

Foyer

09:30–11:00 Symposium 1 • DVSE-Symposium: Ellenbogen ligamentär vs.

Goldsaal knöcherner Instabilität am Ellenbogen

Vorsitz L. Müller (Köln), S. Siebenlist (München)

09:30 Knöcherner und ligamentärer Ellenbogenluxation wo liegt der Unterschied zur einfachen und komplexen Ellenbogenluxation?
D. Seybold (Bochum)

09:45 Indikation zur medialen Bandplastik bei ligamentärer Ellenbogenluxation
S. Siebenlist (München)

10:00 Liggamentbracing oder primärer Bandersatz bei ligamentärer Ellenbogenluxation
K. Schmidt-Horlohe (Wiesbaden)

10:15 Stellenwert der Begleitverletzungen bei Radiuskopffraktur
K. Wegmann (Köln)

10:30 Bildgebung der Ellenbogenluxation – Auf was können wir uns verlassen?
J. Geßmann (Bochum)

10:45 Steif und instabil – Was tun?
K. Mader (Hamburg)

09:30–11:00 Symposium 2 • Knöcherner und ligamentärer Komplexverletzungen Knie

Saal 4+5

Vorsitz K.-H. Frosch (Hamburg)

09:30 Kniegelenksluxation – immer Ligament Bracing?
K.-H. Frosch (Hamburg)

09:40 Tibiakopffraktur mit Kompartiment – Welche Therapiestrategie?
S. Beck (Essen)

09:50 Minimal-invasive und arthroskopisch gestützte Frakturversorgung der Tibiakopffraktur
F. Ullerich (Duisburg)

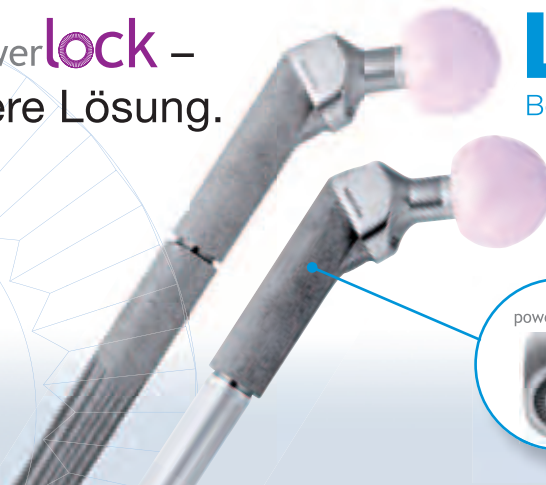
- 10:00 Refixation osteochondraler Flakefrakturen
S. Shafizadeh (Köln)
- 10:10 Ligament bracing als Primärversorgung der akuten Kniegelenksluxation:
Konzept und klinische Ergebnisse
M. Heitmann, R. Akoto, K.-H. Froesch (Hamburg)
- 10:17 Langzeitergebnisse nach konservativer und operativer Therapie von
traumatischen Kniegelenksluxationen
C. Ull, J. Geßmann, M. Königshausen, T. A. Schildhauer, D. Seybold (Bochum)
- 10:24 Hintere Kreuzbandrekonstruktion unter besonderer Beachtung des
anatomischen tibialen Ansatzpunktes in transtibialer Einbündeltechnik
mittels Semitendinosus/Gracilistransplantat und inside-out
gelenknaher Fixation
O. Meyer, F. Baseseh, A. Fechner, G. Godolias (Herne)
- 10:31 Femorale kortikale Transplantataufhängung mittels vorgegebenen
Loop System versus verstellbarem Loop System im Rahmen der
vorderen Kreuzbandrekonstruktion mittels Semitendinosus/Gracilissehne:
zwei unterschiedliche Varianten einer Fixationsmethode
O. Meyer, F. Baseseh, A. Fechner, G. Godolias (Herne)
- 10:38 Bedeutung des tibialen Slopes auf die hintere Schublade im gesunden
Kniegelenk
B. Bartek, A. Weiler, T. Jung, I. Schatka, C. Gwinner (Berlin)
- 10:45 Diskussion
- 09:30–11:00 **Symposium 3 • Hüftdysplasie**
Saal 8
Vorsitz K.-P. Günther (Dresden), A.-R. Zahedi (Dortmund)
- 09:30 Präoperative Bildgebung und Diagnostik
A. Schulze (Aachen)
- 09:42 Azetabuloplastik im Kindesalter
K. Rosery (Dortmund)

- 09:54 PAO nach Ganz
K.-P. Günther (Dresden)
- 10:06 3FBO nach Tönnis und Kalchschmidt
A.-R. Zahedi (Dortmund)
- 10:18 Stellenwert der arthroskopischen Therapie bei Hüftdysplasie
C. Gatzka (Hamburg)
- 10:30 Pseudarthrosen nach dreifacher Beckenosteotomie – eine retrospektiven
Analyse von 53 Fällen
E. Yilmaz (Bochum), H. Damla, C. Lüring, A.-R. Zahedi (Dortmund)
- 10:38 Diskussion
- 11:00–11:30 **Pause und Besuch der Industrieausstellung**
Foyer
- 11:30–13:00 **Symposium 4 • Komplexverletzungen Schulter**
Goldsaal
Vorsitz W. Nebelung (Düsseldorf)
- 11:30 Skapulablattfrakturen mit Glenoidbeteiligung – Osteosynthesetechniken
und Zugänge
D. Seybold (Bochum)
- 11:40 Chronische Glenoiddefekte – Korakoidtransfer oder Spanplastik?
W. Nebelung (Düsseldorf)
- 11:50 Therapiemöglichkeiten der chronisch verhakten Schulterluxation
J. Geßmann (Bochum)
- 12:00 Korrekturmöglichkeiten der fehlverheilten Humeruskopffraktur
B. Schliemann (Münster)
- 12:10 Einfluss des Deltoid Tuberosity Index auf die Versagensrate von
winkelstabilen Osteosynthesen proximaler Humerusfrakturen
D. Nägeli, D. Sauter (Münsterlingen/CH)

- 12:17 Arthroskopische Therapie der isolierten Tuberculum majus Fraktur
R. Heikenfeld, R. Listringhaus, G. Godolias (Herne)
- 12:24 Wann konservativ, wann operativ? Eine retrospektive Vergleichsstudie der konservativen vs. offen operativen (ORIF) Therapie der anterioren Glenoidrandfraktur
M. Königshausen, D. Schwiertz, M. Coulibaly, J. Gessmann, V. Nicolas T. Schildhauer, D. Seybold (Bochum)
- 12:31 Nervenläsionen bei traumatischen Schulterluxationen des über 40-jährigen Patienten – prospektive Ergebnisse von 90 Patienten
R. Listringhaus, R. Heikenfeld, G. Godolias (Herne)
- 12:38 Diskussion

LINK® powerlock –
die bessere Lösung.

LINK® 
Bewegung ist Leben.



LINK® MP® Rekonstruktionsprothese, zementfrei & zementiert.

Sicherheit – Keine Konusverbindung – keine Materialbrüche aufgrund der powerlock -Verbindung

Hohe Stabilität – der modularen Verbindung – auch ohne proximale Knochenabstützung

Klinisch bewährt – dokumentierte Ergebnisse seit 1993 mit mehr als 40,000 weltweiten Implantationen¹

Flexibilität – Wahl der Anteversion, Beinlängenkorrektur und Halslänge unabhängig von distaler Fixation

Waldemar Link GmbH & Co. KG · www.linkorthopaedics.com · info@linkhh.de

¹ Rodriguez et al. – Reproducible fixation with a tapered, fluted, modular, titanium stem in revision hip arthroplasty at 8-15 years follow-up,

The Journal of Arthroplasty 29 Suppl. 2 (2014) 214-218

11:30–13:00 Symposium 5 • AGA-Traumakomitee:

Saal 4+5 Ligamentäre Komplexverletzungen Knie

Vorsitz K.-H. Frosch (Hamburg), P. Hepp (Leipzig)

11:30 Ligamentbracing oder konservative Therapie der HKB Ruptur
J. Zellner (Regensburg)

11:40 Knöcherner HKB Ausrisse – therapeutisches Vorgehen
R. Glaab (Aargau/CH)

11:50 Liggamentbracing oder Ersatzplastik bei VKB Ruptur
B. Schliemann (Münster)

12:00 Isolierte und kombinierte knöcherner VKB Ausrisse – mein therapeutisches
Vorgehen
C. Schoepp (Duisburg)

12:10 Von Peripher nach Zentral – Stabilisierungsstrategie bei multiligamentärer
Knieinstabilität
K.-H. Frosch (Hamburg)

12:20 Steif und instabil nach multiligamentärer Knieverletzung – mein
therapeutisches Vorgehen.
P. Lobenhoffer (Hannover)

12:30 Diskussion

11:30–13:00 Symposium 6 • Das kindliche Knie

Saal 8

Vorsitz

K. Rosery (Dortmund), A. Karbowski (Köln)

11:30

Bildgebung am Kniegelenk – Was gilt es zu beachten?
P. Lindel (Dortmund)

11:42

Kindliche Meniskuspathologien
T. Wemhöner (Dortmund)

11:54

Korrekturmöglichkeiten bei Achsdeformitäten
K. Rosery (Dortmund)

12:06

Frakturen rund ums kindliche Kniegelenk
C. Hollborn (Dortmund)

12:18

Schmerzen am Kniegelenk – das kann auch Rheuma sein
J. Berrang (Dortmund)

12:30

Knieschmerzen bei Kindern, wann gut, wann böse
D. Schneider (Dortmund)

12:42

Diskussion

11:30–13:00 Junges Forum 1 • Kniegelenk

Saal 17

Vorsitz

M. Betsch (Aachen), S. Shafizadeh (Köln)

11:30

Meniskuschirurgie – von Resektion bis zur Naht
R. Akoto (Hamburg)

11:48

Basiswissen Kreuzbandersatz – Indikation und operative Verfahren
S. Shafizadeh (Köln)

12:06

Knorpelreparative Verfahren am Kniegelenk – zellfrei und zellbasiert
M. Betsch (Aachen)

12:24

Endoprothetik des Kniegelenkes – von der Schlitten- bis zur achsgeführten
Prothese
C. Lüring (Dortmund)

12:42

Diskussion

13:00–13:15 Pause und Besuch der Industrieausstellung

Foyer

13:15–14:15 Industrieworkshop 1 • Geistlich Biomaterials
Vertriebsgesellschaft mbH • Knorpelregeneration
mit dem AMIC Verfahren – Evidenz und Praxis

Geistlich
Biomaterials

Vorsitz C. Lüring (Dortmund)

Knorpelregeneration am Knie
D. Janßen (Dortmund)

Knorpelregeneration am Talus
D. Arbab (Dortmund)

„Hands-on-Workshop“ am Tierpräparat

14:30–16:00 Symposium 7 • DVSE-Symposium • Schulter ligamentär vs.
knöcherner Instabilität an der Schulter

Goldsaal

Vorsitz L. Lehmann (Karlsruhe), D. Seybold (Bochum)

14:30 Konservative und arthroskopische Therapie der Fossa glenoidalis Fraktur
M. Königshausen (Bochum)

14:40 Der knöcherner anteriore Glenoiddefekt – Wann knöcherner, wann
weichteilige Stabilisierung?
N. N.

14:50 Die Hillaachläsion. Neglect, Remplissage, Auffüllung – Was tun?
F. Zeifang (Heidelberg)

15:00 Das Knorpeltrauma nach Schulterluxation. Entwicklung der
Instabilitätsarthrose
D. Seybold (Bochum)

15:10 Therapie der traumatischen anterioren Schulterluxation im hohen Alter
L. Lehmann (Karlsruhe)

15:20 Instabil und steif nach Schulterluxation – Wie gehe ich vor?
T. Patzer (Düsseldorf)

15:30 Diskussion

14:30–16:00 Symposium 8 • Knorpelreparation

Saal 4+5

Vorsitz

M. Tingart (Aachen), U. Nöth (Würzburg)

14:30

Chondroprotectiva – Sinn und Unsinn
C. Schnurr (Düsseldorf)

14:40

Stammzelltherapie bei Gonarthrose
U. Nöth (Würzburg)

14:50

Zellfreie und zellbasierte Implantate zur Therapie großflächiger
Knorpelschäden
B. Rath (Aachen)

15:00

Sekundärer Knorpelschaden bei Instabilitäten am Kniegelenk
S. Shafizadeh (Köln)

15:10

Microfracturierung – Möglichkeiten
D. Janßen (Dortmund)

15:20

Klinische und radiologische 2-Jahres Ergebnisse nach arthroskopischer
injizierbarer autologer Chondrozytentransplantation (ACT) bei
azetabulären Knorpeldefekten
J. Schröder, M. Schütz, C. Perka, D. Krüger (Berlin)

15:27

Therapie von Gelenkknorpeldefekten des Kniegelenkes mittels autologer
Chondrozyten-Transplantation in arthroskopischer Operationstechnik:
mittelfristige Ergebnisse im 3 Jahres Follow-up
P. Petridis, O. Meyer, G. Godolias (Herne)

15:34

Die sagittale Ebene in der Therapie der Varusgonarthrose mittels hoher
Tibiaosteotomie (HTO)
S. Oehler (Nürnberg)

15:41

Diskussion

- 14:30–16:00 **Symposium 9 • Sitzung der Vereinigung für Kinderorthopädie**
Saal 8 **Der kindliche Fuß – ein Update**
Vorsitz P. Bernius (München), C. Lohmann (Magdeburg)
- 14:30 Update Die Klumpfußbehandlung nach Ponseti
D. Janßen (Dortmund)
- 14:48 Der kindliche Pes plano valgus
K. Rosery (Dortmund)
- 15:06 Update sensomotorische Einlagen
L. Jahrling (Gießen)
- 15:24 Ergebnisse und Probleme der subtalaren Arthrorise beim kindlichen Knickfuß
A. Morvai (München)
- 15:42 Diskussion
- 14:30–16:00 **Ärzte ohne Grenzen (Teil I) • Ein Blick über den Tellerrand:
Humanitäre Unfallchirurgie in Kriegs- und Krisenregionen**
Saal 9
Vorsitz S. Krieger (Düren), H. Veen (Genf/CH)
- 14:30 Was ist humanitäre Chirurgie und wie können Chirurgen auf Einsätze vorbereitet werden?
S. Krieger (Düren)
- 14:43 How to deal with mass casualties?
H. Veen (Genf/CH)
- 15:01 Frakturversorgung unter einfachen Bedingungen – Konsensus zur Behandlung von Extremitätenverletzungen in der Krisenregion und Abweichen von Standards
M. Winter (Berlin)
- 15:19 Behandlung von Schussverletzungen
M. Hofmeister (Murnau)
- 15:37 Autotransfusion beim Hämatothorax unter schwierigen Bedingungen
C. Heck (Berlin)
- 15:55 Zusammenfassung durch die Vorsitzenden

14:30–16:00 Junges Forum 2 • Hüftgelenk

Saal 17

Vorsitz M. Gebauer (Bremen), A. Niemeier (Hamburg)

14:30 Die arthroskopische Therapie des femoroacetabulären Impingement:
Labrum – Knorpel – knöcherne Pathologien
O. Rühmann (Laatzten)

14:45 Die initiale Dysplasiecoxarthrose beim jungen Patienten – Wann konservativ,
wann Korrekturosteotomie, wann endoprothetischer Ersatz?
A.-R. Zahedi (Dortmund)

15:00 MIS-Zugangswege zum Hüftgelenk – Pro und Kontra der jeweiligen
Techniken
M. Gebauer (Bremen)

15:15 CoP, CoC oder MoP. Wie wähle ich die richtige Gleitpaarungen in
der Hüftendoprothetik?
A. Niemeier (Hamburg)

15:30 Hüftendoprothetik – Wann Kurzschaft, wann konventionell?
Was ist wissenschaftlich belegt?
S. Kirschner (Karlsruhe)

15:45 Diskussion

16:00–16:15 Pause und Besuch der Industrieausstellung

Foyer

- 16:15–17:45 **Symposium 10 • Alterstraumatologie – Prothese vs. Osteosynthese bei geriatrischen Gelenkfrakturen**
 Goldsaal
 Vorsitz M. Raschke (Münster), T. A. Schildhauer (Bochum)
- 16:15 Prothese vs. Osteosynthese bei der geriatrischen Gelenkfraktur: proximaler Humerus
 M. Jäger (Freiburg)
- 16:27 Prothese vs. Osteosynthese bei der geriatrischen Gelenkfraktur: distaler Humerus
 L. Müller (Köln)
- 16:39 Prothese vs. Osteosynthese bei der geriatrischen Gelenkfraktur: proximales und distales Femur
 H. Baecker (Bochum)
- 16:51 Prothese vs. Osteosynthese bei der geriatrischen Gelenkfraktur: Acetabulum
 T. A. Schildhauer (Bochum)
- 17:03 Diagnosis and Pretreatment of osteoporosis in elder patients before low-energy fracture in a German trauma center
V. Rausch, A. Schwarzer, M. Kaisler, J. Vollert, J. W. Dietrich
 T. A. Schildhauer, D. Seybold, C. Maier (Bochum)
- 17:10 Der Stoppa-Zugang zur Versorgung von Acetabulumfrakturen beim älteren Patienten
M. Hecking, E. Yilmaz, C. Kruppa, T. A. Schildhauer (Bochum)
- 17:17 Klinische und radiologische Ergebnisse nach Wechsel von fehlgeschlagenen anatomischen Frakturprothesen auf inverse Schulterprothesen
M. Holschen, M. K. Siemes, K.-A. Witt, J. Steinbeck (Münster)
- 17:24 Inverse Schulterprothese zur Behandlung der proximalen Humerusfraktur des älteren Patienten
R. Heikenfeld, R. Listringhaus, G. Godolias (Herne)
- 17:31 Diskussion

16:15–17:45 Symposium 11 • AGA-Knorpelkomitee: Update Knorpeltherapie

Saal 4+5

Vorsitz

M. Pietschmann (München)

16:15

Mikrofrakturierung – Indikation, Technik, Ergebnisse

N. N.

16:28

Autologe Knorpelzelltransplantation – Indikation, Technik, Ergebnisse

D. Varoga (Kiel)

16:41

Der osteochondrale Schaden – Was ist rekonstruktiv möglich?

M. Koch (Regensburg)

16:54

Zellfreie Verfahren in der Knorpeltherapie und erste Ergebnisse

N. N.

17:07

„Kissing lesion“ – Keine Indikation für eine Knorpeltherapie?

F. Blanke (Augsburg)

17:20

MR-tomographische Beurteilung von Knorpelregeneraten

N. N.

17:33

Nachbehandlung nach Knorpeltherapie – Was ist gesichert?

M. Pietschmann (München)

16:15–17:45 Symposium 12 • Patellainstabilität

Saal 8

Vorsitz

S. Shafizadeh (Köln), K.-H. Frosch (Hamburg)

16:15

Therapiemanagement, klinische und bildgebende Analyse patellofemoraler Instabilitäten

P. Balcersek (Pforzheim)

16:30

Ligamentäre Rekonstruktionen

S. Shafizadeh (Köln)

16:45

Trochleoplastik

A. Schmeling (Berlin)

17:00

Knöcherner Alignmentkorrekturen

K.-H. Frosch (Hamburg)

- 17:15 Gleitlagerersatz
G. Pagenstert (Basel/CH)
- 17:30 Diskussion
- 16:15–17:30 **Ärzte ohne Grenzen (Teil II) • Konservative und operative Versorgung von
Saal 9 kindlichen Verletzungen und Verletzungsfolgen in der humanitären
Krisenregion**
- Vorsitz A. Borsche (Bad Kreuznach), M. Hofmeister (Murnau)
- 16:15 More than bandages? Behandlungsbesonderheiten von Kindern in der
Krisenregion aus pädiatrischer Sicht
K. Volmer (Amtzell)
- 16:30 Humanitäre Plastische Chirurgie – 36 Jahre Erfahrungen mit INTERPLAST
in aller Welt – plastische Rekonstruktion schwerer Verbrennungskontrakturen
bei Kindern
A. Borsche (Bad Kreuznach)
- 16:43 Konservative Behandlung von Knochenbrüchen im Kindesalter in Tansania
M. Schidelko (Bad Honnef)
- 16:58 Operative Behandlung von Knochenbrüchen im Kindesalter
M. Hofmeister (Murnau)
- 17:13 Versorgung von Handverletzungen im Kindesalter im Gazastreifen
S. Krieger (Düren)
- 17:26 Zusammenfassung durch die Vorsitzenden

16:15–17:45 Junges Forum 3 • Degeneration HWS

Saal 17

Vorsitz

M. Dreimann (Hamburg), J. Siewe (Köln)

Operative Konzepte beim Bandscheibenvorfall

Aufgabe: Pro Bandscheibenprothese

L. Viezens (Göttingen)

Ich fusioniere die HWS immer ...

Aufgabe: Kontra Bandscheibenprothese

J. Siewe (Köln)

Die Versorgung der cerv. spondylotische Myelopathie – Tipps vom Experten

S. Frey (Bochum)

Diskussion von Fällen

M. Dreimann (Hamburg)

17:45–18:00 Pause und Besuch der Industrieausstellung

Foyer

18:00–18:45 Eröffnungsveranstaltung

Goldsaal

18:00

Grußworte Vorsitzender NOUV e. V.

C. Perka (Berlin)

18:05

Grußworte Tagungspräsidenten 2017

C. Lüring (Dortmund), T. A. Schildhauer (Bochum), J. Franke (Magdeburg)

18:10

Verleihung des Albert-Hoffa-Preises

18:20

Festrede – Highlights medizinisch-juristischer Auseinandersetzungen

N. H. Müller (Bochum)

18:45–19:45 Posterbegehungen

Foyer

siehe S. 82

08:30–09:00 Anmeldung 2. Kongresstag und Besuch der Industrieausstellung
Foyer

09:00–10:30 Symposium 13 • Abstractsitzung: Individuelle Endoprothetik/Endoprothetik
Goldsaal

Vorsitz C. Perka (Berlin), C. Lüring (Dortmund)

09:00 Die transverse subtrocantären Femurverkürzungsosteotomie in der Hüftprothesenimplantation hoher Dysplasiecoxarthrosen
C. Götze (Bad Oeynhausen)

09:08 Erste Ergebnisse nach Implantation einer konvertierbaren schafftfreien Schulterendoprothese
R. Heikenfeld, R. Listringhaus, G. Godolias (Herne)

09:16 Blutmanagement Implantation Knie-Endoprothese – schon niedrig dosierte Gabe von Tranexamsäure hilft wesentlich
C. Rader, E. Swalve (Aachen)

09:24 Können Highflexion-Knietotalendoprothesen das Outcome und die postoperative Beweglichkeit verbessern? Ergebnisse einer prospektiven randomisierten doppelt verblindeten Untersuchung
H.-R. Springorum (Murnau), G. Maderbacher, A. Keshmiri, F. Greimel
J. Grifka, C. Baier (Regensburg)

09:32 Vorstellung einer Op Technik zur patientenindividuellen Femurausrichtung bei Varusgonarthrose
H. Hommel (Wriezen)

09:40 Verbessertes frühfunktionelles Outcome nach Knie-TEP mit App-basiertem, Feedback- gesteuertem, aktiven Muskeltraining
S. Hardt (Berlin), M. Schulz (Hannover), T. Pfitzner, G. Wassilew (Berlin)
S. Weber-Spickschen (Berlin, Hannover)

09:48 Change in mechanical axis alignment highly correlates with increased limb loading after total knee arthroplasty
H. Hommel (Wriezen), R. Zahn (Berlin)

09:56 Survival primärer Knietotalendoprothesen bei Patienten mit posttraumatischer Gonarthrose
M. Fuchs, T. Pfitzner, B. Effenberger, C. Perka, P. von Roth (Berlin)

10:04 Diskussion

09:00–10:30 Symposium 14 • Schmerztherapie Wirbelsäule vor, nach und um die Operation

Saal 4+5

Vorsitz C. Meyer (Dortmund), M. Bauer (Castrop-Rauxel)

09:00 Perioperative Akutschmerztherapie bei Wirbelsäulenpatienten
M. Bauer (Castrop-Rauxel)

09:25 Vorteile und Grenzen der Multimodalen Schmerztherapie bei Wirbelsäulenpatienten
C. Meyer (Dortmund)

09:50 Aktueller Forschungsstand und Mechanismen der Placeboanalgesie
J. Kleine-Borgmann (Essen)

10:15 Diskussion

09:00–10:30 Symposium 15 • Kindertrauma – Knochenstoffwechsel/Pathologie

Saal 8

Vorsitz M. Dudda (Essen), J. Zwingmann (Freiburg)

09:00 Metabolische Knochenerkrankungen im Wachstumsalter
C. Grasmann (Essen)

09:18 Frakturen bei Kindern mit Knochenstoffwechselstörungen – Was nun tun?
J. Zwingmann (Freiburg)

09:36 Pathologische Frakturen bei Knochentumoren im Kindesalter
M. Hövel (Essen)

09:54 Battered child – Wie erkennen und handeln?
J. Hoffmann (Dortmund)

10:12 Diskussion

09:00–10:30 Junges Forum 4 • Degenerative Wirbelsäule Thorakolumbalen Übergang

Saal 17

Vorsitz M. Leimert (Neustadt in Sachsen), P. Strube (Eisenberg)

09:00 Non-Fusion Implantate – Möglichkeiten und Evidenz der Ergebnisse
J. Siewe (Köln)

09:18 Fusionskriterien bei degenerativen Spondylolisthesen
T. Zippelius (Eisenberg)

09:36 A-, X-, O-, T-, P-LIF oder doch nur dorsal? Indikationen und Grenzen
B. Storzer (Fürth)

09:54 Proximale(s) Junktionale(s) Kyphose/Versagen – Lösungsansätze
P. Schleicher (Frankfurt a. M.)

10:12 Diskussion

10:30–11:00 Pause und Besuch der Industrieausstellung

Foyer

11:00–12:30 Symposium 16 • Individuelle Endoprothetik

Goldsaal

Vorsitz J. Beckmann (Stuttgart), U. Nöth (Berlin)

11:00 Die „individuelle Entwicklung“ der Endoprothetik (Hüfte, Knie, Navigation, gender, PSI, partial replacements)
U. Nöth (Würzburg)

11:10 Stellenwert der Sägeschablonen in der Knieendoprothetik
A. Steinert (Hausham)

11:20 Stellenwert der Individuellen Knieendoprothetik
J. Beckmann (Stuttgart)

11:30 Individuelle Schulter-Endoprothetik
W. Vogt (Garmisch-Partenkirchen)

11:40 Primäre und komplexe Revisions-Individualendoprothetik der Hüfte
H. Mau (Hamburg)

- 11:50 20 Jahres Ergebnisse nach individueller Hüftendoprothetik
J.-N. Argenson (Marseille/FR)
- 12:00 Individuelle vs. Konventionelle Knieendoprothetik – Unterscheiden sich die Frühergebnisse?
P. Reimann, M. Brucker, D. Arbab, C. Lüring (Dortmund)
- 12:07 Good early results obtained with a guided-motion implant for total knee arthroplasty – a consecutive case series
H. Hommel (Wriezen)
- 12:14 Diskussion
- 11:00–12:30 **Symposium 17 • Metastasenversorgung Wirbelsäule:**
Saal 4+5 **Neues und Bewährtes**
Vorsitz K.-D. Schaser (Dresden), C. Heyde (Leipzig)
- 11:00 Diagnostische Standards, Scores und Instabilitätskriterien
N. von der Höh (Leipzig)
- 11:13 Stufenkonzepte in der Operativen Versorgung von Metastasen der Wirbelsäule
C. Heyde (Leipzig)
- 11:26 Ablative Verfahren in der Chirurgie von Metastasen in der Wirbelsäule
J. Franke (Magdeburg)
- 11:39 Indikation und Technik der en-bloc-Spondylektomie bei Metastasen
K.-D. Schaser (Dresden)
- 11:52 Komplikationen in der Metastasenchirurgie der Wirbelsäule – Prävention und Therapie
M. Leimert (Neustadt in Sachsen)
- 12:05 Minimal invasive chirurgische Behandlung der Tumoren und Metastasen an der Wirbelsäule durch Plasmafeld-Hochfrequenzenergie und Kyphoplastie
D. Dabravolski (Selb, Greifswald), J. Eßer (Greifswald)
A. Lahm (Greifswald, Mönchengladbach), H. Merk (Greifswald)
- 12:12 Diskussion

- 11:00–12:30 Symposium 18 • Kindertrauma – Verletzungen der unteren Extremität bei
Saal 8 Kindern und Jugendlichen
Vorsitz C. Kruppa (Bochum), M. Rupprecht (Hamburg)*
- 11:00 VKB-Ruptur bei Kindern – Domäne der konservative Therapie!
P. Ingelfinger (Bochum)
- 11:10 VKB-Ruptur bei Kindern – Die operative Therapie ist notwendig!
K. Ziebarth (Bern/CH)
- 11:20 Kindliches Polytrauma
M. D. Kauther (Essen)
- 11:30 Frakturen der prox. Tibia
C. Kruppa (Bochum)
- 11:40 Frakturen des dist. Femur
A. Sander (Essen)
- 11:50 Tibiaschaftfrakturen im Kindesalter
J. Cibura, C. Kruppa, T. A. Schildhauer (Bochum)
- 11:56 Komplikationen nach offenen Frakturen im Kindes- und Jugendalter
M. Vanessa, C. Kruppa, T. A. Schildhauer (Bochum)
- 12:02 Übergangsfraakturen der distalen Tibia - eine retrospektive Analyse des
peri- und postoperativen Verlaufes
K. Roggenland (Dortmund, Bochum), C. Kruppa (Bochum)
M. Dudda (Essen), T. Schildhauer (Bochum)
- 12:08 Lisfranc-Verletzungen im Kindes- und Jugendalter
J. Cibura, C. Kruppa (Bochum), M. Dudda (Essen)
T. A. Schildhauer (Bochum)
- 12:14 Die arthroskopischer Therapie der traumatischen Schultererstluxation
beim Jugendlichen – prospektive Ergebnisse nach 36 Monaten
R. Listringhaus, R. Heikenfeld, G. Godolias (Herne)
- 12:20 Diskussion

* angefragt

- 11:00–12:30 Junges Forum 5 • Becken- und Azetabulumfrakturen
Saal 17
Vorsitz T. A. Schildhauer (Bochum), N. E. Krahn (Duisburg)
- 11:00 Behandlungskonzepte Beckenfrakturen – Präklinik, Schockraum, Notfallversorgung
E. Yilmaz (Bochum)
- 11:20 Behandlungskonzepte Beckenring- und Sacrumfrakturen
N. E. Krahn (Duisburg)
- 11:40 Behandlungskonzepte Azetabulumfrakturen
T. A. Schildhauer (Bochum)
- 12:00 Diskussion



PROVING THE PROMISE



PRÄMISSE

Entwicklung eines Totalkniesystems mit dem Ziel, unerfüllte klinische Bedürfnisse zu adressieren, funktionelle Ergebnisse zu verbessern und positiv Patientenzufriedenheit zu beeinflussen.



VERSPRECHEN

Umfangreiche Forschung und Wissenschaft zur aktuellsten Kinematik, Technik und Materialien floss beim ATTUNE®-Kniesystem ein, um ein hohes Maß an Stabilität und Bewegung zu liefern.



BEWEIS

Es gibt mehrere globale, umfassende Studien, sowohl „Company“ als auch „Investigator“ initiierte, die konzipiert sind, um Beweise für das ATTUNE®-Kniesystem zur Verfügung zu stellen.¹⁻⁴



References

1. Clatworthy et al; An Early Outcome Study of the ATTUNE Knee System vs. the SIGMA® CR150 Knee System; 2015
2. Mantel et al; Analysis of Total Knee Replacement using the ATTUNE Knee System in the National Joint Registry for England, Wales, Northern Ireland and the Isle of Man; 2016
3. Fisher DA; Advanced implant designs improve total knee arthroplasty outcomes. Supplement to Orthopedics Today, October 2014
4. Pwiler et al; ATTUNE Knee System Early Performance: Minimum Two Year Clinical Results; 2015

12:30–14:00 Pause und Besuch der Industrieausstellung

Foyer

12:45–13:45 **Industrieworkshop 2 • ConforMIS Europe GmbH**
Goldsaal **Das Kniegelenk ist individuell – die Prothese daher auch?**
Vorsitz C. Lüring (Dortmund), J. Beckmann (Stuttgart)



12:45–13:45 **Industrieworkshop 3 • Symbios Deutschland GmbH**
Saal 4+5 **Individualität und Effizienz in der Knieprothetik:**
von Einmalinstrumenten bis zur Individualprothese
C. Tibesku (Straubing)



12:45–13:45 **Industrieworkshop 4 • RIWOSpine GmbH**
Saal 8 **Vollendoskopische OP-Techniken an der Wirbelsäule**



Vollendoskopische interlaminäre und trans-/extraforaminale Operation des lumbalen Bandscheibenvorfalles – Technik und Indikationen
P. Hahn (Herne)

Vollendoskopische Dekompression der lateralen und zentralen lumbalen Spinalkanalstenose – Einsatz des interlaminären und trans-/extraforaminalen Zuganges
M. Komp (Herne)

Ventraler und dorsaler Zugang für die vollendoskopische Operation der Halswirbelsäule – Möglichkeiten und Grenzen
S. Oezdemir (Herne)

Vollendoskopische Operationen der Brustwirbelsäule – interlaminäres, extraforaminales und transthorakales Vorgehen
S. Ruetten (Herne)

12:45–13:45 **AXIS-Forschungspreis**
Saal 17
Leitung J. Bruns (Hamburg)

14:00–15:30 Symposium 19 • Sitzung der AGITEC

Goldsaal

Vorsitz

C. Schnurr (Düsseldorf), J. Franke (Ludwigshafen)

- 14:00 Intraoperatives Röntgen der Knieprothese (Pro) – Qualitätsstandard im EPZ
R. Skripitz (Bremen)
- 14:08 Intraoperatives Röntgen der Knieprothese (Contra) – Strahlen ohne Nutzen
J. Dargel (Köln)
- 14:16 Intraoperatives Röntgen beim Hallux valgus (Pro) – Dokumentation der Präzision
T. Geyer (Heidelberg)
- 14:24 Intraoperatives Röntgen beim Hallux valgus (Contra) – Wozu röntgen, wenn ich es schon sehe?
D. Frank (Düsseldorf)
- 14:32 Navigation von Knieprothesen (Pro) – Präzision im Grenzbereich
D. Lazovic (Oldenburg)
- 14:40 Navigation von Knieprothesen (Contra) – im Alltag brauch ich´s nicht
N. N.
- 14:48 „Meet the experts“ – Das AGiTEC Mini Fellowship – Wie und wo lerne ich neue Technologien im OP kennen?
J. Franke (Ludwigshafen)
- 14:56 Verbessert die „pinless“ Navigation die Genauigkeit bei der Knieendoprothesenimplantation?
K. Schmidt (Dortmund), C. A. Stücker (Witten/Herdecke), S. Bilgic (Dortmund)
- 15:04 10-Jahres-Ergebnisse nach navigierter und konventioneller Knie-TEP-Implantation
C. Baier, G. Maderbacher, R. Springorum, J. Grifka (Bad Abbach)
- 15:12 Diskussion

14:00–15:30 Symposium 20 • Infektionen an der Wirbelsäule

Saal 4+5

Vorsitz P. Eysel (Köln), R. Sobottke (Aachen)

- 14:02 Interaktive Fallpräsentationen
R. Sobottke (Aachen), N. Jung (Köln)
- 14:14 Diagnostik der Spondylodiszitis – MRT oder PET-CT?
C. Herren (Aachen)
- 14:26 Antibiotische Therapie der Spondylodiszitis – Wer benötigt eine längere Therapie?
N. Jung (Köln)
- 14:38 Analyse der Lebensqualität nach operativ versorgter Spondylodiszitis: eine prospektive Studie
A. Yagdiran (Köln)
- 14:50 Wertigkeit des C-reaktiven Proteins in der Verlaufskontrolle der konservativ und operativ behandelten Spondylodiszitis
C. Petsch, B. Langkamp, M. Fell, C. N. Kraft (Krefeld)
- 14:57 Konservative und operative Behandlung der Spondylodiszitis im Kindes- und Adoleszentenalter
A. Giannakopoulos, P. Hahn, M. Komp (Herne), H. Merk (Greifswald)
G. Godolias, S. Ruetten (Herne)
- 15:04 Spondylodiszitis und Endokarditis – Reicht die transthorakale Diagnostik zum Screening aus? – retrospektive Analyse von 76 Patienten
L. Viezens, L. Weiser (Göttingen), M. Stangenberg (Hamburg)
W. Lehmann (Göttingen), M. Dreimann (Hamburg)
- 15:11 Diskussion

14:00–15:30 Symposium 21 • DKG-Symposium: Kniegelenknahe und**intraartikuläre Korrekturosteotomien**Saal 8
Vorsitz P. Angele (Regensburg), P. Lobenhoffer (Hannover)14:00 Fehlstellungen und Knorpelstufen nach Frakturen – Was ist relevant?
N. P. Südkamp (Freiburg i. Breisgau)14:10 Planung von posttraumatischen Korrekturosteotomien
S. Schröter (Tübingen)14:20 Zugänge für intraartikuläre Korrekturen
K.-H. Frosch (Hamburg)14:30 Extraartikuläre Korrekturosteotomien
P. Angele (Regensburg)14:40 Intraartikuläre Korrekturosteotomien
P. Lobenhoffer (Hannover)14:50 Korrekturen mit Fixateur
D. Seybold (Bochum)

15:00 Diskussion

14:00–15:30 Junges Forum 6 • Kindliche Frakturen

Saal 17

Vorsitz M. Dudda (Essen), C. Kruppa (Bochum)

14:00 Das verletzte Kind: anderes Sportverhalten – neue Verletzungsmuster?
M. Dudda (Essen)14:18 Die traumatische Hüftluxation im Kindes- und Jungendalter:
Konzeptionelles Vorgehen oder Einzelfallentscheidung?
C. Kruppa (Bochum)14:36 Triplane, Twoplane oder doch immer gleich?
M. Königshausen (Bochum)14:54 Das Kompartmentsyndrom beim Kind
A. Sander (Essen)

15:12 Diskussion

15:30–16:00 Pause und Besuch der Industrieausstellung

Foyer

16:00–17:30 Symposium 22 • Abstractsitzung: Unfallchirurgie

Goldsaal

Vorsitz

N. N.

16:00

Frauen in der Unfallchirurgie

S. Conradi, L. Rutsch, M. Johann (Hamburg)

16:07

Ist der Beckenpatient in der heutigen modernen Traumaversorgung weiterhin ein Hochrisikopatient?

E. Diepold, D. Mahr, F. Hilber, K. Angerpointner, A. Ernstberger
M. Nerlich (Regensburg)

16:14

Acetabulumpseudoarthrosen – Wann Rekonstruktion? Wann TEP?

E. Yilmaz (Bochum), A. Sander (Essen), G. Rölleke, J. Plümer
M. Hoffmann, C. Kruppa, T. A. Schildhauer (Bochum), M. Dudda (Essen)

16:21

Gluteus medius und minimus Refixation in offener Double-Row-Technik: klinische und radiologische Ergebnisse

D. Krüger, C. Perka, J. Schröder (Berlin)

16:28

Korrektur-Osteotomie am distalen Unterschenkel

D.-H. Boack (Berlin)

16:35

Unterschiede zwischen primärer und sekundärer Osteosynthese der unteren Extremität nach Kompartmentspaltung

C. Ull, D. Seybold, M. Königshausen, T. A. Schildhauer, J. Geßmann (Bochum)

16:42

Arthroskopische Arthrolyse und Entfernung winkelstabiler Platten nach proximaler Humerusfraktur

R. Heikenfeld, R. Listringhaus, G. Godolias (Herne)

16:49

Anatomie knöcherner Glenoiddefekte bei chronischer vorderer Schulterinstabilität – Gibt es ein wiederkehrendes Defektmuster?

B. Bockmann, A. J. Venjakob, F. Reichwein, M. Hagenacker
W. Nebelung (Düsseldorf)

16:56

Akute und chronische posttraumatische Instabilität des Sternoclaviculargelenkes – eine retrospektive Fallserie

A. von Glinski, V. Rausch, M. Königshausen, J. Gessmann
T. A. Schildhauer, D. Seybold (Bochum)

17:03

Diskussion

16:00–17:30 Symposium 23 • Neues aus der konservativen Wirbelsäulentherapie

Saal 4+5

Vorsitz

R. Kayser (Wismar), C. Topar (Berlin)

16:00

Das neue Zertifizierungssystem „konservative Wirbelsäulentherapie“ der DWG
M. Rauschmann (Frankfurt a. M.)

16:15

Bildgebung in der Manuellen Medizin - aktueller Stand
R. Kayser (Wismar)

16:30

Injektionstherapie an der Wirbelsäule – Was darf man wo und wann injizieren?
C. Topar (Berlin)

16:45

Eine persönliche Einschätzung des Stellenwertes der Kryodeneration
(Kryo) und RFA der Facetten- und Iliosakralgelenke
G. Vetter, W. Teske (Hagen)

16:52

New Method for treating the Failed Back Syndrome by 10000Hz spinal
cord stimulation
W. E. Braunsdorf (Magdeburg)

16:59

Die interventionelle Schmerztherapie und -diagnostik beim zervikalen
Bandscheibenvorfall im Vergleich zur ventralen Dekompression und
Fusion (ACDF)
G. Malamataris, M. Komp, P. Hahn (Herne), H. Merk (Greifswald)
G. Godolias, S. Ruetten (Herne)

17:06

Nachhaltige, sektorenübergreifende Versorgung nach osteoporosebedingten
Frakturen
T. Seidel (Köln)

17:13

Diskussion

16:00–17:30 Symposium 24 • Die periprothetische vs. periimplantäre Infektion:

Saal 8 Was ist neu, was ist evidenced based?

Vorsitz H. Baecker (Bochum), A. Trampuz (Berlin)

16:00 Die periprothetische Infektion – Wo kommen wir her, wo gehen wir hin?
A. Trampuz (Berlin)

16:15 Die Infekt pseudarthrose – Welches Verfahren macht Sinn?
G. Walter (Frankfurt a. M.)

16:30 Tipps und Tricks in der Diagnostik und Therapie der periprothetischen
Infektion – Welche Fehler sind vermeidbar?
N. Renz (Berlin)

16:45 Die periimplantäre Infektion - bewährte Behandlungskonzepte
und neue Wege
H. Baecker (Bochum)

17:00 Die partielle Implantatentfernung als optionale Strategie in der
zweizeitigen Behandlung der periprothetischen Spätinfektion
T. Krüger, F. Sonnabend (Köthen)

17:07 Der Alpha-Defensin Lateral Flow Test zur Diagnosestellung einer
periprothetischen Gelenkinfektion – Eine sichere Methode?
M. Citak, A. Zahar, C. Lausmann, T. Bonanzinga, L. Frommelt
T. Gehrke (Hamburg)

17:14 Diskussion

16:00–17:30 Junges Forum 7 • 3 aus 8

Saal 17

Vorsitz F. Hildebrand (Aachen), C. Wydhas (Bochum)

16:00 Kindliche Kadi Verletzungen – die übersehene Radiusköpfchenluxation
F. Hildebrand (Aachen)

16:15 Kindliche Kadi Verletzungen – die suprakondyläre Humerusfraktur
F. Hildebrand (Aachen)

16:30 Übergangsverletzungen untere Extremität
C. Hollborn (Dortmund)

16:45 Damage Control schrittweise Versorgung bei Mehrfachverletzung
C. Wydhas (Bochum)

17:00 Endoprothetik
C. Schnurr (Düsseldorf)

17:15 Diskussion

17:45–18:30 Mitgliederversammlung NOUV e. V.
Saal 9

19:00 Kongressparty im Signal Iduna Park und Verleihung der Posterpreise



 Die PVS®
Von Ärzten. Für Ärzte.

Meine Privatabrechnung mit der PVS:
plausibel, vollständig
und korrekt.

Dr. med. Heinzdieter Thelen
PVS Mitglied seit 1986

www.die-pvs.de

08:30–09:00 Anmeldung und Besuch der Industrieausstellung

Foyer

09:00–10:30 Symposium 25 • Deformitäten der Wirbelsäule in der Jugend und im Alter

Goldsaal

Vorsitz U. Liljenqvist (Münster), K. Tschöke (Dortmund)

09:00 Die sagittale Balance – Gibt es altersspezifische Unterschiede in der operativen Versorgung?

T. Niemeyer (Hamburg)

09:12 Kyphotische Deformitäten im Kindes- und Jugendalter

U. Liljenqvist (Münster)

09:24 Die operative Versorgung der idiopathischen Skoliose

V. Bullmann (Köln)

09:36 Versorgungsstrategien der neuromuskulären Skoliose

O. Meier (Bad Wildungen)

09:48 Therapieoptionen der adulten (degenerativen) Skoliose

K. Tschöke (Dortmund)

10:00 Diskussion

09:00–10:30 Symposium 26 • Abstractsitzung: Wirbelsäule

Saal 4+5

Vorsitz S. Ruetten (Herne)*, J. Franke (Magdeburg)

09:00 Dorsale Eingriffe an der Halswirbelsäule – Ist die Komplikationsrate abhängig vom operativen Verfahren?

J. I. Bergmann, G. Schmeiser, R. Kothe (Hamburg)

09:07 Ist der zervikale Bandscheibenersatz mit der Bandscheibenprothese eine teurere Fusion oder wird die segmentale Beweglichkeit erhalten?

H. Senyurt, M. Soulaïman (Kobenz)

*angefragt

- 09:14 Transpleuraler versus retropleuraler Zugang bei der anterioren Versorgung der Brustwirbelsäule
M. Komp, S. Özdemir, P. Hahn (Herne), H. Merk (Greifswald), G. Godolias
S. Ruetten (Herne)
- 09:21 Thorakale Dekompressionsoperationen in vollendoskopischer Technik bei Bandscheibenvorfällen und degenerativer Spinalkanalstenose
S. Özdemir, M. Komp, P. Hahn (Herne), H. Merk (Greifswald), G. Godolias
S. Ruetten (Herne)
- 09:28 Postoperativer Lordoseverlust und Imbalance nach lumbaler Fusion führt zu einem Anstieg der Pseudoarthrose rate
F. Vazifehdan, R. Langmantel (Stuttgart)
- 09:35 VEPTR bei Early Onset Skoliosen – Einfluss auf die Thoraxcompliance und die sagittale Balance
A.-K. Ehrlich, R. Krauspe, M. Konieczny (Moers)
- 09:42 Wiederherstellung der sagittalen Wirbelsäulenbalance in MMC Patienten mit hochgradiger Lumbalkyphose – Behandlungsstrategie und Ergebnisse mit der modifizierten Warner-Fackler-Technik
K. Mladenov, U. von Deimling (Sankt Augustin)
- 09:49 Unzureichende Stabilität von Pedikelschrauben in osteoporotischen Wirbelkörpern – biomechanische Korrelation von Knochendichte und Pedikelschraubenstabilität
L. Weiser (Göttingen), G. Huber, K. Sellenschloh (Hamburg)
L. Viezens (Göttingen), K. Püschel, M. Morlock (Hamburg)
W. Lehmann (Göttingen)
- 09:56 Pedikelschraubenplatzierung an der Wirbelsäule – Vergleich eines neuen elektromagnetischen Navigationssystem zur fluoroskopisch kontrollierten Technik
P. Hahn, S. Oezdemir, M. Komp (Herne), H. Merk (Greifswald), G. Godolias
S. Ruetten (Herne)
- 10:03 Vergleich der 10-Jahres-Ergebnisse einer Bandscheibenprothese vs. monosegmentale lumbal-ventrale intersomatische Fusion in einer prospektiven, randomisierten Studie
M. Schürings, J. Fussi, M. Pumberger, M. Putzier (Berlin)
- 10:10 Diskussion

09:00–10:30 Symposium 27 • Fachgesellschaft Verband Technische Orthopädie (VTO)

Saal 8

Vorsitz R.-A. Grünther (Bad Berleburg), W. Neumann (Magdeburg)

09:00 Die geschichtliche Entwicklung der Skoliosebehandlung
R. A. Grünther (Bad Berleburg)

09:10 Definition, Terminologie, Epidemiologie der Skoliose
R. A. Grünther (Bad Berleburg)

09:25 Behandlungspfade bei der Behandlung der idiopathischen Skoliose:
vom Beobachten bis zur Wirbelsäulen Chirurgie
D. Prickel (Dortmund)

09:45 Physiotherapie in der Skoliose Therapie – Konzepte und Verläufe
A. Hennes (Bad Sobernheim)

10:00 Modelle zur Wirkungsweise von Skolioseorthesen
S. Auler (Dortmund)

10:15 Diskussion

09:00–10:30 Workshop: Kinesiologisches Taping in der Orthopädie (Teil I)

Saal 9

Leiter I. Geuenich (Jülich)

09:00 Theorie (Indikation und Wirkungen, Material/Unterschiede zum
Sporttape/Richtlinien beim Anlegen/Entfernen, Anlageformen/
Kontraindikationen)

09:45 Praxis (Anlageformen von Muskeltechniken/Ligament-/
Gelenktechniken/Faszientechniken/Lymphtechniken/
Nerventechniken/Korrekturtechniken)

09:00–10:30 Junges Forum 8 • Junges Forum D.A.F.: Fußchirurgie

Saal 17

Vorsitz C. Wingenfeld (Bonn), M. Abbara-Czardybon (Remscheid)

09:00 Fußchirurgie – Möglichkeiten und Perspektiven für junge
Kollegen?
D. Arbab (Dortmund)

- 09:12 Diagnostik am Fuß – Welches Verfahren ist wann sinnvoll?
C. Wingenfeld (Bonn)
- 09:24 Hallux valgus Therapie – Worauf muss man achten?
M. Abbara-Czardybon (Remscheid)
- 09:36 Konservative und operative Behandlungsoptionen beim Hallux rigidus
K. Hengstmann (Castrop-Rauxel)
- 09:48 Minimalinvasive Operationen am Fuß – „Top oder Flopp“
D. Arbab (Dortmund)
- 10:00 Fußfehlstellungen - moderne konservative Behandlungskonzepte
E. Wörenkämper (Oer-Erkenschwick)
- 10:12 Diskussion
- 10:30–11:00 **Pause und Besuch der Industrieausstellung**
Foyer
- 11:00–12:30 **Symposium 28 • Wirbelsäule Trauma – Verletzungen des thorakolumbalen Überganges – Gibt es Neues?**
Goldsaal
Vorsitz M. Hoffmann (Bochum), J. Madert (Hamburg)
- 11:00 Hält die neue AO-Klassifikation, was sie verspricht?
M. Reinhold (Rostock)
- 11:10 A3 (neu)-Frakturen – Konservativ, dorsal oder dorso-ventral?
G. Müller (Hamburg)
- 11:20 Gibt es noch eine Berechtigung für ein nicht percutanes Vorgehen?
S. Lendemanns (Essen)
- 11:30 Traumatische Verletzungen des Rückenmarks – Wie schnell muss man sein?
R. Martínez-Olivera (Bochum)
- 11:40 Weitere Therapieoptionen bei Querschnittsverletzungen
M. Aach (Bochum)

- 11:50 Die Dual-energy CT Diagnostik zur Detektion von Knochenmarködemen bei Patienten mit Kompressionsfrakturen der Wirbelsäule – eine prospektive Machbarkeitsstudie
M. Fuchs, M. Pumberger, T. Diekhoff, K.-G. Hermann, C. Perka
M. Putzier (Berlin)
- 11:57 Optimierung der Therapieergebnissen und Minimierung der lokalen Traumatisierung durch die minimal invasive Behandlung von Kompressionsfrakturen mittels Kyphoplastie mit extradünnen Zugangstroackaren
D. Dabravolski (Selb, Greifswald), J. Eßer (Greifswald)
A. Lahm (Greifswald, Mönchengladbach), H. Merk (Greifswald)
- 12:04 Diskussion
- 11:00–12:30 **Symposium 29 • Quo vadis Wirbelsäulentherapie?**
Saal 4+5
Vorsitz M. Rauschmann (Frankfurt a. M.), K.-M. Scheufler (Dortmund)
- 11:00 Endoskopie an der Wirbelsäule Status und Ausblick
S. Ruetten (Herne)
- 11:15 Fast track Surgery der degenerativen Wirbelsäule – Gegenwart oder/und Zukunft?
M. Rauschmann (Frankfurt a. M.)
- 11:30 Basivertebralnerv – Neurotomie (RFA), Neues zur SMART Studie: Echte Alternative zur Fusion?
J. Franke (Magdeburg)
- 11:40 Image guidance und MIS Surgery sind die upcoming stars!
K.-M. Scheufler (Dortmund)
- 11:55 Einmalinstrumentarium für die Fusion ökonomisch und effizient?
J. Franke (Magdeburg)
- 12:05 Evidenz zur operativen Versorgung der LWS – Sinnvoll oder irreführend?
P. Strube (Eisenberg)
- 12:20 Diskussion

- 11:00–12:30 Symposium 30 • Sitzung der D.A.F.: Der kindliche und adulte
Saal 8 Pes planovalgus (PPV) und Varia
Vorsitz D. Arbab (Dortmund), D. Frank (Düsseldorf)
- 11:00 Coalitions – Diagnostik und aktuelle Behandlungskonzepte
M. Wiemann (Bad Neustadt a. d. Saale)
- 11:10 Möglichkeiten und Grenzen der subtalaren Schraubenarthrorise
M. Abbara-Czardybon (Remscheid)
- 11:20 Therapiealgorithmus beim schweren kindlichen PPV
K. Rosery (Dortmund)
- 11:30 Diagnostik und konservative Therapie beim erwachsenen PPV
A. G. Marques (Wuppertal)
- 11:40 Indikation und Techniken gelenkerhaltender Eingriffe beim erwachsenen PPV
S. Manegold (Berlin)
- 11:50 Rückfußarthrodesen – Wann und Wie?
D. Frank (Düsseldorf)
- 12:00 Endoskopische vs. offene Haglundexostosenabtragung – mittelfristige Ergebnisse bei therapieresistenter Haglunddeformität
A. Fechner, O. Meyer, G. Godolias (Herne)
- 12:07 Reliabilität, Validität und Responsivness der deutschen Version des Self-reported Foot and Ankle Score (SEFAS)
D. Arbab (Dortmund), K. Kuhlmann, C. Schnurr (Düsseldorf)
B. Bouillon (Köln), C. Lüring (Dortmund), D. König (Viersen)
- 12:14 Diskussion

11:00–13:00 Workshop: Kinesiologisches Taping in der Orthopädie (Teil II)

Saal 9

Leitung I. Geuenich (Jülich)

11:00 Praxis – Anlagetechniken auf Wunsch der Teilnehmer,
z. B. Epicondylitis Carpaltunnelsyndrom/Cubitaltunnelsyndrom,
LWS/HWS Syndrom, Inversionstrauma, Hallux valgus uvm., Ödeme

11:00–12:30 Workshop: Fachgesellschaft Verband Technische Orthopädie (VTO)

Saal 17

Leitung R. A. Grünther (Bad Berleburg)

11:00 Das Chenéau Korsett
N. N.

11:20 Herstellung des Chenéau Korsetts
N. N.

11:50 Ergebnisse mit dem Chenéau Korsett
R. A. Grünther (Bad Berleburg)

12:10 Diskussion



© WestPic • Fotolia.com

EKB >> 2018

ENDOPROTHETIK

Knieendoprothetik | Hüftendoprothetik

Charité Berlin – Centrum für
Muskuloskeletale Chirurgie



HELIOS
ENDO-Klinik Hamburg



OCM Orthopädische
Chirurgie München



BERLIN
22.–24. Februar **2018** Langenbeck-Virchow-Haus

SAVE THE DATE <<

Abstract-Deadline: 30. August 2017

Informationen und Abstracteinreichung: www.endokongress.de



08:00–10:30 AE-Basis-Kompaktkurs 1
Saal 15/16 Grundlagen Primärendoprothetik
Vorsitz T. Gotterbarm (Heidelberg)



08:00 Begrüßung
T. Gotterbarm (Heidelberg), A. Niemeier (Hamburg)

08:05 Indikation und klinische Untersuchung
A. Niemeier (Hamburg)

08:25 Alternativen zur Endoprothese
T. Gotterbarm (Heidelberg)

08:55 Diagnostik-Röntgenplanung
A. Niemeier (Hamburg)

09:15 **Workshop I: Digitale Röntgenplanung – Primärendoprothetik Hüfte und Knie**

10:30–10:45 Kaffeepause

10:45–13:00 AE-Basis-Kompaktkurs 1
Saal 15/16 Grundlagen Primärendoprothetik
Vorsitz A. Niemeier (Hamburg)



10:45 OP-Vorbereitung
A. Niemeier (Hamburg)

11:00 Knochenzement – Indikationen, Verarbeitung, Besonderheiten
R. Ascherl (Tirschenreuth)

11:15 **Workshop II: Verarbeitung von Knochenzement/Zementiertechnik**

12:30 Perioperatives Management
R. Ascherl (Tirschenreuth)

12:50 Abschlussbesprechung und Diskussion, Evaluation
T. Gotterbarm (Heidelberg), A. Niemeier (Hamburg)

08:00–09:50 AE-Basis-Kompaktkurs 2
Saal 15/16 Primärendoprothetik Hüfte
 Vorsitz R. Ascherl (Tirschenreuth)

08:00 Begrüßung
 T. Gotterbarm (Heidelberg), A. Niemeier (Hamburg)

08:05 Zugänge
 R. Ascherl (Tirschenreuth)

08:25 Ziele der Operation
 M. Egermann (Mainz)

08:45 Implantatkunde (Pfanne/Schaft/Tribologie)
 C. Götze (Bad Oeynhausen)

09:05–09:50 Komplexe Ausgangssituationen

Saal 15/16
 Vorsitz M. Egermann (Mainz)

09:05 Schenkelhalsfraktur – Osteosynthese oder Endoprothese
 K.-D. Schaser (Dresden)

09:20 Endoprothese bei posttraumatischen Folgezuständen
 K.-D. Schaser (Dresden)

09:35 TEP bei Dysplasie – Versorgungskonzept
 C. Götze (Bad Oeynhausen)

09:50–10:10 Kaffeepause

10:10–12:45 Intraoperative Komplikationen

Saal 15/16
 Vorsitz A. Niemeier (Hamburg)

10:10 Intraoperative Femurfraktur/Gefäßläsion/Blutung
 R. Ascherl (Tirschenreuth)

10:30 Hüftgelenksluxation/Instabilität
 T. Gotterbarm (Heidelberg)

10:50 Implantatfehlage – Wie definieren, wann Röntgen, welche Konsequenz?
 A. Niemeier (Hamburg)

11:10 Falldiskussionen
M. Egermann (Mainz)

11:30 **Workshop: Primärendoprothetik Hüfte**

12:45 Abschlussbesprechung und Diskussion, Evaluation
T. Gotterbarm (Heidelberg), A. Niemeier (Hamburg)

11:00–13:00 **AE-Forum • Experts meet Experts**
Silbersaal **Sind Ökonomie und Qualität vereinbar?**
Vorsitz K.-D. Heller (Braunschweig), N. Ostwald (Hamburg)



11:00 Begrüßung

Block I: Ökonomisierung – Eine Abwärtsspirale?
11:10 Einführung in das Thema
K.-D. Heller (Braunschweig)

11:30 Chancen und Risiken der Ökonomisierung
J. Schauwecker (München)

11:50 Fast Track und ambulantes Operieren als Beitrag zur Kostensenkung?
N. N.

12:10 Konzepte zur Kostenoptimierung bei privaten Anbietern
A. Halder (Sommerfeld)

12:30 Roundtable
R. Ascherl (Tirschenreuth), C. Eigenmann (Umkirch)
C. Götze (Bad Oeynhausen), A. Halder (Sommerfeld)
K.-D. Heller (Braunschweig), J. Jung (Bad Kreuznach)
N. Ostwald (Hamburg), C. Perka (Berlin), J. Schauwecker (München)

13:00 Pause und Imbiss

13:40–15:30 **AE-Forum • Experts meet Experts**
Silbersaal **Sind Ökonomie und Qualität vereinbar?**
Vorsitz C. Lüring (Dortmund), M. Wente (Tuttlingen)



Block II: Ist Qualität in Deutschland noch bezahlbar?
13:40 Evidence based implant choice (ODEP-rating)
K. Tucker (UK)

- 14:00 Qualitätssicherung – vom Rohmaterial bis zum OP
N. Ostwald (Hamburg)
- 14:20 Zuzahlungsmodelle
J. Malzahn (Berlin)
- 14:40 Compliance
N. N.
- 15:00 Roundtable
M. Egermann (Mainz), C. Lüring (Dortmund), J. Malzahn (Berlin)
A. Niemeier, N. Ostwald (Hamburg), K. Tucker (UK)
- 15:30 Kaffeepause
- 16:00–18:00 **AE-Forum • Experts meet Experts**
Silbersaal **Sind Ökonomie und Qualität vereinbar?**
Vorsitz K.-D. Heller (Braunschweig)
- 
- Block III Exkurs BWL und Jura**
- 16:00 Kosten- und Erlösstruktur einer Klinik
M. Radonjic (München)
- 16:20 Die 10 wichtigsten Kennzahlen aus Sicht des Arztes
D. Pfürringer (München)
- 16:40 Kostenfaktor Personal vor dem Hintergrund des AZG
N. H. Müller (Bochum)
- 17:00 Stellschrauben im System – Woran kann ich drehen?
P. Göbel (Daun)
- 17:20 Roundtable
P. Göbel (Daun), K.-D. Heller (Braunschweig), N. H. Müller (Bochum)
D. Pfürringer, M. Radonjic (München), H. Saleh (Plochingen)
- 17:50 Schlusswort

08:00–09:50 AE-Basis-Kompaktkurs 3 • Primärendoprothetik Knie



Vorsitz C. Götze (Bad Oeynhausen)

08:00 Begrüßung
T. Gotterbarm (Heidelberg), A. Niemeier (Hamburg)

08:05 Zugänge
M. Egermann (Mainz)

08:20 Ziele der Operation
A. Niemeier (Hamburg)

08:35 Implantatkunde (Uni bis RHK)
T. Gotterbarm (Heidelberg)

08:50–09:50 Komplexe Ausgangssituationen

Saal 15/16

Vorsitz K.-H. Frosch (Hamburg)

08:50 Posttraumatische Gonarthrose
K.-H. Frosch (Hamburg)

09:05 Zustand nach Umstellungsosteotomie
C. Götze (Bad Oeynhausen)

09:20 Schwere Achsdeformitäten
T. Gotterbarm (Heidelberg)

09:35 Hauterkrankungen
A. Niemeier (Hamburg)

09:50–10:00 Kaffeepause

10:00–13:00 Intraoperative Komplikationen

Saal 15/16

Vorsitz

T. Gotterbarm (Heidelberg)

10:00

Läsion Innenband/Läsion Streckapparat

T. Gotterbarm (Heidelberg)

10:15

Dysbalance Streckspalt – Beugespalt und Instabilität

M. Egermann (Mainz)

10:35

Patellaluxation

T. Gotterbarm (Heidelberg)

10:50

Falldiskussionen

A. Niemeier (Hamburg)

11:15

Workshop: Primärendoprothetik Knie

12:45

Abschlussbesprechung und Diskussion, Evaluation

T. Gotterbarm (Heidelberg), A. Niemeier (Hamburg)

14:00–15:30 D-Arzt-Fortbildung • Reha-Management/Reha-Medizin (Teil I)

Saal 15

- 14:00 Begrüßung
T. A. Schildhauer, S. Jung (Bochum), A. Meyer (Düsseldorf)
- 14:05 Neues aus der DGUV, Schwerpunkt neue Reha-Verfahren
A. Meyer (Düsseldorf)
- 14:25 Diskussion
- 14:30 Rehamanagement in der Praxis am Beispiel KSR I SRA
S. Jung (Bochum), P. Schmidt (Dortmund)
- 15:20 Diskussion

15:30–16:00 Pause und Besuch der Industrieausstellung

16:00–17:00 D-Arzt-Fortbildung • Reha-Management/Reha-Medizin (Teil II)

Saal 15

- 16:00 Ausrichtung der Rehabilitation am Arbeitsplatz – Sinnvoll oder Mode?
A. Sander (Gelsenkirchen)
- 16:45 Diskussion
- 16:55 Schlusswort und Verabschiedung
T. A. Schildhauer, S. Jung (Bochum)

- 09:00–11:15 **D-Arzt-Fortbildung (Teil I) • Curriculum unfallchirurgisch-orthopädische Begutachtung • Kurs I Unfallbegutachtung**
Saal 14
Moderation S. Jung (Bochum), F. Schröter (Kassel)
- 09:00 Begrüßung, Einführung
T. A. Schildhauer (Bochum)
- 09:05 Begrüßung, Einführung
K. Weise (Tübingen)
- 09:10 Rechtliche Grundlagen, Rechte und Pflichten des Gutachters
Gutachtenvergütung
V. Schmidt (Wuppertal)
- 10:15 Praktische Gutachtenerstellung – Was ist zu beachten?
F. Schröter (Kassel)
- 11:00 Diskussion
- 11:15–11:30 **Pause und Besuch der Industrieausstellung**
- 11:30–13:00 **D-Arzt-Fortbildung (Teil II) • Curriculum unfallchirurgisch-orthopädische Begutachtung • Kurs I Unfallbegutachtung**
Saal 14
Moderation S. Jung (Bochum), F. Schröter (Kassel)
- 11:30 Gesetzliche Unfallversicherung – Rahmenbedingungen und Begrifflichkeiten
E. Ludolph (Düsseldorf)
- 12:00 Rentenbegutachtung für die gesetzliche Unfallversicherung
S. Jung (Bochum)
- 12:20 Diskussion
- 12:30 Kausalitätsnormen in verschiedenen Versicherungsbereichen
P. W. Gaidzik (Hamm)

- 13:30–15:45 **D-Arzt-Fortbildung (Teil III) • Curriculum unfallchirurgisch-orthopädische Begutachtung • Kurs I Unfallbegutachtung**
Saal 14
Moderation S. Jung (Bochum), F. Schröter (Kassel)
- 13:30 Praktische Durchführung der Kausalitätsbegutachtung für die gesetzliche Unfallversicherung
M. Diederich-Voigtmann (Bochum)
- 14:15 Soziales Entschädigungsrecht
M. Koss (Kassel)
- 14:45 Private Unfallversicherung – Rechtsgrundlagen und praktische Begutachtung
C. Rohden (Köln)
- 15:30 Diskussion
- 15:45–16:00 **Pause und Besuch der Industrieausstellung**
- 16:00–17:00 **D-Arzt-Fortbildung (Teil IV) • Curriculum unfallchirurgisch-orthopädische Begutachtung • Kurs I Unfallbegutachtung**
Saal 14
Moderation S. Jung (Bochum), F. Schröter (Kassel)
- 16:00 Haftpflichtversicherung – Rechtsgrundlagen und praktische Begutachtung
F. Schröter (Kassel)
- 16:30 Diskussion
- 16:45 Evaluation – multiple choice Lernerfolgskontrolle, LÄK

- 09:00–10:30 **Physiotherapie 1 • Kinderorthopädie gemeinsam mit dem Zentralverband für Physiotherapie**
 Saal 9
 Vorsitz F. Bergamo (Aachen), D. Janßen (Dortmund)
- 09:00 Die kindliche Hüfte aus physiotherapeutischer Sicht – Was können wir von Pauwels lernen?
 F. Bergamo (Aachen)
- 09:18 Physiotherapie bei kleinen Kindern
 A. Winter (Dortmund)
- 09:36 Physiotherapeutisches Behandlungsmanagement Ringfixateur: Herausforderung für den Therapeuten
 F. Bergamo (Aachen)
- 09:54 3-fach Beckenosteotomie nach Tönnis, anatomische Grundlagen, operative Therapie und postoperative Physiotherapie
 D. Janßen (Dortmund)
- 10:12 Diskussion
- 10:30–11:00 **Pause und Besuch der Industrieausstellung**
- 11:00–12:30 **Physiotherapie 2 • Der „einfache“ Rücken**
 Saal 9
 Vorsitz H. Dahl (Wurster Nordseeküste), K. Tschöke (Dortmund)
- 11:00 Eine kritische Beleuchtung der ambulanten Versorgung des „einfachen Rücken“ aus PT-Sicht
 C. Admiraal (Wermelskirchen)
- 11:18 Spezifischer und unspezifischer Rückenschmerz – Wo ist die Grenze?
 K. Tschöke (Dortmund)
- 11:36 Ein Fallbeispiel des „einfache Rücken“ aus der normalen PT Praxis
 H. Dahl (Wurster Nordseeküste)
- 11:54 Spezifischer Rückenschmerz – Wann muss doch operiert werden?
 J. Franke (Magdeburg)
- 12:12 Diskussion
- 12:30–14:00 **Pause und Besuch der Industrieausstellung**

14:00–15:30 Physiotherapie 3 • Physiotherapie beim alten Menschen

Saal 9

Vorsitz K. Mai (Diekhöfen), J. Wunderlich (Dortmund)

14:00 Der ältere Mensch in der Physiotherapie – Rolle, Aufgaben und besondere Herausforderungen für die Physiotherapie in der Alterstraumatologie
K. Mai (Diekhöfen)

14:18 Wann bin ich reif für die Geriatrie?
J. Wunderlich (Dortmund)

14:36 Alterstraumatologie – die häufigsten Krankheitsbilder
Y. Fülling (Bochum)

14:54 Sturz, Sturzfolgen und Prävention
M. Schlueter (Dortmund)

15:12 Diskussion



**17th Annual Meeting of the
International Society for
Computer Assisted Orthopaedic Surgery
June 14–17, 2017 • Aachen (DE)**



www.caos2017.de



conventus
CONGRESS MANAGEMENT

18:45–19:45 Posterbegehung 1 • Fuß und Diverse

Foyer

Vorsitz

J. Jerosch (Neuss), J. Geßmann (Bochum)

- P 1 Unklare chondrogene Läsion am Fuß – ein Fallbericht
A. Wienand, C. Kruppa, T. Schildhauer (Bochum), M. Dudda (Essen)
- P 2 Intravaskuläre papilläre endotheliale Hyperplasie (IPEH)/
Masson's Pseudoangiosarkom am Vorfuß
P. Rottler, A. Wilke, T. M. Frangen (Olsberg), C. Kuhnen, B. Schley (Olsberg)
- P 3 Arthrodese des oberen und unteren Sprunggelenkes mit dem
Ilizarov-Ringfixateur
C. Reinke, H. Baecker, T. A. Schildhauer, D. Seybold
J. Gessmann (Bochum)
- P 4 Aseptische Lockerung einer Daumensattelgelenkprothese
H.-L. Meyer, A. Wegner, M. Dudda, M. Jäger, M. D. Kauther (Essen)
- P 5 Prävalenz von Propionibacterium acnes im Glenohumeral- versus
Subakromialraum bei Schulterarthroskopien mit intakter Rotatorenmanschette
M. Hufeland, S. Petersdorf, B. Henrich, R. Krauspe, T. Patzer (Düsseldorf)
- P 6 Chirurgisches Management von SC-Gelenksinfekten
A. von Glinski, V. Rausch, T. A. Schildhauer, D. Seybold, J. Gessmann (Bochum)
- P 7 Mittelfristige Ergebnisse nach Endoskopischer Dekompression des
N. ulnaris – Rezidivhäufigkeit nach 5 Jahren
C. Papaspyrou, R. Heikenfeld, R. Listringhaus, G. Godolias (Herne)
- P 9 Knochentuberkulose während Schwangerschaft einer Asylbewerberin als
Ursache einer Paraplegie – Sollten wir unsere Diagnostik- und
Behandlungsalgorithmen subgruppenspezifisch anpassen?
S. Schneider, R.-H. Gahr, B. Ruf, J. Böhme, T. Grünewald (Leipzig)

Jedes Poster wird in einer 3-minütigen Präsentation vorgestellt mit anschließender Diskussion.

18:45–19:45 Posterbegehung 2 • Wirbelsäule

Foyer

Vorsitz

R. Kothe (Hamburg), M. Pishnamaz (Aachen)

- P 11 Clinical outcomes of Resorbed Disc (Degenerative Disc Disease) treated with posterior lumbar interbody fusion (PLIF) – a retrospective study with intermediate and long-term follow-up.
H. Al-Zyoud, Y. Abdalla (Sande)
- P 12 Mittelfristige Ergebnisse der Ballonkyphoplastie in der Behandlung von osteoporotischen Wirbelkörperfrakturen
H. Senyurt, M. Soulaïman (Kobenz)
- P 13 Diagnostische Sicherheit bei der Kyphoplastie – ein Vergleich der nachgewiesenen Zementaustrittsraten mit Bildwandler, Röntgen und Computertomographie
H.-J. Riesner, B. Friemert, P. Lang, H.-G. Palm (Ulm)
- P 14 Adoleszente idiopathische Skoliosen – Ätiologie und Progressionsfaktoren
P. Hieronymus, R. Krauspe, M. R. Konieczny (Düsseldorf)
- P 15 Kyphektomie, Myelotomie und thorakolumbale Aufrichtungsspondylodese bei 180° Gibbus
H.-L. Meyer, M. Jäger, M. Dudda, I. Michiels (Essen)
- P 16 Thorakale 2-Level Kolumnotomie und transpedikuläre Subtraktionsosteotomie bei rechtskonvexer thorakolumbaler Kyphoskoliose
D. Adler, W. Pepke, S. Hemmer, M. Akbar (Heidelberg)
- P 17 Korrekturspondylodese neuerogener Skoliosen bei Kindern mit infantiler Cerebralparese – Unit-Rod vs. Schrauben-Stab-System
D. Adler, S. Hemmer, W. Pepke, M. Akbar (Heidelberg)
- P 18 13 Jahres Ergebnisse wachstumslenkender operativer Behandlung von Skoliosen
C. Wimmer, T. Pfandlsteiner (Vogtareuth)

Jedes Poster wird in einer 3-minütigen Präsentation vorgestellt mit anschließender Diskussion.

18:45–19:45 Posterbegehung 3 • Endoprothetik

Foyer

Vorsitz

S. Fuchs-Winkelmann (Marburg)*, T. Krüger (Köthen)

- P 19 Paradigmenwechsel in der Thromboseprävention in der elektiven primären Hüft- und Knieendoprothetik?
W. Teske, D. Pishtalova (Hagen), S. Zirke (Bochum), T. Lichtinger (Bottrop)
G. Vetter (Hagen), C. v. Schulze Pellengahr (Bad Pyrmont), M. Lahner (Hilden)
- P 21 Stellenwert einer Multiplex-PCR im Rahmen der akuten und chronischen periprothetischen Infektion
C. Lausmann, A. Zahar, L. Frommelt, M. Citak, T. Gehrke (Hamburg)
M. Gebauer (Bremen)
- P 22 Silberbeschichtete Megaprothesen des proximalen Femurs bei Sarkom-Patienten
T. Schmidt-Bräkling, A. Streitbürger, G. Gosheger, M. Henrichs, G. Hauschild
M. Nottrott, W. Guder, D. Andreou, J. Hardes (Münster)
- P 23 Silberbeschichtete Megaprothesen der proximalen Tibia bei Sarkom-Patienten
T. Schmidt-Bräkling, A. Streitbürger, G. Gosheger, M. Henrichs, G. Hauschild
M. Nottrott, W. Guder, D. Andreou, J. Hardes (Münster)
- P 24 Individueller modularer Spacer zum zweizeitigen Imlantatwechsel bei totalem Femurersatz
A. Nowakowski, A. Krieg (Basel/CH)
- P 25 Klinische und radiologische Beobachtung des zementfrei implantierten POLARSTEM, 5 Jahresergebnisse einer prospektiven 10-Jahres-Nachuntersuchung
S. Rösener, M. Heukamp, J. Nottenkämper, R. E. Willburger (Bochum)
- P 27 Clinical Validation of 3 X Technology for total knee Arthroplasty
H. Hommel (Wriezen), P. Fennema (Männedorf/CH), G. Peersman (Antwerp/BE)
- P 28 Femoral hip revision arthroplasty using a modular hexagonal uncemented stem in femoral Paprosky type 3 defects – clinical and radiographic results of 51 cases
V. Acker, A. Ebeling, J. Reichert, E. von Rottkay, L. Rackwitz, U. Nöth (Berlin)

Jedes Poster wird in einer 3-minütigen Präsentation vorgestellt mit anschließender Diskussion.

* angefragt

18:45–19:45 Posterbegehung 4 • Trauma 1

Foyer

Vorsitz F. Walcher (Magdeburg), J. Cramer (Lüneburg)

- P 29 Ein Sonderfall – mediale Schenkelhalsfrakturen bei Osteopetrose
F. Rademacher, A. Sander, A. Wegner, M. Jäger, M. Dudda, M. Hövel (Essen)
- P 30 Analyse der Komplikationen operativ versorgter distaler Femurfrakturen mit Beteiligung der Wachstumsfuge im Kindes- und Jugendalter
G. Wiechert, T. A. Schildhauer, C. Kruppa (Bochum)
- P 31 Proximale Femurfrakturen im Kindes- und Jugendalter- eine seltene Entität
M. Grötsch, C. Kruppa (Bochum), M. Dudda (Essen), T. A. Schildhauer (Bochum)
- P 32 Postraumatische toxische Epidermolyse der unteren Extremität im Kindesalter
F. Rademacher, A. Sander, C. Vogel, H.-U. Steinau, M. Kauther, M. Jäger
M. Dudda (Essen)
- P 34 Traumatische III offene Unterschenkelfraktur mit traumatischer Epiphysenlösung der distalen Tibia
C. Krieter, U. Obertacke (Mannheim)
- P 35 Lokalisation von Heterotopen Ossifikationen der Beckenmuskulatur bei Rückenmark-verletzten Patienten
M. Ohlmeier, D. Grasmücke, M. Ach, R. Meindl, M. Citak
T. Schildhauer (Bochum)
- P 36 Verletzungsmuster nach Quadunfällen
J. Cibura, C. Kruppa (Bochum), M. Dudda (Essen), T. A. Schildhauer (Bochum)
- P 37 Plastische Rekonstruktion funktioneller Gewebedefekte der Hand durch mikrovaskuläre Femur-Periost-Lappenplastiken
A. Ring, P. Kirchhoff, L. Wellkamp, A. Serban, N. Dellmann
G. Udrescu (Castrop-Rauxel)

Jedes Poster wird in einer 3-minütigen Präsentation vorgestellt mit anschließender Diskussion.

18:45–19:45 Posterbegehung 5 • Trauma 2

Foyer

Vorsitz

C. Jürgens (Hamburg)

- P 39 Behindert eine mechanische Reanimationsunterstützung das interventionelle Traumamanagement?
S. Schneider, P. Esser, R. Seidel, R.-H. Gahr, J. Böhme (Leipzig)
- P 38 Bildgebung beim Schockraumpatienten unter mechanisch unterstützter Reanimation – Was ist möglich?
S. Schneider, P. Esser, R.-H. Gahr, J. Böhme (Leipzig)
- P 40 Prospektive Daten zur Behandlung von osteoporotischen Schambeinastfrakturen mit einem photodynamischen Stabilisierungssystem – erste Ergebnisse
S. Oikonomidis, G. Ashqar, U. Rietkötter, M. Graf, R. Sobottke (Aachen)
- P 41 Behandlung des Schädel-Hirn-traumatisierten alten Patienten
A. Gierse (Erfurt)
- P 42 Der alte Notfallpatient
A. Gierse (Erfurt)
- P 43 Stellenwert der perkutanen lumbopelvinen Stabilisierung bei der Behandlung von osteoporotischen Sakrum H-Frakturen
S. Oikonomidis, G. Ashqar, U. Kaulhausen, T. Graf, R. Sobottke (Aachen)
- P 44 Risk factors for pelvic insufficiency fractures and outcome after conservative therapy
G. Maier, K. Kolbow, D. Lazovic, U. Maus (Oldenburg)
- P 45 Erfahrungen in der arthroskopisch assistierten Osteosynthese des Azetabulum
M. Kindler (Duisburg)
- P 46 Der braune Tumor- eine knöcherne Manifestation bei Hyperparathyreoidismus
F. Troendlin, T. Ramczykowski, T. A. Schildhauer (Bochum)

Jedes Poster wird in einer 3-minütigen Präsentation vorgestellt mit anschließender Diskussion.

A

Aach, M.	65, 85
Abbara-Czardybon, M.	64, 65, 67
Acker, V.	84
Adler, D.	83
Admiraal, C.	79
Akoto, R.	35, 39
Al-Zyoud, H.	83
Angele, P.	57
Arbab, D.	40, 51, 64, 65, 67
Argenson, J.-N.	51
Ascherl, R.	70, 71, 72
Auler, S.	64

B

Baecker, H.	44, 60, 82
Baier, C.	48, 55
Balcerek, P.	45
Bartek, B.	35
Bauer, M.	49
Beck, S.	34
Beckmann, J.	50, 54
Bergamo, F.	79
Bergmann, J. I.	62
Bernius, P.	42
Berrang, J.	39
Betsch, M.	39
Blanke, F.	45
Boack, D.-H.	58
Bockmann, B.	58
Bonanzinga, T.	60
Borsche, A.	46
Braunsdorf, W. E.	59
Bruns, J.	54
Bullmann, V.	62

C

Cibura, J.	52, 85
Citak, M.	60, 84, 85
Conradi, S.	58
Cramer, J.	85

D

Dabravolski, D.	51, 66
Dahl, H.	79
Dargel, J.	55
Diederich-Voigtmann, M.	78
Diepold, E.	58
Dreimann, M.	47, 56
Dudda, M.	49, 52, 57, 58, 82, 83, 85

E

Egermann, M.	71, 72, 73, 74, 75
Ehrlich, A.-K.	63
Eigenmann, C.	72
Eysel, P.	56

F

Fechner, A.	35, 67
Frank, D.	55, 67
Franke, J.	47, 51, 55, 62, 66, 79
Franke, J.	47, 51, 55, 62, 66, 79
Frey, S.	47
Frommelt, L.	60
Frosch, K.-H.	34, 35, 38, 45, 57, 74
Fuchs, M.	48, 66
Fülling, Y.	80

G

Gaidzik, P. W.	77
Gebauer, M.	43, 84
Gehrke, T.	60
Geßmann, J.	34, 35, 36, 58, 82
Geuenich, I.	64, 68
Geyer, T.	55
Giannakopoulos, A.	56
Gierse, A.	86
Glaab, R.	38
Göbel, P.	73
Gotterbarm, T.	70, 71, 72, 74, 75
Götze, C.	48, 71, 72, 74
Grasemann, C.	49
Grötsch, M.	85
Grünther, R.-A.	64
Günther, K.-P.	35, 36

H

Hahn, P.	54, 56, 59, 63
Halder, A.	72
Hardt, S.	48
Heck, C.	42
Hecking, M.	44
Heikenfeld, R.	37, 44, 48, 52, 58, 82
Heitmann, M.	35
Heller, K.-D.	72, 73
Hengstmann, K.	65
Hennes, A.	64
Hepp, P.	38
Herren, C.	56
Heyde, C.	51
Hieronymus, P.	83
Hildebrand, F.	60

Hoffmann, J.	49
Hofmeister, M.	42, 46
Hollborn, C.	39, 60
Holschen, M.	44
Hommel, H.	48, 51, 84
Hövel, M.	49, 85

I

Ingelfinger, P.	52
-----------------	----

J

Jäger, M.	44, 82, 83, 85
Jahrling, L.	42
Janßen, D.	40, 41, 42, 79
Jerosch, J.	82
Jung, J.	72
Jung, N.	56, 57
Jung, S.	76, 77, 78
Jürgens, C.	86

K

Karbowski, A.	39
Kauther, M. D.	52, 82
Kayser, R.	59
Kindler, M.	86
Kirschner, S.	43
Kleine-Borgmann, J.	49
Komp, M.	54, 56, 59, 63
Komp, M.	54, 56, 59, 63
Königshausen, M.	35, 37, 40, 57, 58
Koss, M.	78
Kothe, R.	62, 83
Krahn, N. E.	53

Krieger, S.	42, 46	Meyer, C.	49
Krieter, C.	85	Meyer, H.-L.	82, 83
Krüger, D.	41, 58	Meyer, O.	35, 41, 67
Krüger, T.	60, 84	Mladenov, K.	63
Kruppa, C.	44, 52, 57, 58, 82, 85	Morvai, A.	42
		Müller, G.	65
L		Müller, L.	34, 44
Lausmann, C.	60, 84	Müller, N. H.	47, 73
Lehmann, L.	40		
Leimert, M.	50, 51	N	
Lendemanns, S.	65	Nägeli, D.	36
Liljenqvist, U.	62	Nebelung, W.	36, 58
Lindel, P.	39	Neumann, W.	64
Listringhaus, R.	37, 44, 48, 52, 58, 82	Niemeier, A.	43, 70, 71, 72, 73, 74, 75
Lobenhoffer, P.	38, 57	Niemeyer, T.	62
Lohmann, C.	42	Nöth, U.	41, 50, 84
Ludolph, E.	77	Nowakowski, A.	84
Lüring, C.	36, 39, 40, 47, 48, 51 54, 67, 72, 73	O	
		Oehler, S.	41
M		Oezdemir, S.	54, 63
Mader, K.	34	Ohlmeier, M.	85
Madert, J.	65	Oikonomidis, S.	86
Mai, K.	80	Ostwald, N.	72, 73
Maier, G.	86	Özdemir, S.	63
Malamataris, G.	59		
Malzahn, J.	73	P	
Manegold, S.	67	Pagenstert, G.	46
Marques, A. G.	67	Papaspyrou, C.	82
Martínez-Olivera, R.	65	Patzer, T.	40, 82
Mau, H.	50	Perka, C.	41, 47, 48, 58, 66, 72
Meier, O.	62	Petridis, P.	41
Meyer, A.	76	Petsch, C.	56

Pietschmann, M.	45	Scheufler, K.-M.	66
Pförringer, D.	73	Schidelko, M.	46
Prickel, D.	64	Schildhauer, T. A.	35, 44, 47, 52, 53, 58 76, 77, 82, 85, 86
R		Schleicher, P.	50
Rademacher, F.	85	Schliemann, B.	36, 38
Rader, C.	48	Schliemann, B.	36, 38
Radonjic, M.	73	Schlueter, M.	80
Raschke, M.	44	Schmeling, A.	45
Rath, B.	41	Schmidt, K.	34, 55
Rausch, V.	44, 58, 82	Schmidt, P.	76
Rauschmann, M.	59, 66	Schmidt, V.	77
Reimann, P.	51	Schmidt-Bräkling, T.	84
Reinhold, M.	65	Schmidt-Horlohe, K.	34
Reinke, C.	82	Schneider, D.	39
Renz, N.	60	Schneider, S.	82, 86
Riesner, H.-J.	83	Schnurr, C.	41, 55, 61, 67
Ring, A.	85	Schoepp, C.	38
Roggenland, K.	52	Sonnabend, F.	60
Rohden, C.	78	Schröder, J.	41, 58
Rösener, S.	84	Schröter, F.	77, 78
Rosery, K.	35, 39, 42, 67	Schürings, M.	63
Rottler, P.	82	Seidel, T.	59
Ruetten, S.	54, 56, 59, 62, 63, 66	Senyurt, H.	62, 83
Rühmann, O.	43	Seybold, D.	34, 35, 36, 37, 40 44, 57, 58, 82
Rupprecht, M.	52	Shafizadeh, S.	35, 39, 41, 45
S		Siebenlist, S.	34
Saleh, H.	73	Siewe, J.	47, 50
Sander, A.	52, 57, 58, 76, 85	Skriptitz, R.	55
Sander, A.	52, 57, 58, 76, 85	Sobottke, R.	56, 86
Schaser, K.-D.	51, 71	Springorum, H.-R.	48
Schauwecker, J.	72	Steinert, A.	50

Storzer, B. 50
 Strube, P. 50, 66
 Südkamp, N. P. 57

T

Teske, W. 59, 84
 Tibesku, C. 54
 Tingart, M. 41
 Topar, C. 59
 Trampuz, A. 60
 Troendlin, F. 86

Tschöke, K. 62, 79
 Tucker, K. 72, 73

U

Ull, C. 35, 58
 Ullerich, F. 34

V

Vanessa, M. 52
 Varoga, D. 45
 Vazifehdan, F. 63
 Veen, H. 42
 Vetter, G. 59, 84
 Viezens, L. 47, 56, 63
 Vogt, W. 50
 Volmer, K. 46
 von der Höh, N. 51
 von Glinski, A. 58, 82

W

Walcher, F. 85
 Walter, G. 60
 Wegmann, K. 34
 Wente, M. 72
 Weise, K. 77
 Weiser, L. 56, 63
 Wernhöner, T. 39
 Wiechert, G. 85
 Wiemann, M. 67
 Wienand, A. 82
 Wimmer, C. 83
 Wingefeld, C. 64, 65
 Winter, A. 79
 Winter, M. 42
 Wörenkämper, E. 65
 Wunderlich, J. 80
 Wydhas, C. 60, 61

Y

Yagdiran, A. 56
 Yilmaz, E. 36, 44, 53, 58

Z

Zahedi, A.-R. 35, 36, 43
 Zahar, A. 60
 Zeifang, F. 40
 Zellner, J. 38
 Ziebarth, K. 52
 Zippelius, T. 50
 Zwingmann, J. 49

Bitte senden Sie das ausgefüllte Formular per Post an:

Norddeutsche Orthopäden- und Unfallchirurgenvereinigung e. V.
Charité – Universitätsmedizin Berlin
Centrum für Muskuloskeletale Chirurgie
Klinik für Orthopädie / Unfallchirurgie
Campus Charité Mitte
Charitéplatz 1
10117 Berlin

Tel. +49 30 450 51 50 62
Fax +49 30 450 51 59 00

Persönliche Angaben

Geschlecht		Titel	
Vorname		Nachname	
Geb.-Datum			
Klinik/Firma			
Fachrichtung			
Abteilung			
Straße			
PLZ	Stadt		
Land			
Telefon	Fax		
Email			

Ich habe von der Satzung (ausgewiesen unter www.nouv.de) Kenntnis genommen.
Der Mitgliedsbeitrag beträgt derzeit 25 EUR pro Jahr.

Bitte um Angabe von zwei NOUV-Mitgliedern als Ihre Bürgen und deren Unterschriften.

Bürge 1		Bürge 2	
Vorname/Name		Vorname/Name	
Ort		Ort	
Unterschrift		Unterschrift	

Ich erkläre mein Einverständnis mit dem Bankeinzugsverfahren.
Die NOUV erklärt, dass vor einer evtl. Beitragsänderung eine frühzeitige Information an die Mitglieder erfolgen wird.

Zahlung per Einzugsermächtigung (Bitte geben Sie Ihre Kontodaten an!)

Kontoinhaber			
Bankinstitut:			
IBAN:	SWIFT (BIC):		
Datum	Unterschrift		

Jahrestagung der Norddeutschen Orthopäden- und Unfallchirurgenvereinigung e. V.

Kongresszentrum Dortmund • 22.–24.06.2017

www.nouv-kongress.de

Fax 03641 31 16-244

Persönliche Angaben

Herr Frau Akad. Grad: _____ Institution
Firma _____

Vorname _____

Name _____ Abteilung _____

Tel/Fax _____ Straße
Nr. _____

E-Mail _____ PLZ/Ort
Land _____

Benötigen Sie Zertifizierungspunkte für Ihre Landesärztekammer? Ja Nein Bitte geben Sie hier Ihre EFN-Nr. an _____

Bitte geben Sie an zu welcher Altersgruppe Sie gehören: <= 20 Jahre 41 – 50 Jahre 21 – 30 Jahre 51 – 60 Jahre 31 – 40 Jahre 60+ Jahre

Bitte geben Sie an, zu welcher Berufsgruppe Sie gehören: Klinikarzt/-ärztin medizinisches Fachpersonal niedergelassene/r Arzt/Ärztin
Sonstiges _____

Kongressgebühr (alle Tage)

bis 09.05.2017	ab 10.05.2017	
<input type="radio"/> 120 EUR	<input type="radio"/> 145 EUR	Ärzte (Mitglied NOUV)
<input type="radio"/> 150 EUR	<input type="radio"/> 175 EUR	Ärzte (Nichtmitglied NOUV)
<input type="radio"/> 75 EUR	<input type="radio"/> 100 EUR	Assistenzärzte*
<input type="radio"/> 50 EUR	<input type="radio"/> 75 EUR	Ärzte in Ausbildung*
<input type="radio"/> 0 EUR	<input type="radio"/> 0 EUR	Studierende*
<input type="radio"/> 50 EUR	<input type="radio"/> 75 EUR	Andere Berufsgruppen (OP-Pflege*, Orthopädietechnik, Rettungsdienst*, Physiotherapie*)

Tageskartengebühren

<input type="checkbox"/> 22.06.2017	<input type="checkbox"/> 23.06.2017	<input type="checkbox"/> 24.06.2017
bis 09.05.2017	ab 10.05.2017	
<input type="radio"/> 70 EUR	<input type="radio"/> 85 EUR	Ärzte (Mitglied NOUV)
<input type="radio"/> 85 EUR	<input type="radio"/> 100 EUR	Ärzte (Nichtmitglied NOUV)
<input type="radio"/> 45 EUR	<input type="radio"/> 60 EUR	Assistenzärzte*

Fortbildungsprogramm

mit Kongressteilnahme	ohne Kongressteilnahme	
<input type="radio"/> 30 EUR	<input type="radio"/> 35 EUR	Workshop • Kinesiologisches Taping - Teil I (24.06.2017, 09:00-10:30 Uhr)
<input type="radio"/> 30 EUR	<input type="radio"/> 35 EUR	Workshop • Kinesiologisches Taping - Teil II (24.06.2017, 11:00-13:00 Uhr)
<input type="radio"/> 10 EUR		Workshop • Junges Forum D.A.F. (24.06.2017, 09:00-10:30 Uhr)
<input type="radio"/> 10 EUR		Workshop • Fachgesellschaft Verband Technische Orthopädie (VTO) (24.06.2017, 11:00-12:30 Uhr)
<input type="radio"/> 15 EUR	<input type="radio"/> 50 EUR	D-Arzt-Fortbildung (Reha-Management/Reha-Medizin) - Teil I-II (22.06.2017, 14:00-17:00)
<input type="radio"/> 25 EUR	<input type="radio"/> 170 EUR	D-Arzt-Fortbildung (Kurs I – Unfallbegutachtung) - Teil I-IV (23.06.2017, 09:00-17:00)

Rahmenprogramm

40 EUR Anzahl _____ Gesellschaftsabend (23.06.2017) - Regulär, Begleitungen

20 EUR Anzahl _____ Gesellschaftsabend (23.06.2017) - Studierende*, Ärzte in Ausbildung*, Assistenzärzte*

Bezahlung

Zahlung per Überweisung: Mit Erhalt der Rechnung wird der Gesamtbetrag unter Angabe des Namens und der Rechnungsnummer überwiesen.
Hinweis: Bei Onlineregistrierung unter: www.nouv-kongress.de ist auch eine direkte Online-Zahlung (SOFORT Überweisung, giropay, iDeal oder Kreditkarte) möglich.

Datum _____ Unterschrift** _____

* Nachweis erforderlich. Bitte innerhalb einer Woche mit dem Stichwort NOUV 2017 per E-Mail an registrierung@conventus.de, per Post an Conventus GmbH • Carl-Pulfrich-Straße 1 • 07745 Jena oder per Fax an +49 3641 31 16-244.
** Mit seiner Unterschrift nimmt der Teilnehmer die Allgemeinen Geschäftsbedingungen auf der Kongresshomepage www.nouv-kongress.de zur Kenntnis und erkennt diese an.

Maßgeschneidert, passgenau und von höchster Präzision!



Das individuelle Hüftgelenk, speziell für Ihren Patienten bei:

- Hoher Hüftluxation
- Abweichenden Schaftgeometrien, vor allem proximal
- Dysplastischen Fehlstellungen
- Posttraumatischen Fehlstellungen
auch nach Umstellungen
- Außergewöhnlichen Antetorsionen
- Beinlängendifferenzen

Mit 27 Jahren klinischer Erfahrung und 27.000 erfolgreichen Hüftgelenksimplantationen ist das schweizer Unternehmen Symbios der Spezialist für individuelle Hüftschaften.

Symbios Deutschland GmbH

T +49 61 31 27 72 94 0
info@symbios-online.de
www.symbios.ch

 **symbios**
custom-made for you



INNOVATIVE LÖSUNGEN FÜR IHRE PATIENTEN

WIRBELSÄULENIMPLANTATE
MEDIKAMENTENPUMPE
BALLON-KYPHOPLASTIE
KNOCHENERSATZSTOFFE
NEUROMONITORING
NAVIGATIONSSYSTEME
SCHMERZTHERAPIE
RÜCKENMARKSSTIMULATION
KOAGULATIONS-SYSTEME
BILDGEBUNG
BOHRSYSTEME



Medtronic
Further. Together





Köln,
22. – 23. September 2017



Gutachterseminar

GUTACHTEN ÜBER BERUFSKRANKHEITEN

Anerkannt durch die Deutsche Gesetzliche
Unfallversicherung (DGUV)

Empfohlen für Fachärzte, Chefärzte
und Niedergelassene Ärzte

Sehr geehrte Kolleginnen,
sehr geehrte Kollegen,

zum 8. Gutachterseminar über Berufskrankheiten des Berufsverbandes der Deutschen Chirurgen laden wir Sie herzlich ein. Die Veranstaltung ist als Fortbildung „Begutachtung“ im Sinne der Ziffer 5.12 der Anforderungen der gesetzlichen Unfallversicherungsträger nach § 34 SGB VII zur Beteiligung am Durchgangsarztverfahren anerkannt und wird in enger Zusammenarbeit mit dem Sozialgericht Köln durchgeführt.

Die Begutachtung von Berufskrankheiten setzt für die beteiligten Ärzte, die BG-Sachbearbeiter und die Juristen erhebliche Kenntnisse bei der Zusammenhangsbeurteilung in der geforderten Plausibilität voraus.

Im Seminar werden Sie anhand von Vorträgen, Gerichtsverfahren, Einzelfallbesprechungen und ggf. eigener Gutachtenfälle die Themen erarbeiten. Voraussetzung für die Teilnahme an diesem Seminar sind

praktische Kenntnisse und Erfahrungen als Gutachter für Arbeitsunfälle und Berufskrankheiten.

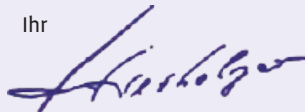
Es ist uns gelungen, höchst kompetente Juristen und Spezialisten verschiedener Fachgebiete und Kollegen zu gewinnen. Profitieren Sie vom Fachwissen der Experten und nutzen Sie die Diskussionen.

Nach bestandener Abschlussprüfung erhalten Sie das Zertifikat: „Geprüfter Gutachter der BDC|Akademie“.

Wir freuen uns auf ein interessantes Seminar und lebhaftes Diskussionen.

Mit freundlichen Grüßen

Ihr



Ekkehard Hierholzer

ALLGEMEINE HINWEISE

Termin	22. – 23. September 2017	Stornierung der Anmeldung	Zur Fristwahrung müssen Stornierungen immer schriftlich erfolgen. Es entstehen keine Stornierungsgebühren, wenn ein Ersatzteilnehmer entsendet wird.
Veranstaltungsort	Hotel RESIDENZ am DOM An den Dominikanern 6 50668 Köln Tel: 0221 1664-0 und Sozialgericht Köln An den Dominikanern 2 50668 Köln	Seminargebühr	Stornofristen: <ul style="list-style-type: none">• Kostenfrei bis 28 Tage vor dem Seminar• 50 % der Gebühr bis 7 Tage vor dem Seminar• kleiner 7 Tage oder bei Nichterscheinen berechnen wir die gesamte Gebühr Mitglieder des BDC € 300,- Nichtmitglieder € 500,- Die Leistung ist gem. § 4 Nr. 22a UStG steuerfrei.
Wissenschaftliche Leitung	Dr. med. Ekkehard Hierholzer	Teilnehmerzahl	mind. 25, max. 65 Bei Nichterreichen der Mindestteilnehmerzahl wird die Veranstaltung rechtzeitig vorher abgesagt. Die Übernahme weiterer Kosten in Folge der Absage ist ausgeschlossen.
Anmeldung und Auskunft	BDC Akademie Berufsverband der Deutschen Chirurgen e. V. Luisenstr. 58/59, 10117 Berlin Telefon 030/28004-120, Fax 030/28004-129 akademie@bdc.de	Hotel	CityClass Hotel Caprice am Dom Auf dem Rothenberg 7-9, 50667 Köln Einzelzimmer inkl. Frühstück € 112,00/N zzgl. 5% Kulturabgabe. Reservierung unter Telefon 0221 920540, Stichwort: „Gutachten BK“
Registrierung	Ihre Anmeldung ist verbindlich , sobald Sie die Rechnung mit dem Teilnehrausweis erhalten. Bitte überweisen Sie erst dann die Seminargebühr. Der Veranstalter behält sich Programmänderungen vor.		

08.30	Begrüßung Jörg Rüggeberg, Ekkehard Hierholzer	15.50 – 16.10	BK durch Druckluftwerkzeuge (BK 2103) Christine Rohden
08.45 – 09.00	Einführung in den Seminarablauf Ekkehard Hierholzer	16.10 – 16.30	Fallbeispiele (BK 2101, 2103) Ekkehard Hierholzer
09.00 – 09.45	Verwaltungsrechtliche Grundlagen einer Berufskrankheit Eckhard Bode	16.30 – 17.00	Vibrationsbedingte Durchblutungsstörungen an den Händen (BK 2104), Gefäßschädigung der Hand durch stoßartige Krafteinwirkung (BK 2114) Reinhold Horz
09.45 – 10.00	Ortswechsel zum Sozialgericht	17.00 – 17.15	<i>Pause</i>
10.00 – 12.30	Sitzung der 18. Kammer des Sozialgerichtes Köln Dirk Kurtenbach	17.15 – 17.45	Chronische Erkrankung der Schleimbeutel durch ständigen Druck (BK 2105) Werner Boxberg
12.30 – 13.30	<i>Mittagspause</i>	17.45 – 18.15	Fallbeispiele (BK 2104, 2105, 2114) Ekkehard Hierholzer
13.30 – 15.00	Medizinische und rechtliche Besprechung der SG-Verfahren Dirk Kurtenbach, Ekkehard Hierholzer	19.00	Im Anschluss empfehlen wir den Besuch der „Goldenen Kammer“ von St. Ursula, die sogenannte „Knochenkammer“
15.00 – 15.30	<i>Pause</i> Vorsitz: Christine Rohden, Ekkehard Hierholzer	19.45	Gemeinsamer Abend im Brauhaus „Schreckenskammer“ gegenüber der Basilika St. Ursula
15.30 – 15.50	BK durch einseitige, lang dauernde mechanische Beanspruchung bei fehlender Anpassung (BK 2101) Christine Rohden		

Vorsitz: Fred Zagrodnik, Ekkehard Hierholzer

08.30 – 09.15 Arbeitsplatzspezifische Voraussetzungen einer Berufskrankheit
Edda Hirschl

09.15 – 09.45 Primäre Meniscopathie (BK 2102)
Volker Grosser

09.45 – 10.15 Gonarthrose (BK 2112)
Gunter Spahn

10.15 – 10.45 Fallbeispiele (BK 2102, 2112)
Ekkehard Hierholzer

10.45 – 11.05 *Pause*

11.05 – 11.30 Nervendruckschäden (BK 2106)
insbesondere CTS (BK 2113)
Michael Spallek

11.30 – 12.15 Berechnung der normierten relativen Bandscheibenhöhen der LWS nach Hurxthal und Roberts
Ekkehard Hierholzer

12.15 – 13.00 *Mittagspause*

Vorsitz: Volker Grosser, Ekkehard Hierholzer

13.00 – 14.15 Die medizinischen Grundlagen der BK-Bandscheibenschäden (BK 2108, 2109, 2110)
Volker Grosser

14.15 – 15.00 Fallbeispiele (BK 2108, 2109)
Ekkehard Hierholzer

15.00 – 16.00 Evaluation entsprechend § 34, 5.12 SGB VII des D-Arzt-Vertrages
Ekkehard Hierholzer

16.00 *Ende*

REFERENTEN

Eckhard Bode, Berufsgenossenschaft für Gesundheitsdienst und Wohlfahrtspflege
KÖR (BGW), Bonner Str. 337, 50968 Köln
Eckhard.bode@bgw-online.de

Dr. med. Werner Boxberg, COG Wuppertal, Chirurgisch-Orthopädische
Gemeinschaftspraxis, Friedrich-Ebert-Str. 128 A, 42117 Wuppertal

Dr. med. Volker Grosser, Berufsgenossenschaftliches Unfallkrankenhaus Hamburg,
Gutachterzentrum, Bergedorfer Str. 10, 21033 Hamburg
V.Grosser@buk-hamburg.de

Dr. med. Ekkehard Hierholzer, Facharzt für Chirurgie und Unfallchirurgie,
Stefan-Lochner-Str. 88, 50259 Pulheim
ekkehard.hierholzer@t-online.de

Dipl.-Ing. Edda Hirschl, Prävention der BG BAU, Bereich Berufskrankheiten,
Hildesheimer Str. 309, 30519 Hannover
Edda.Hirschl@bgbau.de

Dr. med. Reinhold Horz, Oberarzt Abt. Angiologie, Kliniken der Stadt Köln gGmbH,
Klinikum Merheim, Medizinische Klinik II, Ostmerheimer Str. 200, 51109 Köln,
horzr@kliniken-koeln.de

Dirk Kurtenbach, Vorsitzender Richter, Sozialgericht Köln, 18. Kammer, An den
Dominikanern 2, 50668 Köln

Dr. med. Christine Rohden, Fachärztin Orthopädie/Unfallchirurgie, Medizinische
Sachverständige CPU, Turiner Str. 21, 50829 Köln
info@med-begutachtung-koeln.de

Dr. med. Jörg-Andreas Rüggeberg, Vizepräsident des BDC e.V., Chirurgische Praxis
Dr. Rüggeberg, Am Damm 1, 28870 Ottersberg
rueggeberg@bdc.de

Prof. Dr. med. habil. Gunter Spahn, Praxisklinik für Unfallchirurgie und
Orthopädie, Sophienstr. 16, 99817 Eisenach
spahn@pk-eisenach.de

Dr. med. Michael Spallek, Europäische Forschungsvereinigung für Umwelt und
Gesundheit im Transportsektor e.V. (EUGT), Fritsche Str. 35, 10627 Berlin
michael.spallek@volkswagen.de

Fred-D. Zagrodnik, DGUV Referat Berufskrankheiten, Glinkastr. 40, 10117 Berlin,
fred-dieter.zagrodnik@dguv.de

VIELEN DANK AN DIE REFERENTEN



QR-Code: Per Handy direkt auf die Online-Anmeldeseite

Online:
www.bdc.de
Rubrik BDC|Akademie

Fax:
030/28004-129

E-Mail:
akademie@bdc.de

Name und Anschrift:

 Herr Frau

Titel/Vorname/Name

EFN*

Dienstanschrift:

Klinik/Praxis

Abteilung

Dienststellung

Straße

PLZ/Ort

Telefon

Fax

E-Mail Zur Bestätigung notwendig

Privatanschrift:

Straße

PLZ/Ort

Ich melde mich an:

zum Gutachterseminar für Berufskrankheiten vom 22. – 23. September 2017.

Kurs-Nr.: 25820

Ich bin Mitglied des BDC:

 ja nein

Mitgliedsnummer: _____

Mitglieder: € 300,-

Nichtmitglieder: € 500,-

Rechnung an

 Dienstanschrift Privatanschrift

Ich erkläre hiermit, dass ich die Anmeldebedingungen der BDC|Akademie gelesen habe und akzeptiere. Ich bin damit einverstanden, dass die in meiner Anmeldung genannten Daten zum Zwecke der Durchführung der Veranstaltung maschinell gespeichert und genutzt werden dürfen. Ich bin damit einverstanden, dass die zertifizierende Landesärztekammer auf Anfrage die Teilnehmerliste des Seminars einsehen darf.

Datum

Unterschrift

*EFN: Einheitliche Fortbildungsnummer Ihrer Landesärztekammer.

Anerkannt durch
die Deutsche
Gesetzliche Unfall-
versicherung (DGUV)

ANMELDUNG

EMPFEHLUNG



Unfallbegutachtung in der gesetzlichen Unfallversicherung

Köln 10. – 11.11.2017 und 17. – 18.11.2017

€ 400,- / 600,-

JETZT ANMELDEN!



Langenbeck-Virchow-Haus

Luisenstraße 58/59

10117 Berlin

Tel.: 030/28004-120

Fax: 030/28004-129

Internet: www.bdc.de

E-Mail: akademie@bdc.de

6. Jahreskongress der Deutschen Kniegesellschaft

Komplexe Kniechirurgie

Mit integriertem **Modul 6**
der Deutschen Kniegesellschaft

24.–25. November **2017**
Köln, Gürzenich

www.deutsche-kniegesellschaft.de

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. M. Raschke

Prof. Dr. med. W. Siebert

noch bis 31. Mai
Call for Papers

AJS

codon

Sportorthopädie

Traumatologie

Endoprothetik

Termin

24.-25. November 2017

Kongressort

Gürzenich Köln
Martinstraße 29-37, 50667 Köln

Kongresswebsite

www.knie-komplex.de

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. M. Raschke
Prof. Dr. med. W. Siebert

Veranstalter

Intercongress GmbH
Ingeborg-Krummer-Schroth-Str. 30, 79106 Freiburg
fon +49 761 696 99-0
fax +49 761 696 99-11
knie@intercongress.de
www.intercongress.de



Registrierung

Online unter www.knie-komplex.de

Gesellschaftsabend

Der Gesellschaftsabend findet im Gaffel am Dom am Freitag, 24.11.2017 um 20:00 Uhr statt.
Weitere Informationen und Anmeldung finden Sie auf unserer Kongresswebsite.

Hotelbuchung

Es steht ein Kontingent im Novotel Köln City zu speziellen Konditionen für Sie zur Verfügung.
Weitere Informationen finden Sie auf unserer Kongresswebsite.

Zertifizierung

Landesärztekammer Nordrhein-Westfalen:
Die Veranstaltung wird zur Zertifizierung angemeldet.



Deutsche Gesetzliche Unfallversicherung (DGUV):
Die Veranstaltung ist als Fortbildung „Begutachtung“ im Sinne der Ziffer 5.12 der Anforderungen der gesetzlichen Unfallversicherungsträger nach § 34 SGB VII zur Beteiligung am Durchgangsarztverfahren anerkannt.

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir dürfen Sie ganz herzlich zum Kongress der Deutschen Kniegesellschaft vom 24. bis 25. November 2017 nach Köln in den Gürzenich einladen. Das halbe Dutzend ist voll, die junge Deutsche Kniegesellschaft hat sich stabilisiert und die Kongresse sind wegen ihrer Mischung aus Sportorthopädie, Traumatologie und Endoprothetik besonders attraktiv für jeden, der am Kniegelenk seinen Interessenschwerpunkt hat.

Das Kongressformat werden wir wie bei den letzten Kongressen beibehalten. Ausführlich werden wir über zwei Tage alle Entwicklungen rund um das Kniegelenk diskutieren und ergänzt durch praktische Trainings und Industrieworkshops vertiefen.

Als Sektion der DGOU arbeiten wir natürlich eng mit anderen spezialisierten Fachgesellschaften zusammen und werden hier Sitzungen gestalten, bei denen die anderen Sektionen und die European Knee Society Aspekte in unsere Tagung der Deutschen Kniegesellschaft einbringen werden, die topaktuell sind.

Auch im Rahmen dieses Kongresses werden Sie die Möglichkeit haben, sich für Ihr Zertifikat „Kniechirurg“ weiterbilden zu können. Wir haben eine Liste von Schwerpunkten und Themen zusammengestellt, die das gesamte Spektrum rund um das Kniegelenk beinhalten.

Natürlich ist ein Kongress nur so gut wie seine Teilnehmer. Wir hoffen daher, dass Sie zahlreich Ihren Weg nach Köln finden werden, wo wir auch ein attraktives Rahmenprogramm in dieser dann im November schon karnevalistischen Stadt für Sie zusammengestellt haben.

Wir freuen uns sehr auf Ihre rege Beteiligung und Teilnahme am 6. Kongress der Deutschen Knie Gesellschaft

Herzlichst

Prof. Dr. med. M. Raschke
Kongresspräsident

Prof. Dr. med. W. Siebert
Kongresspräsident



Kleiner Saal

08:30–10:00 Uhr

Pro- und Contra – operative Versorgung von Kapsel-Bandverletzungen

Vorsitz: Schmitt-Sody M. (Bernau)
Scheffler S. (Berlin)

Mediale Bandverletzung des Kniegelenkes: Pro Konservativ

Lemhöfer Christina (Bernau)

Mediale Bandverletzung des Kniegelenkes: Pro Operativ

Akoto R. (Hamburg)

Patella-Erstluxation: Pro Konservativ

Valle Christina (Bernau-Felden)

Patella-Erstluxation: Pro Operativ

Achnich Andrea (München)

Die hintere Kreuzbandverletzung: Pro Operativ

Scheffler S. (Berlin)

Die hintere Kreuzbandverletzung: Pro Konservativ

Schoch W. (Freiburg)

Podiumsdiskussion: Muss jedes VKB operiert werden? Evidenzbasierte Entscheidungsfindung der differenzierten VKB Therapie

Mayr H. (München), Patt T. (Delft), Höher J. (Köln), Scheffler S. (Berlin)

10:00–10:30 Uhr Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung

10:30–10:40 Uhr

Kongresseröffnung

Vorsitz: Raschke M. (Münster)
Siebert W. (Kassel)

10:40–11:00 Uhr

Guest Lecture

Unicompartmental Knee Arthroplasty: Where are we today?

Argenson J. (Marseille)

Isabellensaal

08:30–10:00 Uhr

Gonarthrose – Gelenkerhalt versus Gelenkersatz Teilersatz des Kniegelenkes

Vorsitz: Lobenhoffer P. (Hannover)
Perka C. (Berlin)

Indikation zur knienahen Osteotomie

Lobenhoffer P. (Hannover)

Indikation zur Schlittenprothese

Franz A. (Siegen)

Indikation zur Kombination Schlitten/Femoropatellarersatz

Beier A. (Kremmen)

Indikation zur Totalendoprothese

Perka C. (Berlin)

Diskussion

Marsiliussaal

08:30–10:00 Uhr

**Modul 6 der DKG
Das Kniegelenk im Wachstumsalter:
Kinder-Sporttraumatologie**

Vorsitz: Petersen W. (Berlin)
Angele P. (Regensburg)

Meniskusverletzungen und -schäden bei Kindern

Angele P. (Regensburg)

Behandlungsalgorithmen von Knorpelschäden bei Kindern

Niemeyer P. (München)

Behandlungsalgorithmen der kindlichen Kreuzbandverletzung

Petersen W. (Berlin)

Patellainstabilitäten bei Kindern

Herbort M. (Münster)

Diskussion

10:00–10:30 Uhr Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung

Konferenzraum 3

08:30–10:00 Uhr

Studentenkurs I – Klinischer Teil

Vorsitz: Matziolis G. (Eisenberg)
Kittl C. (Münster)

Das 1x1 der arthroskopischen Kniechirurgie

Strobel M. (Straubing)

Das 1x1 der traumatologischen Kniechirurgie

Raschke M. (Münster)

Das 1x1 der endoprothetischen Kniechirurgie

Matziolis G. (Eisenberg)

Die funktionelle Anatomie des Kniegelenks – Re-live Dissektions Video

Kittl C. (Münster)

Tipps und Tricks sowie Pitfalls der Knieuntersuchung

Frosch K. (Hamburg)

Vorstellung der DKG-zertifizierten Hospitationszentren



Kleiner Saal

11:00–12:15 Uhr

Round Table Arthroskopie bei Arthrose

Moderation: Winkelheide M. (Köln)

AOK Bundesverband

Malzahn J. (Berlin)

Ärztekammer Westfalen-Lippe

Windhorst T. (Münster)

Berufsverband der Orthopäden und Unfallchirurgen (BVOU)

Rauch G. (Kassel)

Bundesverband für Arthroskopie (BVASK)

Müller-Rath R. (Neuss)

Arbeitsgemeinschaft „Arthroskopie“ (AGA)

Angele P. (Regensburg)

Gemeinsamer Bundesausschuss (G-BA)

Adam H. (Berlin)

Deutsche Gesellschaft für Orthopädie und Unfallchirurgie (DGOU)

Heller K. (Braunschweig)

Isabellensaal

11:00–12:30 Uhr

Challenges in Total Knee Arthroplasty (TKA) German Knee Society combined session with European Knee Society

Moderator: Siebert W. (Kassel)
Argenson J. (Marseille)

The difficult primary TKA: dealing with deformities

Mayr H. (München)

Stiffness in TKA: analysis and solutions

van Hellemond G. (Nijmegen)

How much constraint do we need in TKA

Hube R. (München)

Differences between patient expectations and satisfaction in TKA

Baldini A. (Florence)

Allergies in knee arthroplasty: myth or reality?

Summer B. (München)

Dealing with pain in TKA

Chapman-Sheath P. (Southampton)

Marsiliussaal

11:00–12:30 Uhr

Modul 6 der DKG

Tumore / Frakturen / Wachstumsstörung

Vorsitz: von Eisenhart-Rothe R. (München)
Herbert M. (Münster)

Wachstumslenkung am Kniegelenk

Vogt B. (Münster)

Diagnostik und Therapie knie-gelenksnaher Tumoren

von Eisenhart-Rothe R. (München)

Kniegelenksnahe Frakturen im Wachstumsalter

Domnick C. (Münster)

Konferenzraum 3

11:00–12:30 Uhr

Studentenkurs

Vorsitz: Matziolis G. (Eisenberg)
Kittl C. (Münster)

Erfahrungsbericht über den Forschungsaufenthalt im Ausland (Pittsburgh, London)

Herbst E. (München),
Kittl C. (Münster)

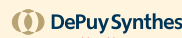
Meine erste Publikation – von der Idee zum Manuskript

Herbert M. (Münster)

anschließend „best papers“

12:30–14:15 Uhr Mittagspause und Besuch der Industrieausstellung

13:00–14:00 Uhr Firmen-Workshops



12:30–14:15 Uhr Mittagspause und Besuch der Industrieausstellung

13:00–14:00 Uhr Firmen-Workshops



14:15–15:45 Uhr

rapid recovery – Was geht ambulant, was muss stationär?

Vorsitz: Ellermann A. (Pforzheim)
Halder A. (Kremmen)

Rapid recovery aus Sicht der Krankenkassen

Rafii, M. (Berlin)

„Rapid recovery“ in der Knie-endoprothetik im klinischen Alltag

Jansson V. (München)

14:15–15:45 Uhr

Sinn und Unsinn von Orthesen

Vorsitz: Schmitt-Sody M. (Bernau)
Petersen W. (Berlin)

Biomechanik des Kniegelenkes

Brüggemann G. (Köln)

Therapie von Bandverletzungen am Kniegelenk: Sinn oder Unsinn von Orthesen; Pro: Zantop, Contra: Mayr

Zantop T. (Straubing),
Mayr H. (München)

14:15–14:25 Uhr

BG Gutachtenseminar

Begrüßung & Einführung

Beickert R. (Murnau),
Forchert M. (Bielefeld)

Kleiner Saal

„Blood Management“ und andere anästhesiologische Herausforderungen in der „schnellen“ Endoprothetik
Rosenthal C. (Berlin)

Schneller, kürzer...besser? Kritische Analyse der „Fast Track“ Medizin
Hauschild M. (Pforzheim)

Wann kommt die ambulante Knieprothese nach Deutschland?
Halder A. (Kremmen)

Weiter sinkende untere Grenzverweildauer in der Endoprothetik als Herausforderung für die Reha
Valle C. (Bernau-Felden)

Isabellensaal

Einsatz von Orthesen aus der Sicht des Physiotherapeuten
Keller M. (München)

Patella bracing bei Patellofemoralem Schmerzsyndrom, Instabilität und Athrose
Petersen W. (Berlin)

Unikompartimentelle Gonarthrose: Sind Unloader braces eine Option?
Minzlaff P. (München)

Prävention von Bandrupturen am Kniegelenk durch Orthesen – funktioniert das?
Semsch H. (Markgröningen)

15:45–16:15 Uhr Kaffeepause und Besuch der Industrierausstellung

16:15–17:45 Uhr

Kniegelenkluxation

Vorsitz: *Südkamp N. (Freiburg)*
Kösters C. (Münster)

Diagnostik und Klassifikationen – gibt's was Neues?
Lenschow S. (Würzburg)

Pro und Contra: Operative Versorgungsstrategie der Bandstrukturen – peripher primär, zentral sekundär
Izadpanah K. (Freiburg)

– peripher und zentral primär
Herbort M. (Münster)

Nervenverletzungen bei Kniegelenkluxation – wann wie behandeln?
Langer M. (Münster)

Weichteilmanagement und Komplikationen nach Kniegelenkluxation
Frosch K. (Hamburg)

17:45–18:30 Uhr

DKG Mitgliederversammlung

16:15–17:45 Uhr

Medikamentöse Arthrosetherapie

Vorsitz: *Niemeyer P. (München)*
Jerosch J. (Neuss)

Sind NSAR oder Cox 2 Hemmer noch adäquate Schmerzmittel bei unseren Arthrosethese Patienten?
Bock F. (Ravensburg)

Nahrungsergänzungsmittel Was gibt es Neues?
Steinmeyer J. (Gießen)

Welche Evidenz haben wir für die Hyaluronsäure?
Jerosch J. (Neuss)

Wie empfehlenswert ist PRP beim jetzigen Wissensstand?
Flechtenmacher J. (Karlsruhe)

Marsiliussaal

14:25–15:45 Uhr

BG Gutachtenseminar

Verfahrensrechtliche Rahmenbedingungen des Sachverständigengutachtens

Vorsitz: *Forchert M. (Bielefeld)*

- Amtsermittlungsgrundsatz
- Gutachten als Beweismittel
- Gutachtenarten
- Formale Gutachtengesichtspunkte
- Mitwirkungspflicht des Versicherten

15:45–16:00 Uhr Kaffeepause und Besuch der Industrierausstellung

16:00–17:30 Uhr

BG Gutachtenseminar

Materiell-rechtlicher Rahmen des Sachverständigengutachtens

Vorsitz: *Forchert M. (Bielefeld)*

- Aufgaben der Sachverständigen
- Voraussetzungen eines Arbeitsunfalls
- Beweisanforderungen
- Die Verletztenrente

17:30–18:00 Uhr

Medizinische Grundlagen der Rentenbegutachtung

Beickert R. (Murnau)



Kleiner Saal

08:30–10:00 Uhr

Videositzung – Zugänge zum Tibiakopf

Vorsitz: Frosch K. (Hamburg)
Lobenhoffer P. (Hannover)

Mit welchem Zugang kann ich welches Segment am Tibiakopf erreichen

Krause M. (Hamburg)

Anterolateraler Standardzugang

Kösters C. (Münster)

Erweiterter lateraler Zugang mit Osteotomie des Epicondylus femoris

Raschke M. (Münster)

Posterolateraler Zugang in Rückenlage mit Fibulaosteotomie

Lobenhoffer P. (Hannover)

Mediale Zugänge in Rückenlage (anteromedial, erweiterter medialer Zugang posteromedial)

Preiss A. (Hamburg)

Dorsale Zugänge (medial und lateral) in Bauchlage

Frosch K. (Hamburg)

10:00–10:30 Uhr Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung

Marsiliussaal

08:30–10:00 Uhr

BG Gutachtenseminar

Die Begutachtung exemplarisch anhand des ersten Rentengutachtens

Vorsitz: Beickert R. (Murnau)

- Vorbereitung, gutachterliche Untersuchung
- Abfassung

10:00–10:15 Uhr Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung

Isabellensaal

08:30–10:00 Uhr

Videositzung mit AGA – my way

Vorsitz: Imhoff A. (München)
Angele P. (Regensburg)

VKB bracing und repair

Achtnich Andrea (München)

HKB bracing

Akoto R. (Hamburg)

Meniscus ramp lesion

Feucht M. (Freiburg)

Meniskusrekonstruktion und -naht

Scheffler S. (Berlin)

Meniskustransplantation

Dirisamer F. (Linz)

Tibiakopfversorgung – arthroskopisch gestützt

Herbort M. (Münster)

Knorpeltherapie – von Mikrofraktur bis Zelltransplantation

Zellner J. (Regensburg)

Diskussion

Kleiner Saal

10:30–12:00 Uhr

Das infizierte Kniegelenk „State of the art“ nach arthroskopischen Eingriffen; „State of the art“ nach prothetischen Eingriffen

Vorsitz: Trampuz A. (Berlin)
Hube R. (München)

State of the art – Infektionen nach prothetischen Eingriffen

Hube R. (München)

State of the art – Infektionen nach arthroskopischen Eingriffen

Trampuz A. (Berlin)

Infektionen nach Kreuzbandplastik

Herbort M. (Münster)

Mikrobiologische Diagnostik der Kniegelenkinfektion

Feihl Susanne (München)

Tipps und Tricks der Antibiotikabehandlung

Renz Nora (Berlin)

Stellenwert der lokalen Antibiotikatherapie

Frommelt L. (Henstedt-Ulzburg)

Marsiliussaal

10:15–11:30 Uhr

BG Gutachtenseminar

Die Begutachtung exemplarisch anhand des ersten Rentengutachtens

Vorsitz: Beickert R. (Murnau), Forchert M. (Bielefeld)

- Minderung der Erwerbsfähigkeit
- Medizinische, berufliche und soziale Rehabilitation

11:30–12:00 Uhr

BG Gutachtenseminar

Lernerfolgskontrolle und Verabschiedung

Beickert R. (Murnau), Forchert M. (Bielefeld)

Isabellensaal

10:30–12:00 Uhr

Knieverletzungen im Profisport

Vorsitz: Höher J. (Köln)
Mayr H. (München)

Psychologische Aspekte beim „Return to Play“

Best R. (Stuttgart)

Transplantatabhängige Rehabilitationskriterien

Höher J. (Köln)

Spezielle Aspekte bei Kampfsportarten

Akoto R. (Hamburg)

Spezielle Aspekte im Skihochleistungssport

Mayr H. (München)

Primärprävention im Hochleistungssport

Petersen W. (Berlin)

Präsaisonale Testung zur Prävention im Hochleistungsfußball

Krutsch W. (Regensburg)

Diskussion

Ein besonderer Dank gilt den Partnern und Ausstellenden des 6. Jahreskongresses der Deutschen Kniegesellschaft in Köln für die großzügige Unterstützung!

Partner

Arthrex GmbH

Johnson & Johnson Medical GmbH
– DePuy Synthes

MicroPort Scientific GmbH

Otto Bock HealthCare Deutschland GmbH



Ausstellende

albrecht GmbH	83071 Stephanskirchen
Arthrex GmbH	81249 München
Bauerfeind AG	07937 Zeulenroda-Triebes
co.don AG	14513 Teltow
ConMed Deutschland GmbH	64521 Groß-Gerau
DJO Global	79100 Freiburg
endocon GmbH	69115 Heidelberg
Episurf Medical AB	11542 Stockholm (SE)
Geistlich Biomaterials Vertriebsgesellschaft mbH	76534 Baden-Baden
Heraeus Medical GmbH	61273 Wehrheim
ImplanTec Deutschland GmbH	59348 Lüdinghausen
Johnson & Johnson Medical GmbH – DePuy Synthes	22851 Norderstedt
Lima Deutschland GmbH	22297 Hamburg
Mathys Orthopädie GmbH	44809 Bochum
medi GmbH & Co. KG	95448 Bayreuth
MicroPort Scientific GmbH	40880 Ratingen
OPED GmbH	83626 Valley
Otto Bock HealthCare Deutschland GmbH	37115 Duderstadt
PAJUNK Medical Produkte GmbH	78187 Geisingen
REICHERT GmbH, Buchhandlung	64625 Bensheim
Syntellix AG	30159 Hannover
TRB Chemedica AG	85540 Haar
Zimmer Biomet	79100 Freiburg

Achtnich, Andrea, Dr. med.
Klinikum rechts der Isar der TU München,
81675 München

Adam, Henning, Dr.
Gemeinsamer Bundesausschuss,
10623 Berlin

Akoto, Ralph, Dr. med.
AK St. Georg, 20099 Hamburg

Angele, Peter, Prof. Dr. med.
Universitätsklinikum Regensburg,
93053 Regensburg

Argenson, Jean-Noel, Mr., Professor
Hopital Sainte-Marguerite,
Aix-Marseille University, 13009 Marseille

Baldini, Andrea, Mr., MD
IFCA Institute, 50139 Florence

Beickert, Ruprecht, Dr. med.
BG-Unfallklinik Murnau, 82418 Murnau

Beier, Alexander, Dr. med.
Sana Kliniken Sommerfeld, 16766 Kremmen

Best, Raymond, Dr. med.
Sportklinik Stuttgart, 70372 Stuttgart

Bock, Fritjof, Dr. med.
Schmerzzentrum Bodensee-Oberschwaben,
88212 Ravensburg

Brüggemann, Gert-Peter, Univ.-Prof. Dr.
Deutsche Sporthochschule Köln, 50933 Köln

Chapman-Sheath, Philip, FRCS
Southampton University,
University Hospital, so166yd, Southampton

Dirisamer, Florian, Dr. med.
Orthopädie & Sportchirurgie,
Schloss Puchenau, 4048 Linz

Domnick, Christoph, Dr. med.
Universitätsklinikum Münster,
48149 Münster

Ellermann, Andree, Dr. med.
ARCUS Sportklinik, 75179 Pforzheim

Feihl, Susanne, Dr. med.
Klinikum rechts der Isar der TU München,
81675 München

Feucht, Matthias, Dr. med.
Universitätsklinikum Freiburg,
79106 Freiburg

Flechtenmacher, Johannes, Dr. med.
Ortho-Zentrum, 76133 Karlsruhe

Forchert, Martin, Assessor
BG Holz und Metall, 33602 Bielefeld

Franz, Alois, Dr.
Marienkrankenhaus, 57072 Siegen

Frommelt, Lars, Dr. med.
24558 Henstedt-Ulzburg

Frosch, Karl-Heinz, Prof. Dr. med.
Asklepios Klinik St. Georg, 20099 Hamburg

Halder, Andreas, Prof. Dr. med.
Sana-Kliniken Sommerfeld, 16766 Kremmen

Hauschild, Matthias, Dr. med.
ARCUS Kliniken Pforzheim, 75179 Pforzheim

Heller, Karl-Dieter, Prof. Dr.
Herzogin-Elisabeth-Hospital,
38124 Braunschweig

Herbort, Mirco, Prof. Dr. med.
Universitätsklinikum Münster,
48149 Münster

Herbst, Elmar, Dr. med.
Klinikum rechts der Isar, 81675 München

Höher, Jürgen, Prof. Dr. med.
SPORTSCLINIC COLOGNE, 51109 Köln

Hube, Robert, PD Dr. med.
OCM-Klinik, 81369 München

Imhoff, Andreas B., Univ.-Prof. Dr. med.
Klinikum rechts der Isar der TU München,
81675 München

Izadpanah, Kaywan, PD Dr. med.
Universitätsklinikum Freiburg,
79106 Freiburg

Jansson, Volkmar, Prof. Dr. Dipl.-Ing.
Klinikum Großhadern der LMU München,
81377 München

Jerosch, Jörg, Prof. Dr. Dr.
Johanna-Etienne-Krankenhausdizin,
40667 Neuss

Keller, Matthias
OS Institut, 81541 München

Kittl, Christoph, Dr. med.
Universitätsklinikum Münster,
48149 Münster

Kösters, Clemens, PD Dr. med.
Universitätsklinikum Münster,
48149 Münster

Krause, Matthias, PD Dr. med.
AK St. Georg, 20099 Hamburg

Krutsch, Werner, PD Dr. med.
Universitätsklinikum Regensburg,
93053 Regensburg

Langer, Martin, Prof. Dr. med.
Universitätsklinikum Münster,
48149 Münster

Lemhöfer, Christina
Medical Park Chiemsee, 83233 Bernau

Lenschow, Simon, Dr. med.
Orthopädische Gemeinschaftspraxis
OrthoMainfranken, 97080 Würzburg

Lobenhoffer, Philipp, Prof. Dr. med.
go:h Gelenkchirurgie Orthopädie Hannover,
30175 Hannover

Malzahn, Jürgen, Dr.
AOK Bundesverband, 10178 Berlin

Matziolis, Georg, Univ.-Prof. Dr.
Waldkrankenhaus Rudolf Elle Eisenberg,
07607 Eisenberg

Mayr, Hermann O., Prof. Dr.
Schön Klinik München Harlaching,
81547 München

Minzlaff, Philipp, Dr. med.
Chirurgisches Klinikum München Süd,
81379 München

Müller-Rath, Ralf, PD Dr. med.
Orthopädische Praxisklinik Neuss,
41460 Neuss

Niemeyer, Philipp, Prof. Dr. med.
Orthopädische Chirurgie München (OCM),
81369 München

Patt, Thomas, Dr. med.
orthopedium Delft, 2421 AW, Delft

Perka, Carsten Frank, Univ.-Prof. Dr. med.
Charité – Universitätsmedizin Berlin,
10117 Berlin

Petersen, Wolf, Prof. Dr. med.
Martin-Luther-Krankenhausbetrieb GmbH,
14193 Berlin

Preiss, Achim, Dr. med.
Asklepios Klinik St. Georg, 20099 Hamburg

Rafi, Mani, Dr.
BARMER, 10969 Berlin

Raschke, Michael J., Univ.-Prof. Dr.
Universitätsklinikum Münster,
48149 Münster

Rauch, Gerd, Dr. med.
Orthopädisch-chirurgische Praxisklinik,
34123 Kassel

Renz, Nora
Charité – Universitätsmedizin Berlin,
10117 Berlin

Rosenthal, Christoph, Dr. med.
Charité – Universitätsmedizin Berlin,
10117 Berlin

Scheffler, Sven, PD Dr. med.
Sporthopaedicum Berlin, 10627 Berlin

Schmitt-Sody, Marcus, Prof. Dr. med.
Medical Park Chiemsee, 83233 Bernau

Schoch, Wolfgang, M.Sc
PULZ Freiburg, 79111 Freiburg

Semsch, Hartmut
ORTEMA GmbH, 71706 Markgröningen

Siebert, Werner E., Prof. Dr. med.
Vitos Orthopädische Klinik Kassel,
34131 Kassel

Steinmeyer, Jürgen, Prof. Dr.
Justus-Liebig-Universität Gießen,
35392 Gießen

Strobel, Michael, Prof. Dr.
sporthopaedicum straubing,
94315 Straubing

Südkamp, Norbert P., Univ.-Prof. Dr.
Universitätsklinikum Freiburg,
79106 Freiburg

Summer, Burkhard, Dr. biol. hum.
Dermatologische Klinik der LMU München,
80337 München

Trampuz, Andrej, Prof. Dr. med.
Charité – Universitätsmedizin Berlin,
10117 Berlin

Valle, Christina, Dr. med.
Medical Park Chiemsee, 83233 Bernau-Felden

van Hellemond, Gijs, MD
Sint Maartenskliniek Nijmegen,
6500 GM, Nijmegen

von Eisenhart-Rothe, Rüdiger, Univ.-Prof. Dr.
TU München, Klinikum rechts der Isar,
81675 München

Vogt, Björn, Dr. med.
Universitätsklinikum Münster,
48149 Münster

Wierer, Guido, Dr. med.
Universitätsklinikum Salzburg,
5020 Salzburg

Windhorst, Theodor, Dr. med.
Ärzttekammer Westfalen-Lippe,
48147 Münster

Winkelheide, Martin
Wissenschaftsjournalist,
50670 Köln

Zantop, Thore, PD Dr. med.
Sporthopaedicum Straubing,
94315 Straubing

Zellner, Johannes, PD Dr. med.
Universitätsklinikum Regensburg,
93053 Regensburg

Konsequent geht auch herzlich – warum Stringenz uns so beweglich macht.

herzlich!

progressiv

strategisch

ökonomisch

unabhängig

risikofrei

Berlin Düsseldorf Freiburg Wiesbaden

Vier Standorte – ein

Standpunkt: Kundennähe.

Mit besten Beziehungen in allen relevanten Bereichen aktivieren und verknüpfen wir Kompetenzen – vor Ort und in ganz Europa. Routiniert durch langjährige Erfahrung, mit wertvollen Kontakten und hoch

effektiv in der konstruktiven Teamarbeit. Bei der hohen Verantwortung ist jeder Aufgabenbereich ein Vertrauensposten. Gegenseitige Wertschätzung ist ein wichtiger „Botenstoff“ zur sicheren Verständigung unter allen Beteiligten.



www.intercongress.de



INTERCONGRESS



Teilnehmer des Kurs 2
Curriculum unfallchirurgisch-orthopädische
Begutachtung

*Kommission "Gutachten"
der Deutschen Gesellschaft
für Unfallchirurgie in der DGOU*

Vorsitzender: Prof. Dr. Kuno Weise
Stellvertreter: Dr. Frank Schröter – Kassel

Prof. Dr. med. J. Zeichen
Johannes Wesling Klinikum Minden

Minden, den 19.11.2016

Ankündigung Kurs 3 – Spezielle gutachtliche Themen (Teil 2)

Der dritte Kurs des 5-teiligen Curriculums findet am 25.11. 2017
erneut in Minden statt.

Themen:

- Begutachtung nach Polytrauma
- Interdisziplinäre Einschätzung der Gesamt-MdE
- Begutachtung nach Becken- und Kreuzbeinverletzungen
- Begutachtung nach Hüftpfannen- und Hüftkopffrakturen - Hüftkopfnekrose
- Kausalitätsprüfung nach Epiphysenverletzungen und Apophysenausrisen
- Gutachtliche Aspekte der CRPS
- Begutachtung von Hand- und Fußverletzungen
- Begutachtung der Amputation beim Diabeteskranken
- Begutachtung des traumatisierten Kindes

Die Veranstaltung ist als Fortbildung im Sinne der Ziffer 5.12 der Anforderungen
der gesetzlichen Unfallversicherungsträger nach § 34 SGB VII zur Beteiligung
am Durchgangsarztverfahren (in der Fassung vom 01.01.2011) im Bereich
Begutachtung anerkannt.

Die erfolgreiche Teilnahme wird auch durch die DGOU zertifiziert.

Zudem erfolgt eine Zertifizierung durch die Ärztekammer Westfalen/Lippe
mit Fortbildungspunkten.

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt, Voranmeldung erforderlich im Klinikum Minden

petra.jacholke@muehlenkreiskliniken.de
Tel. (0571) 790-3401 (Frau Ames)
Tel. (0571) 790-2771 (Frau Jacholke)