



Vereinigung
Süddeutscher Orthopäden
und Unfallchirurgen e.V.

2017

www.vsou.de



DAS GANZE
IST MEHR ...

HAUPTPROGRAMM

65. Jahrestagung

der Vereinigung Süddeutscher Orthopäden und Unfallchirurgen e.V.

27. – 29. April 2017

Kongresshaus Baden-Baden

Tagungspräsidenten:

Prof. Dr. med. Paul A. Grützner, Ludwigshafen

Prof. Dr. med. Dominik Parsch, Stuttgart

WELT-
NEUHEIT



SOFORTIGE UND LANGANHALTENDE
SCHMERZLINDERUNG BEI ARTHROSE

CINGAL®

Das weltweit erste Kombinationspräparat aus Hyaluronsäure und Cortison

- 2 in 1-Kombinationspräparat zur Behandlung der aktivierten Arthrose
- Doppelte Wirksamkeit: Sofortige und langanhaltende Schmerzlinderung
- 1+ Qualität: Quervernetzte Hyaluronsäure mit höchstem Wirkstoffgehalt
- Maximale Sicherheit: Nur eine Injektion im Therapiezyklus

Besuchen Sie uns auf dem VSOU-Kongress in Baden-Baden
Lunch-Symposium
Viskosupplementation bei Arthrose – Update in Wissenschaft und Praxis
28.04.2017 | 13 Uhr | Sitzungsraum 7

Stand 1.10
1.OG



65. Jahrestagung der Vereinigung Süddeutscher Orthopäden und Unfallchirurgen e.V.

27.–29. April 2017

Themen

1. Gelenkverletzungen

Bildgebung, Osteosynthese, Konservative Behandlung

2. Endoprothetik

Primär- und Revisionsendoprothetik, Individualisierung, Infektionen

3. Wirbelsäule

Operativ versus Konservativ, chronischer Rückenschmerz, Rehabilitation

4. Sportorthopädie

Breitensport, Bewegungsanalyse, Knorpelverletzungen, Überlastung

5. Praxis und Klinik

Vernetzung, Patientensicherheit, Zertifizierung, Reglementierung

6. Freie Themen

Fußchirurgie, Kindertraumatologie und -orthopädie, Handchirurgie,
Alterstraumatologie

Tagungspräsidenten

Prof. Dr. med. Paul Grützner, Ludwigshafen

Prof. Dr. med. Dominik Parsch, Stuttgart

Inhalt

Grußworte	5
Besondere Programmpunkte	
Das Ganze ist mehr	10
Carity-Lauf	11
Eröffnungsveranstaltung	12
Festrede	13
Podiumsdiskussion Pay for Performance	14
Podiumsdiskussion Klinik der Zukunft @ Next Generation	14
Podiumsdiskussion Perspektiven für Klinik und Praxis in O&U – Wie geht es weiter?	15
Meine wichtigsten Fälle auf dem Weg zum guten	16
Fraktur Challenge	17
VSOU-Vortragspreis	18
Tag der Vorklinik	18
Allgemeine Mitteilungen/VSOU-MV	
Allgemeine Mitteilungen	20
Hinweise für TagungsteilnehmerInnen	21
Kongressgebühren	24
Einladung zur VSOU-Mitgliederversammlung	26
Zeitplan	28
Donnerstag, 27. April 2017	
Wissenschaftliches Programm	38
Seminare, Kurse, Workshops	62
Fortbildungskurse	73
Interne Arbeitskreissitzungen/Sonstige Veranstaltungen	75
Satellitenveranstaltungen	76
Freitag, 28. April 2017	
Wissenschaftliches Programm	82
Seminare, Kurse, Workshops	108
Fortbildungskurse	119
Interne Arbeitskreissitzungen/Sonstige Veranstaltungen	122
Satellitenveranstaltungen	123
Samstag, 29. April 2017	
Wissenschaftliches Programm	134
Seminare, Kurse, Workshops	163
Fortbildungskurse	174
Interne Arbeitskreissitzungen/Sonstige Veranstaltungen	177
Referenten und Vorsitzende	
Referenten/Vorsitzende d. wissenschaftl. Hauptprogramm, Kurse, Seminare, Workshops	180
Referenten/Leiter der AOTrauma Seminare „Kompakt“	201
Referenten/Leiter der AOTrauma Seminare „Intraoperative Imaging“	202
Referenten/Leiter der AE-Kompaktkurse	203
Referenten/Leiter der D-Arzt-Kurse	204
Referenten der Satellitenveranstaltungen	206
Aussteller, Sponsoren, Inserenten	209
Einladung zur 66. Jahrestagung der VSOU 2018	230

Grußworte

Eröffnungsveranstaltung



SCS MedSeries®
3D Imaging & PreOp Solutions



Sophisticated Computertomographic Solutions

SCS GmbH • Wermbachstrasse 50-52, D-63739 Aschaffenburg • Tel: +49 6021 42943-0

myscs.com

Grußwort

Dr. med. Thomas Möller

1. Vorsitzender der Vereinigung Süddeutscher Orthopäden und Unfallchirurgen e.V.



Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

zur 65. Jahrestagung der Vereinigung Süddeutscher Orthopäden und Unfallchirurgen e.V. lädt Sie der Vorstand der VSOU herzlich ein.

Die beiden Kongresspräsidenten, Herr Prof. Dr. med. Paul A. Grützner, Ärztlicher Direktor der BG-Klinik Ludwigshafen, und Herr Prof. Dr. med. Dominik Parsch, Chefarzt Baumann-Klinik Orthopädie Stuttgart, haben unter dem Motto „Das Ganze ist mehr ...“ ein vielfältiges und interessantes Programm zusammengestellt, das neben konservativen Themen auch neue Formate beinhaltet.

Bahnbrechende Innovationen haben ihren Ursprung häufig in Randgebieten von O&U. Deshalb wagen die Kongresspräsidenten einen Blick über den Tellerrand hinaus. Interessante Themen aus Grenzgebieten von O&U (z.B. Bionik, digitales Smart-Tracking, Angstforschung sowie Katastrophen- und Entwicklungshilfemedizin) werden in zwei Sitzungsblöcken beleuchtet. Gespannt bin ich auf die Sitzungen „Meine wichtigsten Fälle auf dem Weg zum ...“. Ausgewiesene Experten aus O&U präsentieren ihre relevanten Fälle und geben den daraus abgeleiteten Erkenntnisgewinn weiter.

Die Nachwuchsförderung liegt der VSOU seit Jahren sehr am Herzen. Mit dem „Tag der Vorklinik“ möchten wir bereits bei Medizinstudenten das Interesse an unserem Fach wecken.

Auch die persönlichen Begegnungen sollen nicht zu kurz kommen. Gelegenheit dazu bieten das „Get together“ im Anschluss an die Eröffnungsveranstaltung am 27.04.2017 sowie der Festabend „In Vino Veritas“ am 28.04.2017.

Zu unserer Mitgliederversammlung am 28.04.2017 um 17.00 Uhr im Kongresssaal I lade ich Sie herzlich ein. Hier können Sie Ihre Vorstellungen und Wünsche zur weiteren Entwicklung Ihres Vereins vortragen. Ebenfalls würde ich mich über Ihre Teilnahme an unserem Charity-Lauf am 29.04.2017 freuen.

Nutzen Sie bitte neben dem interessanten und informativen Kongressprogramm auch die Vortragspausen zum Gespräch und Austausch mit den Repräsentanten der Industrie an deren Ständen. Ohne das Engagement der Industrie ist es in der heutigen Zeit nicht mehr möglich, einen qualitativ so hochwertigen Kongress zu realisieren. An dieser Stelle möchte ich auch den ausstellenden Firmen ganz besonders danken.

Ich freue mich auf einen erfolgreichen Kongress zusammen mit Ihnen und grüße Sie im Namen des Vorstandes herzlich.

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Th. Möller', written in a cursive style.

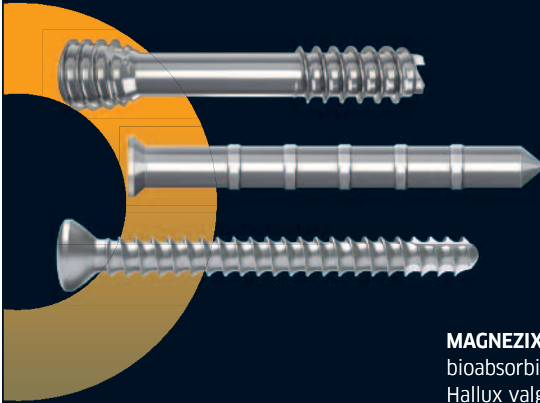
Ihr Thomas Möller

METALL, DAS ZU KNOCHEN WIRD

EIN NEUER STANDARD FÜR IMPLANTATE.

Das MAGNEZIX®-Prinzip: Erst heilen, dann auflösen! MAGNEZIX® Implantate sind metallisch stabil, müssen aber nicht wieder entfernt werden – denn sie lösen sich auf und werden durch Knochengewebe ersetzt.

**Überzeugen Sie sich:
EG, Stand E 15**



- Osteokondktiv
- Transformierbar
- Vielfachherstellbar als Polymer-Implantate
- Reduziertes Infektionsrisiko
- Geeignet für CT und MRT

MAGNEZIX® Fachvorträge zur Verwendung von bioabsorbierbaren Magnesiumschrauben in der Hallux valgus Chirurgie (Dr. Hubert Klauser, Berlin) :

28.04.17, 8:00-9:30 h | Raum SR 3 (1. OG)

Besonderheiten in der radiologischen Bildgebung

29.04.17, 8:30-10:00 h | Raum SR 3 (1. OG)

Ergebnisse einer vergleichenden Studie zur Implantation versus Titanschraube



Preisträger 2016
Deutscher Zukunftspreis
Gesundheitswirtschaft



Top-Innovator
2015 & 2016

+++ Wir sind die Nummer 1 in der Welt für transformierbare Metallimplantate. +++ Wir informieren Sie gerne! +++

Syntellix AG
Aegidientorplatz 2a
30159 Hannover
T +49 511 270 413 50
info@syntellix.com

Intelligent innovations for a better life.
www.syntellix.com



Vorwort

Prof. Dr. med. Paul A. Grützner
Prof. Dr. med. Dominik Parsch

Präsidenten der VSOU 2017



„Das Ganze ist mehr ... als die Summe seiner Teile“ – das Zitat des Philosophen Aristoteles hat nach mehr als 2300 Jahren in vielen Bereichen des Alltags – politisch, beruflich und privat – immer noch Aktualität und regt zum Nachdenken an. Die Quintessenz ist, dass Offenheit, Kooperation, Solidarität und Loyalität mehr bewirken als Engstirnigkeit, Egoismen und Isolation. Ein wunderbares Beispiel ist die Zusammenführung von Orthopädie und Unfallchirurgie – denn O&U stellen gemeinsam mehr dar und bieten dem Patienten mehr als die Summe ihrer Teile!

Die Frühjahrstagung des VSOU in Baden-Baden führt seit Jahren die Orthopäden und Unfallchirurgen – niedergelassene Kollegen, Klinikärzte und den medizinischen Nachwuchs – zusammen und ist gemeinsam mit den Industriepartnern der bedeutendste Kongress für O&U in Deutschland nach dem DKOU.

Unser wissenschaftliches Programm soll Ihnen den Rahmen und die Plattform für Fort- und Weiterbildung sowie wissenschaftliche und kollegiale Diskussionen bieten. Wir haben Podiumsdiskussionen vorgesehen, die auch berufspolitisch zur Interaktion einladen. Das qualitäts- und abrechnungsrelevante Thema „Pay for Performance“ und die „Klinik der Zukunft -@ Next Generation“ werden wir aufgreifen und mit hochkarätigen Gästen aus der Medizin, Politik und der Industrie diskutieren.

„Das Ganze ist mehr ...“ und so werden wir auch über den Tellerrand blicken und uns gemeinsam weiterentwickeln, um uns gut für die zukünftigen Herausforderungen zu rüsten.

Zur Vollendung des Ganzen gehört natürlich auch der gesellige Austausch unter Kollegen und Freunden: Während der Eröffnungsveranstaltung wird uns Lars Reichow humorvoll und intellektuell den Spiegel vorhalten und mit Sicherheit reichlich Gesprächsstoff für das anschließende Get-together bieten. Zum traditionsreichen Gesellschaftsabend am Freitag wollen wir Sie in eine pfälzisch-badisch-württembergische Straußen-und Besenwirtschaft entführen. Bei Musik, Tanz, feinen Speisen und regionalen Weinen mit professionell begleiteten Weinproben ist das Ganze wieder mehr ... Der bekannte Komödiant und Stimmenimitator Andreas Müller vom Südwestrundfunk wird uns über den Abend bestens unterhalten.

Seien Sie Teil des Ganzen und kommen Sie zur Frühjahrstagung nach Baden-Baden!

Wir freuen uns auf Sie.

Prof. Dr. med. P. A. Grützner
Kongresspräsident
BG Klinik Ludwigschafen

Prof. Dr. med. D. Parsch
Kongresspräsident
Baumann-Klinik Karl-Olga-Krankenhaus Stuttgart

Grußwort

Prof. Dr. med. Andrea Meurer

Präsidentin DGOOC 2017

Prof. Dr. med. Ingo Marzi

Präsident DGOU und DGU 2017

Prof. Dr. med. Alexander Beck

BVOU Kongresspräsident DKOU 2017



Sehr geehrte Tagungspräsidenten,
liebe Kolleginnen und Kollegen,

unter dem Motto „Das Ganze ist mehr ...“ dürfen auch wir Sie ganz herzlich in Baden-Baden zur 65. Jahrestagung der VSOU begrüßen. Der Kongress hat sich in den letzten Jahren immer weiter zu einer hervorragenden gemeinsamen Veranstaltung von Orthopädie und Unfallchirurgie entwickelt und bietet für beide Schwerpunkte ein exzellentes Weiterbildungsangebot. Seit 2011 findet der zunächst orthopädische Kongress nun in der Kombination als O&U statt, seit 2015 auch mit einer „Doppelspitze“ der Kongresspräsidenten, eine Zusammenlegung, von der beide Fächer enorm profitiert haben. So haben auch die diesjährigen Kongresspräsidenten, Prof. Dr. P.A. Grützner und Prof. Dr. D. Parsch, ein vielseitiges Programm mit traditionell starkem Fokus auf die konservativen Themen zusammengestellt, welches die aktuellen orthopädischen und unfallchirurgischen Aspekte berücksichtigt. Die Breite der Themen zeigt entsprechend des Kongressmottos, dass das Ganze mehr als die Summe seiner Teile ist.

Diese „Interdisziplinarität“, welche ja im eigentlichen Sinne seit der Zusammenführung keine mehr ist, wird umso bedeutender, da die jüngere Generation zunehmend aus Fachärzten oder Weiterbildungsassistenten der neuen Weiterbildungsordnung O&U besteht. Die Implementierung und Weiterentwicklung entsprechender Fortbildungskonzepte, die das große Gesamtfachgebiet umfassen, ist beispielhaft im Rahmen der vergangenen VSOU Jahrestagungen exzellent gelungen. Auch das diesjährige Programm verspricht, diesen Trend erfolgreich fortzusetzen.

Die schöne Stadt Baden-Baden bietet wie in jedem Jahr den perfekten Hintergrund für eine Frühjahrestagung, so dass Sie hoffentlich zahlreich die Veranstaltung besuchen und den regen wissenschaftlichen Austausch genießen werden. Hiervon werden Mitarbeiter aus den Kliniken ebenso profitieren, wie in der Praxis tätige Kollegen/-innen. Auf ein Wiedersehen in Baden-Baden!


Andrea Meurer


Ingo Marzi


Alexander Beck

Besondere Programmpunkte

Eröffnungsveranstaltung

Das Ganze ist mehr ...

Passend zum Motto des diesjährigen Kongresses – „Das Ganze ist mehr ...“ – wollen wir mit zwei Veranstaltungen einen Blick über den Tellerrand wagen, abseits der uns allen wohlbekannten Pfade, der täglichen Praxis und des medizinischen Mainstreams.

Das Ganze ist mehr ... Ein Blick über den Tellerrand von O&U

Die Erfahrungen der Vergangenheit machen deutlich, dass bahnbrechende Innovationen immer wieder, auch aus vermeintlichen Randgebieten unseres Faches, erwachsen. Als Beispiele seien hier das Bio-Engineering von Knorpelzellen oder das navigierte Operieren genannt, die längst Einzug in den klinischen Alltag gefunden haben und ihren Ursprung jedoch im bewussten Aufbrechen alter Denkmuster an den Schnittstellen der naturwissenschaftlichen Disziplinen hatten.

Die Zukunft der Orthopädie und Unfallchirurgie – quer gedacht! Von Bionik über neue Medien bis zur Robotik diskutieren Experten aus Medizin, Technik und Forschung die Ideen, Möglichkeiten und Grenzen der Innovationen von morgen – eine aktive Teilnahme und Diskussion ist selbstverständlich erwünscht!

Donnerstag, 27.04.2017 / W11 Auditorium / 13:00 – 14:30 Uhr

Das Ganze ist mehr ... O&U in den Grenzgebieten

Die Flüchtlingssituation stellt nicht nur die Gesellschaften weltweit vor große Herausforderungen, sondern auch die Medizin. Die medizinische Versorgung in den ärmsten Ländern dieser Welt ist teilweise erschreckend. Jedoch gibt es viele Hilfsprojekte und Organisationen, die in dieser Situation den Menschen die Hilfe bringen, die sie dringend benötigen und eine medizinische Grundversorgung sicherstellt. Auch O&U kann hierzu einen großen Teil beitragen.

Das Kongressteam 2017 und die VSOU möchten ein Zeichen setzen und die Hilfsorganisationen unterstützen. Dazu werden wir einen Charity-Lauf am Samstagmorgen veranstalten. Für alle „Fitnessgrade“ wird etwas dabei sein. Denn das Ganze ist mehr und die Charity steht im Vordergrund.

Doch auch die Anzahl der Anschläge und Katastrophen, nicht nur in Europa, nehmen dramatisch zu und stellen uns vor eine große Herausforderung. So tragisch die Ereignisse, wie der Amoklauf in München, das Erdbeben in Italien oder der Anschlag in Berlin, für jeden persönlich auch sind, so sind die Lektionen die wir daraus lernen unverzichtbar. Denn die Vorbereitung auf solch eine Ausnahmesituation ist essentiell.

Samstag, 29.04.2017 / W59 Auditorium / 13:30 – 15:00 Uhr

Um allen die Möglichkeit zu geben über den Tellerrand hinauszuschauen, sind beide Veranstaltungen **für Begleitpersonen kostenlos zugänglich!**

Wir freuen uns, Sie begrüßen zu dürfen!

Ihre
Kongresspräsidenten

VSOU Charity-Lauf

Am 3. Kongresstag laden wir alle sportinteressierten und erkundungsfreudigen KongressteilnehmerInnen herzlich zu einem gemeinsamen Lauf durch die wunderschöne Lichtentaler Allee ein. Als Besonderheit wird dieser VSOU-Lauf als Charity-Lauf zugunsten eines *Hilfs-Projektes in Tansania*



sowie eines *Projektes von „Ärzte ohne Grenzen e.V.“* durchgeführt. Durch die Teilnahme am Lauf wird das Startgeld vollständig den Projekten zur Verfügung gestellt. Der Rundlauf startet am Kongresshaus und führt über ca. 5 km Richtung Lichtental und zurück, vorbei an den Museen, dem Theater und dem mit Blumen übersäten malerischen Kurpark vor dem Kurhaus. Somit bietet sich für alle LäuferInnen die ideale Möglichkeit, Baden-Baden in der Gruppe zur schönsten und ruhigsten Tageszeit von seiner „natürlichsten“ Seite kennenzulernen.

Als kleines Dankeschön bekommen alle Teilnehmer ein ansprechendes Laufshirt mit VSOU Charity Aufdruck.

Für Umzieh- und Duschmöglichkeit nach dem Lauf ist gesorgt.

Die Siegerehrung und die Spendenüberreichung erfolgt im Rahmen der Veranstaltung „Das Ganze ist mehr ... O&U jenseits der Grenzen“ am Samstag von 13:30 – 15:00 Uhr im großen Auditorium.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Sportliche Grüße,
die Kongresspräsidenten

Termin:	Samstag, 29. April 2017
Startzeit:	07:15 Uhr
Start/Ziel:	Kongresshaus Baden-Baden
Duschmöglichkeiten:	Bertholdbad
Teilnahmegebühr:	€ 10 (Die Teilnahmegebühren werden zu 100% gespendet!)
Anmeldung unter:	im Kongresshaus/Anmeldetresen Rahmenprogramm

Eröffnungsveranstaltung

im Kurhaus Baden-Baden, Bénazetsaal
Donnerstag, 27. April 2017 · 17:15 Uhr

Begrüßung

durch den 1. Vorsitzenden der VSOU
Dr. med. Thomas Möller

Ansprache der Kongresspräsidenten

Prof. Dr. med. Paul A. Grützner
Prof. Dr. med. Dominik Parsch

Grußworte

Prof. Dr. med. Andrea Meurer
Präsidentin DGOOC 2017

Prof. Dr. med. Ingo Marzi
Präsident DGOU und DGU 2017

Prof. Dr. med. Alexander Beck
BVOU Kongresspräsident DKOU 2017

Preisverleihungen

Verleihung des OUP Jahresbestpreises
Verleihung des Carl Rabl-Preises

Festvortrag

„Das Ganze und das Mehr ...“

Lars Reichow
Kabarettist, Sänger und Moderator

im Anschluss **Get-together**
Kurhaus, Oberes Foyer

ab 22:00 Uhr **Thursday Night Fever**
Discothek Max's

Festrede

Das Ganze und das Mehr ...

Der Gastredner der diesjährigen Eröffungsveranstaltung **Lars Reichow** – Kabarettist, Sänger und Moderator – wird das „Ganze und das Mehr“ in seiner Rede auf humorvolle und tiefgründige Art und Weise beleuchten.

Der Mainzer ist bereits seit seinen Jugendtagen auf der Bühne zu Hause. Während des Studiums der Germanistik und Musikwissenschaft in Mainz gab er 1992 sein Debüt als Musik-Kabarettist mit dem Programm „Ich bin auf jeden Fall da“. 1997 ging Lars Reichow dann mit seinem Programm „Der Klaviator“ erstmals auf Deutschlandtour. Es folgten eigene TV-Shows sowie die Moderation der renommierten Kultursendung „Kunscht!“ im SWR-Fernsehen.

Auf seinem künstlerischen Lebensweg wurde Lars Reichow mit zahlreichen Preisen ausgezeichnet.

Nach der Festrede ist vor dem Zusammenkommen – getreu dem Kongressmotto geht es anschließend nebenan mit dem geselligen „**Get-together**“ weiter.

Für gutes Essen und Trinken ist gesorgt - guten Gesprächsstoff bringen Sie mit! Genießen Sie den gemeinsamen ersten Abend und treffen sie alte und neue Bekannte. Bei einem guten Glas Wein oder Bier können Sie den Abend entspannt ausklingen lassen oder – noch besser – das **Thursday Night Fever** riskieren ...

Wir freuen uns auf Ihr Kommen!

Ihr Kongressteam



Einladung zu den Podiumsdiskussionen

Donnerstag, 27.04.2017 / 10:15–11:45 Uhr / Auditorium

Pay for Performance

Im Gesetzentwurf zum „Krankenhausstruktur-Gesetz“ findet sich 43 Mal das Wort „Qualität“. Offenbar wurde von der Politik ein Qualitätsproblem bei der Krankenhausversorgung identifiziert, das mit Zu- oder Abschlägen bei der Vergütung gelöst werden soll. Spannend ist die Definition und Messbarkeit von „Qualität“.

Vielleicht liegt eine Möglichkeit im Konzept der leistungsorientierten Vergütung „Pay-for-Performance“ (kurz: P4P). Bereits im Jahre 2012 hat das Bundesministerium für Gesundheit ein Gutachten mit dem Titel „P4P im Gesundheitswesen: Sachstandsbericht zu Evidenz und Realisierung sowie Darlegung der Grundlagen für eine künftige Weiterentwicklung“ veröffentlicht und damit eine erste Diskussionsrunde eingeleitet.

Seither beschäftigen sich die verschiedensten Akteure des deutschen Gesundheitswesens mit der Leitfrage, inwiefern sich die Vorhaben „höheres Entgelt für bessere Qualität“ und „weniger Entgelt für schlechtere Qualität“ realisieren lassen.

Mit Vertretern aus Politik, Klinik, Praxis sowie den Vertretern der Krankenkassen wollen wir neben dem kontrovers diskutierten P4P-Prinzip den aktuellen Umsetzungsgrad sowie die Zukunftsperspektiven näher beleuchten und gemeinsam reflektieren.

Prof. Dr. med. P.A. Grützner, Prof. Dr. med. D. Parsch, VSOU-Kongresspräsidenten, Dr. med. Münzberg, Kongresssekretär

Freitag, 28.04.2017 / 10:15–11:45 Uhr / Auditorium

Klinik der Zukunft @ Next Generation

Notwendige Veränderungen in Personalplanung und Infrastruktur?

Die chirurgische Weiterbildung ist durch den Generationswechsel einem stetigen Wandel unterzogen. Nunmehr wichtige Argumente der „Chirurgen der Zukunft“ wie Familienplanung, Lernzuwachs, Freizeitausgleich, Kommunikation und Reflexion der täglichen Arbeit müssen im Mittelpunkt stehen. Die Infrastruktur der Kliniken muss hierbei eine große Stütze sein. Mit Instrumenten wie einem externen Surgical Learning Center, individualisierte Arbeitszeitmodelle, dem Mentorensystem, kurzen, dreimonatigen Rotationen, „Hands on Surgery“, klinikinternen Scoringsystemen frei nach dem Motto „Der Schüler macht den Lehrer“ wird ein System deutlich, welches bei Realisierung über Jahre hinweg zu dem führen kann, was von einem durch den Staat getragenen Gesundheitssystem erwünscht ist: Eine flächendeckende, klinikübergreifende Basis zu erstellen, die zu fachlich und menschlich gut ausgebildeten Chirurgen führt. So soll eine authentische, der bestehenden Generation entsprechende Lebensweise entstehen, die in Zukunft die zielgerechte Weiterbildung von Führungspersönlichkeiten in und für Kliniken gewährleistet.

Dr. med. Pouria Taheri, Dr. med. Manuel Mutschler – Junges Forum O&U

Samstag, 29.04.2017 / 11:00–12:30 Uhr / Auditorium

Perspektiven für Klinik und Praxis in O&U – Wie geht es weiter...

Laut Angaben der WHO aus dem Jahr 2000 stehen die Erkrankungen des Bewegungsapparats bei den Ursachen für verlorene Lebenszeit an dritter Stelle hinter den koronaren Herzkrankheiten und zerebrovaskulären Erkrankungen. Der demographische Wandel und sich verändernde Lebens-, Sport- und Ernährungsgewohnheiten werden weiter zu einer vermehrten Nachfrage an orthopädisch-unfallchirurgischen Leistungen führen. Kenntnis vorhandener Ressourcen, deren Inanspruchnahme im Sinne von Versorgungsleistungen, deren Qualität und deren Wirkungen auf patientenrelevante Behandlungsziele sind Voraussetzungen für eine IST-Analyse. Wie werden sich aber Arbeitsbedingungen, Sektorendefinitionen, Weiterbildung und letztendlich das Honorierungssystem in Klinik und Praxis entwickeln? Gerade von diesen Faktoren ist jedoch erfolgreiches Arbeiten und zufriedenes Leben eines jeden einzelnen mit abhängig.

In der Podiumsdiskussion werden fachkundige Repräsentanten unseres Fachgebietes zu diesen Themen Stellung nehmen und mit Ihnen darüber diskutieren.

*Dr. med. Johannes Flechtenmacher, Dr. med. Jörg Ansorg
BVOU Berufsverband für Orthopädie und Unfallchirurgie*



ofa bamberg
www.ofa.de

Besuchen Sie uns
am Stand 1.05/1.0G,
Weißwurstfrühstück täglich ab 10 Uhr

**Schlagkräftige
Innovationen**

bei der Jahrestagung
der VSOU in Baden-Baden

**dynamics®
plus**

Die **intelligente**
orthopädische Versorgung



Dynamics Plus Epicondylitisbandage –
das innovative Wirkprinzip gegen Tennis-Ellenbogen:
www.ofa.de/plus-epi

„Meine wichtigsten Fälle auf dem Weg zum guten...“

„Was wäre ich denn, wenn ich nicht immer mit klugen Leuten umgangen wäre und von ihnen gelernt hätte?“

Dieses Zitat von Johann Wolfgang von Goethe ist annähernd 200 Jahre alt. Bis heute hat es nichts an seiner Gültigkeit verloren – auch und gerade in unseren Fachgebieten Orthopädie und Unfallchirurgie. Denn wenngleich sich die Methoden und Möglichkeiten der Aus-/Fort- und Weiterbildung durch das Aufkommen der Neuen Medien zuletzt erheblich gewandelt haben, ist das direkte Lernen von erfahrenen Experten, die persönliche Weitergabe ihrer über die Jahre angesammelten Techniken, Tricks und Feinheiten nach wie vor der Goldstandard auf dem Weg dazu, selbst ein Meister seines Faches zu werden.

Dem wollen wir auch auf dem diesjährigen VSOU-Kongress Rechnung tragen und haben eine tägliche Vortragsreihe ausgewiesen: „Meine wichtigsten Fälle auf dem Weg zum guten ...“.

Experten auf ihren jeweiligen Gebieten präsentieren ihre spannenden und lehrreichsten Fälle aus ihrer Karriere. Voneinander lernen steht hier im Vordergrund. Für alle Kongressteilnehmer besteht somit die Gelegenheit, den fachlichen Horizont zu erweitern und vom „Who-is-Who“ der Orthopädie und Unfallchirurgie direkt zu lernen und mit ihnen zu diskutieren.

In diesem Sinne: „Such Dir einen Lehrer und erhebe Dich aus dem Zweifel.“ (Zitat aus dem Talmud)

W16 Meine wichtigsten Fälle auf dem Weg zum guten ...

- ... *Tumororthopäden* (Priv.-Doz. Dr. med. Burkhard Lehner, Heidelberg)
- ... *Endoprothetiker an der Schulter* (Prof. Dr. med. Markus Loew, Heidelberg)
- ... *Sehnenchirurgen an der Schulter* (Dr. med. Thomas Ambacher, Pforzheim)
- ... *Kinderorthopäden* (Prof. Dr. med. Thomas Wirth, Stuttgart)

Donnerstag, 27.04.2017 / Auditorium / 15.15 – 16:45 Uhr

W39 Meine wichtigsten Fälle auf dem Weg zum guten ...

- ... *Primärendoprothetiker an der Hüfte* (Prof. Dr. med. Volker Ewerbeck, Heidelberg)
- ... *Revisionsendoprothetiker an der Hüfte* (Prof. Dr. med. Klaus Peter Günther, Dresden)
- ... *Frakturchirurgen am proximalen Femur* (Prof. Dr. med. Ulrich Stöckle, Tübingen)
- ... *Azetabulumchirurgen* (PD Dr. med. Fabian M. Stuby, Tübingen)

Freitag, 28.04.2017 / Auditorium / 15:15 – 16:45 Uhr

W45 Meine wichtigsten Fälle auf dem Weg zum guten ...

- ... *Bandchirurgen am Knie* (Dr. med. Jan von Recum, Ludwigshafen)
- ... *Unfallchirurgen am Knie* (Prof. Dr. med. Reinhard Hoffmann, Frankfurt)
- ... *Primärendoprothetiker am Knie* (Univ. Prof. Dr. Carsten Perka, Berlin)
- ... *Revisionsendoprothetiker am Knie* (Prof. Dr. med. Heiko Reichel, Ulm)

Samstag, 29.04.2017 / Auditorium / 08:30 – 10:00 Uhr

Die VSOU Fraktur Challenge

Reproduzierbar frakturierte Humanpräparate ermöglichen erstmals ganzheitliches Trainieren des Frakturmanagements – Assessments als Zukunft der praktischen Weiterbildung?

Die chirurgische Fort- und Weiterbildung gerät **zunehmend unter Druck**. Getrieben durch die Ökonomisierung des Gesundheitssystems, steigenden Fachkräftemangel, flexible Arbeitsmodelle und Konkurrenz um Fallzahlen junger Chirurgen wird dabei eine **ausreichende Vermittlung praktischer Fähigkeiten zunehmend schwieriger** – die **praktische Weiterbildung** der jungen Chirurgen leidet – **höhere Gesundheitskosten** sind die Folge. Eine neue Entwicklung bietet ein Tool um dieser Herausforderung mit einer neuartigen Trainingsmethode entgegen zu wirken. **Realitätsnahe und reproduzierbar frakturierte Humanpräparate mit unversehrttem Weichteilmantel** ermöglichen erstmals ein **ganzheitliches Trainieren des Managements** außerhalb des OP-Alltags.

Können reproduzierbar frakturierte Humanpräparate in Hands-on Kursen die oben genannten Herausforderungen adressieren und ein objektives **Skill-Assessment in der Facharztweiterbildung** ermöglichen? Nur eine Vision oder der „Game Changer“ in der Facharztweiterbildung?

In einem gemeinsamen **Workshop an der VSOU-Jahrestagung 2017** unter der Schirmherrschaft der Kongresspräsidenten Prof. Dr. med. Paul A. Grützner und Prof. Dr. med. Dominik Parsch soll diese Innovation im Rahmen einer **End-to-End Versorgung** vorgestellt und diskutiert werden. Dieser wird im Format eines Wettbewerbes **„Die Fraktur Challenge“** durchgeführt. Dabei werden **drei gleich klassifizierte distale Humerus Frakturen** zeitgleich von je 2 Assistenzärzten und einem Instrukteur versorgt, welche unter Moderation gegeneinander antreten. Das **Gewinnerteam** wird anhand einer standardisierten Checkliste ermittelt und erhält neben einem attraktiven Preis die Teilnahme an der Podiumsdiskussion **„Klinik der Zukunft @ Next Generation“** (Fr., 28.04.) um über den **Mehrwert und das Potential dieses neuartigen Kurskonzeptes** zu diskutieren.

Zuschauer sind mehr als nur willkommen!

Donnerstag, 27.04.2017 / SR 4 (1. OG) / 09:15 – 11:15 Uhr

VSOU Vortragspreis

Die Präsentation der angenommenen Abstracts findet entweder als Kurzvortrag (Fragestellung und Methodik, Ergebnisse, Diskussion) in speziell hierfür reservierten wissenschaftlichen Sitzungen oder als Vortrag themenbezogen in ausgewählten Schwerpunktsitzungen statt. Unter den nach wissenschaftlichen Gütekriterien vorselektierten Kurzvorträgen wird zu jedem Hauptthema der beste Vortrag mit einem Preis (VSOU 2017 „Bester Kurzvortrag“) ausgezeichnet.

Der Preis ist jeweils mit € 500 dotiert.

Die Übergabe findet im Rahmen der Abschlussveranstaltung am Samstag, den 29.04.2017 statt.

Wir wünschen Ihnen viel Erfolg mit Ihrem Abstract und freuen uns, Sie in Baden-Baden begrüßen zu dürfen!

Die Präsidenten

Prof. Dr. med. Paul A. Grützner & Prof. Dr. med. Dominik Parsch

Tag der Vorklinik

Auf ihrer 65. Jahrestagung vom 27. bis 29. April 2017 richtet die Vereinigung Süddeutscher Orthopäden und Unfallchirurgen e.V. (VSOU) in Zusammenarbeit mit dem Jungen Forum O&U und den YOUNGSTER's O&U den „Tag der Vorklinik“ aus. Unterstützt wird die Aktion durch die Deutsche Gesellschaft für Orthopädie und Unfallchirurgie e.V. (DGOU), den Berufsverband der Fachärzte für Orthopädie und Unfallchirurgie e.V. (BVOU) und die VSOU selber.

Für 40 Studierende der ersten sieben Semester wurde ein vielfältiges und interessantes Programm zusammengestellt, das die Grundlagen unseres facettenreichen Faches Orthopädie und Unfallchirurgie – kurz O&U – näher beleuchtet und das Interesse der Studierenden an O&U fördern soll.

Am 28. April 2017 haben die Studierenden die Möglichkeit gemeinsam mit Tutoren/-innen eine wissenschaftliche Sitzung zu besuchen und Gruppendiskussionen zu führen. In der Mittagspause kann die Industrierausstellung besucht werden. Am Nachmittag werden die Teilnehmer/-innen praktische Grundfertigkeiten, im Sinne von „hands on“ Kursen, vermittelt bekommen (z.B. Bohrkurs und Abdomensonographie).

Zum Abschluss des Tages findet eine eigene Sitzung für die Studierenden unter der Leitung des Jungen Forums O&U statt. Hier besteht dann ausreichend Zeit für interaktive Diskussionsrunden und Fragen rund um das Fach O&U.

Wir freuen uns Sie – liebe Studierende – beim VSOU 2017 begrüßen zu dürfen und hoffen, dass wir das orthopädisch-unfallchirurgische Feuer durch diesen einzigartigen Tag in Ihnen entfachen können ...



Allgemeine Mitteilungen

Einladung zur VSOU- Mitgliederversammlung

Allgemeine Mitteilungen

Veranstalter/Organisation & Kongressleitung

Vereinigung Süddeutscher Orthopäden und Unfallchirurgen e.V.

1. Vorsitzender: Dr. med. Thomas Möller, Speyer

Geschäftsstelle der Vereinigung Süddeutscher Orthopäden und Unfallchirurgen e.V.

Maria-Viktoria-Straße 9, D-76530 Baden-Baden

Tel. +49 7221 29683/Fax +49 7221 29604/E-Mail: info@vsou.de

Post – Telefon – Fax

Bis Freitag, 21. April 2017

Geschäftsstelle (s.o.)

Ab Montag, 24. April 2017

Kongressbüro im Kongresshaus, Augustaplatz 10, D-76530 Baden-Baden

Tel. +49 7221 304-240/Fax +49 7221 304-404

Öffnungszeiten:

Mittwoch, 26.04.2017

Donnerstag, 27.04.2017

Freitag, 28.04.2017

Samstag, 29.04.2017

Kongressbüro

16.00–19.00 Uhr

07.30–17.00 Uhr

07.30–18.00 Uhr

08.00–17.00 Uhr

Industrierausstellung

08.00–17.00 Uhr

08.00–18.00 Uhr

08.30–18.00 Uhr

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Paul A. Grützner

Ärztlicher Direktor

BG Klinik Ludwigshafen

67071 Ludwigshafen

Prof. Dr. med. Dominik Parsch

Chefarzt

Baumann-Klinik Orthopädie

70190 Stuttgart

Dr. med. Matthias Münzberg (Kongresssekretär)

Leiter des Centrums für interdisziplinäre Rettungs- und Notfallmedizin (CiRN)

BG Klinik Ludwigshafen

67071 Ludwigshafen

E-Mail: vsou2017@bgu-ludwigshafen.de

Hotelreservierungen

Baden-Baden Kur & Tourismus GmbH

Frau Adelheid Ey

Tel. +49 7221 275-271 (08:00–12:00 Uhr)/Fax +49 7221 275-260

E-Mail: ey@baden-baden.com

<http://veranstaltungen.baden-baden.de/orthopaeden17>

Fortbildungspunkte/-zertifikat

Die Veranstaltung wird als ärztliche Fortbildung zum Erwerb des Fortbildungszertifikates der Landesärztekammer Baden-Württemberg anerkannt. Entsprechende CME-Punkte sind beantragt.

Vorjahr: 6 FP pro Tag, 18 FP gesamt

Hinweise für TagungsteilnehmerInnen

Bedienen Sie sich zur Anmeldung bitte der Online-Anmeldung unter <http://jahrestagung2017.vsou.de/home/> und senden Sie uns auch die unterschriebene Bescheinigung zu, die Sie als Assistenzarzt/-ärztin oder StudentIn ausweist. (E-Mail/FAX 07221-29604) Bei einer Online-Anmeldung kommen Sie in den Genuss von ermäßigten Kongressgebühren, bei einer schriftlichen Anmeldung wird die normale Kongressgebühr fällig.

Anmeldung

Sollten Sie sich bereits vor dem Kongress angemeldet und Ihre Kongresskarte zugeschickt bekommen haben, melden Sie sich bitte am Nachmittag Ihres 1. Kongress-tages am Schalter „**Fortbildungspunkte**“. Sie erhalten dort Ihre Teilnahmebescheinigung (siehe „Fortbildungszertifikate“).

Sollten Sie noch nicht angemeldet sein, müssen Sie sich am Schalter „Neuregistrierungen“ anmelden. **Bitte planen Sie in diesem Fall unbedingt genügend Zeit für das Anstehen am Kongressschalter ein!** Nach dem Sonntag, 16.04.2017 ist keine Vorregistrierung mehr möglich. Bitte lösen Sie Ihre Kongresskarte dann vor Ort.

Eröffnungsveranstaltung/Get Together/Festabend

Die Eröffnungsveranstaltung ist zeitlich so platziert, dass keine anderen Veranstaltungen stattfinden und es allen TeilnehmerInnen und Ausstellern möglich ist, daran teilzunehmen. Im Namen der Kongresspräsidenten sind im Anschluss an die Eröffnungsveranstaltung alle TeilnehmerInnen und Aussteller sehr herzlich zum anschließenden Get Together eingeladen.

Das Rahmenprogramm ist in den Kongressablauf integriert. Höhepunkt ist der Festabend, an dem wir Orthopäden und Unfallchirurgen uns in zwar durchaus festlicher, jedoch gelockerter Atmosphäre treffen, um uns eine Nacht lang auf „anderem“ Parkett zu bewegen.

Fortbildungszertifikate

Die Veranstaltung wird als ärztliche Fortbildung zum Erwerb des Fortbildungszertifikates der Landesärztekammer Baden-Württemberg anerkannt. Entsprechende CME-Punkte sind beantragt (Vorjahr: 6 FP pro Tag, 18 FP gesamt).

Procedere:

Bitte holen sie täglich Ihr Zertifikat während des Kongresses am Kongresscounter ab.

Eine elektronische Registrierung der Fortbildungspunkte in Ihrem Fortbildungskonto ist möglich. Zum Erfassen benötigen wir den Barcode von Ihrem Fortbildungsausweis oder einem Etikett. Sollten Sie keinen Barcode dabei haben, müssen Sie Ihre Fortbildungsbescheinigungen selbst bei Ihrer zuständigen Landesärztekammer einreichen.

Warum Mitglied in der Vereinigung Süddeutscher Orthopäden und Unfallchirurgen e.V.?

Ein Verband ist umso leistungsfähiger, je mehr Mitglieder er unter seinem Dach versammelt. Die Vereinigung Süddeutscher Orthopäden und Unfallchirurgen e. V. ist ein eingetragener Verein mit dem Ziel, die Fort- und Weiterbildung, den wissenschaftlichen und praktischen Erfahrungsaustausch im Fachgebiet Orthopädie und Unfallchirurgie und seinen Grenzgebieten zu fördern. Im Einzelnen ergeben sich Zweck und Aufgaben aus der Satzung, die Ihnen auf Wunsch zugeschickt oder ausgehändigt wird oder auf unserer Homepage nachzulesen ist. Als Mitglied der VSOU e.V. haben Sie Anspruch auf vergünstigte Teilnehmergebühren beim Besuch des jährlichen Kongresses in Baden-Baden. In Ihrem Mitgliedsbeitrag von derzeit € 80 pro Jahr (€ 85 Ausland, € 25 AssistenzärztInnen) ist die Zusendung der Zeitschrift „OUP – Zeitschrift für die orthopädische und unfallchirurgische Praxis“ zu Sonderkonditionen enthalten. Die Zeitschrift wird Ihnen monatlich ohne weitere Kosten zugeschickt (das Abonnement kostet auf dem freien Markt € 120/Studentenpreis € 84 beides inkl. Porto und MwSt. Für StudentInnen (jeweils mit Bescheinigung) ist die Mitgliedschaft kostenlos.

Ihre Mitgliedschaft ist Voraussetzung zur Teilnahme an der jährlich statt findenden Mitgliederversammlung während der Jahrestagung. Hier ist der Ort, an dem Sie Kritik und Verbesserungsvorschläge anbringen können, hier ist Ihr persönliches Engagement gefragt. Wir als Mitglieder und zurzeit amtierende Vorstände der Vereinigung würden uns freuen, auch Sie als Mitglied in unseren Reihen begrüßen zu dürfen.

Mit der Absicht, Ihnen durch diese Hinweise die Kongressteilnahme zu erleichtern, grüße ich Sie namens des Vorstandes herzlich!

Ihr Dr. med. Thomas Möller

1. Vorsitzender VSOU e.V.

VSOU-Abstracts

2017 gibt es einen USB-Stick mit allen vorab eingereichten Abstracts.

Diesen erhalten Sie am Stand von Meda Pharma – 2.01 im 2. OG

Mit freundlicher Unterstützung von:



Was Sie sonst noch wissen sollten...

Für Ihr leibliches Wohl ist gesorgt!

Neben den zahlreichen Industrieständen, die vielfältige Köstlichkeiten für Sie bereithalten, bietet auch das Kongresshaus viele Möglichkeiten für den Hunger zwischendurch:

Snackbar im UG

Köstliche Kaffeespezialitäten, frische Waffeln und weitere süße Snacks

Currywurststand im 2. OG

Schon Herbert Grönemeyer wusste „Wat macht dich da satt – ‘ne Currywurst“. Neben einer guten Currywurst werden weitere herzhaftere Speisen angeboten

Restaurant im EG

für das ausgiebige Essen am Mittag

Networking

Nehmen Sie Platz – in unserer Networking-Area im 2. OG

In ruhiger Atmosphäre können Sie hier Gespräche führen, Ihre E-Mails checken und sich eine Auszeit gönnen. Die Snackbar nebenan hält diverse herzhaftere Speisen zur Auswahl bereit.

Medical Wellness Oase

Gönnen Sie sich eine Pause – Entspannen Sie sich in unserer Medical-Wellness-Oase im UG!

Für eine Massage zwischendurch stehen Ihnen die Hydrojets der Firma Wellsystem zur Verfügung. Nach einem frischen und leckeren Smoothie an unserer Vitalbar können Sie gestärkt den Kongress weiterverfolgen.

Mit freundlicher Unterstützung von:

wellsystem™



Kongressgebühren

	Bei Online-Anmeldung	Brief-/Fax-/Vor-Ort-Anmeldung
DAUERKARTEN		
Mitglieder der VSOU e.V.		
Niedergelassener Arzt, Angestellter	€ 130,00	€ 150,00
Mitglieder ermäßigt (mit Bescheinigung) (Arbeitssuchend, in Elternzeit, in Ruhestand)	€ 100,00	€ 100,00
Assistenzarzt ermäßigt (nur mit Bescheinigung)	€ 20,00	€ 20,00
Nichtmitglieder		
Niedergelassener Arzt, Angestellter	€ 190,00	€ 210,00
Nichtmitglieder ermäßigt (mit Bescheinigung) (Arbeitssuchend, in Elternzeit, in Ruhestand)	€ 140,00	€ 140,00
Assistenzarzt ermäßigt (nur mit Bescheinigung)	€ 50,00	€ 50,00
Sonstige		
Kongressteilnehmer aus med. Fachbereichen	€ 140,00	€ 160,00
Studenten (mit vorheriger Bescheinigung)		kostenlos
Erstreferenten/Vorsitzende des wissenschaftlichen Hauptprogramms		kostenlos
Leiter/Referenten von Seminaren, Workshops etc. (Interne AGs/AKs, Firmen- u. sonstige Veranstaltungen ausgeschlossen)		kostenlos
Besucher Industrieausstellung		€ 20,00
TAGESKARTEN		
Do, 27.04.2017/Fr, 28.04.2017/Sa, 29.04.2017		jeweils € 100,00
Fortbildungskurse, Seminare/Workshops, Satellitenveranstaltungen		siehe Programmteil



BEI ARTHROSE UND **NEU**:
JETZT AUCH BEI **MENISKUSSCHÄDEN**

Besuchen Sie uns auf dem
VSOU-KONGRESS
in Baden-Baden an unserem
Stand im Untergeschoss
oder auf unserem Symposium
am 28.04.2017 um 12:00 Uhr

HYMOVIS®

HYALURON FÜR HÖCHSTE ANSPRÜCHE



PREMIUM-HYALURON
MIT EINZIGARTIGEM
MOLEKÜL (HYADD®4)

Ein Jahr anhaltende
Wirksamkeit bei Arthrose

Positive Ergebnisse durch
konservative Therapie plus
Hymovis® bei Meniskusschäden

OP-tauglich

Zorzi C et al., Joints 2015;3(3):136-145

Benazzo F et al., Eur Rev Med Pharmacol Sci 2016;20:959-68



fidia
Pharma GmbH



Einladung zur Mitgliederversammlung der Vereinigung Süddeutscher Orthopäden und Unfallchirurgen e.V.

am Freitag, 28. April 2017, um 17:00 Uhr s. t.
im Kongresshaus Baden-Baden, Kongresssaal I (1. OG)

Tagesordnung

1. Begrüßung *Dr. med. Thomas Möller*
2. Anträge auf Erweiterung der Tagesordnung und Abstimmung über die Aufnahme unter TOP 7 „Verschiedenes“ *N. N.*
3. Jahresbericht des 1. Vorsitzenden *Dr. med. Thomas Möller*
4. Jahresbericht des Schatzmeisters *Dr. med. Stefan Best*
5. Jahresbericht der Kassenprüfer *Dr. med. Joachim Weyrauch
Dr. med. Rolf Hellige*
6. Wahl der Kongresspräsidenten 2019
Vom Vorstand um Kandidatur gebeten:
*Prof. Dr. med. Philipp Drees, Mainz
Univ.-Prof. Dr. med. Dr. h.c. Christian Heiß,
Gießen* *Dr. med. Thomas Möller
Prof. Dr. med. Dr. h.c. Jürgen Heisel*
7. Verschiedenes
8. Antrag auf Entlastung des Vorstandes *N. N.*

Anträge zu TOP 7 „Verschiedenes“ mögen bis zum 09. April 2017 schriftlich an den Vorstand gerichtet werden. Die Mitgliederversammlung stimmt über die Aufnahme dieser Anträge in die Tagesordnung unter TOP 2 ab.

Zeitplan

Zeitplan (Änderungen vorbehalten)

Raum Zeit	Auditorium (UG)	KS I (1. OG)	KS II (2. OG)	KS III (2. OG)	Forum (EG)	SR 1 (1. OG)	SR 3 (1. OG)	SR 4 (1. OG)	SR 5 (1. OG)			
08:00–08:30	W1 Sporttraumatologie/-orthopädie	W2 BVOU Evidenzbasierte Verfahren in O&U	W3 Schmerztherapie in O&U	W4 Deutsch/Ukrainischer Freundeskreis	K5 DGMM/MWE-Expertenkurs Manuelle Medizin	K1 DGUV-Seminar: Reha-management 08:00–12:00 Uhr	W5 Kurz-vorträge					
08:30–09:00												
09:00–09:30												
09:30–10:15	Besuch der Industrieausstellung						K7 ADO – GHBF Haltung- und Bewegungsdiagnostik					
10:15–10:45	W6 Podiumsdiskussion Pay for Performance	W7 HWS – Von Spritze bis zur Spondylodese	W8 Kindertraumatologie §	W9 Primär-endo-prothetik Hüfte						W10 Kurz-vorträge	09:15–11:15 Uhr	
10:45–11:15												
11:15–11:45												
11:45–13:00	Besuch der Industrieausstellung						K11 ADO-Workshop: Extrakorporale Stoßwellen			10:15–12:15 Uhr		
13:00–13:30	W11 Das Ganze ist mehr ...	W12 LWS – Von Spritze bis zur Spondylodese §	W13 Schulter-endo-prothetik §	W14 It's my Baby							W15 Kurz-vorträge	VSOU-Presserkonferenz 12:00–12:45 Uhr
13:30–14:00												
14:00–14:30												
14:30–15:15	Besuch der Industrieausstellung				K14 DGMM/MWE WS: Cranio-mandibuläre Dysfunktion	K10 DGUV-Seminar: Kindertraumatologie 13:00–17:00 Uhr	W20 Kurz-vorträge	W21 Lehre im klinischen Alltag – Wo soll ich die denn noch unterbringen? §				
15:15–15:45	W16 Meine wichtigsten Fälle auf dem Weg zum guten ...	W17 Primär-endo-prothetik Knie	W18 Komplikationsmanagement nach Schulteroperationen (AGA)	W19 Verletzungen am Sprunggelenk								
15:45–16:15												
16:15–16:45												
17:15 Uhr	Eröffnungsveranstaltung im Kurhaus mit anschließendem Get together & Thursday Night Fever											

Farblegende

	Wissenschaftliches Hauptprogramm
	Kurse/Workshops/Seminare/Vorträge
	AGs, AKs, Sektionen, Kommissionen

Donnerstag, 27. April 2017

SR 6 (2. OG)	SR 7 (2. OG)	SR 8 (2. OG)	SR 9 (2. OG)	SR 10 (2. OG)	SR 11 (2. OG)	SR 12 (2. OG)	SR 13 (2. OG)	Raum Zeit	
K2 IGOST Osteoporose	K6 Refresherkurs Säuglingshüftsonografie		K3 AE Kompaktkurs: Grundlagen Primärendoprothetik		S2 MV Generalisten der Chirurgie e.V.	A1 FourMit 08:00–10:00 Uhr	K4 AOTrauma-Seminar „Kompakt“: Grundlagen der Frakturbehandlung 08:00–12:15 Uhr	08:00–08:30	
									08:30–09:00
					S3 MV DfD-i			09:00–09:30	
		F0 EMS-Workshop						09:30–10:15	
						A1a DGOU-Ausschuss für Versorgung, Qualität u. Sicherheit		10:15–10:45	
					AE Kompaktkurs Workshop	A2 AG OUE der DGOU		10:45–11:15	
								11:15–11:45	
						A2a Gründungstreffen der AG „Wirbelsäulentrauma im Kindesalter“ der DGOU		11:45–13:00	
K11a Öffentliche Sitzung der AG 17 Neue Medien			F1 STORZ MEDICAL Workshop		K12 IGOST: Schmerztherapie Update	Technik/ Logistik			13:00–13:30
									13:30–14:00
							14:00–14:30		
							14:30–15:15		
K14a IGOST: Update konservative Orthopädie		A3 AG2 der DGOU: Sozialmedizin und Begutachtungsfragen	S4 DIGEST MV	F2 PVS Südwest Vortrag	Technik/ Logistik	K13 ADO-Rheuma- Refresherkurs	K15 IGOST: Kortikoide an der Wirbelsäule	15:15–15:45	
								15:45–16:15	
								16:15–16:45	
Eröffnungsveranstaltung im Kurhaus mit anschließendem Get together & Thursday Night Fever								17:15 Uhr	

Satellitenveranstaltungen

Mitgliederversammlungen und sonstige Veranstaltungen

Nachwuchsförderung

Tag der Technischen Orthopädie

Zeitplan (Änderungen vorbehalten)

Raum Zeit	Auditorium (UG)	KS I (1. OG)	KS II (2. OG)	KS III (2. OG)	Forum (EG)	SR 1 (1. OG)	SR 3 (1. OG)	SR 4 (1. OG)	SR 5 (1. OG)	
08:00–08:30	W22 Revisions- endopro- thetik Hüfte	W23 Technische Ortho- pädie	W24 Luxationen der oberen Extremität: Konserva- tiv vs. Operativ	W25 Sport- medizin in Alpiner Umgebung	K16 Workshop Fuß	K17 DGUV- Seminar: Begutach- tung 08:00– 16:00 Uhr	W26 Kurz- vorträge	F3 F.A.M.E. akom Workshop	A4 ADO-AK Oberflä- chen-EMG in der Or- thopädie 08:00– 10:00 Uhr	
08:30–09:00	§									
09:00–09:30	§									
09:30–10:15	Besuch der Industrieausstellung									
10:15–10:45	W27 Podiums- diskussion: Klinik der Zukunft @ Next Gene- ration	W28 Die kom- plexe Knie- verletzung	W29 Fraktur- versorgung am Schul- tergürtel – Muss man immer operieren? §	W30 Innovatio- nen in der Behand- lung an der degenera- tiven LWS	W31 Patienten- sicher- heit – Von einander lernen!		W32 Kurz- vorträge	F6 Fidia Pharma – Symposium 12:00– 13:00 Uhr	K24 ADO- Workshop: 3D/4D- Wirbel- säulenver- messung	
10:45–11:15										
11:15–11:45										
11:45–13:00	Besuch der Industrieausstellung									
13:00–13:30	W33 Spitzen- medizin im Breiten- sport §	W36 Frakturen ums Knie- gelenk §	W35 Individuali- sierung in der Endo- prothetik §	W34 VLOU- Forum: Ra- tionierung in O&U	W37 Muskulo- skeletale Regenera- tion		W38 Kurz- vorträge			
13:30–14:00										
14:00–14:30										
14:30–15:15	Besuch der Industrieausstellung									
15:15–15:45	W39 Meine wichtig- sten Fälle auf dem Weg zum guten ...	W40 Alters- trauma- tologie	W41 Klinik/ Praxis – Zertifizie- rung – Reglemen- tierung	W42 Bildgebung in der Sportor- thopädie und Sport- trauma- tologie	W43 Intervention bei Kindern mit Zere- bralparese: Evidenz und Lebens- qualität	W44 Kurz- vorträge	K26 IGOST: CRPS			
15:45–16:15										
16:15–16:45										
16:45–17:00										
17:00 Uhr	VSOU-Mitgliederversammlung im KS I									
19:15 Uhr	FESTABEND im Kurhaus									

Freitag, 28. April 2017

SR 6 (2. OG)	SR 7 (2. OG)	SR 8 (2. OG)	SR 9 (2. OG)	SR 10 (2. OG)	SR 11 (2. OG)	SR 12 (2. OG)	SR 13 (2. OG)	Raum Zeit
K17a Workshop: Ergänzende Behandlung für LWS und Becken	K18 Öffentliche Sitzung des BVOU: AK für nieder- gel. Ortho- päden	W26a Tag der Vorklinik	K19 AE Komp- aktkurs: Primärendo- prothetik Hüftgelenk	K20 ADO MRT- Kurs	K21 IGOST: Implikatio- nen des \$299a in O&U	K21a IGOST: Be- gutachtung	K23 AOTrauma- Seminar „Kompakt“: Verletzung der oberen Extremitä- ten	08:00–08:30
								08:30–09:00
	08:00– 10:00 Uhr							09:00–09:30
S4a Aussteller- beirat- zung 10:00– 12:00 Uhr	F5 St. Jude Medical- Symposium	F4 STORZ MEDICAL Workshop	08:00– 12:30 Uhr	AE Kompakt- kurs Workshop	S5 Treffen des Landes- teams Bayern des BVOU	F4a Meyer- Wagenfeld- Vortrag	08:00– 12:00 Uhr	09:30–10:15
								10:15–10:45
								10:45–11:15
								11:15–11:45
						S6 OUP Schrift- leitersitzung		11:45–13:00
	F7 PLASMA- CONCEPT – Workshop	Workshop Tag der Vorklinik		Workshop Tag der Vorklinik	Technik/ Logistik	12:00– 13:30 Uhr	F8 Arztrecht- seminar	13:00–13:30
								13:30–14:00
						S7 AGITec		14:00–14:30
								14:30–15:15
	F8a EMS- Workshop	Workshop Tag der Vorklinik	K27 Orthopädie & Sozial- medizin im Zeitalter der digitalen Revolution	Workshop Tag der Vorklinik	Technik/ Logistik	S8 Faculty Treffen AO Imaging Kurs	K28 Seminar der Initiative '93 TO Fellows	15:15–15:45
								15:45–16:15
								16:15–16:45
								16:45–17:00
VSOU-Mitgliederversammlung im KS I								17:00 Uhr
FESTABEND im Kurhaus								19:15 Uhr

Zeitplan (Änderungen vorbehalten)

Raum Zeit	Auditorium (UG)	KS I (1. OG)	KS II (2. OG)	KS III (2. OG)	Forum (EG)	SR 1 (1. OG)	SR 3 (1. OG)	SR 4 (1. OG)	SR 5 (1. OG)
08:30–09:00	W45 Meine wichtigsten Fälle auf dem Weg zum guten ...	W46 DKS Sitzung: Patello- Femoral Pathologien	W47 BVOU: Sektoren- und Fach- übergrei- fende Ko- operations modelle für O&U	W48 Bewe- gungsana- lyse	W49 Technische Ortho- pädie	W50 Rheuma Update	W51 Kurz- vorträge	K29 IGOST Abrech- nungs- seminar	
09:00–09:30									
09:30–10:00									
10:00–11:00	Besuch der Industrierausstellung								
11:00–11:30	W52 Podiums- diskussion: Perspek- tiven für Klinik u. Praxis in O&U ...	W53 Knorpel- verlet- zung – Was Wann Wie? §	W54 Kinderor- thopädie Update Hüfte	W55 Update intra- operative Bildge- bung: Wo- hin geht der Trend?	W56 ASG- Fellows	W57 Zwei Konti- nente – Zwei Mei- nungen: Kontrover- sen Süd- amerika/ Deutsch- land	W58 Kurz- vorträge		
11:30–12:00									
12:00–12:30									
12:30–13:30	Besuch der Industrierausstellung								K36 ADO- Workshop: 4D Motion – dynamische Wirbel- säulenver- messung
13:30–14:00	W59 Das Ganze ist mehr ... O&U jen- seits der Grenzen	W60 Infektion in O&U §	W61 Revisions- endopro- thetik Knie §	W62 Technische Ortho- pädie		W63 Hand- chirurgie – Was gibt es Neues? §	W64 Kurz- vorträge		
14:00–14:30									
14:30–15:00					K39 AO- Trauma- Seminar: Intra- operative Imaging				
15:00–15:30	Besuch der Industrierausstellung								
15:30–16:00	W65 Der chronische Rücken- schmerz – Was kann und sollte man tun?	W66 Rehabilita- tion bei Gelenkver- letzungen, Endopro- thetik	W67 Update Fuß- chirurgie			W69 Musiker als Patien- ten in O&U	W70 Kurz- vorträge		
16:00–16:30									
16:30–17:00									
17:00 Uhr	Abschlussveranstaltung im Auditorium mit Preisverleihung								

Samstag, 29. April 2017

SR 6 (2. OG)	SR 7 (2. OG)	SR 8 (2. OG)	SR 9 (2. OG)	SR 10 (2. OG)	SR 11 (2. OG)	SR 12 (2. OG)	SR 13 (2. OG)	Raum Zeit	
K30 IGOST: Re-Zertifizierungskurs	K31 Refresherkurs: Sonografie der Bewegungsorgane	A5 Sektion Bildgebende Verfahren d. DGOU & AG Sonografie d. DGU	K32 AE Kompaktkurs: Primärendoprothetik Kniegelenk	K32a Experten- gespräch Fuß	Technik/ Logistik	K34 IGOST: Injektionen Gelenke	K35 AOTrauma- Seminar „Kompakt“: Verletzung der unteren Extremitäten 08:30– 12:45 Uhr	08:30–09:00	
								09:00–09:30	
								09:30–10:00	
					AE Kompaktkurs Workshop	Technik/ Logistik	S8a MV der Sektion Rehabilitation der DGOU	10:00–11:00	
		K38 Symposium Myofasziale Schmerzen		11:00–11:30					
				11:30–12:00					
		S9 BVOU MV			11:00– 14:00 Uhr			12:00–12:30	
								12:30–13:30	
								13:30–14:00	
		K40 Osteologie- Seminar	A8 DGOU-AK Zerebral- parese			Technik/ Logistik	K41 IGOST: Seminar Botulinumto- xin	S12 ALKOU-Mit- gliederversam- mlung	14:00–14:30
									14:30–15:00
					S11a MV Bone&Joint				
									15:30–16:00
		S11 OGO-Jahres- hauptver- sammlung			Technik/ Logistik			16:00–16:30	
								16:30–17:00	
Abschlussveranstaltung im Auditorium mit Preisverleihung								17:00 Uhr	

Donnerstag, 27. April 2017

**Wissenschaftliches
Programm**

**Seminare, Kurse,
Workshops**

Fortbildungskurse

**Interne Arbeitskreis-
sitzungen/Sonstige
Veranstaltungen**

Satellitenveranstaltungen

Zeitplan (Änderungen vorbehalten)

Raum \ Zeit	Auditorium (UG)	KS I (1. OG)	KS II (2. OG)	KS III (2. OG)	Forum (EG)	SR 1 (1. OG)	SR 3 (1. OG)	SR 4 (1. OG)	SR 5 (1. OG)
08:00–08:30	W1 Sporttraumatologie/-orthopädie	W2 BVOU Evidenzbasierte Verfahren in O&U	W3 Schmerztherapie in O&U	W4 Deutsch/Ukrainischer Freundeskreis	K5 DGMM/MWE-Expertenkurs Manuelle Medizin	K1 DGUV-Seminar: Reha-management 08:00–12:00 Uhr	W5 Kurzvorträge		
08:30–09:00									
09:00–09:30									
09:30–10:15	Besuch der Industrieausstellung						K7 ADO – GHBF Haltung- und Bewegungsdiagnostik		
10:15–10:45	W6 Podiumsdiskussion Pay for Performance	W7 HWS – Von Spritze bis zur Spondylodese	W8 Kindertraumatologie §	W9 Primär-endo-prothetik Hüfte				W10 Kurzvorträge	09:15–11:15 Uhr
10:45–11:15									
11:15–11:45									
11:45–13:00	Besuch der Industrieausstellung						K11 ADO-Workshop: Extrakorporale Stoßwellen		
13:00–13:30	W11 Das Ganze ist mehr ...	W12 LWS – Von Spritze bis zur Spondylodese §	W13 Schulter-endo-prothetik §	W14 It's my Baby				W15 Kurzvorträge	10:15–12:15 Uhr
13:30–14:00									
14:00–14:30									
14:30–15:15	Besuch der Industrieausstellung				K14 DGMM/MWE WS: Cranio-mandibuläre Dysfunktion				
15:15–15:45	W16 Meine wichtigsten Fälle auf dem Weg zum guten ...	W17 Primär-endo-prothetik Knie	W18 Komplikationsmanagement nach Schulteroperationen (AGA)	W19 Verletzungen am Sprunggelenk		K10 DGUV-Seminar: Kindertraumatologie 13:00–17:00 Uhr	W20 Kurzvorträge	W21 Lehre im klinischen Alltag – Wo soll ich die denn noch unterbringen? §	
15:45–16:15									
16:15–16:45									
17:15 Uhr	Eröffnungsveranstaltung im Kurhaus mit anschließendem Get together & Thursday Night Fever								

Farblegende

	Wissenschaftliches Hauptprogramm
	Kurse/Workshops/Seminare/Vorträge
	AGs, AKs, Sektionen, Kommissionen

Donnerstag, 27. April 2017

SR 6 (2. OG)	SR 7 (2. OG)	SR 8 (2. OG)	SR 9 (2. OG)	SR 10 (2. OG)	SR 11 (2. OG)	SR 12 (2. OG)	SR 13 (2. OG)	Raum / Zeit		
K2 IGOST Osteoporose	K6 Refresherkurs Säuglingshüftsonografie		K3 AE Kompaktkurs: Grundlagen Primärendoprothetik		S2 MV Generalisten der Chirurgie e.V.	A1 FourMit 08:00–10:00 Uhr	K4 AOTrauma-Seminar „Kompakt“: Grundlagen der Frakturbehandlung 08:00–12:15 Uhr	08:00–08:30		
									08:30–09:00	
					S3 MV DfD-i			09:00–09:30		
		F0 EMS-Workshop						09:30–10:15		
					A1a DGOU-Ausschuss für Versorgung, Qualität u. Sicherheit			10:15–10:45		
				AE Kompaktkurs Workshop	A2 AG OUE der DGOU			10:45–11:15		
								11:15–11:45		
						A2a Gründungstreffen der AG „Wirbelsäulentrauma im Kindesalter“ der DGOU			11:45–13:00	
K11a Öffentliche Sitzung der AG 17 Neue Medien			F1 STORZ MEDICAL Workshop		K12 IGOST: Schmerztherapie Update	Technik/ Logistik				13:00–13:30
										13:30–14:00
								14:00–14:30		
								14:30–15:15		
K14a IGOST: Update konservative Orthopädie		A3 AG2 der DGOU: Sozialmedizin und Begutachtungsfragen	S4 DIGEST MV	F2 PVS Südwest Vortrag	Technik/ Logistik	K13 ADO- Rheuma- Refresherkurs	K15 IGOST: Kortikoide an der Wirbelsäule	15:15–15:45		
								15:45–16:15		
								16:15–16:45		
Eröffnungsveranstaltung im Kurhaus mit anschließendem Get together & Thursday Night Fever								17:15 Uhr		

Satellitenveranstaltungen

Mitgliederversammlungen und sonstige Veranstaltungen

Nachwuchsförderung

Tag der Technischen Orthopädie

Wissenschaftliches Programm

Donnerstag, 27.04.2017

08:00 – 09:30 Uhr
Auditorium (UG)

(W1) Sporttraumatologie/-orthopädie

Vorsitz	<i>Martin Engelhardt (Osnabrück), Holger Schmitt (Heidelberg)</i>	
(W1.1)	Epidemiologie von Muskel- und Sehnenverletzungen <i>Christian Nührenbörger (LUX – Luxemburg)</i>	10' + 5'
(W1.2)	Heilung von Muskelverletzungen <i>Wilhelm Bloch (Köln)</i>	10' + 5'
(W1.3)	Diagnostik von Muskelverletzungen <i>Raymond Best (Stuttgart)</i>	10' + 5'
(W1.4)	Konservative Behandlungen von Muskelverletzungen <i>Martin Engelhardt (Osnabrück)</i>	10' + 5'
(W1.5)	Operative Behandlung von Muskelverletzungen <i>Holger Schmitt (Heidelberg)</i>	10' + 5'
(W1.6)	Operative Behandlung von Achillessehnenverletzungen <i>Lukas Weisskopf (CH – Rheinfelden)</i>	10' + 5'

(W2) BVOU Evidenzbasierte Verfahren in O&U

Vorsitz	<i>Helmut Weinhart (Starnberg), Bernd Kladny (Herzogenaurach)</i>	
(W2.1)	Aus Sicht der Praxis <i>Uwe de Jager (Freudenstadt)</i>	10' + 5'
(W2.2)	Aus Sicht der Reha-Klinik <i>Bernd Kladny (Herzogenaurach)</i>	10' + 5'
(W2.3)	Aus Sicht der BG-Klinik <i>Paul Alfred Grützner (Ludwigshafen)</i>	10' + 5'
(W2.4)	Aus Sicht einer operativen Klinik <i>Marc Thomsen (Baden-Baden)</i>	10' + 5'
(W2.5)	Aus Sicht einer BG Praxis <i>Peter Kalbe (Rinteln)</i>	10' + 5'
(W2.6)	Aus Sicht der gemeinsamen Selbstverwaltung <i>Robert Grossefinger (Köln)</i>	10' + 5'

(W3) Schmerztherapie in O&U

Vorsitz	<i>Hans-Raimund Casser (Mainz), Susann Seddigh (Duisburg)</i>	
(W3.1)	Bedeutung des neuropathischen Schmerzes in der Orthopädie und Traumatologie <i>Susann Seddigh (Duisburg)</i>	13' + 2'
(W3.2)	Ambulante orthopädische Schmerztherapie: Erste hoffnungsvolle Signale: Der selektive Vertrag AOK/Bosch KK in Baden-Württemberg <i>Burkhard Lembeck (Ostfildern)</i>	13' + 2'
(W3.3)	Perioperative Schmerztherapie: Was kann/sollte der Operateur alles bedenken? <i>Jörg Jerosch (Neuss)</i>	13' + 2'
(W3.4)	Stationäre multimordale Komplextherapie: Schmerzmedizinische und orthopädische Aspekte <i>Hans-Raimund Casser (Mainz)</i>	13' + 2'
(W3.5)	Interventionelle Schmerztherapie: internationale Standards <i>Martin Legat (Zofingen)</i>	13' + 2'
(W3.6)	Einfluss der periduralen Infiltrations-Therapie (PDI) auf die posturale Kontrolle bei Patienten mit chronischen Erkrankungen der unteren Lendenwirbelsäule <i>Patricia Lang (Ulm)</i>	8' + 2'

(W4) Deutsch/Ukrainischer Freundeskreis

- Vorsitz *Alexander Loskutov (UKR – Dniepropetrovsk), Michael Gabel (Stuttgart)*
- (W4.1) The differentiated total hip arthroplasty in dysplastic coxarthrosis in Ukraine 11' + 3'
Alexander Loskutov (UKR – Dniepropetrovsk)
- (W4.2) Back Pain – Strategy to avoid an operation 11' + 3'
Bernhard Greiner (Dießen)
- (W4.3) Minimal invasive surgical treatment of lumbar Z-arthrosis (30-years experience) 11' + 3'
Voolomyr Radchenko (UKR – Kharkow)
- (W4.4) Long Term Results of High Tibial Osteotomy for Varus Knee Arthritis 11' + 3'
Maksym Golovakha (UKR – Zaporohzhye)
- (W4.5) Results Prediction of Knee Cartilage Injuries Treatment 11' + 3'
Yuri Gnyedushkin (UKR – Balakleya), N. Korzh, M. Golovakha, S. Krasnoporov
- (W4.6) Burst fractures of the thoracolumbar spine 11' + 3'
Mykola Korzh (UKR – Kharkov)

(W5) Kurzvorträge – Endoprothetik

- Vorsitz *Heiko Spank (Arnstadt), Joachim Grifka (Regensburg), Jörg Jerosch (Neuss)*
- (W5.1) Einzeitig endoprothetische Versorgung beidseitiger Coxarthrosen – Klinisch Ergebnisse und wirtschaftliche Aspekte *Fritz Thorey (Heidelberg)* 7' + 2'
- (W5.2) Vergleich zweier Messmethoden zur Bestimmung des Anteversionswinkel der Pfannenkomponente im Rahmen der Hüftendoprothetik *Mavromatis Nikolaos (Herne), O. Meyer, G. Godolias* 7' + 2'
- (W5.3) Erste Ergebnisse nach Implantation einer konvertierbaren schafftfreien Schulterprothese *Roderich Heikenfeld (Herne), R. Listringhaus, G. Godolias* 7' + 2'
- (W5.4) Ergebnisse der Knie TEP-Plastik nach Voroperationen *Dirk Oliver Gottwald (Gera)* 7' + 2'
- (W5.5) In Vitro Kinematik einer Knie-Totalendoprothese unter Erhalt beider Kreuzbänder *Thomas Heyse (Marburg), J. Slane, G. Peersman, P. Dworschak, S. Fuchs-Winkelmann, L. Scheys* 7' + 2'
- (W5.6) Erfahrungen mit intraartikulärem Schmerzkatheter bei ca. 3.000 Knie-TEPs über einen Zeitraum von 6,5 Jahren *Burkhard Mai (Kassel)* 7' + 2'
- (W5.7) Sportaktivität nach bicondylärem und unicondylären Oberflächenersatz *Christoph Becher (Heidelberg), A. Ziegler, S. Donner, H. Thermann* 7' + 2'
- (W5.8) Einfluss von Kapselrekonstruktion und Kopf-Durchmesser auf die Luxationsrate nach proximalem Femurersatz – Eine retrospektive Analyse von 42 Fällen *Thorsten Priezel (Leipzig), A. Richter, D. Zajonz, S. Schleifenbaum, M. Briesemeister, N. Hammer, R. Grunert* 7' + 2'
- (W5.9) Comparative analysis von THRs with press-fit and threaded acetabular components in patients with DDH *Elena Kovbasa (UKR – Dnipropetrovsk), O. Loskutov, D. Horobets, K. Furmanova, E. Kovbasa, D. Sinegubov, A. Loskutov* 7' + 2'
- (W5.10) Ermutigende Register-Ergebnisse nach 12 Jahren Verwendung eines modularen sphärischen Pfannensystems mit wechselbarem, vormontierten Titanadapter an einem orthopädischen Zentrum *Tarek Sununu (AUT – St. Johann), H. Leitner, R. Siorpaes* 7' + 2'

(W5a) Fraktur Challenge

Moderation: *Reinhard Hoffmann (Frankfurt)*

Instruktoren: *Mario Perl (Murnau), Michael Kremer (Frankfurt),
Tobias Kraus (Tübingen)*

Reproduzierbar frakturierte Humanpräparate ermöglichen erstmals ganzheitliches Trainieren des Frakturmanagements – Assessments als Zukunft der praktischen Weiterbildung?

Die chirurgische Fort- und Weiterbildung gerät **zunehmend unter Druck**. Getrieben durch die Ökonomisierung des Gesundheitssystems, steigenden Fachkräftemangel, flexible Arbeitsmodelle und Konkurrenz um Fallzahlen junger Chirurgen wird dabei eine **ausreichende Vermittlung praktischer Fähigkeiten zunehmend schwieriger** – die **praktische Weiterbildung** der jungen Chirurgen leidet – **höhere Gesundheitskosten** sind die Folge. Eine neue Entwicklung bietet ein Tool um dieser Herausforderung mit einer neuartigen Trainingsmethode entgegen zu wirken. **Realitätsnahe und reproduzierbar frakturierte Humanpräparate mit unversehrttem Weichteilmantel** ermöglichen erstmals ein **ganzheitliches Trainieren des Managements** außerhalb des OP-Alltags.

Können reproduzierbar frakturierte Humanpräparate in Handson Kursen die oben genannten Herausforderungen adressieren und ein objektives **Skill-Assessment in der Facharztweiterbildung** ermöglichen? Nur eine Vision oder der „Game Changer“ in der Facharztweiterbildung?

In einem gemeinsamen **Workshop an der VSOU-Jahrestagung 2017** unter der Schirmherrschaft der Kongresspräsidenten Prof. Dr. med. Paul A. Grützner und Prof. Dr. med. Dominik Parsch soll diese Innovation im Rahmen einer **End-to-End Versorgung** vorgestellt und diskutiert werden. Dieser wird im Format eines Wettbewerbes „**Die Fraktur Challenge**“ durchgeführt. Dabei werden **drei gleich klassifizierte distale Humerus Frakturen** zeitgleich von je 2 Assistenzärzten und einem Instrukteur versorgt, welche unter Moderation gegeneinander antreten. Das **Gewinnerteam** wird anhand einer standardisierten Checkliste ermittelt und erhält neben einem attraktiven Preis die Teilnahme an der Podiumsdiskussion „**Klinik der Zukunft @ Next Generation**“ (Fr., 28.04.) um über den **Mehrwert und das Potential dieses neuartigen Kurskonzeptes** zu diskutieren.

Zuschauer sind mehr als nur willkommen!

Im Gesetzentwurf zum „Krankenhausstruktur-Gesetz“ findet sich 43 Mal das Wort „Qualität“. Offenbar wurde von der Politik ein Qualitätsproblem bei der Krankenhausversorgung identifiziert, das mit Zu- oder Abschlägen bei der Vergütung gelöst werden soll. Spannend ist die Definition und Messbarkeit von „Qualität“. Vielleicht liegt eine Möglichkeit im Konzept der leistungsorientierten Vergütung „Pay-for-Performance“ (kurz: P4P). Bereits im Jahre 2012 hat das Bundesministerium für Gesundheit ein Gutachten mit dem Titel „P4P im Gesundheitswesen: Sachstandsbericht zu Evidenz und Realisierung sowie Darlegung der Grundlagen für eine künftige Weiterentwicklung“ veröffentlicht und damit eine erste Diskussionsrunde eingeleitet. Seither beschäftigen sich die verschiedensten Akteure des deutschen Gesundheitswesens mit der Leitfrage, inwiefern sich die Vorhaben „höheres Entgelt für bessere Qualität“ und „weniger Entgelt für schlechtere Qualität“ realisieren lassen. Mit Vertretern aus Politik, Klinik, Praxis sowie den Vertretern der Krankenkassen wollen wir neben dem kontrovers diskutierten P4P-Prinzip den aktuellen Umsetzungsgrad sowie die Zukunftsperspektiven näher beleuchten und gemeinsam reflektieren.

Moderation *Paul Alfred Grützner (Ludwigshafen), Dominik Parsch (Stuttgart)*

Es diskutieren P4P wo stehen wir? – Vor der Therapie kommt die Diagnose!
Julia Seifert (Berlin)

P4P – Auswirkungen auf die Klinikstrukturen?
Karl-Dieter Heller (Braunschweig)

Zukunft der Vergütung im Gesundheitssystem aus Sicht der Kostenträger
Irmgard Stippler (Eisenberg)

Krankenhausplanung nach Qualitätsindikatoren?
Michael Scharping (Mainz)

(W7) HWS – Von der Spritze bis zur Spondylodese

Vorsitz	<i>Christop Josten (Leipzig) , Christian Knop (Stuttgart)</i>	
(W7.1)	Densfraktur – dorsal, ventral, konservativ? <i>Frank Kandziora (Frankfurt)</i>	12' + 3'
(W7.2)	Spinalkanalstenose degenerativ – wann was machen? <i>Marcus Richter (Wiesbaden)</i>	12' + 3'
(W7.3)	Instabile Verletzung und Spinalkanalstenose – wie behandeln? <i>Oliver Gonschorek (Murnau)</i>	12' + 3'
(W7.4)	Entzündliche Erkrankungen der HWS – ein breites Spektrum! <i>Christoph E. Heyde (Leipzig)</i>	12' + 3'
(W7.5)	Kindliche Frakturen <i>Michael Ruf (Langensteinbach)</i>	12' + 3'
(W7.6)	Operationstechniken bei degenerativen Erkrankungen <i>Jörg Jerosch (Neuss)</i>	12' + 3'

(W8) KindertraumatologieVorsitz *Peter Schmittenbecher (Karlsruhe), Dorien Schneidmüller (Murnau)*

- | | | | |
|--------|---|----------|----------|
| (W8.1) | „Kadiverletzungen“ am Ellenbogen –
Welche Frakturen darf ich nicht übersehen
<i>Dorien Schneidmüller (Murnau)</i> | § | 12' + 3' |
| (W8.2) | Die Therapie der supracondylären Humerusfraktur –
Behandlungsalternativen
<i>Michael Kertai (Regensburg)</i> | | 12' + 3' |
| (W8.3) | Die übersehene Monteggia-Fraktur – Korrekturmöglichkeiten
<i>Francisco Fernandez (Stuttgart)</i> | | 12' + 3' |
| (W8.4) | „Kadi-Verletzungen“ der unteren Extremität
<i>Peter Schmittenbecher (Karlsruhe)</i> | § | 12' + 3' |
| (W8.5) | Korrekturmöglichkeiten posttraumatischer Deformitäten
der unteren Extremität
<i>Stefanie Adolf (Frankfurt)</i> | | 12' + 3' |
| (W8.6) | Kniegelenksnahe Frakturen im Kindes- und Jugendalter
<i>Mona Khoury (Bonn), K. Welle, C. Burger, K. Kabir</i> | | 8' + 2' |

(W9) Primärendoprothetik Hüfte

- Vorsitz *Wolf Drescher (Rummelsberg), Andreas Halder (Kremmen)*
- (W9.1) Minimalinvasiver Zugang – Pro und Contra 8' + 8' + 4'
*Rüdiger von Eisenhart-Rothe (München),
Andreas Halder (Sommerfeld)*
- (W9.2) Kurzschaft-Prothesen – Pro und Contra 8' + 8' + 4'
Karl-Dieter Heller (Braunschweig), Carsten Perka (Berlin)
- (W9.3) Keramik-Keramik Gleitpaarung – Pro und Contra 8' + 8' + 4'
Michael Morlock (Hamburg), Robert Hube (München)
- (W9.4) Fast Track Prothetik – Internationale Entwicklung/
Nationale Umsetzung 8' + 8' + 4'
N.N., Wolf Drescher (Schwarzenbruck)
- (W9.5) Behandlung von Acetabulumfrakturen beim alten Menschen-
Vorstellung eines neuen Implantates für eine primäre
Hüftendoprothetik 7' + 2'
*Johannes Becker (Murnau), D. Krappinger, P. Moroder,
A. Auffarth, M. Blauth, H. Resch*

(W10) Kurzvorträge Endoprothetik


- Vorsitz *Markus Arand (Ludwigsburg), Stefan Best (Freiburg), Philipp Drees (Mainz)*
- (W10.1) Mix and Match von Implantatkomponenten in der Hüftendoprothetik – Eine retrospektive Analyse von 490 Implantationen eines orthopädischen Zentrums
Tarek Sununu (AUT – St. Johann) 7' + 2'
- (W10.2) Klinische Ergebnisse einer OP-Technik unter Ausnutzung der nativen Bandspannung zur Positionierung der Femurkomponente bei Varusarthrose
Hagen Hommel (Wriezen), C. Perka 7' + 2'
- (W10.3) 5-Jahresergebnisse der endoprothetischen Versorgung am oberen Sprunggelenk mittels 3-Komponentensystem unter besonderer Betrachtung der Arthroseätiologie
Alexander Fechner (Herne), O. Meyer, G. Godolias 7' + 2'
- (W10.4) Sportliche Aktivität mit künstlichem Hüftgelenk – Unterschied zwischen Kurz- und Standardschaftprothese?
Thomas Fritz (Pforzheim), C.Haberer, S.Weiss, W.Miehke 7' + 2'
- (W10.5) Pfannenpositionierung bei MoM-Oberflächenersatz der Hüfte
Martin Schulte-Mattler (Neuss) 7' + 2'
- (W10.6) Knochenstrukturveränderungen nach Kappenprothese des proximalen Humerus und deren Bedeutung bei der Wechseloperation
Lars Victor Baron von Engelhardt (Neuss), M. Hahn, T. Schulz, K. Peikenkamp, A. Breil, J. Jerosch 7' + 2'
- (W10.7) Die Nutzung des thermodesinfizierten gefrierkonservierten Femurkopfes als Allograft – Kostenanalyse und Darstellung im DRG-System
Rafael Peter (Neuss), A. Breil, J. Jerosch 7' + 2'
- (W10.8) Der Einfluss der Kapselresektion auf das Luxationsrisiko nach primärer Hüftendoprothetik – Eine multivariate Analyse von 3031 Fällen
Thorsten Prietzel (Blankenhain), T. Lehmann, R. Möbius, S. Schleifenbaum, G. Sommer, N. Hammer, R. Grunert 7' + 2'
- (W10.9) Clinical Validation of 3 x Technology for total Knee arthroplasty
Hagen Hommel (Wriezen), P. Fennema, G. Peersman 7' + 2'

(W11) Das Ganze ist mehr ...

Vorsitz	<i>Paul Alfred Grützner (Ludwigshafen), Dominik Parsch (Stuttgart)</i>	
(W11.1)	Das Risikoparadox: Können wir Gesundheitsrisiken richtig einschätzen? <i>Ortwin Renn (Potsdam)</i>	20'
(W11.2)	Imaging – Vergangenheit und Zukunft <i>Lutz Nolte (CH – Bern)</i>	20'
(W11.3)	Erhöhung Patientenzufriedenheit und -sicherheit durch den Einsatz neuer Technologien <i>Christian Uhl (Stuttgart)</i>	20'
(W11.4)	Medizintechnische Sprunginnovationen durch Bionik <i>Oliver Schwarz (Stuttgart)</i>	20'
	Diskussion	10'

(W12) LWS – Von der Spritze bis zur Spondylodese

Vorsitz *Christoph Josten (Leipzig), Ingo Marzi (Frankfurt)*

- | | | |
|---------|---|---|
| (W12.1) | Der inkomplette Berstungsbruch: Wann operieren und wann nicht?
<i>Christian Knop (Stuttgart)</i> | 12' + 3' |
| (W12.2) | Die Indikation zur Operation: Welche Rolle spielt die Bandscheibe?
<i>Christoph Josten (Leipzig)</i> | 12' + 3' |
| (W12.3) | Verletzungen beim Kind: Immer konservativ?
<i>Ingo Marzi (Frankfurt)</i> | 12' + 3' |
| (W12.4) | Verletzungen beim jungen Menschen: Was geht konservativ?
<i>Oliver Gonschorek (Murnau)</i> | 12' + 3' |
| (W12.5) | Frakturen beim alten Menschen: Was soll man operieren?
Thomas Blattert (Schwarzach) | 12' + 3' |
| (W12.6) | Alternativ-Aufklärung konservativ-operativ:
Wer, wann, wie?
<i>Julia Maria Greipel (Murnau)</i> |  8' + 2' |

(W13) Schulterendoprothetik

Vorsitz *Markus Rickert (Giessen), Felix Zeifang (Heidelberg)*

(W13.1) Präoperative Bildgebung und Planung 12' + 3'
Frieder Mauch (Stuttgart)

(W13.2) Vor- und Nachteile der metaphysär verankernden Prothesen 12' + 3'
Felix Zeifang (Heidelberg)

(W13.3) Der Glenoidersatz – alle offenen Fragen gelöst? 12' + 3'
Patric Raiss (Heidelberg)

(W13.4) Inverse Prothese – neue Trends 12' + 3'
Philip Karsten (Tübingen)

(W13.5) Schulterendoprothetik in der Frakturversorgung 12' + 3'
Lars Johannes Lehmann (Karlsruhe)

(W13.6) Medicolegale Aspekte in der Schulterendoprothetik: 8' + 2'
Was man als Operateur wissen sollte **§**
Markus Rickert (Giessen), Tobias Weimer (Bochum)

(W14) It's my Baby – Erfahrene Kollegen berichten über ihr aktuelles Herzensprojekt, Innovation oder Lieblingsoperationen

- Vorsitz *Hans-Georg Palm (Ulm), Markus Tingart (Aachen)*
- (W14.1) Mikrochirurgie ohne Grenzen: Rekonstruktionen von Kopf bis Fuß
Bert Reichert (Nürnberg) 11' + 3'
- (W14.2) Thorakoskopische Wirbelsäulenfusionen
Markus Arand (Ludwigsburg) 11' + 3'
- (W14.3) Segmenttransport in Zeiten der Masquelet-Technik – Dodo oder Phoenix?
Arnold Suda (Mannheim) 11' + 3'
- (W14.4) Die Leitung einer Unfallchirurgie – eine Herzensangelegenheit!
Benedikt Friemert (Ulm) 11' + 3'
- (W14.5) David gegen Goliath?! – Der erfolgreiche Aufbau einer unfallchirurgisch-orthopädischen Kreisklinik in Nachbarschaft zur Uniklinik
Michael Kramer (Ehingen) 11' + 3'
- (W14.6) It is all about people – Wie werde ich ein guter Chirurg?
Bertil Bouillon (Köln) 11' + 3'

(W15) Kurzvorträge Sportorthopädie

- Vorsitz *Benjamin Craiovan (Regensburg), Alexander Hofmann (Kaiserslautern), Axel Goldmann (Erlangen)*
- (W15.1) Hyaluronsäure – intraartikulär bei Gonarthrose: Katamnestiche Erhebungen zur Effizienz 7' + 2'
Annemieke Heisel (Ulm), J. Heisel
- (W15.2) Die Rückkehr in den Leistungssport nach traumatischer Schulterinstabilität 7' + 2'
Stefanie Bernreuther (Rummelsberg), R. Stangl
- (W15.3) Wann Revision von Hüftendoprothesen mit Metall-Metall-Gleitpaarungen 7' + 2'
Raimund Völker (München)
- (W15.4) Zeitlich unterschiedlicher Verlauf der Degeneration des femoralen und tibialen Gelenkknorpels in Real Time PCR und Immunhistochemie sowie deren Auswirkungen auf die Biomechanik 7' + 2'
Andreas Lahm (Mönchengladbach), R. Kasch, J. Rödiger, H. Spank, D. Dabravolski, H. Merk, J. Esser
- (W15.5) Femorale kortikale Transplantataufhängung mittels vorgegebenen Loop-System versus verstellbarem Loop-System im Rahmen der vorderen Kreuzbandrekonstruktion 7' + 2'
Oliver Meyer (Herne), F. Baseseh, G. Godolias
- (W15.6) Die Verwendung der mobilen Ganganalyse zur Beurteilung der Wirksamkeit einer dynamischen Patella-Rezentrierungsorthese in der Behandlung der Patellainstabilität – Eine Pilotstudie 7' + 2'
Christoph Becher (Heidelberg), A. Quadt, M. Schulze, M. Marschollek, R. Karkosch, T. Calliess
- (W15.7) Arthroskopische Behandlung von Knorpelschäden am Hüftgelenk bei femoro-acetabulärem Impingement (FAI) mittels AMIC in jungen aktiven Patienten 7' + 2'
Fritz Thorey (Heidelberg), P. Giotis

- (W15.8) Hintere Kreuzbandrekonstruktion unter besonderer Beachtung des anatomischen tibialen Ansatzpunktes mittels Semitendinosus/ Gracilistransplantation und inside-out-gelenknaher Fixation 7' + 2'
Oliver Meyer (Herne), F. Baseseh, G. Godolias
- (W15.9) Return-to-work nach arthroskopischer FAI-Chirurgie bei Patienten unter 30 Jahren 7' + 2'
Alexander Zimmerer (Pforzheim), M. Bock, W. Miehle, Ch. Sobau
- (W15.10) Kurz- bis mittelfristige Ergebnisse nach schaftloser inverser Schulterprothese. Klinische und radiologische Follow-up-Studie 7' + 2'
Michael Manzke (Düsseldorf), T. Filler, LV. Engelhardt, J. Jerosch

Donnerstag, 27.04.2017

15:15 – 16:45 Uhr
Auditorium (UG)

(W16) Meine wichtigsten Fälle auf dem Weg zum guten ...

Vorsitz	<i>Burkhard Lehner (Heidelberg), Markus Loew (Heidelberg), Thomas Wirth (Stuttgart), Thomas Ambacher (Stuttgart)</i>	
(W16.1)	... Tumororthopäden <i>Burkhard Lehner (Heidelberg)</i>	20'
(W16.2)	... Endoprothetiker an der Schulter <i>Markus Loew (Heidelberg)</i>	20'
(W16.3)	... Kinderorthopäden <i>Thomas Wirth (Stuttgart)</i>	20'
(W16.4)	... Sehnenchirurgen an der Schulter <i>Thomas Ambacher (Stuttgart)</i>	20'
	Diskussion	10'

17:15 Uhr

**Eröffnungsveranstaltung im Kurhaus
mit anschließendem Get Together und
Thursday Night Fever in der Discothek MAX'S**

(W17) Primäreendoprothetik Knie

Vorsitz *Michael Clarius (Bad Rappenau), Robert Hube (München)*

- | | | |
|---------|---|----------|
| (W17.1) | Grenzen und Möglichkeiten des Teilgelenkersatzes
<i>Peter Aldinger (Stuttgart)</i> | 12' + 3' |
| (W17.2) | Grenzen und Möglichkeiten des Oberflächenersatzes
<i>Tobias Gotterbarm (Heidelberg)</i> | 12' + 3' |
| (W17.3) | Wann kommt primär die gekoppelte Prothese zum Einsatz?
<i>Eric Röhner (Eisenberg)</i> | 12' + 3' |
| (W17.4) | Was gibt es für neue Entwicklungen? Reif für die Praxis?
<i>Carsten Tibesku (Straubing)</i> | 12' + 3' |
| (W17.5) | Verbesserung der Versorgungsqualität abseits von Implantat
und Technik. Das perioperative Management
<i>Robert Hube (München)</i> | 12' + 3' |
| (W17.6) | Operiertes Knie und alles ist gut? Herausforderung in der
Rehabilitation
<i>Andreas von Stockert (Bad Rappenau)</i> | 8' + 2' |

17:15 Uhr

**Eröffnungsveranstaltung im Kurhaus
mit anschließendem Get Together und
Thursday Night Fever in der Discothek MAX'S**

(W18) Komplikationsmanagement nach Schulteroperationen (AGA)

- Vorsitz *Pierre Hepp (Leipzig), J. Christoph Katthagen (Münster)*
- (W18.1) Rezidivluxationen nach arthroskopischer Schulterstabilisierung 12' + 3'
Dominik Seybold (Bochum)
- (W18.2) Komplikationen bei AC-Gelenksverletzungen 12' + 3'
Pierre Hepp (Leipzig)
- (W18.3) Re-Ruptur Rotatorenmanschette 12' + 3'
Thomas Stein (Frankfurt am Main)
- (W18.4) Postoperative Infektionen 12' + 3'
Gunnar Jensen (Hannover)
- (W18.5) Postoperative Schultersteife 12' + 3'
J. Christoph Katthagen (Münster)
- (W18.6) Intraoperative Messung der Sehnenmobilität mittels
sensorintegrierter arthroskopischer Faszange – Eine Pilotstudie 7' + 3'
*Felix Porschke (Ludwigshafen), C. Lücke, M. Schnetzke,
S. Studier-Fischer, P.A. Grützner, T. Gühring*

17:15 Uhr

**Eröffnungsveranstaltung im Kurhaus
mit anschließendem Get Together und
Thursday Night Fever in der Discothek MAX'S**

(W19) Verletzungen am Sprunggelenk

Vorsitz *Michael Raschke (Münster), Norbert Südkamp (Freiburg)*

- | | | |
|---------|--|----------|
| (W19.1) | Akute Bandverletzungen am Sprunggelenk
<i>Markus Walther (München)</i> | 12' + 3' |
| (W19.2) | Chronische Bandverletzungen am Sprunggelenk
<i>Sebastian Manegold (Berlin)</i> | 12' + 3' |
| (W19.3) | Die akute und chronische Syndesmoseninsuffizienz – Alles klar?
<i>Sabine Ochmann (Münster)</i> | 12' + 3' |
| (W19.4) | Sprunggelenksfrakturen – Gibt es etwas Neues?
<i>Gerhard Schmidmaier (Heidelberg)</i> | 12' + 3' |
| (W19.5) | Die geriartrische Sprunggelenksfraktur – Was ist anders?
<i>Jan Kühle (Freiburg)</i> | 12' + 3' |
| (W19.6) | Mittel-/langfristige klinische und radiologische Resultate
nach OSG-TEP
<i>Dan-Henrik Boack (Berlin)</i> | 7' + 3' |

17:15 Uhr

**Eröffnungsveranstaltung im Kurhaus
mit anschließendem Get Together und
Thursday Night Fever in der Discothek MAX'S**

(W20) Kurzvorträge Wirbelsäule

- Vorsitz *Klaus Wenda (Wiesbaden), Andreas Lahm (Mönchengladbach), Alexander Beck (Würzburg)*
- (W20.1) Ist der zervikale Bandscheibenersatz mit der Bandscheibenprothese eine teure Fusion oder wird die segmentale Beweglichkeit erhalten? 7' + 2'
Hüseyin Senyurt (Meerbusch), M. Soulaïman, M. Rettler, C. Cakan
- (W20.2) Die interventionelle Schmerztherapie und -diagnostik der HWS beim zervikalen Bandscheibenvorfall. Eine Vergleichsstudie zum operativen Vorgehen mit ventraler Dekompression und Fusion 7' + 2'
Georgios Malamataris (Herne), M. Komp, P. Hahn, H. Merk, G. Godolias, S. Ruetten
- (W20.3) En bloc Spondylektomie: Eine retrospektive Komplikationsanalyse von 28 konsekutiven Patienten 7' + 2'
Peter Obid (Karlsbad), I. Branea, T. Pitzen, M. Ruf
- (W20.4) Diagnostische Sicherheit bei der Kyphoplastie – Eine Vergleich der nachgewiesenen Zementaustrittsrates mit Bildwandler, Röntgen und Computertomographie 7' + 2'
Hans-Joachim Riesner (Ulm)
- (W20.5) Die vollendoskopische Dekompressionstechnik bei thorakalen Bandscheibenvorfällen und degenerativer Spinalkanalstenose 7' + 2'
Semih Özdemir (Herne), M. Komp, P. Hahn, H. Merk, G. Godolias, S. Ruetten
- (W20.6) Mittelfristige Ergebnisse der Ballonkyphoplastie in der Behandlung von osteoporotischen Wirbelkörperfrakturen 7' + 2'
Hüseyin Senyurt (Meerbusch), M. Rettler, M. Soulaïman
- (W20.7) Prophylaktische, dynamische Instrumentation der LWS-Ergebnisse einer prospektiven, randomisierten, kontrollierten Studie nach 2 Jahren 7' + 2'
Jan Siewe (Köln), M. Simons, K. Zarghooni, C. Herren, P. Eysel, J. Bredow, J. Franklin, R. Sobottke

- (W20.8) Outcome nach ventraler trisegmentaler Fusion durch
distrahierbare Wirbelkörperersatz-Implantate nach
traumatischer mehrsegmentalen Frakturen der thorako-
lumbalen Wirbelsäule 7' + 2'
*Michael Kreinest (Ludwigshafen), D. Schmahl, P. A. Grützner,
K. Wendl, S. Matschke*
- (W20.9) Operative Therapie bei symptomatischen sakralen Zysten 7' + 2'
Jochen Weber (Reutlingen)

17:15 Uhr
Eröffnungsveranstaltung im Kurhaus
mit anschließendem Get Together und
Thursday Night Fever in der Discothek MAX'S

**(W21) Lehre im klinischen Alltag –
Wo soll ich die denn noch unterbringen?**

Vorsitz *Susanne Fröhlich (Rostock), Miriam Rüsseler (Frankfurt)*

(W21.1) Status Lehre in O&U 10' + 2'
Udo Obertacke (Mannheim), Miriam Rüsseler (Frankfurt)


(W21.2) Lehre im klinischen Alltag – Ein Weiterbildungskonzept zur
besseren Integration der Lehre im klinischen Alltag 10' + 2'
Jasmina Sterz (Frankfurt)

(W21.3) Moderne Lehrmethoden für praktische Fertigkeiten –
Total abgefahren oder hilfreiche Unterstützung 10' + 2'
Miriam Rüsseler (Frankfurt)

(W21.4) Ausbildung zum Arzt – Fit für den klinischen Alltag 10' + 2'
Christina Stefanescu (Frankfurt)

(W21.5) Ausbildung in den Praktika in O&U – Worauf sollten die
Lehrenden aus studentischer Sicht achten? 10' + 2'
Richard Kasch (Greifswald)

(W21.6) Mit Lehre für O&U begeistern – geht das? 10' + 2'
Adrian Meder (Tübingen)

(W21.7) Bilder in der Vorlesung: Wann, wie, wieviel sind rechtlich
zulässig?  10' + 2'
Birgit Houy (St. Ingbert)

17:15 Uhr
Eröffnungsveranstaltung im Kurhaus
mit anschließendem Get Together und
Thursday Night Fever in der Discothek MAX'S

Seminare, Kurse, Workshops

Donnerstag, 27.04.2017

08:00–09:30 Uhr
SR 6 (2. OG)

K2 IGOST-Seminar: Schmerztherapie bei Osteoporose

Leitung *Jörg Henning (Lahnstein), Dieter Schöffel (Mannheim)*

Inhalt

1. Vermeidung von Immobilität durch nicht-invasive und minimal-invasive Therapie bei Osteoporose
Jan Holger Holtschmit (Losheim am See)
2. Angst vor Bewegung und Stürzen bei Osteoporose
Sigrid Wieland (Lahnstein)
3. Operationen bei Osteoporose-bedingter Immobilität
Erol Gercek (Koblenz)
4. Medikamentöse Schmerztherapie bei Osteoporose zur Vermeidung von Immobilität
Dieter Schöffel (Mannheim)

Teilnehmerzahl max. 25

Gebühr kostenlos/ohne Anmeldung

Donnerstag, 27.04.2017

08:30 – 14:00 Uhr
Forum (EG)

K5 **Expertenkurs Manuelle Medizin:
Differentialdiagnose und -therapie kopfgelenksbedingter
Beschwerden**

Leitung *Horst Moll (Leutkirch)*

Referenten *Horst Moll (Leutkirch)*
Christof von Neukirch (Isny)

Inhalt Störungen der Kopfgelenksregion zeichnen sich verantwortlich für eine Reihe von Beschwerdekombinationen wie Kopfschmerz, Schwindel, Otalgien, Neuralgien, die die differentialdiagnostische Abgrenzung anderer Fachgebiete verlangen. Neurophysiologische Grundlagen, Manualmedizinische Diagnostik und Therapie sowie wichtige Wechselbeziehungen und Rezidivpotentiale werden theoretisch und vor allem in praktischen Übungseinheiten dargestellt.

Teilnehmerzahl max. 25

Gebühr € 30 VSOU-Mitglieder / € 60 Nichtmitglieder
Anmeldung erforderlich!

Donnerstag, 27.04.2017

08:30 – 16:30 Uhr
SR 7 (2. OG)

K6 Refresherkurs: Sonografie Säuglingshüfte

Leitung *Reinhard Graf (A-Murau)*

Referenten *Klaus Braukmann (Borken)*
Susanne Fröhlich (Rostock)
Reinhard Graf (A-Murau)
Dieter Matthiessen (Münster)

Inhalt **Grundlagen und Update 2017**
Entsprechend der QS-Vereinbarung Säuglingshüfte vom
01.04.2012 nach § 135 Abs. 2 SGB V (Anlage V zur Ultraschall-
Vereinbarung)
Theorie und Praktische Übungen

Teilnehmerzahl max. 50

Gebühr € 100/Anmeldung erforderlich!

K7 **ADO-GHBF Workshop „Haltungs- und Bewegungsdiagnostik“**

Leitung *Michael Kaune (München)*

Inhalt Neurologische Grundlagen der Kopf- und Fußsteuerung (visuell-vestibulär), Bedeutung des Nackenfeldes und des Fußes für das Gleichgewicht, Faszien- und Muskelketten, Sensomotorisches Training, Sensomotorische Einlagenversorgung als Sturzprophylaxe durch effizientere Muskelsteuerung und verbesserte Koordination.

Teilnehmerzahl max. 15

Gebühr kostenlos/ohne Anmeldung

**K11 ADO-Workshop: Extrakorporale Stoßwellen als wirkungsvolles
Werkzeug zur Behandlung myofaszialer Schmerzen****Leitung** *Peer Juhnke (München)***Inhalt**

- Physiologische Grundlagen der Triggerpunktbehandlung
- Wirkungsweise und Grundsätze der myofaszialen Anwendung
- Triggerpunktbehandlung – indikationsspezifisches Therapietraining an ausgewählten Beschwerdebildern (Fersensporn, Epicondylitis, Kalkschulter)
- Abrechnungsmöglichkeiten

Diskussion an Fallbeispielen

Teilnehmerzahl max. 20**Gebühr** € 125/Anmeldung erforderlich**Anmeldung** Akademie Deutscher Orthopäden (ADO)
Vor dem Kongress:
Tel. 030 797444-59, E-Mail: info@institut-ado.de
Während des Kongresses:
am Ausstellungsstand d. BVOU, Nr. 206 + 215 (2.OG)

K11a **Öffentliche Sitzung AG 17 Neue Medien DGOOC:
Digitalisierung in der Praxis**

Leitung *Stephan Grüner (Köln), Stefan Klima (Berlin)*

- Inhalt**
- Die Videosprechstunde im Versorgungsprozess der orthopädischen Zweitmeinung
Markus Schattling (Essen)
 - Responsive Design – die Homepage fit für Tablet und Smartphone
Stephan Grüner (Köln)
 - Kooperation/Vernetzung/Digitalisierung – wie Prozessinnovationen die Versorgung verbessern
Jochen Roeser (Essen)

Teilnehmerzahl max. 25

Gebühr kostenlos/ohne Anmeldung

Donnerstag, 27.04.2017

13:00–14:30 Uhr
SR 10 (2. OG)

K12 **IGOST-Seminar: Schmerztherapie update**

Leitung *Jörg Henning (Lahnstein), Fritjof Bock (Ravensburg)*

Inhalt Schmerzen stellen in Klinik und Praxis das Hauptanliegen der Patienten dar. Im Rahmen des Seminars, das sich nicht nur an Assistenten in der Weiterbildung richtet, werden die verfügbaren Substanzen, deren Indikationen und Kontraindikationen und Einsatzmöglichkeiten bei akuten, chronischen und post-operativen Schmerzen unter Alltagsbedingungen vorgestellt.

Teilnehmerzahl max. 50

Gebühr kostenlos/ohne Anmeldung

K13 **ADO Rheuma-Refresherkurs**

- Leitung** *Uwe Schwokowski (Ratzeburg)*
- Inhalt** Vermittlung der neuesten Erkenntnisse der Diagnostik und Therapie rheumatischer Erkrankungen für Neueinsteiger und fortgeschrittene Orthopäden. 4 ADO-Zusatzpunkte (RhefO)
- Teilnehmerzahl** max. 20
- Gebühr** € 48 BVOU-Mitglieder/€ 58 Nichtmitglieder
Anmeldung erforderlich!
- Anmeldung** Akademie Deutscher Orthopäden (ADO)
Vor dem Kongress:
Tel. 030 797444-59, E-Mail: info@institut-ado.de
Während des Kongresses:
am Ausstellungsstand d. BVOU, Nr. 2.06 (2. OG)

K14 DGMM/MWE-Workshop: Craniomandibuläre Dysfunktion – interdisziplinäre Herausforderung für den Orthopäden

Leitung	<i>Wolfgang von Heymann (Bremen)</i>
Inhalt	Trigemino-spinale Konvergenz führt zu einer Wechselwirkung zwischen der Halswirbelsäule und dem Kau-Kiefer-System. Neuere Daten ergeben einen direkten Zusammenhang mit der Dura cranialis und Kopfschmerz. Störungen werden in beide Richtungen übertragen. Zusätzlich bestehen Differentialdiagnosen durch weitere Konvergenzen im Stammhirn, die die Diagnostik erschweren. Es soll ein Algorithmus für die interdisziplinäre Diagnostik und Differentialdiagnostik erarbeitet und praktisch geübt werden, mit dem frustrierende und teure therapeutische Fehlansätze vermieden werden können. Der Ablauf der interdisziplinären Therapie wird dargelegt.
Teilnehmer	max. 40
Gebühr	€ 10 VSOU-Mitglieder/€ 25 Nichtmitglieder Anmeldung erforderlich!

K14a **IGOST: Update konservative Orthopädie**

Leitung *Fritjof Bock (Ravensburg), Stephan Grüner (Köln)*

- Inhalt**
- Update interventionelle orthopädische Schmerztherapie – Rückenschmerz
Markus Schneider (Bamberg)
 - Update Leitlinien untere Extremitäten
Fritjof Bock (Ravensburg)
 - Update Botulinumtoxin am Bewegungsapparat
Stephan Grüner (Köln)

Teilnehmerzahl max. 25

Gebühr kostenlos/ohne Anmeldung

K15 IGOST-Seminar: Kortikoide an der Wirbelsäule

Leitung	<i>Cordelia Schott (Essen)</i>
Referenten	<i>Christian Baumgart (Münster)</i> <i>Cordelia Schott (Essen)</i> <i>Heiko Schott (Gelsenkirchen)</i>
Inhalt	Der Einsatz von Kortikoiden bei wirbelsäulennahen Injektionen hat sich durch die off-label Problematik in den vergangenen Jahren im Hinblick auf die Indikationen, der erforderlichen Information von Patienten und der Abrechnung deutlich verändert. Die Task Force „Kortison“ der IGOST gibt im Rahmen dieses Seminars einen aktuellen Überblick über den Stand der Dinge.
Teilnehmerzahl	max. 60
Gebühr	kostenlos/ohne Anmeldung

Fortbildungskurse

AOTrauma-Seminar – kompakt

Donnerstag, 27.04.2017, 08:00–13:00 Uhr

Grundlagen der Frakturbehandlung

Freitag, 28.04.2017, 08:00–13:00 Uhr

Verletzung der oberen Extremitäten

Samstag, 29.04.2017, 08:30–12:30 Uhr

Verletzung der unteren Extremitäten

Mit Workshops am Kunststoffknochen

Wissenschaftliche Leitung:

Dr. med. Sven Vetter (Ludwigshafen)

Prof. Dr. med. Paul Alfred Grützner (Ludwigshafen)

Prof. Dr. med. Ulrich Stöckle (Tübingen)

Kursgebühr: € 200/3 Tage inkl. MwSt.

Veranstaltungsort: Kongresshaus Baden-Baden, SR 13 (2. OG)

Anmeldung: nur online unter www.badenbaden1704.aotrauma.org

Veranstalter: AO Trauma Deutschland, Berlin/www.ao-courses.com



AE-Kompaktkurse Hüfte und Knie

Donnerstag, 27.04.2017, 08:00–13:00 Uhr

Grundlagen Primärendoprothetik

Freitag, 28.04.2017, 08:00–12:30 Uhr

Primärendoprothetik Hüftgelenk

Samstag, 29.04.2017, 08:00–13:00 Uhr

Primärendoprothetik Kniegelenk

Mit Workshops am Kunststoffknochen

Wissenschaftliche Leitung:

Priv.-Doz. Dr. Stephan Kirschner (Karlsruhe)

Prof. Dr. Gunnar Ochs (Tübingen)

Kursgebühr: € 80/Tag – € 200/3 Tage inkl. MwSt.

Veranstaltungsort: Kongresshaus Baden-Baden, SR 9 (2. OG)

Anmeldung: über events@ae-gmbh.com

Veranstalter: Arbeitsgemeinschaft Endoprothetik, Freiburg
www.ae-gmbH.com



DEUTSCHE GESELLSCHAFT FÜR ENDOPROTHETIK

D-Arzt-Kurse

Der Landesverband Südwest der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung e.V. (DGUV) bietet für die Durchgangsärztinnen und Durchgangsärzte die folgenden Fortbildungen an:

Donnerstag, 27.04.2017, 08:00–12:00 Uhr

**D-Arzt-Fortbildung im Bereich „Reha-Management“
Kursgebühr: € 50**

Donnerstag, 27.04.2017, 13:00–17:00 Uhr

**D-Arzt-Fortbildung im Bereich „Kindertraumatologie
Kursgebühr: € 50**

Freitag, 28.04.2017, 08:30–16:00 Uhr

**D-Arzt-Fortbildung im Bereich „Begutachtung“
Kursgebühr: € 75**

Diese Seminare sind als Fortbildungen nach Nr. 5.12 der Anforderungen für die Beteiligung am Durchgangsarztverfahren anerkannt. Die Anzahl der Seminarplätze ist begrenzt. Teilnehmen können nur die D-Ärztinnen und D-Ärzte, die sich angemeldet und vom Landesverband Südwest der DGUV zu den einzelnen Seminaren eine verbindliche Anmeldebestätigung erhalten haben. Eine kurzfristige Anmeldung zu den Seminaren vor Ort ist nicht möglich.

Veranstaltungsort: Kongresshaus Baden-Baden, SR 1 (1. OG)

Veranstalter: Deutsche Gesetzliche Unfallversicherung e.V. (DGUV),
Heidelberg, www.dguv.de/landesverbaende

Refresherkurs „Sonografie der Säuglingshüfte“

Donnerstag, 27.04.2017, 08:30–16:30 Uhr

Leiter:

Univ. Prof. Prof. h.c. Dr. med. univ. Reinhard Graf (A-Murau)

Dr. med. Klaus Braukmann (Borken)

Dr. med. H. Dieter Matthiessen (Münster)

Grundlagen und Update 2017

Entsprechend der QS-Vereinbarung Säuglingshüfte vom 01.04.2012 nach §135 Abs. 2 SGB V (Anlage V zur Ultraschall-Vereinbarung)

Theorie und Praktische Übungen

Kursgebühr: € 100

Veranstaltungsort: Kongresshaus Baden-Baden, SR 7 (2. OG)

Anmeldung: am Kongresscounter

Veranstalter: Vereinigung Süddeutscher Orthopäden und
Unfallchirurgen e.V. VSOU

Donnerstag, 27.04.2017

Interne Arbeitskreis-/Sektionssitzungen

(A1) AG FOUMIT der DGOU	08:00–10:00 Uhr SR 12 (2. OG)
(A1a) DGOU-Ausschuss für Versorgung, Qualität und Sicherheit	10:15–11:15 Uhr SR 12 (2. OG)
(A2) AG OUE der DGOU	10:45–11:45 Uhr SR 11 (2. OG)
(A2a) Gründungstreffen der AG „Wirbelsäulentrauma im Kindesalter“ der DGOU	11:45–13:30 Uhr SR 12 (2. OG)
(A3) AG2 der DGOU: Sozialmedizin und Begutachtungsfragen	15:15–16:45 Uhr SR 8 (2. OG)

Sonstige Veranstaltungen

(S2) Mitgliederversammlung Generalisten der Chirurgie e.V.	08:00–09:00 Uhr SR 11 (2. OG)
(S3) Mitgliederversammlung DfD-i	09:30–10:15 Uhr SR 11 (2. OG)
VSOU Pressekonferenz	12:00–12:45 Uhr SR 4 (1. OG)
(S4) DIGEST-Mitgliederversammlung	15:15–16:45 Uhr SR 9 (2. OG)

Satellitenveranstaltungen

Donnerstag, 27.04.2017

10:15–11:45 Uhr
SR 8 (2. OG)

F0 **EMS Electro Medical Systems – Workshop:
Evidenzbasierte Stoßwellentherapie**

Leitung *Christoph Schmitz (München)*

Inhalt

- Praktische Erfahrungen; Anwendung der ESWT im Leistungssport
- Praktische Erfahrungen bei akuten und chronischen Erkrankungen an Sehnen, Muskel, Faszien und Knochen
- Stoßwellentherapie und ergänzende Verfahren
- Praktische Anwendungen

Teilnehmerzahl max. 50

Gebühr kostenlos/ohne Anmeldung

Donnerstag, 27.04.2017

13:00–14:30 Uhr
SR 8 (2. OG)

F1 **STORZ MEDICAL-Workshop:
Praktische Anwendung der Stoßwellentherapie auf Grundlage
der integrativen Fasziellen Schmerztherapie**

Leitung *Carlo Di Maio (Neunkirchen-Vluyn)*
Stephan Swart (Neunkirchen-Vluyn)

- Inhalt**
- Grundlagen der Faszienbehandlung
 - Stoßwelle als Ergänzung der manuellen Faszienbehandlung
 - Komplementierende Technologien zur ESWT
 - Praktische Anwendungen

Teilnehmerzahl max. 50

Gebühr kostenlos/ohne Anmeldung

F2 **PVS-Südwest-Vortrag:
Praktische Hinweise zur Honorarsteigerung in der
Privatabrechnung**

Referent *Markus Edinger (PVS Südwest GmbH)*

Inhalt

- Möglichkeiten der Honorarsteigerung
- Erhöhung der Abrechnungsqualität
- Minimierung des Abrechnungsaufwands
- Reduzierung von Forderungsausfällen vor, während und nach der Abrechnung

Teilnehmerzahl max. 50

Gebühr kostenlos/ohne Anmeldung

Freitag, 28. April 2017

**Wissenschaftliches
Programm**

**Seminare, Kurse,
Workshops**

Fortbildungskurse

**Interne Arbeitskreis-
sitzungen/Sonstige
Veranstaltungen**

Satellitenveranstaltungen

Zeitplan (Änderungen vorbehalten)

Raum Zeit	Auditorium (UG)	KS I (1. OG)	KS II (2. OG)	KS III (2. OG)	Forum (EG)	SR 1 (1. OG)	SR 3 (1. OG)	SR 4 (1. OG)	SR 5 (1. OG)	
08:00–08:30	W22 Revisions- endopro- thetik Hüfte	W23 Technische Ortho- pädie	W24 Luxationen der oberen Extremität: Konserva- tiv vs. Operativ	W25 Sport- medizin in Alpiner Umgebung	K16 Workshop Fuß	K17 DGUV- Seminar: Begutach- tung 08:00– 16:00 Uhr	W26 Kurz- vorträge	F3 F.A.M.E. akom Workshop	A4 ADO-AK Oberflä- chen-EMG in der Or- thopädie 08:00– 10:00 Uhr	
08:30–09:00	§									
09:00–09:30	§									
09:30–10:15	Besuch der Industrieausstellung									
10:15–10:45	W27 Podiums- diskussion: Klinik der Zukunft @ Next Gene- ration	W28 Die komplexe Knie- verletzung	W29 Fraktur- versorgung am Schul- tergürtel – Muss man immer operieren? §	W30 Innovatio- nen in der Behand- lung an der degenera- tiven LWS	W31 Patienten- sicher- heit – Von einander lernen!		W32 Kurz- vorträge	F6 Fidia Pharma – Symposium 12:00– 13:00 Uhr	K24 ADO- Workshop: 3D/4D- Wirbel- säulenver- messung	
10:45–11:15										
11:15–11:45										
11:45–13:00	Besuch der Industrieausstellung									
13:00–13:30	W33 Spitzen- medizin im Breiten- sport §	W36 Frakturen ums Knie- gelenk §	W35 Individuali- sierung in der Endo- prothetik §	W34 VLOU- Forum: Ra- tionierung in O&U	W37 Muskulo- skeletale Regenera- tion		W38 Kurz- vorträge			
13:30–14:00										
14:00–14:30										
14:30–15:15	Besuch der Industrieausstellung									
15:15–15:45	W39 Meine wichtig- sten Fälle auf dem Weg zum guten ...	W40 Alters- trauma- tologie	W41 Klinik/ Praxis – Zertifizie- rung – Reglemen- tierung	W42 Bildgebung in der Sportor- thopädie und Sport- trauma- tologie	W43 Intervention bei Kindern mit Zere- bralparese: Evidenz und Lebens- qualität	W44 Kurz- vorträge	K26 IGOST: CRPS			
15:45–16:15										
16:15–16:45										
16:45–17:00										
17:00 Uhr	VSOU-Mitgliederversammlung im KS I									
19:15 Uhr	FESTABEND im Kurhaus									

Freitag, 28. April 2017

SR 6 (2. OG)	SR 7 (2. OG)	SR 8 (2. OG)	SR 9 (2. OG)	SR 10 (2. OG)	SR 11 (2. OG)	SR 12 (2. OG)	SR 13 (2. OG)	Raum Zeit
K17a Workshop: Ergänzende Behandlung für LWS und Becken	K18 Öffentliche Sitzung des BVOU: AK für nieder- gel. Ortho- päden	W26a Tag der Vorklinik	K19 AE Komp- aktkurs: Primärendo- prothetik Hüftgelenk	K20 ADO MRT- Kurs	K21 IGOST: Implikatio- nen des \$299a in O&U	K21a IGOST: Be- gutachtung	K23 AOTrauma- Seminar „Kompakt“: Verletzung der oberen Extremitä- ten	08:00–08:30
								08:30–09:00
	08:00– 10:00 Uhr							09:00–09:30
S4a Aussteller- beirat- zung 10:00– 12:00 Uhr	F5 St. Jude Medical- Symposium	F4 STORZ MEDICAL Workshop	08:00– 12:30 Uhr	AE Kompakt- kurs Workshop	S5 Treffen des Landes- teams Bayern des BVOU	F4a Meyer- Wagenfeld- Vortrag	08:00– 12:00 Uhr	09:30–10:15
								10:15–10:45
								10:45–11:15
								11:15–11:45
						S6 OUP Schrift- leitersitzung		11:45–13:00
	F7 PLASMA- CONCEPT – Workshop	Workshop Tag der Vorklinik		Workshop Tag der Vorklinik	Technik/ Logistik	12:00– 13:30 Uhr	F8 Arztrecht- seminar	13:00–13:30
								13:30–14:00
						S7 AGITec		14:00–14:30
								14:30–15:15
	F8a EMS- Workshop	Workshop Tag der Vorklinik	K27 Orthopädie & Sozial- medizin im Zeitalter der digitalen Revolution	Workshop Tag der Vorklinik	Technik/ Logistik	S8 Faculty Treffen AO Imaging Kurs	K28 Seminar der Initiative '93 TO Fellows	15:15–15:45
								15:45–16:15
								16:15–16:45
								16:45–17:00
VSOU-Mitgliederversammlung im KS I								17:00 Uhr
FESTABEND im Kurhaus								19:15 Uhr

Wissenschaftliches Programm

Freitag, 28.04.2017

08:00 – 09:30 Uhr
Auditorium (UG)

(W22) Revisionsendoprothetik an der Hüfte

Vorsitz *Rüdiger von Eisenhart-Rothe (München), Holger Haas (Bonn)*

(W22.1) Planung der Revision: Was muss beachtet werden? 12' + 3'
Holger Haas (Bonn)

(W22.2) Welcher Zugang ist der richtige? 12' + 3'
Rolf Schipp (Garmisch-Partenkirchen)

(W22.3) Vorgehen beim massiven Femurdefekt 12' + 3'
Carsten Perka (Berlin)

(W22.4) Der massive Pfannendefekt 12' + 3'
Rüdiger von Eisenhart-Rothe (München)

(W22.5) Salvage-Verfahren beim massiven Pfannendefekt 12' + 3'
Johannes Schauwecker (München)

(W22.6) Off Label Use: Sicht der Industrie 8' + 2'
Moritz Wente (Tuttlingen)



(W23) TO – Amputationschirurgie und Prothetik

Vorsitz	<i>Olaf Gawron (Heidelberg), Bernhard Greitemann (Bad Rothenfelde)</i>	
(W23.1)	Neues zur Amputationschirurgie an der unteren Extremität – ein Paradigmenwechsel? <i>Lutz Brückner (Leipzig)</i>	20'
(W23.2)	Neues zur Rehabilitation nach Amputation – ein Paradigmenwechsel? <i>Bernhard Greitemann (Bad Rothenfelde)</i>	20'
(W23.3)	Prothesenversorgung an der unteren Extremität <i>Olaf Gawron (Heidelberg)</i>	20'
(W23.4)	Prothesenversorgung obere Extremität <i>Wolfgang Gröpel (Waldenbuch)</i>	20'
	Diskussion	10'

(W24) Luxationen der oberen Extremität: Konservativ vs. OperativVorsitz *Thorsten Gühring (Ludwigshafen), Lars-Peter Müller (Köln)***AC Gelenkluxationen**

- | | | |
|---------|--|---------|
| (W24.1) | Operativ vs. konservative Therapie
<i>Lars Johannes Lehmann (Karlsruhe)</i> | 8' + 2' |
| (W24.2) | Technik der operativen Versorgung
<i>Atesch Ateschrang (Tübingen)</i> | 8' + 2' |
| (W24.3) | Chronische Instabilität
<i>Knut Beitzel (München)</i> | 8' + 2' |

Schulter: Traumatische Luxationen

- | | | |
|---------|--|---------|
| (W24.4) | Konservativ vs. operative Therapie
<i>Markus Loew (Heidelberg)</i> | 8' + 2' |
| (W24.5) | Technik der operativen Versorgung
<i>Felix Zeifang (Heidelberg)</i> | 8' + 2' |
| (W24.6) | Posttraumatische Instabilität beim alten Menschen
<i>Ulrich Brunner (Hausham)</i> | 8' + 2' |

Einfache Ellenbogenluxation

- | | | |
|---------|--|---------|
| (W24.7) | Konservativ vs. operative Therapie
<i>Frieder Mauch (Stuttgart)</i> | 8' + 2' |
| (W24.8) | Neues in der operativen Therapie
<i>Sebastian Siebenlist (München)</i> | 8' + 2' |
| (W24.9) | Chronische Instabilität: Indikation für Ersatzplastiken?
<i>Boris Hollinger (Pforzheim)</i> | 8' + 2' |

(W25) Sportmedizin in alpiner Umgebung

- Vorsitz *Herbert Mayer (Immenstadt), Matthias Haselbacher (AUT – Innsbruck)*
- (W25.1) Sportmedizin in alpiner Umgebung – Was ist im Gebirge anders? 20'
Herbert Mayer (Immenstadt)
- (W25.2) Präventive Beratung von Bergsportlern 11' + 3'
Matthias Haselbacher (AUT – Innsbruck)
- (W25.3) Handprobleme beim Klettern 11' + 3'
Christoph Lutter (Bamberg)
- (W25.4) Wirbelsäulenverletzungen beim Bergsport 11' + 3'
Matthias Vogel (Murnau)
- (W25.5) Polytrauma beim Bergsport 11' + 3'
Alexander Woltmann (Murnau)
- (W25.6) Gelenkverletzungen im Bergurlaub – Versorgung vor Ort oder daheim? 11' + 3'
Rene El Attal (AUT – Feldkirch)

(W26) Kurzvorträge – Divers

- Vorsitz *Desiderius Sabo (Heidelberg), Rainer Kübke (Berlin), Ingo Marzi (Frankfurt)*
- (W26.1) Inzidenz von Anschlußarthrosen 10 Jahre nach operativer Arthrodesese des Talonavikulargelenkes und Auswirkung auf die plantare Druckverteilung 7' + 2'
Frederik von Kunow (Bad Abbach), C. Baier
- (W26.2) Die Lapidusarthrodesese – Vergleich von plantarer und dorsomedialer Plattenlage 7' + 2'
Wolfgang Willauschus (Bamberg), F. Hüttner
- (W26.3) Klinische und radiologische Evaluation der arthroskopischen Therapie der Plantarfazie 7' + 2'
Hüseyin Senyurt (Herne), P. Langendorf, M. Rettler
- (W26.4) Besonderheiten in der radiologischen Bildgebung bei der Verwendung von bioabsorbierbaren Magnesiumschrauben 7' + 2'
Hubert Klausner (Berlin)
- (W26.5) 5-Jahres-Ergebnisse nach Handgelenkarthrodesese beim Rheumatiker mit winkelstabiler Y-Platte 7' + 2'
Lutz Forke (Arnstadt), U. Lorenz, M. Gruhn
- (W26.6) Mittelfristige Ergebnisse nach endoskopischer Dekompression des N. ulnaris – Rezidivhäufigkeit nach 5 Jahren 7' + 2'
Corinna Papaspyrou (Herne), R. Heikenfeld, R. Listringhaus, G. Godolias
- (W26.7) Therapie von Kahnbein-Pseudarthrosen – Kann eine Extrakorporale Stoßwellentherapie (ESWT) mit klassischen OP-Verfahren konkurrieren? 7' + 2'
Frank Bätje (Hannover)
- (W26.8) Die Klumpfußbehandlung nach Ponseti – Korrelation der klinischen und radiologischen Ergebnisse 7' + 2'
Jochen Jung (Bad Kreuznach), J. Ludwig, D. Kohn
- (W26.9) Gute Ergebnisse nach Korsetttherapie – sind möglicherweise auf hohe Korrekturwirkung der Nachorthese bei Doppelkorsetttherapie zurückzuführen 7' + 2'
Peter Bernstein (Dresden), A. Selle, F. Thielemann, J. Seifert
- (W26.10) Interpersonelle Kompetenz in Orthopädie und Unfallchirurgie – Warum technische und prozedurale Fähigkeiten alleine nicht ausreichen 7' + 2'
Ricarda Seemann (Berlin), M. Münzberg, R. Stange, M. Rüsseler, M. Egerth, B. Bouillon, R. Hoffmann, M. Mutschler

**(W26.a) Tag der Vorklinik: Gemeinsam für den Nachwuchs –
Das Junge Forum O&U**

Vorsitz	<i>Jan Philipp Schüttrumpf (Magdeburg), Gina Grimaldi (Köln)</i>	
(W26a.1)	Begrüßung durch die Präsidenten <i>Paul Alfred Grützner (Ludwigshafen), Dominik Parsch (Stuttgart)</i>	5'
(W26a.2)	Begrüßung <i>Jan Philipp Schüttrumpf (Magdeburg)</i>	10'
(W26a.3)	Vorstellung des Jungen Forums O&U <i>David Mersch (Berlin)</i>	10' + 5'
(W26a.4)	Vorstellung der Sektion Nachwuchsförderung <i>Gina Grimaldi (Köln)</i>	10' + 5'
(W26a.5)	Vorstellung YOUNgster's <i>Julia Lenz (Tübingen)</i>	10' + 5'
(W26a.6)	Offene Diskussion <i>Jan Philipp Schüttrumpf (Magdeburg), G. Grimaldi</i>	30'

(W27)

**Klinik der Zukunft @ Next Generation
Notwendige Veränderungen in Personalplanung und
Infrastruktur?**

Die Chirurgische Weiterbildung ist durch den Generationswechsel einem stetigen Wandel unterzogen. Nunmehr wichtige Argumente der „Chirurgen der Zukunft“ wie Familienplanung, Lernzuwachs, Freizeitausgleich, Kommunikation und Reflexion der täglichen Arbeit müssen im Mittelpunkt stehen. Die Infrastruktur der Kliniken muss hierbei eine große Stütze sein. Mit Instrumenten wie einem externen Surgical Learning Center, individualisierte Arbeitszeitmodelle, dem Mentorensystem, kurzen, dreimonatigen Rotationen, „Hands on Surgery“, klinikinternen Scoringssystemen frei nach dem Motto „Der Schüler macht den Lehrer“ wird ein System deutlich, welches bei Realisierung über Jahre hinweg zu dem führen kann, was von einem durch den Staat getragenen Gesundheitssystem erwünscht ist: eine flächendeckende, klinikübergreifende Basis zu erstellen, die zu fachlich und menschlich gut ausgebildeten Chirurgen führt. So soll eine authentische, der bestehenden Generation entsprechende Lebensweise entstehen, die in Zukunft die zielgerechte Weiterbildung von Führungspersönlichkeiten in und für Kliniken gewährleistet.

Moderation

Pouria Taheri (Berlin)
Susanne Dieffenbach (Ludwigshafen)

Es diskutieren

Katharina Hoffmann (Berlin)
Thorsten Kollmar (Hannover)
Jan Schüttrumpf (Magdeburg)
Markus Wiegmann (Duisburg)
Christoph Wölfl (Neustadt)
Gewinner der Fraktur-Challenge

(W28) Multiligamentverletzung des Kniegelenks

Vorsitz	<i>Pierre Hepp (Leipzig), Nikolaus Streich (Heidelberg)</i>	
(W28.1)	Klinische und instrumentelle Diagnostik <i>Christopher Ull (Bochum)</i>	12' + 3'
(W28.2)	Konzept des Internal Brace bei akuter Knieluxation <i>Ralph Akoto (Hamburg)</i>	12' + 3'
(W28.3)	Sekundäre Rekonstruktion bei chronischen Instabilitäten <i>Pierre Hepp (Leipzig)</i>	12' + 3'
(W28.4)	Management von Komplikationen <i>Christian Schoepp (Duisburg)</i>	12' + 3'
(W28.5)	Vorstellung interessanter Fälle und Diskussion mit den Teilnehmern <i>Nikolaus Streich (Heidelberg)</i>	12' + 3'
(W28.6)	The fate of Baker's cyst after totale knee arthroplasty <i>Hagen Hommel (Strausberg), S. Kopf</i>	7' + 3'

**(W29) Frakturversorgung am Schultergürtel:
Muss man immer operieren?**Vorsitz *Alexander Beck (Würzburg), Peter Biberthaler (München)*(W29.1) Clavicula 12' + 3'
Thorsten Gühring (Ludwigshafen)(W29.2) AC Gelenksprengung konservativ vs. operativ 12' + 3'
Andreas Imhof (München)(W29.3) Humeruskopf: konservativ vs. operativ 12' + 3'
Chlodwig Kirchhoff (München)(W29.4) Scapula/Glenoid 12' + 3'
Norbert Südkamp (Freiburg)(W29.5) Revisionsoperationen am Schultergürtel: Chancen und Risiken 12' + 3'
*Andreas Thannheimer (Garmisch-Partenkirchen)***(W29.6) OP-Indikation bei uneinheitlicher Datenlage:
Aufklärung ist alles
*Janine Morbioli (München)***

8' + 2'

(W30) Innovationen in der Behandlung an der degenerativen LWS

- Vorsitz *Hans-Joachim Riesner (Ulm), Hans-Georg Palm (Ulm)*
- (W30.1) Miniaturisierung operativer Zugänge bei kranialateral sequestrierten lumbalen Bandscheibenvorfällen – Was macht Sinn und was nicht? 11' + 3'
Chris Schulz (Ulm)
- (W30.2) Anwendungsmöglichkeiten der intraoperativen Magnetresonanztomographie (3T) im Bereich der spinalen Chirurgie 11' + 3'
René Mathieu (Ulm)
- (W30.3) Sakruminsuffizienzfrakturen – Wie erkennen und wie behandeln? 11' + 3'
Akhil Verheyden (Laahr)
- (W30.4) Dynamic posterior stabilization for degenerative lumbar spine disease: a large consecutive case series with long-term follow-up by additional postal survey 11' + 3'
Ralph Greiner-Perth (Hof)
- (W30.5) Expandierbare intervertebrale Cages – Neue Option zur Wiederherstellung des sagittalen Alignements? 11' + 3'
Hans-Joachim Riesner (Ulm)
- (W30.6) Die perizelluläre Matrix – verbessertes Überleben von Bandscheibenchondrozyten bei Belastung 8' + 2'
Ulf Krister Hofmann (Tübingen), J. Steidle, C. Walter, N. Wülker, U. Stöckle, B. Rolauffs

(W31) Patientensicherheit

Vorsitz *Bertil Boullion (Köln), Martin Egerth (Frankfurt)*

(W31.1) Risiko- und Fehlermanagement in der Industrie 25' + 5'
Martin Egerth (Frankfurt)

(W31.2) Risiko- und Fehlermanagement in der Medizin 15' + 3'
Richard Stange (Münster)

(W31.3) Patientensicherheit in Klinik und Praxis 15' + 3'
Katharina Reich (AT – Wien)

(W31.4) Kann man Patientensicherheit trainieren? 15' + 3'
Bertil Boullion (Köln)

(W32) Kurzvorträge Wirbelsäule/Rehabilitation/Schmerz

- Vorsitz *Almut Tempka (Berlin), Marc Thomsen (Baden-Baden), Bernd Kladny (Herzogenaurach)*
- (W32.1) Der Zusammenhang zwischen zervikalem Alignment und Nackenschmerz 7' + 2'
Farzam Vazifehdan (Stuttgart), V. Karantzoulis
- (W32.2) Der Effekt der lumbalen Osteotomie auf thorakaler Kyphose 7' + 2'
Farzam Vazifehdan (Stuttgart), V. Karantzoulis
- (W32.3) Stand-alone anterior lumbale Fusion und dorsale lumbale Fusion. Auf Auswirkungen auf die spinopelvinen Parameter im Vergleich 7' + 2'
Robert Ebner (Stuttgart)
- (W32.4) Hat die neue Technologie die S.C.S.-Ergebnisse bei FBSS verbessert? 7' + 2'
Athansios Kaoulousakis (Köln)
- (W32.5) Die iatrogene „de novo“-Spondylose nach Lumbalfusion 7' + 2'
Vasilis Karantzoulis (Stuttgart), F. Vazifehdan
- (W32.6) Ein-Jahres-Outcome periprothetischer Frakturen bei einliegender Hüft-TEP im Vergleich zur periprothetischen Frakturen bei einliegender Knie-TEP 7' + 2'
Melina Fischer (Buseck), H. Kivioja, R. Aigner, J. Hack, J. Barthel, B. Bücking, S. Ruchholtz, D. Eschbach
- (W32.7) Vorstellung der Leitlinie „Querschnittspezifische Decubitusbehandlung und -prävention“ 7' + 2'
Martin Donhauser (Murnau), H. Kivioja, R. Aigner, J. Hack, J. Barthel, B. Bücking, S. Ruchholtz, D. Eschbach
- (W32.8) Prädiktoren für die Entstehung der Anschlussdegeneration (AD) nach der lumbalen Spondylodese 7' + 2'
Farzam Vazifehdan (Stuttgart), V. Karantzoulis
- (W32.9) Pilotprojekt interdisziplinäres Konzept Reha nach Amputation infolge Gefäßerkrankung 7' + 2'
Franz-Peter Maichl (Ludwigshafen), H. Kohler
- (W32.10) Hipstop+ Ein strukturiertes Behandlungskonzept für die primäre Hüftendoprothetik 7' + 2'
Joachim Pfeil (Wiesbaden), M. Schneider, K.Kutzner, P. Rehbein, M. Bausch

(W33) Spitzenmedizin im Breitensport

Vorsitz	<i>Raymond Best (Stuttgart), Frieder Mauch (Stuttgart)</i>	
(W33.1)	Belastbarkeit und Rehabilitation des Bewegungsapparates – Im Spitzensport wirklich größer und schneller? <i>Peter Brüggemann (Köln)</i>	12' + 3'
(W33.2)	Gelenknahe Frakturen der unteren Extremität – Ist Skifahren gefährlicher geworden? <i>Peter Brucker (München)</i>	12' + 3'
(W33.3)	Wieviel MRT braucht die OSG-Distorsion – Erfahrungen aus dem Bundesligafußball <i>Götz Welsch (Hamburg)</i>	12' + 3'
(W33.4)	Schnellstmöglicher Return to Sports im Spitzensport – High Level Medizin oder Raubbau am Körper der Athleten? <i>Hennig Ott (Hoffenheim)</i>	12' + 3'
(W33.5)	Die Schulter im Spitzensport – Gelingt der Transfer in den Breitensport immer? <i>Frieder Mauch (Stuttgart)</i>	12' + 3'
(W33.6)	Rechtliche Aspekte bei der Betreuung von Breitensport- Veranstaltungen <i>Heiko Striegel (Tübingen)</i>	 8' + 2'

(W36) Frakturen ums KniegelenkVorsitz *Florian Gebhard (Ulm), Fabian Stuby (Tübingen)*(W36.1) Intraartikuläre Frakturen des distalen Femur 11' + 3'
Thomas Freude (AUT – Salzburg)(W36.2) Intraartikuläre Frakturen des Tibiakopfes 11' + 3'
Edgar Mayr (Augsburg)(W36.3) Patellafrakturen 11' + 3'
Ulrich Liener (Stuttgart)(W36.4) 12 Jahre Erfahrung mit Formplatten rund um das Kniegelenk 11' + 3'
Götz Röderer (Ulm)(W36.5) Knöcherner Bandausriss am Kniegelenk 11' + 3'
Atesch Ateschrang (Tübingen)(W36.6) Rechtliche Aspekte zum Compartment-Syndrom 11' + 3'
Christian Willy (Berlin)

(W35) Individualisierung in der Endoprothetik

Vorsitz *Johannes Beckmann (Stuttgart), Maximilian Rudert (Würzburg)*


(W35.1) Individualendoprothetik an der Hüfte 13' + 2'
Peter Aldinger (Stuttgart)

(W35.2) Individuelle Tumorendoprothetik 13' + 2'
Maximilian Rudert (Würzburg)

(W35.3) Ist die Kinematik des Kniegelenkes individuell? 13' + 2'
Johannes Beckmann (Stuttgart)

(W35.4) Sinnvolle Indikationen für Individualprothesen am Kniegelenk 13' + 2'
Christoph Zilkens (Düsseldorf)

(W35.5) Individuelle „Miniprothesen“ am Knie – Segen oder Hype? 13' + 2'
Leif Ryd (SWE – Schweden)

(W35.6) Individualisierung in der Endoprothetik – 8' + 2'
Wie würde ein Richter entscheiden? 
Rolf Bartkowski (Berlin)

(W34) VLOU-Forum - Rationierung in der Orthopädie und Unfallchirurgie

- Vorsitz *Karl-Dieter Heller (Braunschweig), Dietmar Pennig (Köln)*
- (W34.1) Erörterung des Problems und Sicht des Endoprothetikers 15'
Karl-Dieter Heller (Braunschweig)
- (W34.2) Sicht des Wirbelsäulenchirurgen 15'
Andreas Korge (München)
- (W34.3) Lösungsansätze → Reduktion des Prothesen- und Implantatpreises 15'
Marc Michel (Weisendorf)
- (W34.4) Effizienzverbesserung durch Prozess- und Kostenmanagement 15'
Christine Marie Hermling (Melsungen)
- (W34.5) Quo vadis O&U? Empfehlung zur Codierung 15'
Pierre Göbel (Daun)
- (W34.6) Round Table-Strategien zum Erhalt einer patientenorientierten Medizin im Zeitalter der Ökonomisierung 10'
Karl-Dieter Heller (Braunschweig), Dietmar Pennig (Köln)

(W37) Muskuloskeletale Regeneration

Vorsitz *Richard Stange (Münster), Georg Duda (Berlin)*

- | | | |
|---------|--|----------|
| (W37.1) | Ossäre Regeneration nach Trauma
<i>Georg Duda (Berlin)</i> | 12' + 3' |
| (W37.2) | Mechanismen der Regeneration nach Polytrauma –
Rolle des hämorrhagischen Schock
<i>Markus Huber-Lang (Ulm)</i> | 12' + 3' |
| (W37.3) | Stimulation der Regeneration bei Knochenheilungsstörung
<i>Gerhard Schmidmaier (Heidelberg)</i> | 12' + 3' |
| (W37.4) | Das regenerative Potential der Sehne: Gibt es
patientenabhängige Unterschiede auf zellulärer Ebene?
<i>Britt Wildemann (Berlin)</i> | 12' + 3' |
| (W37.5) | Mechanismen der Knorpelregeneration bei Arthrose
<i>Thomas Pap (Münster)</i> | 12' + 3' |
| (W37.6) | Short interval two-stage approach with the use of biofilm
active antibiotic concepts for chronic periprosthetic Infection
<i>Doruk Akgün (Berlin), T. Winkler, A. Trampuz, C. Perka, N. Renz</i> | 7' + 3' |

(W38) Kurzvorträge – Gelenke

- Vorsitz *Reinhard Hoffmann (Frankfurt), Felix Bonnaire (Dresden), Joachim Windolf (Düsseldorf)*
- (W38.1) Einfluss einer mobilen Bildbetrachtungssoftware in der Orthopädie und Unfallchirurgie 7' + 2'
Seven Vetter (Ludwigshafen), M. Schnetzke, H. Keil, N. Beisemann, P.A. Grützner, M. Müller, B. Swartman, J. Franke
- (W38.2) Klinisch-radiologischer Langzeitverlauf nach intraartikulärer Tibiakopfraktur bei Skifahrern 7' + 2'
Martin Bäuml (Marburg), B. Gueorguiev, P. Rillmann, A. Hanke, M. Loibl
- (W38.3) Spongiosa versus Knochenersatzstoff zur Bohrkanauffüllung beim zweizeitigen VKB-Re-Ersatz – Radiologische und histologische Ergebnisse einer prospektiven, randomisierten Studie 7' + 2'
Marc Schnetzke (Ludwigshafen), J. Schwaab, S. Vetter, T. Gühring, P.A. Grützner, J. von Recum
- (W38.4) „Return to work“ nach AC-Gelenkstabilisierung in single ThightRope-Technik 7' + 2'
Felix Porschke (Ludwigshafen), M. Schnetzke, S. Studier-Fischer, P.A. Grützner, T. Gühring
- (W38.5) 3,5 Jahresergebnisse der Matrixassoziierten-Chondrozyten-Transplantation (Macht) bei Knorpeldefekten am Kniegelenk 7' + 2'
Josef Mauerer (Rummelsberg), R. Stangl
- (W38.6) Das gefäßgestielte Fibulargraft zur Rekonstruktion knöcherner Defekte des vorderen Beckenrings – Ein Bericht von 5 Fällen 7' + 2'
Philipp Pieroh (Leipzig), N. Spindler, S. Langer, C. Josten, J. Böhme
- (W38.7) Bei Radiuskopfrümmfrakturen ist die Radiuskopprothese der Resektion im Langzeit-Outcome überlegen? 7' + 2'
Martin Kiechle (Murnau)
- (W38.8) Outcome nach operativer Revision von Pseudarthrosen langer Röhrenknochen mit zusätzlicher Applikation von BMP-7 7' + 2'
Christian von Rüden (Murnau), S. Hackl, J. Friederichs, L.C. Hellinger, A. Woltmann, V. Bühnen, C. Hierholzer

- (W38.9) Die Dual-Energy-CT und ultra-low-dose-CT als modernes Diagnostikum bei Insuffizienzfrakturen des Beckens
Carsten Hackenbroch (Ulm), H.-G. Palm, P. Lang 7' + 2'
- (W38.10) Beurteilung des Repositionsergebnisses von Acetabulumfrakturen – Einschränkungen der intraoperativen 3D-Bildgebung mit einem mobilen C-Bogen
Holger Keil (Ludwigshafen), B. Swartman, M. Schnetzke, N. Beisemann, J. Franke, P.A. Grützner 7' + 2'

Freitag, 28.04.2017

15:15 – 16:45 Uhr
Auditorium (UG)

(W39) Meine wichtigsten Fälle auf dem Weg zum guten ...

Vorsitz	<i>Volker Ewerbeck (Heidelberg), Klaus-Peter Günther (Dresden), Ulrich Stöckle (Tübingen), Fabian Stuby (Tübingen)</i>	
(W39.1)	... Primärendoprothetiker an der Hüfte <i>Volker Ewerbeck (Heidelberg)</i>	20'
(W39.2)	... Revisionschirurgen an der Hüfte <i>Klaus-Peter Günther (Dresden)</i>	20'
(W39.3)	... Frakturchirurgen am proximalen Femur <i>Ulrich Stöckle (Tübingen)</i>	20'
(W39.4)	... Acetabulumchirurgen <i>Fabian Stuby (Tübingen)</i>	20'
	Diskussion	10'

17:00 Uhr

VSOU-Mitgliederversammlung im KS I

19:15 Uhr

Festabend „In Vino Veritas“ im Kurhaus

(W40) Alterstraumatologie

Vorsitz *Ulrich Liener (Stuttgart), Edgar Mayr (Augsburg)*

- | | | |
|---------|---|----------|
| (W40.1) | Distaler Radius – Wann operativ, wann und wie konservativ
<i>Christoph Bartl (München)</i> | 16' + 3' |
| (W40.2) | State of the art proximaler Humerus-OP tatsächlich schädlich?
<i>Ulf Bökeler (Stuttgart)</i> | 16' + 3' |
| (W40.3) | Behandlungsstandard für die zunehmende Anzahl an
Insuffizienzfrakturen des Beckens
<i>Edgar Mayr (Augsburg)</i> | 16' + 3' |
| (W40.4) | Die erste osteoporotische Fraktur muss die letzte sein
<i>Hermann Schwarz (Freudenstadt)</i> | 16' + 3' |
| (W40.5) | Die ersten Ergebnisse der Integration einer Sektion für
Alterstraumatologie in einer unfallchirurgischen Abteilung
(Überregionales Traumazentrum)
<i>Merethe Moe (München), R. Stiller, A. Römer, E. Höcherl</i> | 7' + 3' |

17:00 Uhr

VSOU-Mitgliederversammlung im KS I

19:15 Uhr

Festabend „In Vino Veritas“ im Kurhaus

Freitag, 28.04.2017

15:15 – 16:45 Uhr
KS II (2. OG)

(W41) Klinik/Praxis Zertifizierung – Reglementierung

Vorsitz *Steffen Ruchholtz (Marburg), Gerd Regel (Rosenheim)*

(W41.1) Qualitätsanforderungen ... und kein Ende? 15'
Franziska Diel (Berlin)

(W41.2) QM-Initiativen im Rahmen des beruflichen Heilverfahrens 15'
Markus Oberscheven (Berlin)

(W41.3) (Alters-)Traumazentrum DGU – Ein ausgewogenes 15'
Zertifizierungsverfahren?
Günther Gehret (Fürth)

(W41.4) Endoprothesenzentrum – rechtfertigt der Aufwand das Ergebnis? 15'
Holger Haas (Bonn)

(W41.5) Zertifizierung in O&U aus ärztlicher Sicht 15'
Karl Henkel (Prien am Chiemsee)

Diskussion 15'

17:00 Uhr

VSOU-Mitgliederversammlung im KS I

19:15 Uhr

Festabend „In Vino Veritas“ im Kurhaus

(W42) Bildgebung in der Sportorthopädie und Sporttraumatologie ...Vorsitz *Axel Goldmann (Erlangen), Benedikt Friemert (Ulm)*

- | | | |
|---------|---|---------|
| (W42.1) | ... mit der Sonographie an der Schulter
<i>Benedikt Friemert (Ulm)</i> | 8' + 3' |
| (W42.2) | ... mit der Schnittbildgebung an der Schulter
<i>Carsten Hackenbroch (Ulm)</i> | 8' + 3' |
| (W42.3) | ... mit der Sonographie am Ellenbogen
<i>Hartmut Gaulrapp (München)</i> | 8' + 3' |
| (W42.4) | ... mit der Schnittbildgebung am Ellenbogen
<i>Boris Hollinger (Pforzheim)</i> | 8' + 3' |
| (W42.5) | ... mit der Sonographie am Knie
<i>Anja Hirschmüller (Freiburg)</i> | 8' + 3' |
| (W42.6) | ... mit der Schnittbildgebung am Knie
<i>Axel Goldmann (Erlangen)</i> | 8' + 3' |
| (W42.7) | ... mit der Sonographie am OSG
<i>Anja Hirschmüller (Freiburg)</i> | 8' + 3' |
| (W42.8) | ... mit der Schnittbildgebung am OSG
<i>Björn Drews (Ulm)</i> | 8' + 3' |

17:00 Uhr**VSOU-Mitgliederversammlung im KS I****19:15 Uhr****Festabend „In Vino Veritas“ im Kurhaus**

**(W43) Intervention bei Kindern mit Zerebralparese:
Evidenz und Lebensqualität**

- Vorsitz *Rüdiger Krauspe (Düsseldorf), Thomas Dreher (Heidelberg)*
- (W43.1) Orthopädische Interventionen – So spät wie möglich,
so früh wie nötig 12' + 3'
Leonhard Döderlein (Aschau)
- (W43.2) Screening und Behandlung der Hüften bei Kindern mit
Zerebralparese 12' + 3'
Reinald Brunner (CH – Basel)
- (W43.3) Der Muskel bei Kindern mit Zerebralparese: Störenfried oder
Helfer in der Not 12' + 3'
Walter Strobl (Rummelsberg)
- (W43.4) Zukunftsaussichten nach Gangkorrekturen bei Kindern mit
Zerebralparese 12' + 3'
Thomas Dreher (Heidelberg)
- (W43.5) Interdisziplinäre Tonusbehandlung bei Kindern mit
Zerebralparese 12' + 3'
Heidi Bächli (Heidelberg), A. Ziegler
- (W43.6) Lebensqualität nach orthopädischer Intervention bei
Zerebralparese 12' + 3'
Bettina Westhoff (Düsseldorf)

17:00 Uhr

VSOU-Mitgliederversammlung im KS I

19:15 Uhr

Festabend „In Vino Veritas“ im Kurhaus

(W44) Kurzvorträge Endoprothetik/Infektionen

- Vorsitz *Christian Heiss (Giessen), Thomas Möller (Speyer),
Richard Stangl (Rummelsberg)*
- (W44.1) Mikrobiologische Analyse der Spülflüssigkeit bei Kniegelenkendoprothesen 7' + 2'
Hagen Hommel (Wriezen), P. von Roth, M. Fuchs
- (W44.2) Einflußfaktoren auf die Beckenkipfung während der Pfannenimplantation beim künstlichen Hüftgelenkersatz 7' + 2'
Steffen Brodt (Eisenberg), D. Nowack, C. Windisch, G. Matziolis
- (W44.3) Beeinflussen Änderungen des Produktionsprozesse das Ergebnis von Keramik Inlays: Eine 3-Jahres Follow up-Studie 7' + 2'
Tom Schmidt-Bräkling (Münster), L. Renner, D. Mintz, W. Waldstein, Y. Endo, F. Böttner
- (W44.4) 7-Jahresergebnisse Kurzschaftprothese 7' + 2'
Andreas Breil-Wirth (Neuss), L.V. von Engelhardt, J. Jerosch
- (W44.5) Difficult-to-treat microorganisms are well managed with an established algorithm: outcome analysis with two-stage exchanges 7' + 2'
Doruk Akgün (Berlin), A. Trampuz, M. Müller, T. Winkler, N. Renz
- (W44.6) Outcome nach Hüftprothesenrevision aufgrund chronisch periprothetischer Infektion 7' + 2'
Simon Hackl (Murnau), J. Greipel, M. Morgenstern, V. Bühren, S. Hungerer, M. Miltz
- (W44.7) Stabilität und Antibiotikafreisetzung von PMMA ist von Eluatvolumen abhängig? 7' + 2'
Sebastian Bölch (Würzburg), M. Rudert
- (W44.8) Der Biofilm – Ein klinisches Phänomen 7' + 2'
Sebastian Bölch (Würzburg), M. Jordan, M. Rudert, A. Steinert, M. Lüdemann
- (W44.9) Antibiotikafreisetzung eines hochporösen Komposits aus porcinem Kollagen und beta-TCP Granulat 7' + 2'
Klaus Edgar Roth (Mainz), I. Schmidtman

(W44.10) Hat die Titan-Nitrit-Beschichtung des Implantates einen Einfluss auf die Infektrate bei primärer Knie-Endoprothetik?
Tarek Sununu (AUT – St. Johann), H. Leitner

7' + 2'

17:00 Uhr
VSOU-Mitgliederversammlung im KS I
19:15 Uhr
Festabend „In Vino Veritas“ im Kurhaus

Seminare, Kurse, Workshops

Freitag, 28.04.2017		08:00–09:30 Uhr Forum (EG)
K16	Workshop: Schmerztherapeutische Injektionen und manualmedizinische Interventionen am Fuß	
Leitung	<i>Hermann Locher (Tett nang)</i>	
Inhalt	<ul style="list-style-type: none">• Anatomie, Physiologie und Pathophysiologie schmerzhafter Störungen am Fuß <i>Hermann Locher (Tett nang)</i>• Die wichtigsten manualmedizinischen Interventionen am Fuß <i>Wolfgang von Heymann (Bremen)</i> <i>Michaela Habring (A-Bad Ischl)</i>• Technische, hygienische und forensische Aspekte bei intraartikulären Injektionen am Fuß <i>Axel Schulz (Lüdenscheid)</i>• Schmerztherapeutische Injektionen und Differentialdiagnostik am schmerzhaften Fuß <i>Hermann Locher (Tett nang)</i>	
	Diskussion und „hands on“	45 Min.
Teilnehmer	max. 50	
Gebühr	€ 10 VSOU-Mitglieder/€ 25 Nichtmitglieder Anmeldung erforderlich!	

Freitag, 28.04.2017

08:00–09:30 Uhr
SR 6 (2. OG)

K17a **Workshop: Ergänzende Behandlung der LWS und des Beckens mit osteopathischen Griffen**

Leitung *Marko Niederhaus (Köln)*

Inhalt Vorgestellt wird eine ergänzende Behandlung der LWS und des Beckens nach Dr. Anton Hack. Bei dieser Methode wird mittels einfacher Diagnostik und simplen Handgriffen eine Möglichkeit gezeigt, wie diese Bereiche zusätzlich zu der klassischen Manualtherapie und der Osteopathie behandelt werden kann.

Der Workshop richtet sich an manualtherapeutisch tätige Kollegen, die eine Ergänzung Ihrer Therapie suchen. Nach kurzer theoretischer Vorstellung der Grundlagen soll in 2er oder 3er Gruppen geübt werden.

Teilnehmerzahl max. 10

Gebühr kostenlos/Anmeldung erforderlich!

K18 **Öffentliche Sitzung des BVOU:
AK für niedergelassene Operateure**

Leitung	<i>Peter Heppt (Erlangen)</i>
Inhalt	<ul style="list-style-type: none">• Auswertung des INEK-Berichts 2017, Endocert Projekt, Umfrage Kooperationsärzte, weitere aktuelle Themen <i>Peter Heppt (Erlangen)</i>• Änderungen des Kapitel 31 im neuen EBM <i>Helmut Weinhart (Starnberg)</i>• Vertragsänderungen für Kooperationsärzte bei den Klinikkonzernen <i>Gerd Rauch (Kassel)</i>• Antikorruptionsgesetz – aktueller Stand <i>Jörg Heberer (München)</i>
Teilnehmerzahl	max. 70
Gebühr	kostenlos/ohne Anmeldung

K20 **ADO-Refresherkurs: MRT des Bewegungsapparates**

Leitung	<i>Axel Goldmann (Erlangen)</i>
Inhalt	<ul style="list-style-type: none">• Ellenbogen <i>Frieder Mauch (Stuttgart)</i>• Schultergelenk <i>Axel Goldmann (Erlangen)</i> <p>Normalbefunde und Pathologien, neue Aspekte bei der MRT-Diagnostik</p>
Teilnehmerzahl	max. 30
Gebühr	kostenlos/Anmeldung erforderlich!
Anmeldung	Akademie Deutscher Orthopäden (ADO) Vor dem Kongress: Tel. 030 797444-59, E-Mail: info@institut-ado.de Während des Kongresses: am Ausstellungsstand d. BVOU, Nr. 2.06 (2. OG)

K21 IGOST-Vortrag: Implikationen des §299a StGB

Leitung *Heiko Schott (Gelsenkirchen)*

Inhalt

- Wirkungen und Nebenwirkungen der Bestechung und Bestechlichkeit im Gesundheitswesen
RA Heiko Schott (Gelsenkirchen)
- Details zu staatsanwaltlichen Ermittlungsverfahren bei der Bestechung und Bestechlichkeit im Gesundheitswesen
Staatsanwalt Michael Burggräf (Hagen)

Teilnehmerzahl max. 20

Gebühr kostenlos/ohne Anmeldung

K21a **IGOST-Seminar: Sozialmedizinische Begutachtung unter Einbeziehung von FCE-Systemen, insb. EFL****Leitung** *Stefan Middeldorf (Bad Staffelstein)***Inhalt** Das System der Evaluation der funktionellen Leistungsfähigkeit (EFL) wurde in den USA von Frau Susan Isernhagen entwickelt und hat sich auch bei uns außerordentlich bewährt. Die Referenten gehen praxisnah auf Themen ein, die uns in der Rehabilitation und sozialmedizinischen Begutachtung täglich begegnen. Patientennahe Indikatoren der Funktionskapazität und sozialmedizinische Parameter werden ebenso berücksichtigt, wie Inkonsistenz und Selbstlimitierung unter Berücksichtigung sozioökonomischer Kontextfaktoren. Das Seminar eignet sich für Kollegen die Erfahrung mit der Materie haben ebenso, wie für Anfänger. Der interkolegiale Diskurs unter den Teilnehmern ist zudem erwünscht.

- Konstruktvalidität und prognostische Eigenschaften von „Functional Capacity Evaluation“, patientennahe Indikatoren der Funktionskapazität und sozialmedizinischen Parametern
Thomas Kohlmann (Greifswald)
- Module von EFL innerhalb eines MBOR-Rehaverfahrens
Gerhard Schnalke (Braunschweig)
- Erfahrungen mit MBOR-B und C
Bernhard Greitemann (Bad Rothenfelde)

Teilnehmerzahl max. 25**Gebühr** kostenlos/ohne Anmeldung

K24 **ADO-Workshop: 3D/4D Wirbelsäulenvermessung**

Leitung *Holger Jahn (Fulda)*

Inhalt Der Inhalt des Workshops richtet sich an Interessierte und an Anwender, die die korrekte Durchführung und das theoretische und praktische Wissen über die 3D/4D Vermessung der Wirbelsäule erlernen bzw. vertiefen und einen eigenständigen 3D/4D Messplatz erreichen möchten. Der Kurs unterstützt dies durch die Interpretation und Diskussion von Fallbeispielen.

Teilnehmerzahl max. 5–10

Gebühr € 90 BVOU-Mitglieder/€ 120 Nichtmitglieder
Anmeldung erforderlich!

Anmeldung Akademie Deutscher Orthopäden (ADO)
Vor dem Kongress:
Tel. 030 797444-59, E-Mail: info@institut-ado.de
Während des Kongresses:
am Ausstellungsstand d. BVOU, Nr. 2.06 (2. OG)

K25 **ADO-Workshop: Sensomotorische Einlagen in der orthopädischen Praxis****Leitung** *Kay Polonius (München)***Inhalt** Der Workshop liefert einen Überblick über die Grundlagen des sensomotorischen Systems, sowie die Wirkprinzipien und Anwendungsoptionen von sensomotorischen Einlagen. Im praktischen Teil wird der modulare Aufbau und die Anpassung am Patienten gezeigt.

Theoretische Einführung

1. Grundlagen des sensomotorischen Systems
2. Das Wirkprinzip sensomotorischer Einlagen
3. Anwendungsgebiete/Indikationen
4. Therapiekonzept
5. Bestandteile und Aufbau einer sensomotorischen Einlage

Praktischer Teil

1. Haltungs-/Bewegungsanalyse (Hilfsmittel: Podoskop/digitale Druckmessplatte)
2. Anfertigung der sensomotorischen Einlage
3. Erneute Haltungs-/Bewegungsanalyse

Teilnehmerzahl max. 20**Gebühr** € 48 BVOU-Mitglieder/€ 58 Nichtmitglieder
Anmeldung erforderlich!**Anmeldung** Akademie Deutscher Orthopäden (ADO)
Vor dem Kongress:
Tel. 030 797444-59, E-Mail: info@institut-ado.de
Während des Kongresses:
am Ausstellungsstand d. BVOU, Nr. 2.06 (2. OG)

K26 **IGOST: Update CRPS**

Leitung	<i>Hans-Raimund Casser (Mainz), Stefan Middeldorf (Bad Staffelstein)</i>
Inhalt	<ol style="list-style-type: none">1. Gibt es Möglichkeiten zur Prävention des CRPS (Morbus Sudeck)? Risikofaktoren? <i>Markus Walther (München)</i>2. Pathophysiologische Konzepte – Therapeutische Konsequenzen beim CRPS <i>Susann Seddigh (Duisburg)</i>3. Physiotherapeutische Behandlung des CRPS <i>Monika Krack (Mainz)</i>4. Medikamentöse Stufentherapie <i>Hans-Raimund Casser (Mainz)</i>5. Rehabilitation und Begutachtung <i>Stefan Middeldorf (Bad Staffelstein)</i>
Teilnehmerzahl	50
Gebühr	kostenlos/ohne Anmeldung

K27 Seminar: Orthopädie & Sozialmedizin im Zeitalter der digitalen Revolution**Leitung** *Martin Fülle (DRV Westfalen, Münster)***Inhalt** Das Seminar 2016 endete mit dem Referat einer Trendstudie zum Thema.

Unser Alltag ändert sich in atemberaubender Geschwindigkeit. Wir leben in einer Zeit bahnbrechender, revolutionärer Prozesse mit einem Strukturwandel im Alltag und in der Medizin. Angeregte Diskussionen 2016 ließen die Idee reifen, das Thema aufzugreifen und zu vertiefen.

Vielleicht gelingt durch Austausch und Einbezug der Erfahrungen und des konkreten Wissens aller Teilnehmerinnen und Teilnehmer im Rahmen der Diskussion eine handlungsleitende Durchdringung dieser Thematik.

Das ist das Seminarziel.

IMPULSREFERATE:

- Trendstudie – *Martin Fülle (Münster)*
- Rehabilitation – *N.N.*
- Bildgebung – *Dorothee Herter (Münster)*
- Schwerbehindertenverfahren – *Thomas Herter (Münster)*
- Berufliche Reha – *Elke Hammerschmidt (Karlsruhe)*
- Orthopäden-Praxis – *Dieter Abels (Rees)*
- In der Schweiz – *Karl Baader, Hans-Jörg Haupt (CH – Luzern)*

DISKUSSION:

Welche Auswirkungen hat die personalisierte Medizin, die digitale Revolution

- in der Medizin,
- in der konservativen Orthopädie,
- in der operativen Orthopädie und
- in der Begutachtung?

Teilnehmerzahl max. 50**Gebühr** kostenlos/ohne Anmeldung

Freitag, 28.04.2017

15:15 – 16:45 Uhr
SR 13 (2. OG)

**K28 Seminar der Initiative '93 Fellows:
Technische Orthopädie und Wirbelsäule**

Leitung *Daniel Heitzmann (Heidelberg), Jürgen Götz (Regensburg)*

Referenten *Merkur Alimusaj (Heidelberg)
Klaus Fischer (Halle)
Jan Matussek (Bad Abbach)
Thomas Mitzenheim (Dresden)
Andreas Selle (Dresden)*

Inhalt Gangphysiologische Beobachtung bei der idiopatischen Skoliose (Becken/Thorax) und deren Einfluss auf die moderne konservative Therapie. Night Time Bracing – Ergänzung/Alternative in der Skoliosetherapie. Orthopädiotechnische Behandlungskonzepte der neurogenen Skoliose. Aktuelle Literatur- und Datenlage zu „Wirbelkörper-Frakturen und Orthesen“.

Teilnehmerzahl max. 40

Gebühr kostenlos/ohne Anmeldung

Fortbildungskurse

AOTrauma-Seminar – kompakt

Donnerstag, 27.04.2017, 08:00–13:00 Uhr
Grundlagen der Frakturbehandlung

Freitag, 28.04.2017, 08:00–13:00 Uhr
Verletzung der oberen Extremitäten

Samstag, 29.04.2017, 08:30–12:30 Uhr
Verletzung der unteren Extremitäten

Mit Workshops am Kunststoffknochen

Wissenschaftliche Leitung:

Dr. med. Sven Vetter (Ludwigshafen)
Prof. Dr. med. Paul Alfred Grützner (Ludwigshafen)
Prof. Dr. med. Ulrich Stöckle (Tübingen)

Kursgebühr: € 200/3 Tage inkl. MwSt.

Veranstaltungsort: Kongresshaus Baden-Baden, SR 13 (2. OG)

Anmeldung: nur online unter www.badenbaden1704.aotrauma.org

Veranstalter: AO Trauma Deutschland, Berlin/www.ao-courses.com



AE-Kompaktkurse Hüfte und Knie

Donnerstag, 27.04.2017, 08:00–13:00 Uhr
Grundlagen Primärendoprothetik

Freitag, 28.04.2017, 08:00–12:30 Uhr
Primärendoprothetik Hüftgelenk

Samstag, 29.04.2017, 08:00–13:00 Uhr
Primärendoprothetik Kniegelenk

Mit Workshops am Kunststoffknochen

Wissenschaftliche Leitung:

Priv.-Doz. Dr. Stephan Kirschner (Karlsruhe)
Prof. Dr. Gunnar Ochs (Tübingen)

Kursgebühr: € 80/Tag – € 200/3 Tage inkl. MwSt.

Veranstaltungsort: Kongresshaus Baden-Baden, SR 9 (2. OG)

Anmeldung: über events@ae-gmbh.com

Veranstalter: Arbeitsgemeinschaft Endoprothetik, Freiburg
www.ae-gmbH.com



DEUTSCHE GESELLSCHAFT FÜR ENDOPROTHETIK

D-Arzt-Kurse

Der Landesverband Südwest der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung e.V. (DGUV) bietet für die Durchgangsärztinnen und Durchgangsärzte die folgenden Fortbildungen an:

Donnerstag, 27.04.2017, 08:00–12:00 Uhr

D-Arzt-Fortbildung im Bereich „Reha-Management“
Kursgebühr: € 50

Donnerstag, 27.04.2017, 13:00–17:00 Uhr

D-Arzt-Fortbildung im Bereich „Kindertraumatologie“
Kursgebühr: € 50

Freitag, 28.04.2017, 08:30–16:00 Uhr

D-Arzt-Fortbildung im Bereich „Begutachtung“
Kursgebühr: € 75

Diese Seminare sind als Fortbildungen nach Nr. 5.12 der Anforderungen für die Beteiligung am Durchgangsarztverfahren anerkannt. Die Anzahl der Seminarplätze ist begrenzt. Teilnehmen können nur die D-Ärztinnen und D-Ärzte, die sich angemeldet und vom Landesverband Südwest der DGUV zu den einzelnen Seminaren eine verbindliche Anmeldebestätigung erhalten haben. Eine kurzfristige Anmeldung zu den Seminaren vor Ort ist nicht möglich.

Veranstaltungsort: Kongresshaus Baden-Baden, SR 1 (1. OG)

Veranstalter: Deutsche Gesetzliche Unfallversicherung e.V. (DGUV),
Heidelberg, www.dguv.de/landesverbaende

DIGEST – Fachkunde ESWT Modul 3 Stoßwellentherapie: Tendopathien der unteren Extremitäten

Freitag, 28.04.2017, 08:00–18:00 Uhr

Wissenschaftliche Leitung:

Prof. Dr. med. Ludger Gerdesmeyer (Kiel)
Dr. med. Martin Ringeisen (Augsburg)

Kursgebühr: DIGEST-Mitglieder € 290, BVOU-Mitglieder € 310,
Nichtmitglieder € 330

Veranstaltungsort: Dorint Hotel Maison Messmer, Werderstraße 1,
76530 Baden-Baden

Anmeldung: über info@institut-ado.de oder im Kongresshaus
Stand 2.06 (2. OG)

Veranstalter: DIGEST Deutschr. Intern. Gesellschaft für Extrakorporale
Stoßwellentherapie www.digest-ev.de

ADO – Rheuma-Zertifizierungskurs III

Freitag, 28.04.2017, 15:30–20:30 Uhr (Teil 1)

Samstag, 29.04.2017, 09:00–16:30 Uhr (Teil 2)

Wissenschaftliche Leitung:

Dr. med. Uwe Schwokowski (Ratzeburg)

Prof. Dr. med. Wolfgang Rüter (Hamburg)

Kursgebühr: € 200 BVOU-Mitglieder/€ 300 Nichtmitglieder (für beide Teile)

Veranstaltungsort: Hotel Radisson Blu Badischer Hof, Baden-Baden

Anmeldung: über info@institut-ado.de oder im Kongresshaus
Stand 2.06 (2. OG)

Veranstalter: ADO Akademie Deutscher Orthopäden



Freitag, 28. April 2017

Interne Arbeitskreis-/Sektionssitzungen

(A4) ADO-AK Oberflächen-EMG in der Orthopädie 08:00–10:00 Uhr
SR 5 (1. OG)

Sonstige Veranstaltungen

(S4a) Ausstellerbeiratsitzung 10:00–12:00 Uhr
SR 6 (2. OG)

(S5) Treffen des Landesteam Bayern des BVOU 10:15–11:45 Uhr
SR 11 (2. OG)

(S6) OUP Schriftleitersitzung 12:00–13:30 Uhr
SR 12 (2. OG)

(S7) AGiTec 14:00–15:15 Uhr
SR 12 (2. OG)

(S8) Faculty Treffen AO Imaging Kurs 15:45–16:45 Uhr
SR 12 (2. OG)

Satellitenveranstaltungen

Freitag, 28.04.2017

08:00 – 11:15 Uhr
SR 4 (1. OG)

F3 **F.A.M.E. akom – Workshop
Stufe 1**

Leitung *Klaus Waßweiler (Alling)*

Referenten *Klaus Waßweiler (Alling)*
Markus Schneppenheim (Herten)
Jan Ackermann (Kiel)

Inhalt Nach jedem F.A.M.E. akom Basiskurs sollen die Teilnehmer befähigt sein, die vermittelten therapeutischen Leistungen bereits in ihr Praxiskonzept zu integrieren. Mit dieser Zielsetzung werden in den Basiskursen sowohl wissenschaftliche Inhalte (physikalische Grundlagen, physiologische Wirkungen, Indikationen, Anwendungsgebiete, praktische Übungen) als auch ökonomische Aspekte behandelt (wirtschaftlicher Aufbau von Leistungserbringung und Behandlungsketten).

Themenschwerpunkte

- Neuromuskuläre Analyse und Therapie
- Muskelfunktionsdiagnostik mit Oberflächen-EMG
- Traktions- und Dekompressionstherapie

Teilnehmerzahl max. 30

Gebühr € 49 inkl. Verpflegung und Kurszertifikat

Anmeldung info@fame-forum.de

F4 **STORZ MEDICAL-Workshop:
Extrakorporale Magnetotransduktions-Therapie (EMTT)**

Leitung *Ludger Gerdesmeyer (Kiel)
Martin Ringeisen (Augsburg)*

- Inhalt**
- Physikalisches Grundwissen
 - Wirkweise der Magnetotransduktions-Therapie
 - Studienergebnisse
 - Praktische Anwendung und Abrechnung

Teilnehmerzahl max. 50

Gebühr kostenlos/ohne Anmeldung

Freitag, 28.04.2017

10:15 – 11:45 Uhr
SR 12 (2. OG)

F4a **Meyer-Wagenfeld - Vortrag: Praxismarketing mit besonderem Fokus auf das Patienten-Tablet System**

Referenten *Nadine Dyck (Espelkamp)*

Inhalt Neuheit: Patienten-Tablet-System

Teilnehmerzahl max. 30

Gebühr kostenlos/ohne Anmeldung

F5 **St. Jude Medical-Symposium:
Orthopädie und Schmerztherapie im Dialog: „Chronischer
Schmerz nach Knie-TEP, Behandlung mittels Dorsal Root
Ganglion Stimulation“**

Leitung *Michael Kretzschmar (Gera)*

Referenten *Michael Kretzschmar (Gera)*
Christoph Zilkens (Düsseldorf)
Hans-Raimund Casser (Mainz)

Inhalt Orthopädie und Schmerztherapie im Dialog: Interdisziplinäres
Therapiekontinuum zur Behandlung von chronischem Schmerz
nach Knie-TEP mit DRG-Stimulation. Erfahrungen und Berichte aus
der Praxis.

Chronifizierung muskuloskelettaler Schmerzen

Teilnehmerzahl max. 70

Gebühr kostenlos/ohne Anmeldung

F6 **Fidia Pharma-Lunchsymposium:
Innovative Therapieform bei Arthrose mit Hyaluronsäure****Leitung** *Oliver Tobolski (Köln)***Referenten** *Oliver Tobolski (Köln)*
*Meinolf Goertzen (Hannover)***Inhalt** Innovative Behandlungsmöglichkeiten von Hyaluronsäure an sportlich hochbelasteten Gelenken. Was ist wissenschaftlich gesichert hinsichtlich der Wirkungsweise von Hyaluronsäure in Abhängigkeit von dem behandelten Gelenk (Knie, Schulter, OSG, Facettengelenk und Hand) – der chemischen Zusammensetzung der Hyaluronsäure vom Molekulargewicht über chemische Modifikationen wie Hexadecylamin und Crosslink, dem Zeitpunkt der Applikation und der Frequenz der Anwendungen.

Diese Fragen werden im Symposium ausführlich besprochen und diskutiert.

Teilnehmerzahl max. 50**Gebühr** kostenlos/ohne Anmeldung

F7 **PLASMACONCEPT-Lunchsymposium:
Viskosupplementation bei Arthrose – Update in Wissenschaft
und Praxis**

- Referenten** *Christoph Becher (Heidelberg)*
Enno Roderfeld (Pfullendorf)
- Inhalt**
- Leitliniengerechte Arthrose-Therapie und die Empfehlungen der unterschiedlichen nationalen und internationalen Fachgesellschaften
 - Wissenschaftliche Bewertung der Hyaluronsäure-Therapie
 - Wie sieht der Praxisalltag aus?
 - Einzelinjektionstherapie versus Mehrfachinjektionen
 - Patientenprofile
 - GOÄ
- Teilnehmerzahl** max. 70
- Gebühr** kostenlos/ohne Anmeldung

F8 **AG für Arztrecht:
Seminar Aktuelles Recht für Orthopäden & Unfallchirurgen**

Leitung *RA Wolfgang Bruns (Karlsruhe)*

- Inhalt**
- Praxisübergabe richtig angehen
RA Martin Ruhkamp (Karlsruhe)
 - Update Strafrecht für Orthopäden und Unfallchirurgen
RA Wolfgang Bruns (Karlsruhe)
 - Aufklärung und Einwilligung – aktuelle Urteile
RA Martin Ruhkamp (Karlsruhe)

Teilnehmerzahl max. 50

Gebühr € 25/Anmeldung über die VSOU erforderlich!

**F8a EMS Electro Medical Systems – Workshop:
Evidenzbasierte Stoßwellentherapie**

Leitung *Christoph Schmitz (München)*

- Inhalt**
- Praktische Erfahrungen; Anwendung der ESWT im Leistungssport
 - Praktische Erfahrungen bei akuten und chronischen Erkrankungen an Sehnen, Muskel, Faszien und Knochen
 - Stoßwellentherapie und ergänzende Verfahren
 - Praktische Anwendungen

Teilnehmerzahl max. 50

Gebühr kostenlos/ohne Anmeldung

Samstag, 29. April 2017

**Wissenschaftliches
Programm**

**Seminare, Kurse,
Workshops**

Fortbildungskurse

**Interne Arbeitskreis-
sitzungen/Sonstige
Veranstaltungen**

Zeitplan (Änderungen vorbehalten)

Raum Zeit	Auditorium (UG)	KS I (1. OG)	KS II (2. OG)	KS III (2. OG)	Forum (EG)	SR 1 (1. OG)	SR 3 (1. OG)	SR 4 (1. OG)	SR 5 (1. OG)
08:30–09:00	W45 Meine wichtigsten Fälle auf dem Weg zum guten ...	W46 DKS Sitzung: Patello- Femoral Pathologien	W47 BVOU: Sektoren- und Fach- übergrei- fende Ko- operations modelle für O&U	W48 Bewe- gungsana- lyse	W49 Technische Ortho- pädie	W50 Rheuma Update	W51 Kurz- vorträge	K29 IGOST Abrech- nungs- seminar	
09:00–09:30									
09:30–10:00									
10:00–11:00	Besuch der Industrierausstellung								
11:00–11:30	W52 Podiums- diskussion: Perspek- tiven für Klinik u. Praxis in O&U ...	W53 Knorpel- verlet- zung – Was Wann Wie? §	W54 Kinderor- thopädie Update Hüfte	W55 Update intra- operative Bildge- bung: Wo- hin geht der Trend?	W56 ASG- Fellows	W57 Zwei Konti- nente – Zwei Mei- nungen: Kontrover- sen Süd- amerika/ Deutsch- land	W58 Kurz- vorträge		
11:30–12:00									
12:00–12:30									
12:30–13:30	Besuch der Industrierausstellung								K36 ADO- Workshop: 4D Motion – dynamische Wirbel- säulenver- messung
13:30–14:00	W59 Das Ganze ist mehr ... O&U jenseits der Grenzen	W60 Infektion in O&U §	W61 Revisions- endopro- thetik Knie §	W62 Technische Ortho- pädie		W63 Hand- chirurgie – Was gibt es Neues? §	W64 Kurz- vorträge		
14:00–14:30									
14:30–15:00									
15:00–15:30	Besuch der Industrierausstellung								
15:30–16:00	W65 Der chronische Rücken- schmerz – Was kann und sollte man tun?	W66 Rehabilita- tion bei Gelenkver- letzungen, Endopro- thetik	W67 Update Fuß- chirurgie		K39 AO- Trauma- Seminar: Intra- operative Imaging	W69 Musiker als Patien- ten in O&U	W70 Kurz- vorträge		
16:00–16:30									
16:30–17:00									
17:00 Uhr	Abschlussveranstaltung im Auditorium mit Preisverleihung								

Samstag, 29. April 2017

SR 6 (2. OG)	SR 7 (2. OG)	SR 8 (2. OG)	SR 9 (2. OG)	SR 10 (2. OG)	SR 11 (2. OG)	SR 12 (2. OG)	SR 13 (2. OG)	Raum Zeit	
K30 IGOST: Re-Zertifizierungskurs	K31 Refresherkurs: Sonografie der Bewegungsorgane	A5 Sektion Bildgebende Verfahren d. DGOU & AG Sonografie d. DGU	K32 AE Kompaktkurs: Primärendoprothetik Kniegelenk	K32a Experten- gespräch Fuß	Technik/ Logistik	K34 IGOST: Injektionen Gelenke	K35 AOTrauma- Seminar „Kompakt“: Verletzung der unteren Extremitäten 08:30– 12:45 Uhr	08:30–09:00	
								09:00–09:30	
								09:30–10:00	
					AE Kompaktkurs Workshop	Technik/ Logistik	S8a MV der Sektion Rehabilitation der DGOU	10:00–11:00	
		K38 Symposium Myofasziale Schmerzen			11:00–11:30				
					11:30–12:00				
		S9 BVOU MV			11:00– 14:00 Uhr			12:00–12:30	
								12:30–13:30	
								13:30–14:00	
		K40 Osteologie- Seminar	A8 DGOU-AK Zerebral- parese			Technik/ Logistik	K41 IGOST: Seminar Botulinumto- xin	S12 ALKOU-Mit- gliederversam- mlung	14:00–14:30
									14:30–15:00
					S11a MV Bone&Joint				
									15:30–16:00
		S11 OGO-Jahres- hauptver- sammlung			Technik/ Logistik			16:00–16:30	
								16:30–17:00	
Abschlussveranstaltung im Auditorium mit Preisverleihung								17:00 Uhr	

Wissenschaftliches Programm

Samstag, 29.04.2017

08:30 – 10:00 Uhr
Auditorium (UG)

(W45) Meine wichtigsten Fälle auf dem Weg zum guten ...

Vorsitz	<i>Jan von Recum (Ludwigshafen), Reinhard Hoffmann (Frankfurt), Heiko Reichel (Ulm), Carsten Perka (Berlin)</i>	
(W45.1)	... Bandchirurgen am Knie <i>Jan von Recum (Ludwigshafen)</i>	20'
(W45.2)	... Unfallchirurgen am Knie <i>Reinhard Hoffmann (Frankfurt)</i>	20'
(W45.3)	... Primärendoprothetiker am Knie <i>Carsten Perka (Berlin)</i>	20'
(W45.4)	... Revisionsendoprothetiker am Knie <i>Heiko Reichel (Ulm)</i>	20'
	Diskussion	10'

(W46) Patello-femorale Pathologien

Vorsitz	<i>Stefan Hinterwimmer (München), Philipp Niemeyer (München)</i>	
(W46.1)	Das Patello-Femoralgelenk: etwas Besonderes? <i>Philipp Niemeyer (München)</i>	11' + 3'
(W46.2)	Die Patella-Erstluxation: was tun? <i>Jannik Frings (Hamburg)</i>	11' + 3'
(W46.3)	Die Patella-Fraktur: Stand der Dinge <i>Kaywan Izadpanah (Freiburg)</i>	11' + 3'
(W46.4)	Einfache und komplexe Patellainstabilitäten: Lässt sich die Trochleoplastik vermeiden? <i>Jörg Dickschas (Bamberg)</i>	11' + 3'
(W46.5)	Der vordere Knieschmerz: Ist die Patella schuld? <i>Philipp Ahrens (Stuttgart), R. Best</i>	11' + 3'
(W46.6)	Der Trochlea-Eratz: From Past to Future <i>Stefan Hinterwimmer (München)</i>	11' + 3'

(W47) BVOU – Berufspolitische Sitzung „Sektoren- und Fachübergreifende Kooperationsmodelle für Orthopädie und Unfallchirurgie“

- Vorsitz *Gerd Rauch (Kassel), Helmut Weinhart (Starnberg)*
- (W47.1) Sektoren- und Fachübergreifende Kooperationsmodelle für Orthopädie und Unfallchirurgie im Licht der neuen Antikorruptionsstrafgesetzgebung 15'
Emil M. Reiling (Karlsruhe)
- (W47.2) Kooperation bei Bildgebung – Möglichkeiten und Grenzen 15'
Johannes Schmidt-Tophoff (Heidelberg)
- (W47.3) Sektorenübergreifende Versorgung – Wie kann es funktionieren? Die Sicht eines Chefarztes 15'
Paul Alfred Grützner (Ludwigshafen)
- (W47.4) Sektorenübergreifende Versorgung – Wie kann es funktionieren? Die Sicht des niedergelassenen Arztes 15'
Helmut Weinhart (Starnberg)
- Diskussion 30'

(W48) Bewegungsanalyse

- Vorsitz *Aidan Hogan (Ludwigshafen), Andreas Kranzl (AUT – Wien)*
- (W48.1) Instrumentelle Ganganalyse für die Therapieplanung in der Orthopädie
Sebastian Wolf (Heidelberg) 12' + 3'
- (W48.2) Erholung des Gangbildes nach HTP-Implantation: Muskel-schonender im Vergleich zum konventionellen Zugang
Harald Böhm (Aschau) 12' + 3'
- (W48.3) Einfluss von wachstumslenkenden Operationen auf die Kniegelenksbelastung anhand X-Beinfehlstellung
Andreas Kranzl (AUT – Wien) 12' + 3'
- (W48.4) Erkrankungen des Sprunggelenkes und Rückfußes: Subjektive Einschätzung vs. objektive Funktionsanalyse
Felix Stief (Frankfurt) 12' + 3'
- (W48.5) Kasuistiken Ganganalyse nach Trauma
Jan Nikolas Rieken (Rosenheim) 12' + 3'
- (W48.6) 3D-Gang- und 4D-Wirbelsäulenanalyse bei Patienten mit Knie-/Hüfttotalendoprothesen während der stationären Rehabilitation
Thomas Jöllenbeck (Paderborn), J. Pietschmann 8' + 2'

(W49) TO – Orthesen – Was gibt es Neues?

Vorsitz	<i>Jürgen Götz (Bad Abbach), Alf Reuter (Hessisch Lichtenau)</i>	
(W49.1)	Behandlung der kindlichen Hüftdysplasie aus Sicht des Klinikers <i>Stefanie Adolf (Frankfurt)</i>	20'
(W49.2)	Orthetische Versorgung der kindlichen Hüftdysplasie <i>Marc Damerau (Berlin)</i>	20'
(W49.3)	Skolioseorthesen, Evidenz, neue Behandlungsoptionen <i>Michael Rexig (Bad Sobernheim/Heidelberg)</i>	20'
	Diskussion	10'

(W50) Psoriasisarthritis – Aktuelles für die orthopädische Praxis

Vorsitz *Christoph Fiehn (Baden-Baden), Roger Scholz(Oschatz)*

- | | | |
|---------|---|----------|
| (W50.1) | Psoriasisarthritis – Mehr als nur ein Hautproblem
<i>Uwe Schwokowski (Ratzeburg)</i> | 15' + 5' |
| (W50.2) | Neues in der medikamentösen Versorgung der Psoriasisarthritis
<i>Christoph Fiehn (Baden-Baden)</i> | 15' + 5' |
| (W50.3) | Prädilektionsstellen der Psoriasis, das klinisch-dermatologische Bild
<i>Christoph Fiehn (Baden-Baden)</i> | 15' + 5' |
| (W50.4) | Psoriasisarthritis – Schnittstelle konservativ / operativ
<i>Roger Scholz (Oschatz)</i> | 15' + 5' |

(W51) Kurzvorträge – Fußchirurgie

- Vorsitz *Stefan Kessler (Sindelfingen), Werner Siebert (Kassel), Frank Hildebrand (Aachen)*
- (W51.1) Aktuelle Therapieempfehlungen bei Talusluxationsfrakturen vom Typ IV nach Marti und Weber – Ein Literaturreview 7' + 2'
Sonja Förster (Neu-Ulm), H.G. Palm, B. Friemert, F. v. Lübken, P. Lang, F. M. Stuby, H.-J. Riesner
- (W51.2) Therapie von MFK 5-Pseudarthrosen – Kann die extrakorporale Stoßwellentherapie (ESWT) mit klassischen OP-Verfahren konkurrieren? 7' + 2'
Frank Bätje (Hannover)
- (W51.3) Außenbandrekonstruktion am Sprunggelenk bei chronischer Instabilität 7' + 2'
Clemens Baier (Bad Abbach), H.R. Springorum, J. Grifka, J. Götz
- (W51.4) Endoskopische vs. offene Haglundexostosenabtragung – Mittelfristige Ergebnisse bei therapieresistenter Haglunddeformitäten 7' + 2'
Alexander Fechner (Herne), O. Meyer, G. Godolias
- (W51.5) Die Verwendung von bioabsorbierbarer Magnesiumschraube in der Hallux valgus-Chirurgie: Ergebnisse einer vergleichenden Studie zur Implantation versus Titanschraube 7' + 2'
Hubert Klauser (Berlin)
- (W51.6) Drahtplatzierung im MFK V mit 2D-projektionsbasierter Software – Applikation für mobile C-Bögen: Eine experimentelle Studie an 20 Leichenpräparaten 7' + 2'
Benedict Swartman (Ludwigshafen), D. Frere, N. Beisemann, M. Schnetzke, H. Keil, S. Vetter, P. Grützner, J. Franke
- (W51.7) Prospektiv vergleichende Studie zwischen minimalinvasiv (MICO) und offen durchgeführten Calcaneus-Osteotomien 7' + 2'
Vlatka Andric (Augsburg), H. Waizy
- (W51.8) Die distale Chevron-Osteotomie des Os metatarsale I mit Schraube oder Kirschner-Drähten – Eine biomechanische Untersuchung 7' + 2'
Matthias Trost (Bochum), J. Bredow, C. K. Boese, L. Loweg, T. L. Schulte, M. Scaal, P. Eysel, J. Oppermann

- (W51.9) Ergebnisse der endoskopischen Kalkaneoplastik (EPK) beim Haglund-Syndrom in Abhängigkeit vom Schädigungsgrad der Achillessehne
Michael Manzke (Düsseldorf), K. Khairat, J. Jerosch 7' + 2'
- (W51.10) Die tibio-talo-kalkaneale Arthrodesese mit dem Rückfuß-Kreisbohrnagel: Erste klinische Resultate
Kaj Klaue (CH-Lugano), T. Mittlmeier 7' + 2'

(W52)

**BVOU-Podiumsdiskussion: Perspektiven für
Klinik und Praxis in O+U – Wie geht es weiter ...**

Laut Angaben der WHO aus dem Jahr 2000 stehen die Erkrankungen des Bewegungsapparats bei den Ursachen für verlorene Lebenszeit an dritter Stelle hinter den koronaren Herzkrankheiten und zerebrovaskulären Erkrankungen. Der demographische Wandel und sich verändernde Lebens-, Sport- und Ernährungsgewohnheiten werden weiter zu einer vermehrten Nachfrage an orthopädisch-unfallchirurgischen Leistungen führt. Kenntnis vorhandener Ressourcen, deren Inanspruchnahme im Sinne von Versorgungsleistungen, deren Qualität und deren Wirkungen auf patientenrelevante Behandlungsziele sind Voraussetzungen für eine IST-Analyse. Wie werden sich aber Arbeitsbedingungen, Sektorendefinitionen, Weiterbildung und letztendlich das Honorierungssystem in Klinik und Praxis entwickeln? Gerade von diesen Faktoren ist jedoch erfolgreiches Arbeiten und zufriedenes Leben eines jeden einzelnen mit abhängig. In der Podiumsdiskussion werden fachkundige Repräsentanten unseres Fachgebietes zu diesen Themen Stellung nehmen und mit Ihnen darüber diskutieren.

Moderation

Bernd Kladny (Herzogenaurach)
Christian Hauschild (Lübeck)

Es diskutieren

Johannes Flechtenmacher (Karlsruhe)
Karl Dieter Heller (Braunschweig)
Reinhard Hoffmann (Frankfurt)
Norbert Metke (Stuttgart)

(W53) Knorpelverletzungen – Was, Wann, Wie?

Vorsitz	<i>Philipp Niemeyer (München), Bernd Rolauffs (Freiburg)</i>	
(W53.1)	Knorpelschäden: Aktuelle Konzepte und Behandlungsstrategien <i>Turgay Efe (Giessen)</i>	12' + 3'
(W53.2)	Knorpelknochendefekte: Strategien zum Gelenkerhalt <i>Michael Jagodzinski (Stadthagen)</i>	12' + 3'
(W53.3)	Degeneration und frühe Arthrose: Was limitiert uns in der Klinik <i>Gunter Spahn (Eisenach/Jena)</i>	12' + 3'
(W53.4)	Vom Gewebetrauma zu innovativen Therapien: Was können wir aus dem Labor für unsere Therapien ableiten? <i>Bernd Rolauffs (Freiburg)</i>	12' + 3'
(W53.5)	Knorpel Register DGOU – von Versorgungsdaten lernen <i>Philipp Niemeyer (München)</i>	12' + 3'
(W53.6)	Wissenschaft vs. Versorgungsrealität am Beispiel knorpelregenerativer Therapien in Zeiten von GBA und MDK <i>Christoph Gaissmaier (Reutlingen)</i>	§ 12' + 3'

(W54) Kinderorthopädie – Update Hüfte

- Vorsitz *Rüdiger Krauspe (Düsseldorf), Thomas Wirth (Stuttgart)*
- (W54.1) Diagnosealgorhythmus und Bildgebung bei Hüfterkrankungen im Kindesalter 10' + 3'
Bettina Westhoff (Düsseldorf)
- (W54.2) Strategie bei der Therapie der angeborenen Hüftluxation früh vs. spät 10' + 3'
Falk Thielemann (Dresden)
- (W54.3) Triple-Osteotomie beim M. Perthes 10' + 3'
Rüdiger Krauspe (Düsseldorf)
- (W54.4) Primäre Deformitätenkorrektur via chirurgischer Hüftluxation bei der chronischen EFC 10' + 3'
Moritz Tannast (CH – Bern)
- (W54.5) Schweregrad-abhängiges Vorgehen bei der stabilen ECF 10' + 3'
Thomas Wirth (Stuttgart)
- (W54.6) Hüftgelenknahe Tumore und Tumor-like Lesions und Management bei pathologischen Frakturen 10' + 3'
Simone Schreiner (CH – Basel)

(W55) Update intraoperative Bildgebung: Wohin geht der Trend?

Vorsitz *Jochen Franke (Ludwigshafen), Christoph Schnurr (Düsseldorf)*

- (W55.1) Intraoperative Bildgebung bei distalen Radiusfrakturen:
Mit 2D sehe ich alles 11' + 3'
Daniel Rikli (CH – Basel)
- (W55.2) Intraoperative Bildgebung bei distalen Radiusfrakturen: Drei
Dimensionen sind mehr als zwei! 11' + 3'
Marc Schnetzke (Ludwigshafen)
- (W55.3) Die 2D-Bildgebung ist bei Syndesmosenverletzungen völlig
ausreichend 11' + 3'
Christof Müller (Karlsruhe)
- (W55.4) 3D ist ein „must have“ bei der Versorgung von OSG-Frakturen
mit instabiler Syndesmose 11' + 3'
N.N.
- (W55.5) Ein innovatives Schulungskonzept: Das neue AO Trauma-
Seminar „Intraoperative Imaging“ startet durch 11' + 3'
Michael Kraus (Ulm)
- (W55.6) „Meet the experts“: Das AGiTEC Mini Fellowship. Wie und
wo lerne ich neue Technologien im OP kennen? 11' + 3'
Jochen Franke (Ludwigshafen)

(W56) ASG Fellows

Vorsitz	<i>Anke Eckardt (Münchenstein), Nikolaus Böhler (AUT-Linz)</i>	
(W56.1)	Knorpelzelltransplantation am Hüftgelenk <i>Stefan Landgraeber (Essen)</i>	20'
(W56.2)	Moderne Omometrie <i>Samy Bouaicha (CH – Zürich)</i>	20'
(W56.3)	Individuelle Endoprothetik – patientenspezifische Modellierung, natural alignment, Navigation <i>Björn Rath (Aachen)</i>	20'
(W56.4)	Knieteilprothese versus Totalendoprothese bei medialer Gonarthrose <i>Gerald Gruber (AUT – Graz)</i>	20'
	Diskussion	10'

**(W57) Zwei Kontinente – Zwei Meinungen:
Kontroversen Südamerika – Deutschland**

- Vorsitz *Joachim Grifka (Bad Abbach), Christof Burger (Bonn)*
- (W57.1) Einführung und Rückblick auf das DGOOC Südamerika Fellowship 2016 10'
Felix Greimel (Bad Abbach), Matthias Wimmer (Bonn)
- Mini battle session: Implantat assoziierte Infekt** 20'
Moderation: *Werner Siebert (Kassel), Matthias Wimmer (Bonn)*
- (W57.2a) Chronischer Implantat assoziierter Infekt –
Besser einzeitiger Wechsel
Volker Jonen (Hamburg)
- (W57.2b) Chronischer Implantat assoziierter Infekt –
Besser zweizeitiger Wechsel
Sascha Gravius (Bonn)
- Diskussion
- Mini battle session: Vordere Kreuzbandplastik und Rotationsinstabilitäten** 20'
- (W57.3a) Bei Rotationsinstabilitäten sollte das ALL (antero-laterale-ligament) mit rekonstruiert werden
Atesch Ateschrang (Tübingen)
- (W57.3b) Die ALL-Rekonstruktion ist ein Modehype?
Christoph Kittl (Münster)
- Diskussion
- Mini battle session: Kontroversen Traumatologie** 20'
- (W57.4a) Tibiaschaftfrakturen – Pro Nagelosteosynthese
Gerhard Schmidmaier (Heidelberg)
- (W57.4b) Tibiaschaftfrakturen – Pro Plattenosteosynthese
Martin Panzica (Hannover)
- Diskussion
- (W57.5) Zusammenfassung und Perspektiven für die DLAOT
Offene Diskussion und Anregungen des Auditoriums 10'
Moderation: *Werner Siebert (Kassel), Matthias Wimmer (Bonn)*

(W58) Kurzvorträge Alterstraumatologie

- Vorsitz *Andreas Niemeier (Hamburg), Herbert Mayer (Immenstadt), NN*
- (W58.1) Harnwegsinfekte bei Patienten mit proximaler Femurfraktur – Eine unterschätzte Komplikation? 7' + 2'
Christopher Bliemel (Marburg), L. Oberkircher, J. Hack, R. Aigner, D. Eschbach, S. Ruchholtz, B. Bücking
- (W58.2) Methodendarstellung und Ergebnisse von 55 Patienten älter 75 Jahre versorgt mit transilicalem Fixateur externe bei massa lateralis-Fraktur 7' + 2'
Mathias Herwig (Neuss)
- (W58.3) Risk factors for pelvic insufficiency fractures and outcome after conservative therapy 7' + 2'
Gerrit Maier (Oldenburg), K. Kolbow, D. Lazovic, U. Maus
- (W58.4) Welche Therapiestrategie instabiler Berstungsfrakturen der thorakolumbalen Wirbelsäule sind zwischen dem 60. und 70. Lebensjahr überlegen – Hybridstabilisierung oder dorsoventralem Vorgehen? 7' + 2'
Ulrich Spiegl (Leipzig), J.-S. Jarvers, S. Glasmacher, C. Josten, C.-E. Heyde
- (W58.5) Ergebnisse nach arthroskopischer Rekonstruktion massiver Rotatorenmanschettendefekte mit azellulärer humaner Dermis-Augmentation beim älteren Patienten 7' + 2'
Wolfgang Kunz (Neuhausen/Stuttgart), Ch. Weiler, H. König, R. Pruß
- (W58.6) Dramatische Abnahme der Knochenmasse bei Fragilitätsfrakturen des Sakrums, dargestellt in einem statistischen Modell 7' + 2'
Daniel Wagner (Mainz), T. Sawaguchi, L. Kamer, H. Noser, P. M. Rommens
- (W58.7) Biomechanischer Vergleich zwei verschiedener Zement-augmentations-Techniken bei der iliosakralen Schrauben-osteosynthese der osteoporotischen Sakrumfraktur unter zyklischer Belastung 7' + 2'
Juliana Hack (Marburg), A. Krüger, A. Masaeli, D. Hörth, S. Ruchholtz, L. Oberkircher

(W58.8) Perkutane transartikuläre C1/C2-Verschraubung als
Primärtherapie der Densfraktur Typ Anderson II und III
*Martin Bäumlein (Marburg), F. Wuthe, P. Schenk, T. Mendel,
G. O. Hofmann, B. Ullrich*

7' + 2'

(W59) Das Ganze ist mehr ... O&U jenseits der Grenzen

Vorsitz	<i>Dominik Parsch (Stuttgart), Paul Alfred Grützner (Ludwigshafen)</i>	
(W59.1)	O&U unter Grenzbedingungen – Kinderorthopädie im Norden Tansanias <i>Annemarie Schramel (Nürnberg)</i>	20'
(W59.2)	Entwurzelt und traumatisiert – was benötigen Flüchtlinge am dringendsten? <i>Tankred Stöbe (Berlin)</i>	20'
(W59.3)	Einsätze der Bundeswehr im Ausland und was das für die Katastrophenmedizin bei uns bedeutet <i>Bernd Friemert (Ulm)</i>	20'
	Diskussion	20'
	Siegerehrung Charity Lauf	10'

(W60) Infektionen in O&U

Vorsitz	<i>Rudolf Ascherl (Tirschenreuth), Christian Heiss (Giessen)</i>	
(W60.1)	Die posttraumatische Osteomyelitis – Diagnostik und Differentialindikation zur Reosteosynthese <i>Andreas Tiemann (Suhl)</i>	12' + 3'
(W60.2)	Diagnostischer Algorithmus bei der periprothetischen Infektion – Wege und Methoden <i>Rüdiger von Eisenhardt-Rothe (München)</i>	12' + 3'
(W60.3)	Erregernachweis auf dem Explantat – Kontamination oder Infektion? <i>Volker Alt (Giessen)</i>	12' + 3'
(W60.4)	PMMA-Spacer – Platzhalter und Wirkstoffträger beim periprothetischen Infekt – Techniken, Applikation, Standzeit <i>Konstantinos Anagnostakos (Saarbrücken)</i>	12' + 3'
(W60.5)	Periprothetische Infektion und DAIR – Wann darf ein Implantaterhalt angestrebt werden? <i>Ralf Decking (Leverkusen)</i>	12' + 3'
(W60.6)	Der postoperative Infekt in der Extremitätenchirurgie – Schicksal oder Zusammenhang – Das Gutachten <i>Matthias Miltz (München)</i>	§ 8' + 2'

(W61) Revisionsendoprothetik des Kniegelenkes

Vorsitz *Peter Aldinger (Stuttgart), Stephan Kirschner (Karlsruhe)*

- | | | |
|---------|--|------------|
| (W61.1) | Warm up – Indikation zum Knieprothesenwechsel?
Fallvorstellung?
<i>Joachim Herre (Stuttgart)</i> | 12' + 3' |
| (W61.2) | Abklärung möglicher Revisionsursachen bei Kniegelenkersatz – der Berliner Weg
<i>Tilman Pfitzner (Berlin)</i> | 12' + 3' |
| (W61.3) | Teilgelenkersatz am Knie – Wann wechseln?
<i>Michael Clarius (Bad Rappenau)</i> | 12' + 3' |
| (W61.4) | Knieprothesenwechsel – Welcher Kopplungsgrad ist nötig?
<i>Tobias Gotterbarm (Heidelberg)</i> | 12' + 3' |
| (W61.5) | Knieprothesenwechsel – Wann Kones und Augmente verwenden?
<i>Matthias Gebauer (Hamburg)</i> | 12' + 3' |
| (W61.6) | Knieprothesenwechsel – Warum wird der Arzt verklagt?
<i>Helge Hölzer (Sindelfingen)</i> | § 12' + 3' |

(W62) TO Kinderfuß: Einlagenversorgung, Schuhzurichtungen

Vorsitz	<i>Rüdiger Krauspe (Düsseldorf), Bernhard Greitemann (Bad Rothenfelde)</i>	
(W62.1)	Normale Entwicklung des kindlichen Fußes <i>Dieter Rosenbaum (Münster)</i>	20'
(W62.2)	Klassifikation „Primärer Plattfuß im Kindesalter“ <i>Rüdiger Krauspe (Düsseldorf)</i>	20'
(W62.3)	Sensomotorische Fußorthesen (senosmotorische Einlagen) beim kindlichen Knick-Plattfuß aus Sicht des Facharztes <i>Hartmut Stinus (Northeim)</i>	20'
(W62.4)	Sensomotorische Fußorthesen beim kindlichen Knick-Plattfuß aus Sicht des Orthopädienschuhmachers <i>Stefan Woltring (Osnabrück)</i>	20'
	Diskussion	10'

(W63) Handchirurgie – Was gibt es Neues?Vorsitz *Thomas Ebinger (Stuttgart), Ulrich Kneser (Ludwigshafen)*

(W63.1)	Innovation und Gesetzeslage – Medikolegale Aspekte neuer operativer Verfahren <i>Helge Hölzer (Sindelfingen)</i>	§	10' + 3'
(W63.2)	Die Versorgung von Sehnenverletzungen der Hand <i>Nikolaus Wachter (Stuttgart)</i>		10' + 3'
(W63.3)	Aktuelle Versorgung von Sportverletzungen der Hand <i>Peter Katzmaier (Oberstdorf)</i>		10' + 3'
(W63.4)	Digitale Volumetomographie in der Extremitätendiagnostik <i>Markus Hoppe (Aschaffenburg), Ronald Leppek (Marburg)</i>		17' + 3'
(W63.5)	Mikrochirurgie in China – Versorgungsstandards einer hanchirurgischen Klinik mit über 40 Mitarbeitern <i>Jianwu Qi (CHN – Ningbo)</i>		17' + 3'

(W64) Kurzvorträge Wirbelsäule

- Vorsitz *Mario Perl (Murnau), Tobias Kraus (Tübingen), Jürgen Heissel (Bad Urach)*
- (W64.1) Radiologische und klinische Evaluation 48 Monate nach der ventralen Diskektomie an der HWS und Segmentstabilisierung mit einer winkelstabilen Cage 7' + 2'
Hüseyin Senyurt (Meerbusch), M. Soulaïman, M. Rettler
- (W64.2) 12-Monatsergebnisse bei minimalinvasiver Arthrodesese des Iliosakralgelenks mit transartikulären Implantaten 7' + 2'
Alexander Podlubniy (Schöneck), E. Kraus
- (W64.3) Die anteriore Versorgung der Brustwirbelsäule. Transpleuraler versus retropleuraler Zugang 7' + 2'
Martin Komp (Herne), S. Oezdemir, P. Hahn, H. Merk, G. Godolias, S. Ruetten
- (W64.4) Die operative Behandlung der zervikalen/zervikothorakalen Metastasen 7' + 2'
Vasilis Karantzoulis (Stuttgart), V. Igoumenou, F. Vazifehdan
- (W64.5) Behandlung der Spondylodiszitis des Kindes- und Adoleszentenalters 7' + 2'
Athanasios Giannakopoulos (Herne), P. Hahn, M. Komp, H. Merk, G. Godolias, S. Ruetten
- (W64.6) Lebensqualität und funktionelles Ergebnis nach mikrochirurgischer Dekompression bei lumbaler Spinalkanalstenose – Ergebnisse einer Registerstudie 7' + 2'
Kourosh Zarghooni (Köln), F. Beyer, J. Papadaki, G. Schiffer, J. Siewe, P. Eysel, J. Bredow
- (W64.7) Vertect Jack Device – Eine neue Methode zur Augmentation von Wirbelkörperfrakturen 7' + 2'
Desirée Schwetje (Bonn), R. Bornemann, R. Pflugmacher, P. Rössler, Y. Rommelspacher, A. Strauss, E. Koch
- (W64.8) Hat die intercorporale lumbale Fusion mittels T-LIF Vorteile zur bereits etablierten Operationsverfahren wie P-LIF? Ergebnisse und Erfahrungen der transforaminalen, lumbalen Fusion (TLIF) 7' + 2'
Hüseyin Senyurt (Meerbusch), M. Soulaïman, M. Rettler

- (W64.9) Genauigkeit der Pedikelschraubenplatzierung mittels eines neuen elektromagnetischen Navigationssystem im Vergleich zur flouroskopischen, kontrollierten Technik 7' + 2'
Patrick Hahn (Herne), S. Oezdemir, M. Komp, H. Merk, A. Giannakopoulos, G. Godolias, S. Ruetten
- (W64.10) Analyse von perioperativen Daten und Komplikationen bei offener und perkutaner dorsaler Instrumentierung nach traumatischer thorako-lumbaler Wirbelkörperfrakturen 7' + 2'
Michael Kreinest (Ludwigshafen), J. Rillig, M. Küffer, P. A. Grützner, M. Tinelli, S. Matschke

**(W65) Der chronische Rückenschmerz –
Was kann und sollte man tun?**

- Vorsitz *Bernd Kladny (Herzogenaurach), Anke Steinmetz (Oberwesel)*
- (W65.1) Nichtspezifischer vs. spezifischer chronischer Rückenschmerz – Stand der Leitlinien
Bernd Kladny (Herzogenaurach) 12' + 3'
- (W65.2) Stationäre Behandlungskonzepte bei chronischem Rückenschmerz – Wann, für wen, wie?
Anke Steinmetz (Oberwesel) 12' + 3'
- (W65.3) Subgruppenspezifische Psychotherapie bei multifaktoriellen Schmerzstörungen des Bewegungssystems
Wolfgang Ritz (Kremmen) 12' + 3'
- (W65.4) Möglichkeiten und Stellenwert der interventionellen Schmerztherapie beim chronischen Rückenschmerz
Markus Schneider (Bamberg) 12' + 3'
- (W65.5) Degenerative Spinalkanalstenose bei Hochbetagten – Ist eine infiltrative Therapie sinnvoll?
Ferdinand Krappel (CH – Brig) 12' + 3'
- (W65.6) Digital Health in der Therapie des Rückenschmerzes
Patricia Singer (Fürstenfeldbruck) 7' + 2'

17:00 Uhr
Abschlussveranstaltung mit Preisverleihung
im Auditorium

Samstag, 29.04.2017

**15:30 – 17:00 Uhr
KS I (1. OG)**

(W66) Rehabilitation bei Gelenkverletzungen/Endoprothetik

Vorsitz *Hartmut Bork (Sendenhorst), Christian Dynybil (Bad Saulgau),
Henry Kohler (Ludwigshafen)*

(W66.1) Die Biomechanik der Teil- und Vollbelastung 20' + 3'
Peter Augat (Murnau)

(W66.2) Beckenverletzungen und Nachbehandlung 20' + 3'
Alexander Woltmann (Murnau)

(W66.3) Fast-Track: Eigene Erfahrungen aus der stationären Nachsorge 20' + 3'
Christian Dynybil (Bad Saulgau)

(W66.4) Was gibt es Neues in der Nachbehandlung beim VKB-Ersatz 20' + 3'
Knut Beitzel (München)

**17:00 Uhr
Abschlussveranstaltung mit Preisverleihung
im Auditorium**

(W67) DAF Update Fußchirurgie

Vorsitz *Hazibullah Waizy (Augsburg), Michael Gabel (Stuttgart)*

(W67.1) Update – Einlagenversorgung: Sinn und Unsinn der Pelotte 12' + 3'
Michael Gabel (Stuttgart)

(W67.2) Update – Coalitones 12' + 3'
Manuel Nell (München)

(W67.3) Update – Minimal-invasive Chirurgie am Fuß 12' + 3'
Vlatka Andric (Augsburg)

(W67.4) Update – Posteriore Arthroskopie am OSG 12' + 3'
Christian Hank (Pforzheim)

(W67.5) Update – Osteochondrosis dissecans tali 12' + 3'
Hazibullah Waizy (Augsburg)

(W67.6) Update – Charcot. Vom Fixateur zum Nagel 12' + 3'
Kiriakos Dandilidis (Straubing)

17:00 Uhr
Abschlussveranstaltung mit Preisverleihung
im Auditorium

(W69) Musiker als Patienten in O&U

Vorsitz *Jochen Blum (Worms), Anke Steinmetz (Oberwesel)*

- | | | |
|---------|--|----------|
| (W69.1) | Musikphysiologie und Musikermedizin –
Einführung in das Thema
<i>Jochen Blum (Worms)</i> | 10' + 2' |
| (W69.2) | Berufsspezifische Belastung der Halswirbelsäule bei Musikern
<i>Florian Danckwerth (Kamp-Lintfort)</i> | 10' + 2' |
| (W69.3) | Berufsspezifische Behandlungskonzepte nach Verletzungen
bei Musikern
<i>Jochen Blum (Worms)</i> | 10' + 2' |
| (W69.4) | Osteopathische Therapiekonzepte bei orthopädischen
Erkrankungen von Berufsmusikern
<i>Gabriele Rotter (Berlin)</i> | 10' + 2' |
| (W69.5) | Die Musiker-Schulter: Überlastungsschäden der Schulter bei
Streichern
<i>Thilo Patzer (Düsseldorf)</i> | 10' + 2' |
| (W69.6) | Die rheumatische Hand bei Musikern – arthroskopische
Therapieverfahren
<i>Nikolaus Ell (Baden-Baden)</i> | 10' + 2' |
| (W69.7) | Behandlungskonzepte bei Instrumentalspiel – assoziierten
muskuloskeletalen Schmerzsyndromen an der BWS und LWS
<i>Anke Steinmetz (Oberwesel)</i> | 10' + 2' |

17:00 Uhr
Abschlussveranstaltung mit Preisverleihung
im Auditorium

(W70) Kurzvorträge Sportorthopädie

- Vorsitz *Fritz Thorey (Heidelberg), Bernd Fink (Markgröningen), Stefan Sell (Neuenbürg)*
- (W70.1) Botulinumtoxin bei chronischer Epicondylitis humeroradialis – Indikationen, Techniken und Literaturlage 7' + 2'
Stephan Grüner (Köln), A. Schulz, M. Lippert-Grüner
- (W70.2) Therapie von Gelenkknorpeldefekten des Kniegelenkes mittels autologer Chondrozyten-Transplantation in arthroskopischer Operationstechnik – Ergebnisse im 3 Jahres-Follow-up 7' + 2'
Petros Petridis (Herne), O. Meyer, A. Fechner, G. Godolias
- (W70.3) Retrospektive Untersuchung einer zellfreien Matrix zur Knorpeltherapie 7' + 2'
Andreas Breil-Wirth (Neuss), S. Lobner, L. V. von Engelhardt, J. Jerosch
- (W70.4) Evaluation of anterior cruciate ligament graft failure 7' + 2'
Maksym Golovakha (UKR – Zaporozhye), N. Korzh, S. Krasnoporov, W. Orljanski
- (W70.5) Der präoperative Centrum-Ecken-Winkel in der Hüft-Arthroskopie: Ist er von klinischer Relevanz für das Ergebnis? 7' + 2'
Thomas Heyse (Marburg), M. Paul, B. El-Zayat, T. Efe, S. Fuchs-Winkelmann, K. Schüttler
- (W70.6) Primäre Kreuzbandnaht mittels Ligamys – Erste Ergebnisse 7' + 2'
Martin Benco (Schwarzenbruck), R. Stangl
- (W70.7) Stellt ein niedriger critical shoulder angle (CSA) einen Risikofaktor für Slap-Läsion dar? 7' + 2'
Thilo Patzer (Düsseldorf), N. Wimmer, A. Rottmann, R. Krauspe, H. K. Kubo
- (W70.8) Intraoperative Austestung und Einstellung der Graftspannung bei der MPFL-Rekonstruktion 7' + 2'
Lars Victor Baron von Engelhardt (Neuss), T. Fuchs, P. Weskamp, S. Lobner, A. Breil, J. Jerosch

- (W70.9) Benötigen wir Röntgen oder Ultraschall zur Infiltration des arthrotisch veränderten Hüftgelenkes? 7' + 2'
Tom Schmidt-Bräkling (Münster), W. Waldstein, L. Renner, A. Gonzales Della Valle, J. Bou Monsef, F. Böttner
- (W70.10) Komplikationen nach Hüft-Arthroskopie 7' + 2'
Thomas Heyse (Marburg), R. Schramm, B. El-Zayat, T. Efe, S. Fuchs-Winkelmann, K. Schüttler

17:00 Uhr
Abschlussveranstaltung mit Preisverleihung
im Auditorium

Seminare, Kurse, Workshops

Samstag, 29.04.2017

08:30–10:00 Uhr
SR 4 (1. OG)

K29 **IGOST: Abrechnungsseminar Wirbelsäule**

Leitung *Klaus Wolber (Ravensburg), Jörn Ludwig (Straubing)*

Inhalt Darstellung und Diskussion der Abrechnung der ärztlichen Leistungen im Rahmen der Wirbelsäulen-Injektionen und darüber hinaus.

Teilnehmerzahl max. 50

Gebühr kostenlos/ohne Anmeldung

K30 IGOST Re-Zertifizierungskurs –
Zertifikat Schmerztherapie der IGOST e.V.**Leitung** *Fritjof Bock (Ravensburg)***Referenten** *Fritjof Bock (Ravensburg)*
Hans-G. Klärner (Leutkirch)
Markus Schneider (Bamberg)
Dieter Schöffel (Mannheim)
Axel Schulz (Lüdenscheid)
weitere Referenten zu aktuellen Themen der Schmerztherapie**Inhalt** Der Kurs dient der Re-Zertifizierung des IGOST-Zertifikates „Ambulante Schmerztherapie“. In dem Kurs werden aktuelle Aspekte der multimodalen, interdisziplinären ambulanten Schmerztherapie dargestellt und interkollegial diskutiert.**Teilnehmerzahl** max. 25**Gebühr** € 190 IGOST Mitglieder/€ 240 Nichtmitglieder**Anmeldung** IGOST Geschäftsstelle Ravensburg
www.igost.de / post@igost.de / Tel. 0751 35589574

**K31 Refresherkurs Sonographie Bewegungsorgane:
Sonografie an Wirbelsäule und Fuß**

Leitung	<i>Christian Tesch (Hamburg)</i>
Inhalt	<p>Einführung, diagnostischer Algorithmus und fokussierte Sonographie bei Rücken- und Fußschmerzen <i>Christian Tesch (Hamburg)</i></p> <p>1. Oberes Sprunggelenk:</p> <p>a) Diagnostischer Algorithmus und sonographische Möglichkeiten der Darstellung von FTA, FC, CC und FTP, der Funktionsüberprüfung und des Heilungsverlaufes bei Außenbandverletzungen <i>Hartmut Gaulrapp (München)</i></p> <p>b) Syndesmosen-Ruptur, ja oder nein? Sonographische und dynamische Untersuchungstechnik im Vergleich zur MR/CT mit daraus abzuleitenden Hinweisen zur Therapie <i>Holger Reimers (Enzensbach)</i></p> <p>2. Rückfuß und Achillessehne:</p> <p>a) Diagnostischer Algorithmus der sonographischen Untersuchung bei Achillessehnen-Pathologien (mit Hinweis auf Schmerzanamnese, Befund, MR) einschließlich Powerdoppler und Injektionstechniken <i>Anja Hirschmüller (Freiburg)</i></p> <p>b) Sonographische Untersuchungstechnik, Befunde beim plantaren Fersenschmerz und therapeutische Sonographie-gestützte Infiltrationen bei Plantarfasziitis <i>Christian Dominik Peterlein (Marburg)</i></p> <p>3. Wirbelsäule:</p> <p>Systematische Darstellung der Regionen, die für eine Infiltration unter Sonographie-Kontrolle in Frage kommen und praktisches Vorgehen <i>Norbert Hien (München)</i></p>
Teilnehmer	max. 40
Gebühr	€ 20 VSOU-Mitglieder/€ 35 Nichtmitglieder Anmeldung erforderlich!

K32a **Expertengespräch Fuß der D.A.F.:
Neuere Tendenzen in der operativen Behandlung der
Planovalgus-Deformität im Erwachsenenalter (AAFD)**

Leitung	<i>Johannes Hamel (München), Hazibullah Waizy (Augsburg)</i>
Inhalt	<ul style="list-style-type: none">• Einführung in die Thematik <i>Johannes Hamel (München)</i>• Rückfußstabilisierung durch min.-inv. Calcaneus-Osteotomie bzw. Arthrorise <i>Paul Simons (Mainz)</i>• Stabilisierung des medialen Strahles durch Osteotomie oder NC-Arthrodese <i>Johannes Hamel (München)</i>• Dreidimensionale gelenkerhaltende Korrektur durch Tarsale Triple Osteotomie (TTO) <i>Manuell Nell (München)</i>• Rückfußstabilisierung durch Double/Triple – Arthrodese <i>Hazibullah Waizy (Augsburg)</i>• Round-Table: Die Rolle von Weichteil-Eingriffen bei der AAFD <i>Hazibullah Waizy (Augsburg)</i>
Teilnehmer	max. 50
Gebühr	kostenlos/ohne Anmeldung

K33 **ADO-Workshop:
Personalführung für niedergelassene Orthopäden****Leitung** *Jens Hollmann (Bötersheim)***Inhalt** In diesem Workshop wird die zentrale Herausforderung in der orthopädisch-unfallchirurgischen Praxis beleuchtet: Erfolgreiche Mitarbeiterführung in der Praxis

Ziel der Veranstaltung ist es, den Teilnehmern ein Paket mit praktisch anwendbaren Werkzeugen mitzugeben.

Teilnehmerzahl max. 20**Gebühr** € 100 BVOU-Mitglieder, € 200 Nichtmitglieder/
Anmeldung erforderlich!**Anmeldung** Akademie Deutscher Orthopäden (ADO)
Vor dem Kongress:
Tel. 030 797444-59, E-Mail: info@institut-ado.de
Während des Kongresses:
am Ausstellungsstand d. BVOU, Nr. 2.06 (2. OG)**Entfällt!**

K34 IGOST-Seminar: Injektionstechniken an den großen Gelenken

Leitung	<i>Sabine Alfter (Lahnstein)</i>
Inhalt	<ul style="list-style-type: none">• Ärztliche Aufklärungspflicht bei i.a. Injektionen und erforderliche Hygienevorschriften <i>Sabine Alfter (Lahnstein)</i>• Substanzen zur intra-artikulären Injektion <i>Jörg Henning (Lahnstein)</i>• Anatomische Grundlagen und Injektionstechniken: Obere Extremität Schulter/Ellenbogen und Medikamente <i>Jörg Henning (Lahnstein)</i>• Kleine Gelenke: Hand <i>Dieter Schöffel (Mannheim)</i>• Untere Extremität: Hüfte, Knie und OSG <i>Axel Schulz (Lüdenscheid)</i> <p>Demonstration und praktische Übungen an Modellen in Kleingruppen</p>
Teilnehmerzahl	max. 30
Gebühr	kostenlos/ohne Anmeldung

**K36 ADO-Workshop: 4D Motion – dynamische
Wirbelsäulenvermessung****Leitung** *Holger Jahn (Fulda)***Inhalt** Der Inhalt des Workshops richtet sich an Interessierte und an Anwender, die die korrekte Durchführung und das theoretische und praktische Wissen über die dynamische Vermessung der Wirbelsäule erlernen bzw. vertiefen und einen eigenständigen dynamischen Messplatz erreichen möchten. Der Kurs unterstützt dies durch die Interpretation und Diskussion von Fallbeispielen.**Teilnehmerzahl** max. 5–10**Gebühr** € 90 BVOU-Mitglieder/€ 120 Nichtmitglieder
Anmeldung erforderlich!**Anmeldung** Akademie Deutscher Orthopäden (ADO)
Vor dem Kongress:
Tel. 030 797444-59, E-Mail: info@institut-ado.de
Während des Kongresses:
am Ausstellungsstand d. BVOU, Nr. 2.06 (2. OG)

K37 **ADO-Kompaktkurs: Muskelfunktionsdiagnostik und Biofeedback mit Oberflächen EMG****Leitung** *Maximilian Meichsner (Bad Tölz)*

- Inhalt**
- Einführung in die neuromuskuläre Funktionsanalyse mit dem Oberflächen-EMG
 - EMG-Diagnostik und Therapie orthopädischer und sportmedizinischer Indikationen
 - Praxiskonzept und Wirtschaftlichkeit

Teilnehmerzahl max. 20**Gebühr** € 125/Anmeldung erforderlich!**Anmeldung** Akademie Deutscher Orthopäden (ADO)
Vor dem Kongress:
Tel. 030 797444-59, E-Mail: info@institut-ado.de
Während des Kongresses:
am Ausstellungsstand d. BVOU, Nr. 2.06 (2. OG)

K38 Myofasziale Triggerpunkt-Therapie – ein Hands-on Workshop

Leitung	<i>Hannes Müller-Ehrenberg (Münster)</i>
Referenten	<i>Hannes Müller-Ehrenberg (Münster)</i> <i>Dieter Veith (Emmendingen)</i>
Inhalt	Kurze Einführung in die medizinischen Grundlagen des Muskel- und Faszien Schmerzes. <ul style="list-style-type: none">• Demonstration und Hands-on der ärztlichen Untersuchungs- und Behandlungstechniken von myofaszialen Triggerpunkten.
Teilnehmerzahl	max. 50
Gebühr	kostenlos/ohne Anmeldung

K40 Osteologieseminar**Moderation** *Werner Kneer (Stockach), Hermann Schwarz (Freudenstadt)***Veranstalter** Orthopädische Gesellschaft für Osteologie e.V., Freudenstadt (OGO)**Inhalt** Einführung
Werner Kneer (Stockach)

- Die therapeutische Bedeutung von Sklerostin und Dickkopf-1 (DKK 1) in der Osteologie
Lothar Seefried (Würzburg)
- S 3-Leitlinie Atraumatische Femurkopfnekrose des Erwachsenen. Erfahrungen der Leitliniengruppe drei Jahre nach Implementierung, Stand des Update im Jahre 2017
Andreas Roth (Leipzig)
- Spezifische medikamentöse Therapie nach DVO-Leitlinien Teil 1: Antiresorptive Therapie mit Bisphosphonaten und Denosumab
Cristopher Niedhart (Heinsberg)
- Spezifische medikamentöse Therapie nach DVO-Leitlinien Teil 2: Osteoanabole Behandlung mit dem Parathormon-Fragment Teriparatid.
Hermann Schwarz (Freudenstadt)
- Orthopädisch-unfallchirurgische Therapie osteoporosebedingter Wirbelkörperfrakturen
Andreas Kurth (Frankfurt/Oder)

Teilnehmerzahl max. 50**Gebühr** kostenlos/Anmeldung erforderlich!**Anmeldung über** Dr. med. Werner Kneer, Fax 07771 918947**Im Anschluss an die wissenschaftliche Tagung:**Jahreshauptversammlung der **Orthopädischen Gesellschaft für Osteologie (OGO)** von 16:00–17:00 Uhr im gleichen Raum.Mit freundlicher Unterstützung der folgenden Firmen:
Amgen (€ 1.500*), Alexion (€ 1.000*) *für Werbemöglichkeiten

K41 IGOST-Seminar: Botulinumtoxin in O&U und Neurologie

Leitung *Stephan Grüner (Köln)*

Inhalt

- Pharmakologie und neurologische Indikationen
Marcela Lippert-Grüner (Bonn)
- Indikationen in Orthopädie und Unfallchirurgie
Stephan Grüner (Köln)
- Botulinumtoxin – Einfluss auf Schmerzentstehung und Sensibilisierung
Axel Schulz (Lüdenscheid)

Teilnehmerzahl max. 25

Gebühr kostenlos/ohne Anmeldung

Fortbildungskurse

AOTrauma-Seminar – kompakt

Donnerstag, 27.04.2017, 08:00–13:00 Uhr

Grundlagen der Frakturbehandlung

Freitag, 28.04.2017, 08:00–13:00 Uhr

Verletzung der oberen Extremitäten

Samstag, 29.04.2017, 08:30–12:30 Uhr

Verletzung der unteren Extremitäten

Mit Workshops am Kunststoffknochen

Wissenschaftliche Leitung:

Dr. med. Sven Vetter (Ludwigshafen)

Prof. Dr. med. Paul Alfred Grützner (Ludwigshafen)

Prof. Dr. med. Ulrich Stöckle (Tübingen)

Kursgebühr: € 200/3 Tage inkl. MwSt.

Veranstaltungsort: Kongresshaus Baden-Baden, SR 13 (2. OG)

Anmeldung: nur online unter www.badenbaden1704.aotrauma.org

Veranstalter: AO Trauma Deutschland, Berlin/www.ao-courses.com



AOTrauma-Seminar – Intraoperative Imaging

Samstag, 29.04.2017, 13:30 – 17:00 Uhr

Das AO Trauma Seminar „Intraoperative Imaging“ basiert auf einem extrem interaktiven Konzept, dessen Herzstück Kleingruppendiskussionen von 4-6 Teilnehmern mit jeweils einem Dozenten bilden. Diese sind eingebettet in vier, auf häufig vorkommenden Frakturen basierten Fallpräsentationen, welche spezielle Kenntnisse und auch Fertigkeiten auf dem Gebiet der intraoperativen Bildgebung vermitteln. Neben den Indikationen zur Anwendung von zwei- oder auch dreidimensionaler Bildgebung werden auch praxisbezogene Kenntnisse zum Strahlenschutz adressiert. Außer den Diskussionen und Seminarteilen sorgen Videos und eine Live-Demo eines 3D-Scans mit einem mobilen C-Bogen inclusive Bildbearbeitung und Bildbeurteilung für Abwechslung.

Wissenschaftliche Leitung:

Dr. med. Jochen Franke (Ludwigshafen)

PD Dr. Daniel Rikli (CH-Basel)

Kursgebühr: kostenlos

Veranstaltungsort: Kongresshaus Baden-Baden, SR 1 (1. OG)

Anmeldung: https://aotrauma2.aofoundation.org/eventdetails.aspx?id=5514&from=PG_COURSEDIRECTORY

Veranstalter: AO Foundation



AE-Kompaktkurse Hüfte und Knie

Donnerstag, 27.04.2017, 08:00–13:00 Uhr
Grundlagen Primärendoprothetik

Freitag, 28.04.2017, 08:00–12:30 Uhr
Primärendoprothetik Hüftgelenk

Samstag, 29.04.2017, 08:00–13:00 Uhr
Primärendoprothetik Kniegelenk

Mit Workshops am Kunststoffknochen

Wissenschaftliche Leitung:

Priv.-Doz. Dr. Stephan Kirschner (Karlsruhe)

Prof. Dr. Gunnar Ochs (Tübingen)

Kursgebühr: € 80/Tag – € 200/3 Tage inkl. MwSt.

Veranstaltungsort: Kongresshaus Baden-Baden, SR 9 (2. OG)

Anmeldung: über events@ae-gmbh.com

Veranstalter: Arbeitsgemeinschaft Endoprothetik, Freiburg
www.ae-gmbH.com



DEUTSCHE GESELLSCHAFT FÜR ENDOPROTHETIK

DIGEST – Fachkunde ESWT Modul 4 Stoßwellentherapie: ESWT an Knorpel und Knochen

Samstag, 29.04.2017, 08:00–18:00 Uhr

Wissenschaftliche Leitung:

Prof. Dr. med. Ludger Gerdesmeyer (Kiel)

Dr. med. Martin Ringeisen (Augsburg)

Kursgebühr: DIGEST-Mitglieder € 290, BVOU-Mitglieder € 310,
Nichtmitglieder € 330

Veranstaltungsort: Dorint Hotel Maison Messmer, Werderstraße 1,
76530 Baden-Baden

Anmeldung: über info@institut-ado.de oder im Kongresshaus
Stand 2.06 (2. OG)

Veranstalter: DIGEST Deutschspr. Intern. Gesellschaft für Extrakorporale
Stoßwellentherapie www.digest-ev.de



ADO – Rheuma-Zertifizierungskurs III

Freitag, 28.04.2017, 15:30–20:30 Uhr (Teil 1)

Samstag, 29.04.2017, 09:00–16:30 Uhr (Teil 2)

Wissenschaftliche Leitung:

Dr. med. Uwe Schwokowski (Ratzeburg)

Prof. Dr. med. Wolfgang Rüther (Hamburg)

Kursgebühr: € 200 BVOU-Mitglieder/€ 300 Nichtmitglieder (für beide Teile)

Veranstaltungsort: Hotel Radisson Blu Badischer Hof, Baden-Baden

Anmeldung: über *info@institut-ado.de* oder im Kongresshaus
Stand 2.06 (2. OG)

Veranstalter: ADO Akademie Deutscher Orthopäden



ADO – Röntgen Update Skelettsystem

Samstag, 29.04.2017, 08:30–16:05 Uhr

Wissenschaftliche Leitung:

Dr. med. Johannes Flechtenmacher

Kursgebühr: € 200 BVOU-/VSOU-Mitglieder/
€ 400 Nichtmitglieder/
€ 100 Assistenzärzte BVOU-Mitglieder/
€ 200 Nichtmitglieder Assistenzärzte

Veranstaltungsort: Acura Klinik Baden-Baden

Anmeldung: über *info@institut-ado.de*

Veranstalter: ADO Akademie Deutscher Orthopäden



Samstag, 29. April 2017

Interne Arbeitskreis-/Sektionssitzungen

(A5) Sektion Bildgebende Verfahren der DGOU & AG Sonografie der DGU	08:30–10:00 Uhr SR 8 (2. OG)
(A7) DGOU-Ausschuss für Versorgung, Qualität und Sicherheit	13:00–15:00 Uhr SR 12 (2. OG)
(A8) DGOU-AK Zerebralparese	14:00–16:00 Uhr SR 9 (2. OG)

Sonstige Veranstaltungen

(S8a) Mitgliederversammlung der Sektion Rehabilitation der DGOU	11:00–12:30 Uhr SR 12 (2. OG)
(S9) BVOU Mitgliederversammlung	12:30–14:00 Uhr SR 7 (2. OG)
(S12) ALKOU-Mitgliederversammlung	13:30–15:00 Uhr SR 13 (2. OG)
(S11a) Mitgliederversammlung Bone&Joint	14.30–15.30 Uhr SR 10 (2. OG)
(S11) OGO-Jahreshauptversammlung	16:00–17:00 Uhr SR 8 (2. OG)

Referenten und Vorsitzende

Referenten und Vorsitzende des wissenschaftlichen Hauptprogramms, der Kurse, Seminare und Workshops

Abels, Dieter, Dr. med.
Praxis
D-46459 Rees
Vortrag K27

Adolf, Stefanie, Dr. med.
Orthopädische Universitätsklinik
Friedrichsheim gGmbH
D-60528 Frankfurt
Vortrag W8.5, W49.1

Ahrens, Philipp, Dr. med.
Sportklinik Stuttgart GmbH
D-70372 Stuttgart
Vortrag W46.5

Akgün, Doruk
Charite Universitätsmedizin
D-10117 Berlin
Vortrag W37.6, W44.5

Akoto, Ralph, Dr. med.
Asklepios Klinik St. Georg
D-20099 Hamburg
Vortrag W28.2

Aldinger, Peter, Prof. Dr. med. habil.
Diakonie Klinikum Stuttgart
D-70176 Stuttgart
Vorsitz W61
Vortrag W17.1, W35.1

Alfter, Sabine, Dr. med.
Krankenhaus Lahnhöhe
D-56112 Lahnstein
Vortrag K34

Alimusaj, Merkur, Dipl. Ing.
Universitätsklinikum Heidelberg
D-69118 Heidelberg
Vortrag K28

Alt, Volker, Prof. Dr. med. Dr. biol. Hom.
Universitätsklinikum Gießen
D-35392 Gießen
Vortrag W60.3

Ambacher, Thomas, Dr. med.
ARCUS Sportklinik
D-75179 Pforzheim
Vorsitz W16
Vortrag W16.4, W45

Anagnostakos, Konstantinos, PD Dr. med.
Klinikum Saarbrücken
D-66119 Saarbrücken
Vortrag W60.4

Andric, Vlatka, Dr. med.
Orthopädische Fachkliniken der Hessing Stiftung
D-86199 Augsburg
Vortrag W51.7, W67.3

Arand, Markus, Prof. Dr. med.
Klinikum Ludwigsburg
D-71640 Ludwigsburg
Vorsitz W10
Vortrag W14.2

Ascherl, Rudolf, Prof. Dr. med.
Krankenhaus Tirschenreuth
Kliniken Nordoberpfalz AG
D-95643 Tirschenreuth
Vorsitz W60

Aselmeyer, Martin
Städtisches Klinikum Lüneburg
D-21339 Lüneburg
Tutor Tag der Vorklinik

Ateschrang, Atesch, PD Dr. med.
BG Klinik Tübingen
D-72076 Tübingen
Vortrag W24.2, W36.5, W57.3a

Augat, Peter, Univ.-Prof. Dr. med.
BG Unfallklinik Murnau
D-82418 Murnau
Vortrag W66.1

Bächli, Heidi, PD Dr. med.
Universitätsklinikum Heidelberg
D-69120 Heidelberg
Vortrag W43.5

Baier, Clemens, PD Dr. med. habil.
Asklepios Klinikum Bad Abbach
D-93077 Bad Abbach
Vortrag W51.3

Baron von Engelhardt, Lars Victor, PD Dr. med.
Johanna-Etienne-Krankenhaus Neuss
D-41462 Neuss
Vorsitz W22
Vortrag W10.7, W22.4, W60.2, W70.8

Bartkowski, Rolf, Dr. med.
Gmbs
D-13465 Berlin
Vortrag W35.6

Bartl, Christoph, PD. Dr. med.
ZOOM München
D-80639 München
Vortrag W40.1

Bätje, Frank, Dr. med.
Privatpraxis Dr. Bätje
D-30159 Hannover
Vortrag W26.7, W51.2

Baumgart, Christian, Dr. med.
Orthopädische Praxis
D-48143 Münster
Vortrag K15

Bäumlein, Martin
Universitätsklinikum Marburg
D-35043 Marburg
Vortrag W38.2, W58.9

Becher, Christoph, PD Dr. med.
ATOS Klinik Heidelberg
D-69115 Heidelberg
Vortrag W5.7, W15.6

Beck, Alexander, Prof. Dr. med.
Klinikum Würzburg Mitte – Standort Juliusspital
D-97074 Würzburg
Vorsitz W20, W29

Becker, Johannes, Dr. med. univ.
BG Unfallklinik Murnau
D-82418 Murnau
Vortrag W9.5

Beckmann, Johannes, Prof. Dr. med.
Sportklinik Stuttgart GmbH
D-70372 Stuttgart
Vorsitz W35
Vortrag W35.4

Beitzel M. A., Knut, PD Dr. med.
Klinikum rechts der Isar/TU München
D-81675 München
Vortrag W24.3, W66.4

Benco, Martin, Dr. med.
Krankenhaus Rummelsberg
D-90592 Schwarzenbruck
Vortrag W70.6

Bernreuther, Stefanie
Sana Krankenhaus Rummelsberg
D-90592 Schwarzenbruck
Vortrag W15.2

Bernstein, Peter, PD Dr. med.
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus
D-01307 Dresden
Vortrag W26.9

Best, Raymond, Prof. Dr. med.
Sportklinik Stuttgart GmbH
D-70372 Stuttgart
Vorsitz W33
Vortrag W1.3, W35.3, W46.5

Best, Stefan, Dr. med.
D-79117 Freiburg-Ebnet
Vorsitz W10

Biberthaler, Peter, Prof. Dr. med.
Technische Universität München
D-81675 München
Vorsitz W29

Blattert, Thomas, Prof. Dr. med.
Orthopädische Fachklinik Schwarzach
D-94374 Schwarzach
Vortrag W12.5

Bliemel, Christopher, PD Dr. med.
Universitätsklinikum Marburg
D-35037 Marburg
Vortrag W58.1

Bloch, Wilhelm, Univ.-Prof. Dr. med.
Deutsche Sporthochschule – Universität Köln
D-50933 Köln
Vortrag W1.2

Blum, Jochen, Prof. Dr. med.
Klinikum Worms
D-67550 Worms
Vorsitz W69
Vortrag W69.1, W69.3

Boack, Dan-Henrik, Dr. med.
Fuß und Sprunggelenk Zentrum Berlin
D-10117 Berlin
Vortrag W19.6

Bock, Fritjof, Dr. med.
D-88212 Ravensburg
Vortrag K11, K14a, K30

Böhler, Nikolaus, Univ.-Prof. Dr. med.
Kepler Universitätsklinikum
A-4021 Linz
Vorsitz W56

Böhm, Harald, Dr. med.
Behandlungszentrum Aschau
D-83229 Aschau
Vortrag W48.2

Bökeler, Ulf, Dr. med.
Marienhospital Stuttgart
D-70199 Stuttgart
Vortrag W40.2

Bölch, Sebastian, Dr. med.
Orthopädische Klinik König-Ludwig-Haus
D-97974 Würzburg
Vortrag W44.7, W44.8

Bonnaire, Felix, Prof. Dr. med.
Städtisches Klinikum Dresden
D-01067 Dresden
Vorsitz W38

Bork, Hartmut, Dr. med.
St. Josef-Stift
D-48324 Sendhorst
Vorsitz W66

Bouaicha, Samy, PD Dr. med.
Sportmedizin SGSM
CH-8044 Zürich
Vortrag W56.2

Boullion, Bertil, Prof. Dr. med.
Klinikum Köln-Merheim
D-51109 Köln
Vorsitz W31
Vortrag W14.6, W31.4

Braukmann, Klaus, Dr. med.
D-46325 Borken
Vortrag K6

Breil-Wirth, Andreas, Dr. med.
Johanna Etienne Krankenhaus
D-41462 Neuss
Vortrag W10.5, W44.4

Brod, Steffen, Dr. med.
Waldkrankenhaus „Rudolf Elle“
Universität Jena
D-07607 Eisenberg
Vortrag W44.2

Brucker, Peter, PD Dr. med.
OrthoPlus
D-80333 München
Vortrag W33.2

Brückner, Lutz, PD. Dr. med. habil.
D-04299 Leipzig
Vortrag W23.1

Brüggemann, Peter, Prof. Dr. med.
Deutsche Sporthochschule – Universität Köln
D-50933 Köln
Vortrag W33.1

Brunner, Reinald, Prof. Dr. med.
Universitäts-Kinderspital Basel
CH-4056 Basel
Vortrag W43.2

Brunner, Ulrich, Prof. Dr. med.
Krankenhaus Agatharied
D-83734 Hausham
Vortrag W24.6

Burger, Christof, Prof. Dr. med.
Uniklinik Bonn
D-35127 Bonn
Vorsitz W57

Burggräf, Michael
Staatsanwalt
Staatsanwaltschaft Hagen
D-58086 Hagen
Vortrag K21

Casser, Hans-Raimund, Prof. Dr. med.
DRK Schmerzzentrum Mainz
D-55131 Mainz
Vorsitz W3
Vortrag W3.4, K26

Clarius, Michael, Prof. Dr. med.
Vulpius Klinik GmbH
D-74906 Bad Rappenau
Vorsitz W17
Vortrag W61.3

Craiovan, Benjamin, PD Dr. med.
Asklepios Klinikum Bad Abbach
D-93077 Bad Abbach
Vorsitz W15

Damerau, Marc
Orthopädietechnik GmbH
D-13347 Berlin
Vortrag W49.2

Danckwerth, Florian, Dr. med.
St. Bernhard-Hospital
D-47475 Kamp-Lintfort
Vortrag W69.2

Dandilidis, Kiriakos, PD Dr. med.
Sportorthopaedicum
D-94315 Straubing
Vortrag W67.6

de Jager, Uwe, Dr. med.
Orthopädisch-Unfallchirurgisches Zentrum
D-72250 Freudenstadt
Vortrag W2.1

Decking, Ralf, PD Dr. med.
St. Remigius-Krankenhaus Opladen
D-51379 Leverkusen
Vortrag W60.5

Dickschas, Jörg, Dr. med.
Klinikum Bamberg
D-46049 Bamberg
Vortrag W46.3

Dieffenbach, Susanne
BG Klinik Ludwigshafen
D-67071 Ludwigshafen
Moderation W27

Diel, Franziska, Dr. MPH
Kassenärztliche Bundesvereinigung
D-10623 Berlin
Vortrag W41.1

Döderlein, Leonhard, Dr. med.
Behandlungszentrum Aschau
D-83229 Aschau
Vortrag W43.1

Donhauser, Martin
BG Unfallklinik Murnau
D-82418 Murnau
Vortrag W32.7

Dorn, Tobias, Dr. med.
Klinik Neuenbürg
D-75305 Neuenbürg
Tutor Tag der Vorklinik

Drees, Philipp, Prof. Dr. med.
Universitätsmedizin Mainz
D-55131 Mainz
Vorsitz W10

Dreher, Thomas, Prof. Dr. med.
Universitätsklinikum Heidelberg
D-69118 Heidelberg
Vorsitz W43
Vortrag W43.4

Drescher, Wolf, Prof. Dr. Dr. med.
Krankenhaus Rummelsberg
D-90592 Schwarzenbruck
Vorsitz W9
Vortrag W9.4

Drews, Björn, Dr. med.
Universitätsklinikum Ulm
D-89081 Ulm
Vortrag W42.8

Duda, Georg, Prof. Dr. med.
Charité – Univesitätsmedizin Berlin
D-13353 Berlin
Vorsitz W37
Vortrag W37.1

Dynybil, Christian, Dr. med.
Waldburg-Zeil Kliniken
D-88348 Bad Saulgau
Vorsitz W66
Vortrag W66.3

Ebinger, Thomas, PD Dr. med.
Karl-Olga-Krankenhaus
D-70190 Stuttgart
Vorsitz W63

Ebner, Robert, Dr. med. univ.
Diakonieklinikum Stuttgart
D-70176 Stuttgart
Vortrag W32.3

Eckardt, Anke, Prof. Dr. med.
Hirslanden Klinik Birshof
CH-4142 Münchenstein
Vorsitz W56

Egerth, Martin
FRAOL/PM
D-60549 Frankfurt
Vorsitz W31
Vortrag W31.1

El Attal, Rene, PD Dr. med.
Landeskrankenhaus Feldkirch
A-6087 Feldkirch
Vortrag W25.6

Ell, Nikolaus, Dr. med.
Klinikum Mittelbaden
D-76532 Baden-Baden
Vortrag W69.6

Engelhardt, Martin, Prof. Dr. med.
Klinikum Osnabrück
D-49076 Osnabrück
Vorsitz W1
Vortrag W1.4

Ewerbeck, Volker, Prof. Dr. med.
Universitätsklinikum Heidelberg
D-69118 Heidelberg
Vorsitz W39
Vortrag W39.1

Fechner, Alexander, Dr. med.
St. Anna Hospital
D-44649 Herne
Vortrag W10.3, W51.4

Fernandez, Francisco, PD Dr. med.
Olgahospital Stuttgart
D-70174 Stuttgart
Vortrag W8.3

Feucht, Matthias, Dr. med.
Klinikum der Albert-Ludwigs-Universität
D-79106 Freiburg
Vortrag W46.3

Fiehn, Christoph, Prof. Dr. med.
Acura-Kliniken
D-76530 Baden-Baden
Vorsitz W50
Vortrag W50.2, W50.3

Fink, Bernd, Prof. Dr. med.
Orthopädische Klinik Markgröningen
D-71706 Markgröningen
Vorsitz W70

Fischer, Klaus, Dr. med.
Klinik für Physikalische und Rehabilitative Medizin
D-06112 Halle
Vortrag K28

Fischer, Melina, Dr. med.
UKGM Marburg
D-35418 Buseck
Vortrag W32.6

Flechtenmacher, Johannes, Dr. med.
Orthopädische Gemeinschaftspraxis am
Ludwigsplatz
D-76133 Karlsruhe
Podiumsdiskutant W52

Förster, Sonja, Dr. med.
Bundeswehrkrankenhaus
D-89231 Neu-Ulm
Vortrag W51.1

Forke, Lutz, Dr. med.
Marienstift Arnstadt
D-99310 Arnstadt
Vortrag W26.5

Franke, Jochen, Dr. med.
BG Klinik Ludwigshafen
D-67071 Ludwigshafen
Vorsitz W55
Vortrag W55.6

Freude, Thomas, Prim.Univ.-Prof.Dr.med.
Salzburger Landeskliniken
A-5020 Salzburg
Vortrag W36.1

Friemert, Benedikt, Prof. Dr. med.
Bundeswehrkrankenhaus Ulm
D-89081 Ulm
Vorsitz W42
Vortrag W14.4, W42.1, W59.3

Frings, Jannik, Dr. med.
Asklepios Klinik St. Georg
D-20099 Hamburg
Vortrag W46.2

Fritz, Thomas, Dr. med.
ARCUS Sportklinik Pforzheim
D-75179 Pforzheim
Vortrag W10.4

Fröhlich, Susanne, Dr. med.
Universitätsmedizin Rostock
D-18057 Rostock
Vorsitz W21
Vortrag K6

Fülle, Martin, Dr. med.
DRV Westfalen
D-48147 Münster
Vortrag K27

Gabel, Michael, Dr. med.
Sana Klinik Bethesda-Klinik Stuttgart
D-70184 Stuttgart
Vorsitz W4, W67
Vortrag W67.1

Gaissmaier, Christoph, Dr. med.
TETEC AG
D-72770 Reutlingen
Vortrag W53.6

Gaulrapp, Hartmut, Dr. med.
Facharztpraxis für Orthopädie und
Physikalische Medizin
D-80802 München
Vortrag W42.3, K31

Gawron, Olaf
Pohlig Orthopädie-Technik
D-69123 Heidelberg
Vorsitz W23
Vortrag W23.3

Gebauer, Matthias, PD Dr. med.
HELIOS ENDO-Klinik Hamburg
D-22767 Hamburg
Vortrag W61.5

Gebhard, Florian, Prof. Dr. med.
Universitätsklinikum Ulm
D-89081 Ulm
Vorsitz W36

Gehret, Günther
CERT iQ Zertifizierungsdienstleistungen GmbH
D-90768 Fürth
Vortrag W41.3

Gercek, Erol, Prof. Dr. med.
Gemeinschaftsklinikum Mittelrhein gGmbH
D-56068 Koblenz
Vortrag K2

Giannakopoulos, Athanasios
St. Anna Hospital Herne
D-44649 Herne
Vortrag W64.5

Gnyedushkin, Yuri, Dr. med. Ph. D.
Balakleja Central Clinical Hospital
UKR-64200 Kharkov
Vortrag W4.5

Göbel, Pierre, Dr. med.
Krankenhaus Mariahilf Daun
D-54550 Daun
Vortrag W34.5

Goldmann, Axel, Dr. med.
OrthopädieCentrum Erlangen
D-91052 Erlangen
Vorsitz W15, W42
Vortrag W42.6, K20

Golovakha, Maksym, Prof. Dr. med. Dr. mult. h. c.
Zaporozhye State Medical University
UKR-69035 Zaporozhye
Vortrag W4.4, W70.4

Gonschorek, Oliver, Dr. med.
BG Unfallklinik Murnau
D-82418 Murnau
Vortrag W7.3, W12.4

Gotterbarm, Tobias, PD Dr. med.
Orthopädische Universitätsklinik Heidelberg
D-69118 Heidelberg
Vortrag W17.2, W61.4

Gottwald, Dirk Oliver, Dr. med.
Orthopädische Praxis
D-07545 Gera
Vortrag W5.4

Götz, Jürgen, Dr. med.
Asklepios Klinikum Bad Abbach
D-93077 Bad Abbach
Vorsitz W49
Vortrag K28

Graf, Reinhard, Univ. Prof. Prof. h.c. Dr. med. univ.
A-8850 Stolzalpe
Vortrag K6

Gravius, Sascha, PD Dr. med.
Uniklinik Bonn
D-35127 Bonn
Vortrag W57.2b

Greimel, Felix, Dr. med.
Asklepios Klinik Bad Abbach
D-93077 Bad Abbach
Vortrag W57.1

Greiner, Bernhard, Dr. med.
Orthopädische Praxis Diessen
D-86911 Diessen am Ammersee
Vortrag W 4.2

Greiner-Perth, Ralph, PD Dr. med.
Zentrum für Orthopädie und Neurochirurgie
D-95032 Hof
Vortrag W30.4

Greipel, Julia, Dr. med.
BG Unfallklinik Murnau
D-82418 Murnau
Vortrag W12.6

Greitemann, Bernhard, Prof. Dr. med. Dipl. Oec.
Reha-Klinikum Klinik Münsterland der DRV
Westfalen
D-49214 Bad Rothenfelde
Vorsitz W23, W62
Vortrag W23.2, K21a

Grifka, Joachim, Prof. Dr. med.
Asklepios Klinik Bad Abbach
D-93077 Bad Abbach
Vorsitz W5, W57

Grimaldi, Gina
Klinikum Köln-Merheim
D-51109 Köln
Vorsitz W26a
Vortrag W26a.4, W26a.6
Tutor Tag der Vorklinik

Gröpel, Wolfgang
NovaVis Zentrum für Prothetik und Rehabilitation
D-71111 Waldenbuch
Vortrag W23.4

Großelfinger, Robert, Dr. med.
Institut für Qualität und Wirtschaftlichkeit im
Gesundheitswesen
D-50670 Köln
Vortrag W2.6

Gruber, Gerald, PD Dr. med.
Universität Graz
A -8036 Graz
Vortrag W56.4

Grüner, Stephan, Dr. med.
Orthopädische Praxen Dr. Grüner
D-51103 Köln
Vortrag W70.1, K11a, K14a, K41

Grützner, Paul Alfred, Prof. Dr. med.
BG Klinik Ludwigshafen
D-67071 Ludwigshafen
Vorsitz W6, W11, W59
Vortrag W2.3, W26a.1, W47.3
Podiumsdiskutant W47

Güthing, Thorsten, Prof. Dr. med.
BG Klinik Ludwigshafen
D-67071 Ludwigshafen
Vorsitz W24
Vortrag W29.1

Günther, Klaus-Peter, Prof. Dr. med.
Universität Carl Gustav Carus
D-01307 Dresden
Vorsitz W39
Vortrag W39.2

Haas, Holger, Dr. med.
Gemeinschaftskrankenhaus Bonn
D-53113 Bonn
Vorsitz W22
Vortrag W22.1, W41.4

Habring, Michaela, Dr. med.
A-4820 Bad Ischl
Vortrag K16

Hack, Juliana, Dr. med.
Universitätsklinikum Gießen und Marburg GmbH
D-35043 Marburg
Vortrag W58.7

Hackenbroch, Carsten, Dr. med.
Bundeswehrkrankenhaus Ulm
D-89081 Ulm
Vortrag W38.9, W42.2

Hackl, Simon, Dr. med.
BG Unfallklinik Murnau
D-82418 Murnau
Vortrag W44.6

Hahn, Patrick, Dr. med.
St Elisabeth Gruppe Rhein/Ruhr
D-44649 Herne
Vortrag W64.9

Halder, Andreas, Prof. Dr. med.
Sana Kliniken Sommerfeld
D-16766 Kremmen
Vorsitz W9
Vortrag W9.1

Hamel, Johannes, Prof. Dr. med.
Zentrum für Fuß- und Sprunggelenkschirurgie
D-81295 München
Vortrag K32a

Hammerschmidt, Elke, Dr. med.
DRV Baden-Württemberg
D-76135 Karlsruhe
Vortrag K27

Hank, Christian, Dr. med.
ARCUS Sportklinik
D-75179 Pforzheim
Vortrag W67.4

Haselbacher, Matthias, Dr. med.
Universitätsmedizin Innsbruck
A-6020 Innsbruck
Vorsitz W25
Vortrag W25.2

Hättich, Annika
Universitätsklinikum Hamburg Eppendorf
D-20251 Hamburg
Tutor Tag der Vorklinik

Haupt, Horst-Jörg, Dr. med.
RAD Zentralschweiz
CH-6005 Luzern
Vortrag K27

Heberer, Jörg, Dr. jur.
Rechtsanwaltskanzlei
D-81243 München
Vortrag K18

Heikenfeld, Roderich, Dr. med.
St Elisabeth Gruppe Rhein/Ruhr
D-44649 Herne
Vortrag W5.3

Heisel, Annemike
Universitätsklinikum Ulm
D-89703 Ulm
Vortrag W15.1

Heisel, Jürgen, Prof. Dr. med. Dr. h.c. mult.
Fachkliniken Bad Urach
D-72661 Bad Urach
Vorsitz W64

Heiss, Christian, Univ.-Prof. Dr. med. Dr. h. c.
Universitätsklinikum Gießen
D-35392 Gießen
Vorsitz W44, W60

Heitzmann, Daniel, Dipl. Ing. (FH)
Universitätsklinikum Heidelberg
D-69118 Heidelberg
Vortrag K28

Heller, Karl-Dieter, Prof. Dr. med.
Herzogin Elisabeth Hospital
D-38124 Braunschweig
Vorsitz W34
Vortrag W9.2, W34.1, W34.6
Podiumsdiskutant W6.2, W52

Henkel, Karl-Wilhelm, Dr. med.
Klinikum Rosenheim
D-83022 Rosenheim
Vorsitz W41.5

Henning, Jörg, Dr. med.
Krankenhaus Lahnhöhe
D-56112 Lahnstein
Vortrag K2, K11, K34

Hepp, Pierre, Prof. Dr. med. habil.
Universitätsklinikum Leipzig
D-04103 Leipzig
Vorsitz W18, W28
Vortrag W18.2, W28.3

Heppt, Peter, Dr. med.
OCE OrthopädieCentrum Erlangen
D-91052 Erlangen
Vortrag K18

Hermeling, Christine Maria
B.Braun Group
D-34212 Melsungen
Vortrag W34.4

Herre, Joachim, Dr. med.
Diakonie Klinikum Stuttgart
D-70176 Stuttgart
Vortrag W61.1

Herter, Dorothee, Dr. med.
Gesundheitsamt MS
D-48155 Münster
Vortrag K27

Herter, Dirk
Radiologie Dortmund
D-48155 Münster
Vortrag K27

Herwig, Mathias
Johanna-Etienne-Krankenhaus Neuss
D-41462 Neuss
Vortrag W58.2, W70.10

Heyde, Christoph-E., Prof. Dr. med.
Universitätsklinikum Leipzig
D-04103 Leipzig
Vortrag W7.4

Heyse, Thomas, Prof. Dr. med.
Universitätsklinikum Marburg
D-35043 Marburg
Vortrag W5.5, W70.5

Hien, Norbert M., Dr. med.
Praxis
D-81243 München
Vortrag K31

Hildebrand, Frank, Prof. Dr. med.
Universitätsklinikum Aachen
D-52074 Aachen
Vorsitz W51

Hinterwimmer, Stefan, Prof. Dr. med.
OrthopPlus
D-80333 München
Vorsitz W46
Vortrag W46.6

Hirschmüller, Anja, PD Dr. med.
Universitätsklinik Freiburg
D-79106 Freiburg
Vortrag W42.5, W42.7, K31

Hoffmann, Katharina
Team Addidas Runner
D-10178 Berlin
Diskutant W27.2

Hoffmann, Reinhard, Prof. Dr. med.
BG Unfallklinik Frankfurt
D-60389 Frankfurt
Vorsitz W5a, W38, W45
Vortrag W45.2
Podiumsdiskutant W52

Hofmann, Valeska, Dr. med.
BG Klinik Tübingen
D-72076 Tübingen
Tutor Tag der Vorklinik

Hofmann, Alexander, Prof. Dr. med.
Westpfalz-Klinikum GmbH
D-67655 Kaiserslautern
Vorsitz W15

Hofmann, Ulf Krister, Dr. med.
Universitätsklinikum Tübingen
D-72074 Tübingen
Vortrag W30.6

Hogan, Aidan, Dr. med.
BG Klinik Ludwigshafen
D-67072 Ludwigshafen
Vorsitz W48

Hollinger, Boris, Dr. med.
ARCUS Sportklinik
D-75179 Pforzheim
Vortrag W24.9, W42.4

Holtschmit, Jan Holger, Dr. med.
Marienhauskliniken St. Josef Losheim am See
D-66679 Losheim am See
Vortrag K2

Hölzer, Helge, Dr. med.
Ratajczak & Partner Rechtsanwältin mbB
D-71065 Sindelfingen
Vortrag W61.6, W63.1

Hommel, Hagen, PD Dr. med. habil.
Krankenhaus Märkisch-Oderland GmbH
D-16269 Wriezen
Vortrag W10.2, W10.10, W28.6, W44.1

Hoppe, Markus, Dr. med.
SCS GmbH
D-63739 Aschaffenburg
Vortrag W63.4

Houy, Birgit, Dr. med.
Universitätsklinikum des Saarlandes
D-66421 Homburg
Vortrag W21.7

Hube, Robert, PD Dr. med.
OCM München
D-81369 München
Vorsitz W17
Vortrag W9.3, W17.5

Huber-Lang, Markus, Prof. Dr. med.
Universitätsklinikum Ulm
D-89081 Ulm
Vortrag W37.2

Imhoff, Andreas, Univ.-Prof. Dr. med.
Technische Universität München
D-81675 München
Vortrag W29.2

Izadpana, Kaywan, PD Dr. med.
Universitätsklinikum Freiburg
D-79106 Freiburg
Vortrag W46.3

Jagodzinski, Michael, Prof. Dr. med.
Kreiskrankenhaus Stadthagen
D-31655 Stadthagen
Vortrag W53.2

Jahn, Holger, Dr. med.
D-36043 Fulda
Vortrag K24, K36

Jensen, Gunnar, Dr. med.
DIAKOVERE Friederikenstift gGmbH
D-30169 Hannover
Vortrag W18.4

Jerosch, Jörg, Prof. Dr. med. Dr. h.c.
Johanna-Etienne-Krankenhaus
D-41462 Neuss
Vorsitz W5
Vortrag W3.3, W7.6

Jöllenbeck, Thomas, Prof. Dr. med.
Universität Paderborn
D-33098 Paderborn
Vortrag W48.6

Jonen, Volker
HELIOS Endo-Klinik Hamburg
D-22767 Hamburg
Vortrag W57.2a

Josten, Christoph, Prof. Dr. med.
Universitätsklinikum Leipzig AÖR
D-04103 Leipzig
Vorsitz W7, W12
Vortrag W12.2

Juhnke, Peer, Dr. med.
Orthopädie in Schwabing
im Leopold Medical Center
D-80804 München
Vortrag K11

Jung, Jochen, Dr. med.
Kreuznacher Diakonie
D-55543 Bad Kreuznach
Vortrag W26.8

Kalbe, Peter, Dr. med.
Gelenkzentrum Schaumburg
D-31737 Rinteln
Vortrag W2.5

Kandziora, Frank, Prof. Dr. med.
BG Unfallklinik Frankfurt
D-60389 Frankfurt
Vortrag W7.1

Karantzoulis, Vasilis, Dr. med.
Diakonie Klinikum Stuttgart
D-70176 Stuttgart
Vortrag W32.5, W64.6

Kasch, Richard, Dr. med.
Universitätsmedizin Greifswald
D-17475 Greifswald
Vortrag W21.5

Kasten, Philip, Prof. Dr. med.
Orthopädisch-Chirurgisches Centrum Tübingen
D-72074 Tübingen
Vortrag W13.4

Katthagen, Christoph, Dr. med.
Universitätsklinikum Münster
D-48149 Münster
Vorsitz W18
Vortrag W18.5

Katzmaier, Peter, Dr. med.
MVZ Oberstdorf
D-87561 Oberstdorf
Vortrag W63.3

Kaune, Michael
GHBF
D-80802 München
Vortrag K7

Keil, Holger, Dr. med.
BG Klinik Ludwigshafen
D-67071 Ludwigshafen
Vortrag W38.10

Kertai, Michael, Dr. med.
Klinik Barmherzige Brüder
D-93049 Regensburg
Vortrag W8.2

Kessler, Stefan, Prof. Dr. med.
Klinikverbund Südwest Klinikum Sindelfingen-
Böblingen
D-71032 Sindelfingen
Vorsitz W51

Khoury, Mona, Dr. med.
Uniklinik Bonn
D-53127 Bonn
Vortrag W8.6

Kiechle, Martin, Dr. med.
BG Unfallklinik Murnau
D-82418 Murnau
Vortrag W38.7

Kirchhoff, Chlodwig, PD Dr. med.
Technische Universität München
D-81675 München
Vortrag W29.3

Kirschner, Stephan, PD Dr. med.
St. Vincentius Kliniken gAG
D-76135 Karlsruhe
Vorsitz W61

Kittl Christoph, Dr. med.
Universitätsklinikum Münster
D-48149 Münster
Vortrag W57.3b

Kladny, Bernd, Prof. Dr. med.
m&i-Fachklinik Herzogenaurach
D-91074 Herzogenaurach
Vorsitz W2, W32, W52, W65
Vortrag W2.2, W65.1

Klärner, Hans-G., Dr. med.
Orthopädische Praxis
D-88299 Leutkirch
Vortrag K30

Klaue, Kaj, PD Dr. med.
Clinica Luganese Moncucco
CH-6900 Lugano
Vortrag W51.10

Klauser, Hubert, Dr. med.
HFZ BERLIN
D-10629 Berlin
Vortrag W26.4, W51.8

Kneer, Werner, Dr. med.
Amb. Osteologisches Schwerpunktzentrum DVO
D-78333 Stockach
Vortrag K40

Kneser, Ulrich, Prof. Dr. med.
BG Klinik Ludwigshafen
D-67071 Ludwigshafen
Vorsitz W63

Knop, Christian, Prof. Dr. med.
Katharinenhospital
D-70174 Stuttgart
Vorsitz W7
Vortrag W12.1

Kohler, Henry, Dr. med.
BG Klinik Ludwigshafen
D-67071 Ludwigshafen
Vorsitz W66

Kohlmann, Thomas, Prof. Dr. phil.
Ernst-Moritz-Arndt-Universität Greifswald
D-17487 Greifswald
Vortrag K21a

Kollmar, Thorsten, Dr. med., MBA
KOLLMAR Consulting GmbH
D-30519 Hannover
Podiumsdiskutant W27

Komp, Martin, Dr. med.
St. Anna Hospital Herne
D-44649 Herne
Vortrag W 64.3

Korge, Andreas, Dr. med.
Schön Klinik München-Harlachingen
D-81547 München
Vortrag W34.2

Korz, Mykola, Prof. Dr. med
Sytenko Institut of Spine an Joint Pathology
UKR-61024 Kharkov
Vortrag W4.6

Koulousakis, Athanasios, Dr. med.
Universitätsklinikum Köln
D-50937 Köln
Vortrag W32.4

Kovbasa, Elena, Dr. med.
Dnepropetrovsk State Medical Academy
UKR-3 Dnipropetrovsk
Vortrag W5.9

Krack, Monika
DRK Schmerz-Zentrum Mainz
D-55131 Mainz
Vortrag K26

Kramer, Michael, Prof. Dr. med.
Alb-Donau-Klinikum- Standort Ehingen
D-89584 Ehingen
Vortrag W14.5

Kranzl, Andreas, Ing. Dr.
Orthopädisches Spital Spiesing Wien
AUT-1130 Wien
Vorsitz W48
Vortrag W48.3

Krappel, Ferdinand, Dr. med.
Spital Wallis
CH-3900 Brig
Vortrag W65.5

Kraus, Michael, Prof. Dr. med.
RKU Universitätsklinikum und
Rehabilitationskliniken Ulm gGmbH
D-89081 Ulm
Vortrag W55.5

Kraus, Tobias, PD Dr. med.
BG Klinik Tübingen
D-72076 Tübingen
Vorsitz W5a, W64

Krauspe, Rüdiger, Prof. Dr. med.
Universitätsklinikum Düsseldorf
D-40225 Düsseldorf
Vorsitz W43, W54, W62
Vortrag W54.3, W62.2

Kreinst, Michael, Dr. Dr. med.
BG Klinik Ludwigshafen
D-67071 Ludwigshafen
Vortrag W20.9, W64.10

Kremer, Michael, Dr. med.
BG Unfallklinik Frankfurt
D-60389 Frankfurt
Vorsitz W5a

Kübke, Rainer, Dr. med.
Unfallchirurgie Alt-Tempelhof
D-12013 Berlin
Vorsitz W26

Kühle, Jan, Dr. med.
Universitätsklinikum Freiburg
D-79106 Freiburg
Vortrag W19.5

Kunz, Wolfgang, Dr. med.
Orthop Praxis in ATLASKLINIK
D-73765 Neuhausen/Stuttgart
Vortrag W58.5

Kurth, Andreas, Prof. Dr. med.
Klinikum Frankfurt/Oder
D-15236 Frankfurt/Oder
Vortrag K40

Lahm, Andreas, Prof. Dr. med. MPH
Kliniken Maria Hilf GmbH
D-41063 Mönchengladbach
Vorsitz W20
Vortrag W15.4

Landgraeber, Stefan, PD Dr. med.
Universitätsklinikum Essen
D-45147 Essen
Vortrag W56.1

Lang, Patricia, Dr. med.
Bundeswehrkrankenhaus Ulm
D-89081 Ulm
Vortrag W3.6

Legat, Martin, Dr. med.
Schmerz Zentrum Zofingen AG
CH-4800 Zofingen
Vortrag W3.5

Lehmann, Lars Johannes, Prof. Dr. med.
St. Vincentius Kliniken gAG
D-76137 Karlsruhe
Vortrag W13.5, W24.1

Lehner, Burkhard, PD Dr. med.
Universitätsklinikum Heidelberg
D-69118 Heidelberg
Vorsitz W16
Vortrag W16.1

Lembeck, Burkhard, Dr. med.
Orthopädisch – Unfallchirurgische Praxis
D-73760 Ostfildern
Vortrag W3.2

Lenz, Julia, Can. med.
D-70076 Tübingen
Vortrag W26a.5

Leppek, Ronald, Dr. med.
DTV Referenzzentrum GmbH
D-35037 Marburg
Vortrag W63.4

Liener, Ulrich, Prof. Dr. med.
Marienhospital Stuttgart
D-70199 Stuttgart
Vorsitz W40
Vortrag W36.3

Lippert-Grüner, Marcela, Prof. Dr. med. PhD MSc
3. Medizinische Fakultät Karlsuniversität Prag
CR-10034 Prag 10
Vortrag K41

Locher, Hermann, Dr. med.
Orthopädische Praxis
D-88069 Tettnang
Vortrag K16

Loew, Markus, Prof. Dr. med.
Deutsches Gelenkzentrum Heidelberg
D-69115 Heidelberg
Vorsitz W16
Vortrag W16.2, W24.4

Loskutov, Alexander, Prof. Dr. med.
Dnepropetrovsk Medical Academy of Ministry of
Health of Ukraine
UKR-49000 Dnepropetrovsk
Vorsitz W4
Vortrag W4.1

Ludwig, Jörn, PD Dr. med.
Praxis
D-94315 Straubing
Vortrag K29

Lutter, Christoph, Dr. med.
Klinikum Bamberg
D-96049 Bamberg
Vortrag W25.3

Mai, Burkhard, Dr. med.
Vitos Orthopädische Klinik Kassel
D-34131 Kassel
Vortrag W5.6

Maichl, Franz-Peter, Dr. med.
BG Klinik Ludwigshafen
D-67071 Ludwigshafen
Vortrag W32.9

Maier, Gerrit, Dr. med.
Pius Hospital Carl-von-Ossietzky-Universität
Oldenburg
D-26127 Oldenburg
Vortrag W58.3

Malamataris, Georgios
St Anna Hospital Herne
D-44649 Herne
Vortrag W20.2

Manegold, Sebastian, Dr. med.
Charité – Universitätsmedizin Berlin
D-13353 Berlin
Vortrag W19.2

Manzke, Michael, Dr. med.
Johanna Etienne Krankenhaus Düsseldorf
D-41462 Neuss
Vortrag W15.10, W51.9

Marzi, Ingo, Prof. Dr. med.
Klinikum der Johann-Wolfgang-Goethe-Universität
D-60590 Frankfurt
Vorsitz W12, W26
Vortrag W12.3

Mathieu, René, Dr. med.
Bundeswehrkrankenhaus Ulm
D-89081 Ulm
Vortrag W30.2

Matthiessen, Dieter, Dr. med.
D-48149 Münster
Vortrag K6

Mauch, Frieder, PD Dr. med. habil.
Sportklinik Stuttgart GmbH
D-70372 Stuttgart
Vorsitz W33
Vortrag W13.1, W 24.7, W33.5, K20

Mauerer, Josef, Dr. med.
Krankenhaus Rummelsberg
D-91056 Erlangen
Vortrag W38.5

Mavromatis, Nikolaos
St. Anna Hospital
D-44649 Herne
Vortrag W5.2

Mayer, Herbert, Dr. med.
Klinik Immenstadt
D-87509 Immenstadt
Vorsitz W25, W58
Vortrag W25.1

Mayr, Edgar, Prof. Dr. med. Dr. hc.
Klinikum Augsburg
D-86156 Augsburg
Vorsitz W40
Vortrag W36.2, W40.3

Meder, Adrian, Dr. med.
BG Klinik Tübingen
D-72076 Tübingen
Vortrag W21.6

Meichsner, Maximilian, Dr. med.
Orthopädie-Oberland Dr. Meichsner
D-83646 Bad Tölz
Vortrag K37

Mersch, David, Dr. med.
Unfallkrankenhaus Berlin
D-12683 Berlin
Vortrag W26a.3
Tutor Tag der Vorklinik

Metke, Norbert, Dr. med.
Kassenärztliche Vereinigung Baden-Württemberg
D-70567 Stuttgart
Podiumsdiskutant W52

Meyer, Oliver, Dr. med.
St. Anna Hospital
D-44649 Herne
Vortrag W15.5, W15.8

Michel, Marc, Dipl.-Kfm. Univ.
Peter Brehm GmbH
D-91085 Weisendorf
Vortrag W34.3

Middeldorf, Stefan, Dr. med.
Schön Klinik Bad Staffelstein
D-96231 Bad Staffelstein
Vortrag K26

Militz, Michael, Dr. med.
BG Unfallklinik Murnau
D-82418 Murnau
Vortrag W60.6

Mitzenheim, Thomas, OTM
Orthopädie- und Reha-technik Dresden GmbH
D-01307 Dresden
Vortrag K28

Moe, Merethe
Klinikum Schwabing
D-80804 München
Vortrag W40.5

Moll, Horst, Dr. med.
Orthopädische Praxis
D-88299 Leutkirch
Vortrag K5

Möller, Jens
St. Josefs-Hospital Wiesbaden
D-65189 Wiesbaden
Tutor Tag der Vorklinik

Möller, Thomas, Dr. med.
Orthopädische und Unfallchirurgische Praxis
D-67346 Speyer
Vorsitz W44

Morbioli, Janine, RA
Buchwald Rechtsanwälte
D-81375 München
Vortrag W29.6

Morlock, Michael, Prof. Dr. habil.
Hamburg University of Technology
D-21073 Hamburg
Vortrag W9.3

Müller, Christof, Prof. Dr. med.
Städt. Klinikum Karlsruhe
D-76133 Karlsruhe
Vortrag W55.3

Müller, Lars-Peter, Univ.-Prof. Dr. med.
Uniklinik Köln
D-50937 Köln
Vorsitz W24

Müller-Ehrenberg, Hannes, Dr. med.
Orthopädische Privatpraxis
D-48143 Münster
Vortrag K38

Nell, Manuel, Dr. med. univ.
Arabellapark
D-81925 München
Vortrag W67.2, K32a

Niederhaus, Marko, Dr. med.
Orthopädie Lindenthal
D-50931 Köln
Vortrag K17a

Niedhart, Christopher, Prof. Dr. med.
Amb. Osteologisches Schwerpunktzentrum DVO
D-52525 Heinsberg
Vortrag K40

Niemeier, Andreas C., Prof. Dr. med.
UKE
D-20251 Hamburg
Vorsitz W58

Niemeyer, Philipp, Prof. Dr. med.
Orthopädische Chirurgie München
D-81369 München
Vorsitz W46, W53
Vortrag W46.1, W53.5

Nolte, Lutz-Peter, Prof. Dr. med.
Universität Bern
CH-3012 Bern
Podiumsdiskutant W11

Nührenböcker, Christian, Dr. med.
Centre Hospitalier de Luxembourg
L-1460 Eich
Vortrag W1.1

Oberscheven, Markus
Deutsche Gesetzliche Unfallversicherung e.V.
(DGUV)
D-10117 Berlin
Vortrag W41.2

Obertacke, Udo, Prof. Dr. med.
Universitätsklinikum Mannheim
D-68135 Mannheim
Vortrag W21.1

Obid, Peter, Dr. med.
SRH Klinikum Karlsbad
D-76307 Karlsbad
Vortrag W20.3

Ochman, Sabine, Prof. Dr. med.
Universitätsklinikum Münster
D-48149 Münster
Vortrag W19.4

Ott, Henning, Dr. med.
Altius Swiss Sportmed Center
CH-4310 Rheinfelden
Vortrag W33.4

Özdemir, Semih, Dr. med.
St. Anna Hospital Herne
D-44649 Herne
Vortrag W20.5

Palm, Hans-Georg, Priv.-Doz. Dr. med. MBA
Bundeswehrkrankenhaus Ulm
D-89081 Ulm
Vorsitz W14, W30

Panzica, Martin, Dr. med.
Medizinische Hochschule Hannover
D-30625 Hannover
Vortrag W57.4b

Pap, Thomas, Prof. Dr. med.
Westfälische Wilhelms-Universität Münster
D-48149 Münster
Vortrag W37.5

Papaspyrou, Corinna
St. Anna Hospital
D-44649 Herne
Vortrag W26.6

Parsch, Dominik, Prof. Dr. med.
Baumann Klinik Karl-Olga-Krankenhaus GmbH
D-70190 Stuttgart
Vorsitz W6, W11, W59

Patzer, Thilo, PD Dr. med.
Universitätsklinikum Düsseldorf
D-40225 Düsseldorf
Vortrag W69.5, W70.7

Pennig, Dietmar, Prof. Dr. med.
St. Vinzenz-Hospitals
D-50733 Köln
Vorsitz W34
Vortrag W34.6

Perka, Carsten, Prof. Dr. med.
Charité – Universitätsmedizin Berlin
D-10117 Berlin
Vorsitz W45
Vortrag W9.2, W22.3, W45.3

Perl, Mario, Prof. Dr. med.
BG Unfallklinik Murnau
D-82418 Murnau
Vorsitz W5a, W64

Peter, Rafael
Johanna Etienne Krankenhaus Neuss
D-41462 Neuss
Vortrag W10.8

Peterlein, Christian-Dominik, PD Dr. med.
Zentrum für Orthopädie u. Unfallchirurgie,
Universität Gießen und Marburg
D-35043 Marburg
Vortrag K31

Petridis, Petros
St. Anna Hospital
D-44649 Herne
Vortrag W70.2

Pfeil, Joachim, Prof. Dr. med.
St. Josefs-Hospital
D-65187 Wiesbaden
Vortrag W32.10

Pfitzner, Tilman, PD Dr. med.
Charité – Universitätsmedizin Berlin
D-10117 Berlin
Vortrag W61.2

Pieroh, Philipp
Universitätsklinikum Leipzig AöR
D-04103 Leipzig
Vortrag W38.6

Pietzka, Matthias
Universitätsmedizin Göttingen
D-37075 Göttingen
Tutor Tag der Vorklinik

Podlubniy, Alexander
Paracelsus Klinik Adorf/Schöneck
D-08261 Schöneck
Vortrag W64.2

Porschke, Felix, Dr. med.
BG Klinik Ludwigshafen
D-67071 Ludwigshafen
Vortrag W18.6, W38.4

Prietzl, Torsten, PD Dr. med. habil.
HELIOS Klinik Blankenhain
D-99444 Blankenhain
Vortrag W5.8, W10.9

Qi, Jianwu, Dr. med.
Ningbo 6th Hospital
CHN-315040 Ningbo
Vortrag W63.5

Radchenko, Volooymyr, Prof. Dr. med.
Sytenko Institut of Spine an Joint Pathology
UKR-61024 Kharkov
Vortrag W4.3

Raiss, Patric, Prof. Dr. med.
Universitätsklinikum Heidelberg
D-68118 Heidelberg
Vortrag W13.3

Raschke, Michael, Prof. Dr. med.
Universitätsklinikum Münster
D-48149 Münster
Vorsitz W19

Rath, Björn, PD Dr. med.
Universitätsklinikum Aachen
D-52078 Aachen
Vortrag W56.3

Rauch, Gerd, Dr. med.
OCP – Orthopädisch-chirurgische Praxisklinik
D-34123 Kassel
Vorsitz W47
Vortrag K18

Regel, Gerd, Prof. Dr. med.
RoMed Klinik Rosenheim
D-83022 Rosenheim
Vorsitz W41

Reich, Katharina, Dr. med.
Krankenhaus der Barmherzigen Brüder
AUT-1020 Wien
Vortrag W31.3

Reichel, Heiko, Prof. Dr. med.
Orthopädische Universitätsklinik am RKU
D-89081 Ulm
Vorsitz W45
Vortrag W45.4

Reichert, Bert, Univ.-Prof. Dr.
Klinikum Nürnberg
D-90471 Nürnberg
Vortrag W14.1

Reiling, Emil M.
Kanzlei Dr. Rieger-Reiling
D-76165 Karlsruhe
Podiumsdiskutant W47

Reimers, Holger, PD Dr.
Fachklinik Enzensberg
D-87629 Füssen
Vortrag K31

Renn, Otwin, Prof. Dr.
Institut for Advanced Sustainability Studies e.V.
D-14467 Potsdam
Podiumsdiskutant W11

Reuter, Alf
Orthopädisches Zentrum GmbH
D-37235 Hessisch Lichtenau
Vorsitz W49

Rexing, Michael
ot-management
D-69120 Heidelberg
Vortrag W49.4

Richter, Marcus, Prof. Dr. med.
St. Josefs-Hospital Wiesbaden GmbH
D-65187 Wiesbaden
Vortrag W7.2

Rickert, Markus, Prof. Dr. med.
Justus-Liebig Universität
D-35392 Gießen
Vorsitz W13
Vortrag W13.6

Rieken, Jan Nikolas, Dr. med.
Klinikum Rosenheim
D-83022 Rosenheim
Vortrag W48.5

Riesner, Hans-Joachim, Dr. med.
Bundeswehrkrankenhaus Ulm
D-89081 Ulm
Vorsitz W30
Vortrag W20.4, W30.5

Rikli, Daniel, PD Dr. med.
Universitätsspital Basel
CH-4031 Basel
Vortrag W55.1

Ritter von Stockert, Andreas, Dr. med.
Median Vesalius-Klinik
D-74906 Bad Rappenau
Vortrag W17.6

Ritz, Wolfgang, Dipl.-Psych.
Sana-Kliniken Sommerfeld
D-16766 Kremmen
Vortrag W65.3

Röderer, Götz, Prof. Dr. med.
Universitätsklinikum Ulm
D-89081 Ulm
Vortrag W36.4

Roeser, Jochen
Deutsche Arzt AG
D-45219 Essen
Vortrag K11a

Röhner, Eric, PD Dr. med.
Lehrstuhl für Orthopädie der Friedrich-Schiller
Universität Jena am Campus Eisenberg
D-07607 Eisenberg
Vortrag W17.3

Rolauffs, Bernd, Prof. Dr. med.
Universitätsklinik Freiburg
D-79106 Freiburg
Vorsitz W53
Vortrag W53.4

Rosenbaum, Dieter, Prof. Dr. med.
Universitätsklinikum Münster
D-48149 Münster
Vortrag W62.1

Roth, Andreas, Prof. Dr. med.
Universitätsklinikum Leipzig
D-04103 Leipzig
Vortrag K40

Roth, Klaus Edgar, PD Dr. med.
Universitätsmedizin Mainz
D-55131 Mainz
Vortrag W44.9

Rotter, Gabriele, Dr. med. MSc
Charité – Universitätsmedizin Berlin
D-10117 Berlin
Vortrag W69.4

Ruchholtz, Steffen, Prof. Dr. med.
Universitätsklinikum Gießen/Marburg
D-35033 Marburg
Vorsitz W41

Rudert, Maximilian, Prof. Dr. med.
König-Ludwig-Haus
D-97074 Würzburg
Vorsitz W35
Vortrag W35.2

Ruf, Michael, PD Dr. med.
SRH Klinikum Karlsbad-Langensteinbach GmbH
D-76307 Karlsbad
Vortrag W7.5

Rüsseler, Miriam, Dr. med.
Universitätsklinikum Frankfurt
D-60590 Frankfurt
Vorsitz W21
Vortrag W21.1, W21.3

Ryd, Leif, Prof. Dr. med.
Karolinska-Institut
SW-17177 Stockholm
Vortrag W35.5

Sabo, Desiderius, Prof. Dr. med.
SPORTOPAEDIE Heidelberg
an der Klinik St. Elisabeth
D-69121 Heidelberg
Vorsitz W26

Scharping, Michael
Ministerium für Soziales, Arbeit, Gesundheit und
Demographie
D-55166 Mainz
Podiumsdiskutant W6.5

Schattling, Markus
Novotergum AG
D-45219 Essen
Vortrag K11a

Schauwecker, Johannes, Dr. med.
Klinikum rechts der Isar/TU München
D-81675 München
Vortrag W22.5

Schipp, Rolf, Dr. med.
Klinikum Garmisch-Partenkirchen
D-82467 Garmisch-Partenkirchen
Vortrag W22.2

Schmidmaier, Gerhard, Prof. Dr. med.
Universitätsklinikum Heidelberg
D-69119 Heidelberg
Vortrag W19.4, W37.3, W57.4a

Schmidt-Bräukling, Tom, Dr. med.
Uniklinik Münster
D-48143 Münster
Vortrag W44.3, W70.9

Schmidt-Tophoff, Johannes, Dr. med.
Curagita AG
D-69115 Heidelberg
Podiumsdiskutant W47

Schmitt, Holger, Prof. Dr. med.
Deutsches Gelenkzentrum HD
D-69115 Heidelberg
Vorsitz W1
Vortrag W1.5

Schmittbecher, Peter, Prof. Dr. med.
Städt. Klinikum Karlsruhe
D-76133 Karlsruhe
Vorsitz W8
Vortrag W8.4

Schnalke, Gerhard
Ambulantes Reha Centrum Braunschweig GmbH
D-38114 Braunschweig
Vortrag K21a

Schneider, Markus, Dr. med.
Orthopädisch-unfallchirurgische Praxisklinik
alphaMed
D-96052 Bamberg
Vortrag W65.2, K14a, K30

Schneidmüller, Dorien, PD Dr. med.
BG Unfallklinik Murnau
D-82418 Murnau
Vorsitz W8
Vortrag W8.1

Schnetzke, Marc, Dr. med.
BG Klinik Ludwigshafen
D-67071 Ludwigshafen
Vortrag W38.3, W55.2

Schnurr, Christoph, PD Dr. med.
St. Vinzenz-Krankenhaus
D-40477 Düsseldorf
Vorsitz W55

Schoepp, Christian, Dr. med.
BG Klinikum Duisburg
D-47248 Duisburg
Vortrag W28.4

Schöffel, Dieter, Dr. med.
Praxis
D-68161 Mannheim
Vortrag K2, K30, K34

Scholz, Roger, Dr. med.
Collm-Klinik
D-04758 Oschatz
Vorsitz W50
Vortrag W50.4

Schott, Cordelia, Dr. med.
Privatpraxis für Orthopädie
D-45127 Essen
Vortrag K15

Schott, Heiko, RA
Kanzlei Schmelter & Schott
D-45886 Gelsenkirchen
Vortrag K15, K21

Schraml, Annemarie, Dr. med
Klinik Hallerwiese
D-90419 Nürnberg
Vortrag W59.1

Schrappé Matthias
Deutsches Netzwerk Versorgungsforschung e.V.
D-50672 Köln
Podiumsdiskutant W6.4

Schreiner, Simone, Dr. med.
Universitäts-Kinderspital beider Basel
CH-4056 Basel
Vortrag W54.6

Schulte-Mattler, Martin, Dr. med.
Surface Zentrum für Orthopädie
D-41460 Neuss
Vortrag W10.6

Schulz, Axel, Dr. med.
Praxis für Orthopädie & Unfallchirurgie
D-58515 Lüdenscheid
Vortrag K16, K30, K34, K41

Schulz, Chris, Dr. med.
Bundeswehrkrankenhaus Ulm
D-89081 Ulm
Vortrag W30.1

Schüttertrumpf, Jan Philipp, Dr. med.
Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg
D-39120 Magdeburg
Vorsitz W26a
Vortrag W26a.2, W26a.6
Organisator/Tutor Tag der Vorklinik
Podiumsdiskutant W27

Schwarz, Hermann, Dr. med.
Drs. med. de Jäger/Schwarz
D-72250 Freudenstadt
Vortrag W40.4, K40

Schwarz, Oliver, Dr. rer. nat.
Fraunhofer-Institut
D-70569 Stuttgart
Vortrag W11

Schwokowski, Uwe, Dr. med.
Schwerpunkt Rheumatologie
D-23909 Ratzeburg
Vortrag W50.1, K13

Seddigh, Susann, Dr. med.
BG Klinikum Duisburg
D-47248 Duisburg
Vorsitz W3
Vortrag W3.1, K26

Seefried, Lothar, Dr. med.
Orthopädische Universitätsklinik
D-97074 Würzburg
Vortrag K40

Seemann, Ricarda, Dr. med.
Charité – Universitätsmedizin Berlin
D-13353 Berlin
Vortrag W26.10

Seifert, Julia, Prof. Dr. med.
Unfallkrankenhaus Berlin
D-12683 Berlin
Podiumsdiskutant W6.1

Sell, Stefan, Prof. Dr. med.
Krankenhaus Neuenbürg
D-75305 Neuenbürg
Vorsitz W70

Selle, Andreas, OTM
Orthopädie- und Rehatechnik Dresden GmbH
D-01307 Dresden
Vortrag K28

Senyurt, Hüseyin, Dr. med.
GM Klinikum Mittelrhein
D-40667 Meerbusch
Vortrag W20.1, W20.7, W26.3, W64.1, W64.8

Seybold, Dominik, PD Dr. med.
BG Universitätsklinikum Bergmannsheil
D-44789 Bochum
Vortrag W18.1

Siebenlist, Sebastian, Priv.-Doz. Dr. med.
Klinikum rechts der Isar Technische Universität
München
D-81675 München
Vortrag W24.8

Siebert, Werner, Prof. Dr. med.
Vitos Orthopädische Klinik Kassel
D-34131 Kassel
Vorsitz W51
Vortrag W57.5, W58

Siewe, Jan, PD Dr. med.
Uniklinik Köln
D-50931 Köln
Vortrag W20.8

Simons, Paul, Dr. med.
Klinik für Fuß- und Sprunggelenkschirurgie
D-55226 Mainz
Vortrag K32a

Singer, S.Patricia, Dr. med.
Praxis Dr. Singer
D-82256 Fürstfeldbruck
Vortrag W65.6

Spahn, Gunter, Prof. Dr. med.
Praxisklinik für Unfallchirurgie und Orthopädie
D-99817 Eisenach
Vortrag W53.3

Spank, Heiko, Dr. med.
Marienstift Arnstadt
D-99310 Arnstadt
Vorsitz W5

Spiegel, Ulrich, PD. Dr. med. habil.
Universitätsklinikum Leipzig
D-04102 Leipzig
Vortrag W 58.4

Stange, Richard, Univ.-Prof. Dr. med.
Universitätsklinikum Münster
D-48149 Münster
Vorsitz W37
Vortrag W31.2

Stangl, Richard, Prof. Dr. med.
Krankenhaus Rummelsberg
D-90592 Schwarzenbruck
Vorsitz W44

Stefanescu Christina
Klinikum der Johann-Wolfgang-Goethe Universität
Frankfurt
D-60590 Frankfurt
Vortrag W21.4

Stein, Thomas, PD Dr. med. Dr. rer. nat.
BG Unfallklinik Frankfurt
D-60389 Frankfurt
Vortrag W18.3

Steinmetz, Anke, PD Dr. med.
Loreley-Kliniken St. Goar-Oberwesel
D-55430 Oberwesel
Vorsitz W65, W69
Vortrag W65.2, W69.7

Sterz, Jasmina, Dr. med.
Klinikum der Johann-Wolfgang-Goethe Universität
Frankfurt
D-60590 Frankfurt
Vortrag W21.2

Stief, Felix, Dr. med.
Orthopädische Universitätsklinik Friedrichsheim
gmbH, Frankfurt
D-60538 Frankfurt
Vortrag W48.4

Stinus, Hartmut, Dr. med.
Orthopaedicum Northeim-Göttingen
D-37154 Northeim
Vortrag W62.3

Stippler, Irmgard, Dr.
AOK Rheinland-Pfalz
D-67304 Eisenberg
Podiumsdiskutant W6.3

Stoebe, Tankred, Dr. med.
Médecins Sans Frontières
D-10179 Berlin
Vortrag W59

Stöckle, Ulrich, Prof. Dr. med.
BG Klinik Tübingen
D-72076 Tübingen
Vorsitz W39
Vortrag W39.3

Streich, Nikolaus
SPORTOPAEDIE Heidelberg
an der Klinik St. Elisabeth
D-69121 Heidelberg
Vorsitz W28
Vortrag W28.5

Striegel, Heiko, Prof. Dr. med. Dr. jur.
Universitätsklinikum Tübingen
D-72076 Tübingen
Vortrag W33.6

Strobl, Walter, Prof. h.c.Dr.med. univ.
Krankenhaus Rummelsberg
D-90592 Schwarzenbruck
Vortrag W43.3

Stuby, Fabian, PD Dr. med.
BG Klinik Tübingen
D-72076 Tübingen
Vorsitz W36, W39
Vortrag W39.4

Suda, Arnold, PD Dr. med.
Universitätsklinikum Mannheim
D-68167 Mannheim
Vortrag W14.3

Südkamp, Norbert, Prof. Dr. med.
Universitätsklinik Freiburg
D-79106 Freiburg
Vorsitz W19
Vortrag W29.4

Sununu, Tarek, Dr. med.
BKH St. Johann
A-6380 St. Johann in Tirol
Vortrag W5.10. W10.1, W44.10

Swartman, Benedict, Dr. med.
BG Klinik Ludwigshafen
D-67071 Ludwigshafen
Vortrag W51.6

Taheri, Pouria, Dr. med.
Dreifaltigkeits-Krankenhaus Köln
D-50933 Köln
Podiumsdiskutant W27

Tannast, Moritz, Prof. Dr. med.
Inselspital
CH-3010 Bern
Vortrag W54.4

Tempka, Almut, Prof. Dr. med. h. c.
Charité – Universitätsmedizin Berlin –
Campus Virchow-Klinikum (CVK)
D-13353 Berlin
Vorsitz W32

Tesch, Christian, PD Dr. med
Praxis
D-20354 Hamburg
Vortrag K31

Thannheimer, Andreas
Klinikum Garmisch-Partenkirchen
D-82467 Garmisch-Partenkirchen
Vortrag W29.5

Thielemann, Falk, PD Dr. med.
Universität Carl Gustav Carus
D-01307 Dresden
Vortrag W54.2

Thomsen, Marc, Prof. Dr. med.
Klinikum Mittelbaden Baden-Baden-Balg
D-76532 Baden-Baden
Vorsitz W32
Vortrag W2.4

Thorey, Fritz, Prof. Dr. med.
ATOS Klinik Heidelberg
D-69115 Heidelberg
Vorsitz W70
Vortrag W5.1, W15.7

Tibesku, Carsten, Prof. Dr. med.
Sportorthopaedicum
D-94315 Straubing
Vortrag W17.4

Tiemann, Andreas, Prof. Dr. med.
SRH Zentralklinikum Suhl
D-98527 Suhl
Vortrag W60.1

Tingart, Markus, Prof. Dr. med.
Uniklinik RTWH Aachen
D-52074 Aachen
Vorsitz W14

Trost, Matthias, Dr. med.
St. Josef-Hospital
D-44791 Bochum
Vortrag W51.8

Turgay, Efe, Prof. Dr. med.
Orthopaedicum Lich & Giessen
D-35423 Lich
Vortrag W53.1

Uhl, Christian
SMARTRAC TECHNOLOGY GmbH
D-70597 Stuttgart
Vortrag W11

Ull, Christopher
BG Universitätsklinikum Bergmannsheil
D-44789 Bochum
Vortrag W28.1

Varifehdan, Farzam, Dr. med.
Diakonie Klinikum Stuttgart
D-70176 Stuttgart
Vortrag W32.1, W32.2, W32.8

Veith, Dieter, Dr. med.
D-79312 Emmendingen
Vortrag K37

Verheyden, Akhil, Prof. Dr. med.
Ortenau-Klinikum Lahr-Ettenheim
D-77933 Lahr/Schwarzwald
Vortrag W30.3

Vetter, Sven, Dr. med.
BG Klinik Ludwigshafen
D-67071 Ludwigshafen
Vortrag W38.1

Völker, Raimund, Dr. med.
ATOS Klinik München
D-81295 München
Vortrag W15.3

Vogel, Matthias, Dr. med.
BG Unfallklinik Murnau
D-82418 Murnau
Vortrag W25.4

von Eisenhart-Rothe, Rüdiger, Univ.-Prof. Dr. med.
Klinikum rechts der Isar/TU München
D-81675 München
Vorsitz W22
Vortrag W9.1, W22.4, W60.2

von Heymann, Wolfgang, Dr. med.
Praxis
D-28203 Bremen
Vortrag K14, K16

von Kunow, Frederik
Universität Regensburg
D-93077 Bad Abbach
Vortrag W26.1

von Neukirch, Christof, Dr. med.
Argentalklinik
D-88316 Isny
Vortrag K5

von Recum, Jan, Dr. med.
BG Klinik Ludwigshafen
D-67071 Ludwigshafen
Vorsitz W45
Vortrag W45.1

von Rüden, Christian, Dr. med.
BG Unfallklinik Murnau
D-82418 Murnau
Vortrag W38.8

von Stockert, Andreas, Dr. med.
Median Vesalius-Klinik
D-74906 Bad Rappenau
Vortrag W17.6

Wachter, Nikolaus, PD Dr. med.
Klinikum Stuttgart
D-70174 Stuttgart
Vortrag W63.2

Wagner, Daniel, Dr. med.
Universitätsmedizin Mainz
D-55131 Mainz
Vortrag W58.8

Waizy, Hazibullah, PD Dr. med.
Hessing-Klinik Augsburg
D-86199 Augsburg
Vorsitz W67
Vortrag W67.5, K32a

Walther, Markus, Prof. Dr. med.
Schön Klinik München Harlaching
D-81547 München
Vortrag W19.1, K26

Weber, Jochen, PD Dr. med.
Steinbergklinikum Reutlingen
D-72764 Reutlingen
Vortrag W20.10

Weimer, Tobias, Dr. jur.
WEIMER/BORK Rechtsanwälte
D-44803 Bochum
Vortrag W13.6

Weinhart, Helmut, Dr. med.
Ortho-Starnberg
D-82319 Starnberg
Vorsitz W2
Vortrag K18
Podiumsdiskutant W47

Weisskopf, Lukas, Dr. med.
Altius Swiss Sportmed Center
CH-4310 Rheinfelden
Vortrag W1.6

Welsch, Götz, PD Dr. med.
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf
D-20246 Hamburg
Vortrag W33.3

Wenda, Klaus, Prof. Dr. med
Helios Dr. Horst Schmidt Kliniken Wiesbaden
D-65199 Wiesbaden
Vorsitz W20

Wente, Moritz, Prof. Dr. med.
Aesculap AG
D-78532 Tuttlingen
Vortrag W22.6

Westhoff, Bettina, Prof. Dr. med.
Universitätsklinikum Düsseldorf
D-40225 Düsseldorf
Vortrag W43.6, W54.1

Wiegmann, Markus
Stryker GmbH & Co.KG
D-47228 Duisburg
Diskutant W27.5

Wieland, Sigrid, Dipl.-Psych.
Krankenhaus Lahnhöhe
D-56112 Lahnstein
Vortrag K2

Wildemann, Britt, Prof. Dr. rer. nat.
Charité – Universitätsmedizin Berlin
D-13353 Berlin
Vortrag W37.4

Willauschus, Wolfgang, Dr. med.
alphaMED Bamberg
D-96052 Bamberg
Vortrag W26.2

Willy, Christian, Prof. Dr. med.
Bundeswehrkrankenhaus Berlin
D-10115 Berlin
Vortrag W36.6

Wimmer, Matthias, Dr. med.
Uniklinik Bonn
D-53127 Bonn
Vortrag W57.1, W57.5, W58

Windolf, Joachim, Prof. Dr. med.
Universitätsklinikum Düsseldorf
D-40225 Düsseldorf
Vorsitz W38

Wirth, Thomas, Prof. Dr. med.
Klinikum Stuttgart
D-70174 Stuttgart
Vorsitz W16, W54
Vortrag W16.4, W54.5

Wolber, Klaus, Dr. med.
Praxis
D-88250 Weingarten
Vortrag K29

Wolf, Sebastian, PD Dr. rer. nat.
Universitätsklinikum Heidelberg
D-69115 Heidelberg
Vortrag W48.1

Wöfl, Christoph, PD Dr. med.
Krankenhaus Hetzelstift
D-67434 Neustadt
Podiumsdiskutant W27

Woltmann, Alexander, Prof. Dr. med.
BG Unfallklinik Murnau
D-82419 Murnau
Vortrag W25.5, W66.2

Woltring, Stefan
Motioncheck
D-49477 Ibbenbüren
Vortrag W62.4

Zaraghooni, Kourosh, Dr. med.
Uniklinik Köln
D-50931 Köln
Vortrag W64.6

Zeifang, Felix, Prof. Dr. med.
Orthopädische Universitätsklinik Heidelberg
D-69118 Heidelberg
Vorsitz W13
Vortrag W13.2, W24.5

Ziegler, Andreas, Dr. M.sc.
Universitätsklinikum Heidelberg
D-69120 Heidelberg
Vortrag W43.5

Zilkens, Christoph, PD Dr. med.
Universitätsklinikum Düsseldorf
D-40225 Düsseldorf
Vortrag W35.4, F5

Zimmerer, Alexander, Dr. med.
ARCUS Sportklinik
D-75179 Pforzheim
Vortrag W15.9

Referenten und wissenschaftliche Leiter der AOTrauma-Seminare „Kompakt“

Wissenschaftliche Leiter

Grützner, Paul, Prof. Dr. med.
BG Klinik Ludwigshafen
D-67071 Ludwigshafen

Stöckle, Ulrich, Prof. Dr. med.
BG Klinik Tübingen
D-72076 Tübingen

Vetter, Sven, Dr. med.
BG Klinik Ludwigshafen
D-67071 Ludwigshafen

Referenten

Arand, Markus, Prof. Dr. med.
Kliniken Ludwigsburg/Bietigheim
D-71640 Ludwigsburg
Vortrag K4

Aytac, Sara, Dr. med.
BG Klinik Ludwigshafen
D-67071 Ludwigshafen
Vortrag K23

Franke, Jochen, Dr. med.
BG Klinik Ludwigshafen
D-67071 Ludwigshafen
Vortrag K35

Füchtmeier, Bernd, Prof. Dr. med.
Krankenhaus Barmherzige Brüder
D-93049 Regensburg
Vortrag K23

Gühring, Thorsten, Prof. Dr. med.
BG Klinik Ludwigshafen
D-67071 Ludwigshafen
Vortrag K4

Höntzsch, Dankward, Prof. Dr. med.
D-72076 Tübingen
Vortrag K4

Kraus, Michael, Prof. Dr. med.
RKU Universitätsklinikum und
Rehabilitationskliniken Ulm gGmbH
D-89081 Ulm
Vortrag K4, K23

Kraus, Tobias, Dr. med.
BG Klinik Tübingen
D-72076 Tübingen
Vortrag K35

Lucke, Martin, PD Dr.
Chirurgische Kliniken Dr. Rinecker
D-81379 München
Vortrag K35

Mayr, Edgar, Prof. Dr. med. Dr. h.c.
Klinikum Augsburg
D-86156 Augsburg
Vortrag K35

Müller, Christof, Prof. Dr. med.
Städtisches Klinikum Karlsruhe
D-76133 Karlsruhe
Vortrag K4

Perl, Mario, Prof. Dr. med.
BG Unfallklinik Murnau
D-82418 Murnau
Vortrag K23

Raschke, Michael, Prof. Dr. med.
Universitätsklinikum Münster
D-48149 Münster
Vortrag K4

Ruchholtz, Steffen, Prof. Dr. med.
Universitätsklinikum Gießen u. Marburg
Standort Marburg
D-35039 Marburg
Vortrag K35

Südkamp, Norbert, Prof. Dr. med.
Universitätsklinik Freiburg
D-79106 Freiburg
Vortrag K23

von Recum, Jan, Dr. med.
BG Klinik Ludwigshafen
D-67071 Ludwigshafen
Vortrag K35

Referenten und wissenschaftliche Leiter des AOTrauma-Seminars „Intraoperative Imaging“

Franke, Jochen, Dr. med.
Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie
BG Klinik Ludwigshafen
D-67071 Ludwigshafen
Vortrag K39

Steinitz, Amir, Dr.
Traumatologische Klinik
Universitätsspital Basel
CH-4056 Basel
Vortrag K39

Grechenig, Stephan, Dr. med.
Klinik für Unfallchirurgie
Universitätsklinikum Regensburg
D-93042 Regensburg
Vortrag K39

Swartman, Benedict, Dr. med.
Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie
BG Klinik Ludwigshafen
D-67071 Ludwigshafen
Vortrag K39

Kraus, Michael, Prof. Dr. med.
Orthopädische Universitätsklinik
RKU - Universitäts- und Rehabilitationskliniken Ulm
D-89081 Ulm
Vortrag K39

Vetter, Sven, Dr. med.
Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie
BG Klinik Ludwigshafen
D-67071 Ludwigshafen
Vortrag K39

Rikli, Daniel, PD Dr.
Traumatologische Klinik
Universitätsspital Basel
CH-4056 Basel
Vortrag K39

Referenten und wissenschaftliche Leiter der AE-Kompaktkurse

Wissenschaftliche Leiter

Kirschner, Stephan, Priv.-Doz. Dr. med.
Orthopädische Klinik
St. Vincentius-Kliniken gAG Karlsruhe
D-76135 Karlsruhe
Vortrag K3, K19, K32

Ochs, Björn Gunnar, Prof. Dr. med.
Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie,
Department Chirurgie
Universitätsklinikum Freiburg
D-79106 Freiburg
Vortrag K3, K19, K32

Referenten

Eingartner, Christoph, Prof. Dr. med.
Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie
Caritas-Krankenhaus Bad Mergentheim
D-97980 Bad Mergentheim
Vortrag K32

Gotterbarm, Tobias, Priv.-Doz. Dr. med.
Zentrum für Orthopädie, Unfallchirurgie und
Paraplegiologie, Klinik für Orthopädie und
Unfallchirurgie
Universitätsklinikum Heidelberg
D-69118 Heidelberg
Vortrag K3, K19, K32

Helwig, Peter, Prof. Dr. med.
Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie
Kliniken Landkreis Heidenheim gGmbH
D-89522 Heidenheim
Vortrag K3, K19

Niemeier, Andreas, Prof. Dr. med.
Klinik und Poliklinik für Orthopädie
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf
D-20246 Hamburg
Vortrag K3, K19, K32

Referenten und wissenschaftliche Leiter der D-Arzt-Kurse

Wissenschaftliche Leiter

Badke, Andreas, PD Dr. med.
Abteilung für Querschnittgelähmte,
techn. Orthopädie und Wirbelsäulenchirurgie
BG Klinik Tübingen
D-72076 Tübingen
Vortrag K17

Fernandez, Francisco F., Priv.-Doz. Dr.
Kinder- und Jugendtraumatologie
Orthopädische Klinik Olgahospital
Klinikum Stuttgart
D-70174 Stuttgart
Vortrag K10

Kohler, Henry, Dr. med.
Abteilung Berufsgenossenschaftliche
Rehabilitation/Reha-Zentrum
BG Klinik Ludwigshafen
D-67071 Ludwigshafen
Vortrag K1

Schmittbecher, Peter, Prof. Dr. Dr.
Kinderchirurgische Klinik
Städtisches Klinikum Karlsruhe
D-76133 Karlsruhe
Vortrag K10

Referenten

Asmussen, Maren
Radiologie
Universitäts-Kinderspital beider Basel
CH-4056 Basel
Vortrag K10

Atesch, Atesch, PD Dr. med.
Sektion Sporttraumatologie und arthroskopische
Chirurgie
Klinik für Unfall- und Wiederherstellungschirurgie
BG Klinik Tübingen
D-72076 Tübingen
Vortrag K17

Badke, Andreas, PD Dr. med.
Abteilung für Querschnittgelähmte,
techn. Orthopädie und Wirbelsäulenchirurgie
BG Klinik Tübingen
D-72076 Tübingen
Vortrag K17

Danner, Wolfgang, Dr. med.
Abteilung Berufsgenossenschaftliche
Rehabilitation/Oberarzt Reha-Zentrum
BG Klinik Ludwigshafen
D-67071 Ludwigshafen
Vortrag K1

Gratzl, Corinne
Deutsche Gesetzliche Unfallversicherung
Landesverband Südwest
D-69115 Heidelberg
Vortrag K1

Keimer, Jürgen
BG Rohstoffe und chemische Industrie
Geschäftsführung Bezirksdirektion Heidelberg
D-69115 Heidelberg
Vortrag K17

Kertai, Michael, Dr.
Kinderchirurgie
Krankenhaus Barmherzige Brüder Regensburg
D-93049 Regensburg
Vortrag K10

Lieber, Justus, Priv.-Doz. Dr.
Kinderchirurgie
Universitätsklinik für Kinder- und Jugendmedizin
Tübingen
D-72076 Tübingen
Vortrag K10

Loff, Steffan, Prof. Dr.
Kinderchirurgische Klinik Olgahospital/Klinikum
Stuttgart
D-70174 Stuttgart
Vortrag K10

Mayr, Andreas, Dr.
Abteilung Schmerzmedizin
BG Klinik Ludwigshafen
D-67071 Ludwigshafen
Vortrag K1

Rembor, Ulrich
Physio Reha
BG Klinik Ludwigshafen
D-67071 Ludwigshafen
Vortrag K1

Repplinger, Anna-Katharina
Abteilung Psychologie
BG Klinik Ludwigshafen
D-67071 Ludwigshafen
Vortrag K1

Rether, Jörg, Dr. med.
Begutachtung
BG Tübingen
D-72076 Tübingen
Vortrag K17

Schneidmüller, Dorien, Priv.-Doz. Dr.
Unfallchirurgie und Sportorthopädie
Klinikum Garmisch-Partenkirchen
D-82467 Garmisch-Partenkirchen
Vortrag K10

Waldau, Francesca
Deutsche Gesetzliche Unfallversicherung
Landesverband Südwest
D-69115 Heidelberg
Vortrag K10

Welsch, Nicole
Deutsche Gesetzliche Unfallversicherung
Landesverband Südwest
D-69115 Heidelberg
Vortrag K17

Referenten der Satellitenveranstaltungen

Ackermann, Jan
Medical Management
D-24107 Kiel
Vortrag F3

Becher, Christoph, Priv. Doz. Dr. med.
HKF – Internationales Zentrum für Hüft-, Knie-,
Fußchirurgie
ATOS Klinik Heidelberg GmbH & Co. KG
D-69115 Heidelberg
Vortrag F7

Bruns, Wolfgang, Dr. jur.
Kanzlei für ArztRecht
D-76227 Karlsruhe
Vortrag F8

Di Maio, Carlo, Dr.
Orthopädische Gemeinschaftspraxis
D-47506 Neunkirchen-Vluyn
Vortrag F1

Dyck, Nadine
Ulrich & Martin Meyer GmbH & Co. KG
D-32339 Espelkamp
Vortrag F4a

Edinger, Markus
PVS Südwest GmbH
D-68159 Mannheim
Vortrag F2

Gerdesmeyer, Ludger, Prof. Dr. med.
Universitätsklinikum Schleswig-Holstein
D-24105 Kiel
Vortrag F4

Goertzen, Meinolf, PD Dr. med.
Zentrum für Orthopädische Chirurgie
& Sporttraumatologie Hannover
D-30159 Hannover
Vortrag F6

Kretzschmar, Michael, Prof. Dr. med. habil.
Zentrum für Schmerz- und Palliativmedizin
SRH Wald-Klinikum Gera
D-07548 Gera
Vortrag F5

Ringelsen, Martin, Dr. med.
Orthopädische Praxis
D-86150 Augsburg
Vortrag F4

Roderfeld, Enno, Dr. med.
Orthopädisches Zentrum Pfullendorf
D-88630 Pfullendorf
Vortrag F7

Ruhkamp, Martin
Kanzlei für ArztRecht
D-76227 Karlsruhe
Vortrag F8

Schmitz, Christoph, Prof. Dr. med.
LMU München
Anatomische Anstalt
Lehrstuhl II – Neuroanatomie
D-80336 München
Vortrag F0, F8a

Schneppenheim, Markus
Orthopädische Gemeinschaftspraxis
D-45699 Herten
Vortrag F3

Swart, Stephan, Dr.
Orthopädische Gemeinschaftspraxis
D-47506 Neunkirchen-Vluyn
Vortrag F1

Tobolski, Oliver, Prof. Dr. med.
Sportorthopädische Praxisklinik Köln
SPORTHOMEDIC
D-50968 Köln
Vortrag F6

Waßweiler, Klaus, Dr. med.
medwaves GmbH
D-82205 Gilching
Vortrag F3

Zilkens, Christoph, PD Dr. med.
Universitätsklinikum Düsseldorf
D-40225 Düsseldorf
Vortrag F5

Industrierallye, Aussteller, Sponsoren, Inserenten

NEU 2017:



VSOU-Rallye

Begleitende Industrieausstellungen im Rahmen von Fachkongressen leisten einen großen Beitrag zum Wissenstransfer über aktuelle fachspezifische und fachübergreifende Produkte, Tools, Dienstleistungen, Entwicklungen und weitere wissenswerte Informationen.

Die ausstellenden Partner der Industrie sind damit nicht nur eine unverzichtbare finanzielle Tragsäule der Kongresse, sondern leisten auch einen aktiven Beitrag in der heutigen Informationsgesellschaft. Der aktive Besuch der VSOU-Industrieausstellung durch die Kongressteilnehmer wird 2017 im Rahmen einer „VSOU-Rallye“ mit der Chance auf attraktive Preisgewinne gewürdigt.

Wie funktioniert es?

1. Mitarbeiter der teilnehmenden Industrieaussteller am Stand besuchen
2. Stempel abholen
3. Spielkarte am Check-In abgeben

Jede Karte mit mindestens 20 Stempeln nimmt an der Verlosung teil.

Weitere Informationen sowie die Spielkarten für die Teilnahme erhalten Sie vor Ort.

Aussteller

AET Austria/Asian European Trading GmbH Bgm.-Kiefer-Straße 37 84072 Au in der Hallertau www.tsm-bandagen-aet.de	1.27 1. OG	BTL Medizintechnik GmbH Magirus-Deutz-Str. 12 89077 Ulm www.btmed.de	1.03a 1. OG
AIDAMED Ortho-Medical-Service Fröbelstraße 10 90489 Nürnberg www.aida-med.de	1.12 1. OG	BVGmed GmbH & Co. KG Am Wachtelberg 4 97273 Kürnach www.bvgmed.de	U.30 UG
AMGEN GmbH Hanauer Straße 1 80992 München www.amgen.com Die Firma AMGEN beteiligt sich an dem Kongress mit 6.686,10 € für eine Standfläche von 16 m ²	E.13 EG	Carinopharm GmbH Bahnhofstraße 18 31008 Elze www.carinopharm.de	2.07a 2. OG
ARTHREX GmbH Erwin-Hielscher-Straße 9 81249 München www.arthrex.com	1.28 1. OG	CEATEC Medizintechnik Untere Hauptstraße 6 78573 Wurmlingen www.ceatec.de	U.17a UG
Ärzte ohne Grenzen e.V. Am Köllnischen Park 1 10179 Berlin www.aerzte-ohne-grenzen.de	U.29 UG	co.don AG Warthestraße 21 14513 Teltow www.codon.de	U.16 UG
Aspen Medical Products 6481 Oak Canyon Irvine, CA 92618 www.aspenmp.com	2.03 2. OG	Columbus Health Product GmbH Kasernenstraße 1B 40213 Düsseldorf www.neueschmerztherapie.de	2.05 2. OG
ADO – Akademie Deutscher Orthopäden Straße des 17. Juni 106–108 10623 Berlin www.bvou.net	2.06 2. OG	Johnson & Johnson Medical GmbH Geschäftsbereich DePuy Synthes Konrad-Zuse-Straße 19 66459 Kirkel www.depuysynthes.com Die Firma Depuy Synthes beteiligt sich an dem Kongress mit 5.506,20 € für eine Standfläche von 14 m ²	E.01 EG
Bauerfeind AG Triebseser Straße 16 07937 Zeulenroda-Triebes www.bauerfeind.com	U.07, U.07a UG	Deutsche Arzt AG Im Teelbruch 122 45219 Essen www.daag.de	U.10b UG
Berufsverband für Orthopädie und Unfallchirurgie e.V. Straße des 17. Juni 106–108 10623 Berlin www.bvou.net	2.06 2. OG	Deutscher Ärzteverlag GmbH Dieselstraße 2 50859 Köln www.aerzteverlag.de www.aerzteverlag-media.de	E.03 EG
BIERMANN VERLAG GMBH Otto-Hahn-Straße 7 50997 Köln www.biermann-medizin.de	2.11 2. OG	DGOU – Deutsche Gesellschaft für Orthopädie und Unfallchirurgie Straße des 17. Juni 106–108 10623 Berlin www.dgou.de	2.06 2. OG

<p>DGOOC – Deutsche Gesellschaft für Orthopädie und Orthopädische Chirurgie e.V. Straße des 17. Juni 106–108 10623 Berlin www.dgooc.de</p>	<p>2.06 2. OG</p>	<p>Fidia Pharma GmbH Opladener Straße 149 40789 Monheim www.fidiapharma.de</p>	<p>U.11 UG</p>
<p>DIERS International GmbH Dillenberweg 4 65388 Schlangenbad www.diers.de</p>	<p>1.14–1.17 1. OG</p>	<p>Forschungsgruppe Akupunktur Griesstraße 25 85567 Grafing www.akupunktur.info</p>	<p>2.05 2. OG</p>
<p>DJO Global Merzhauser Straße 112 79100 Freiburg www.djoglobal.de</p>	<p>E.02 EG</p>	<p>FUJIFILM Deutschland, Niederlassung der FUJIFILM Europe GmbH Heesenstraße 31 40549 Düsseldorf www.fujifilm.de</p>	<p>U.04 UG</p>
<p>Dr. Lenhart's BT III – Technologie anthropodo UG Buchhofstraße 3 82319 Starnberg www.drlehnarts.com</p>	<p>2.07 2. OG</p>	<p>Dr. Goos Suprema GmbH Brechtel Straße 29 69126 Heidelberg www.drgoos-suprema.de</p>	<p>1.29 1. OG</p>
<p>DPV GmbH/Orthopress Elisabeth-Breuer-Straße 9 51065 Köln www.orthopress.de</p>	<p>U.31 UG</p>	<p>Dr. Güldener GmbH Marienstraße 27 70178 Stuttgart www.drgueldener.de</p>	<p>2.08 2. OG</p>
<p>Elvation Medical GmbH Ludwig-Wolf-Straße 6 75249 Kieselbronn www.elvation.de</p>	<p>U.12 UG</p>	<p>Geistlich Biomaterials Vertriebsgesellschaft mbH Schneidweg 5 76534 Baden-Baden www.geistlich.de</p>	<p>E.06 EG</p>
<p>EMS Electro Medical Systems GmbH Schatzbogen 86 81829 München www.ems-company.com</p>	<p>1.07 1. OG</p>	<p>Biologische Heilmittel Heel GmbH Dr.-Reczeweg-Straße 2–4 76532 Baden-Baden www.heel.de</p>	<p>1.23 1. OG</p>
<p>EPM Endo Plant Müller GmbH Schleusenstraße 8 63839 Kleinwallstadt www.epm-mueller.de</p>	<p>1.25 1. OG</p>	<p>Heinz Schiebler GmbH & Co. KG Marienallee 74 24937 Flensburg www.schiebler.de</p>	<p>E.10 EG</p>
<p>EQUIMED Consulting oHG Wilhelm-Röntgen-Straße 4 59439 Holzwickede www.equimed.de Die Firma Equimed Consulting oHG beteiligt sich an dem Kongress mit 5.615 € für eine Standfläche von 18 m² und einen Aufsteller im Foyer</p>	<p>U.03 UG</p>	<p>HeVaTech GmbH Kleinbettlinger Straße 4 72661 Grafenberg www.hevatech.com Die Firma HeVaTech GmbH beteiligt sich an dem Kongress mit 855 € für eine Standfläche von 3 m²</p>	<p>U.13 UG</p>
<p>Esaote Biomedica Deutschland GmbH Max-Planck-Straße 27a 50858 Köln www.esaote.de</p>	<p>1.03 1. OG</p>	<p>Hitachi Medical Systems GmbH Otto-von-Guericke-Ring 3 65205 Wiesbaden www.hitachi-medical-systems.de</p>	<p>2.04 2. OG</p>
<p>EXAMION GmbH Erich-Herion-Straße 37 70736 Fellbach www.examion.com</p>	<p>2.09 2. OG</p>	<p>human med AG Wilhelm-Hennemann-Straße 9 19061 Schwerin www.humanmed.com</p>	<p>U.30b UG</p>

IFGA GmbH Westwall 43 47608 Geldern www.renehavis.de	1.30 1. OG	LIMA Deutschland GmbH Kapstadtring 10 22297 Hamburg www.lima-deutschland.com	E.29 EG
inmetec GmbH & Co. KG Helmannstraße 6 82049 Pullach www.inmetec.de	1.06 1. OG	Lipke & Lipke Maximiliankorso 63 13465 Berlin www.arzt abrechnung.com	E.21 EG
Innomed Inc. Alte Steinhäuserstraße 19 CH-6330 Cham www.innomed.net Die Firma Innomed Inc. beteiligt sich an dem Kongress mit 2.318 € für eine Standfläche von 9m ² inkl. der Teilnahme an der Industrie-Rallye	E.26 EG	mectron Deutschland Vertriebs GmbH Waltherstraße 80/2001 51069 Köln www.mectron.de	U.33 UG
IOS Innovative Orthopädiessysteme GmbH Jakob-Kaiser-Straße 7 47877 Willich www.ios-technik.de	E.20 EG	Meda a company of Mylan Meda Pharma GmbH & Co. KG Benzstraße 1 61352 Bad Homburg www.medapharma.de	2.01 2. OG
Jerg IT Systemhaus GmbH Öhm & Rehbein Nelly-Sachs-Straße 4 79111 Freiburg www.systemhaus-jerg.de	E.14 EG	Medas factoring GmbH - Privatabrechnung Messerschmittstraße 4 80992 München www.medas.de	E.27 EG
Joimax GmbH Amalienbadstraße 41 76227 Karlsruhe www.joimax.com	E.24 EG	medi GmbH & Co. KG Medicusstraße 1 95448 Bayreuth www.medi.de Die Firma medi GmbH & Co. KG beteiligt sich an dem Kongress mit 4.942,13 € für eine Standfläche von 12 m ² inkl. Teilnahme an der Industrie-Rallye	E.05, E.05a EG
Juzo Julius Zorn GmbH Juliusplatz 1 86551 Aichach www.juzo.de	E.08 EG	mediDOK Software Entwicklungsgesellschaft mbH Handschuhsheimer Landstraße 11 69221 Dossenheim www.medidok.de Die Firma mediDOK Software Entwicklungsgesellschaft mbH beteiligt sich an dem Kongress mit 1.755 € für eine Standfläche von 6 m ²	1.13 1. OG
Johnson & Johnson Medical GmbH Geschäftsbereich DePuy Synthes Konrad-Zuse-Straße 19 66459 Kirkel www.depuy-synthes.com Die Firma Depuy Synthes beteiligt sich an dem Kongress mit 5.506,20 € für eine Standfläche von 14 m ²	E.01 EG	MedReflexx GmbH Hesselohrerstraße 5 80802 München www.medreflexx.de	E.23 EG
KONICA MINOLTA Medical & Graphic Imaging Europe B.V. Werner-Eckert-Straße 2 81829 München www.konicaminolta.de	1.01 1. OG	MEI Medical Electronics Vertriebs-GmbH Gustav-Freytag-Straße 29 65189 Wiesbaden www.mei-gmbh.com	U.22 UG
Likamed GmbH Raußmühlenstraße 7 75031 Eppingen www.likamed.de	2.02 2. OG	MEVA bildgebende Systeme GmbH & Co. KG Röllingheider Straße 6 58285 Gevelsberg www.meva.org	E.09 EG

Meyer-Wagenfeld Königsberger Straße 6 32339 Espelkamp www.meyer-wagenfeld.de	1.02 1. OG	Orthoservice Deutschland GmbH Flugstraße 7 76532 Baden-Baden www.orthoservice.de	1.20, V.01 1. OG, Außenbereich
MoViDo GmbH ZukunftsZentrumZollverein Katenerberger Straße 107 45327 Essen www.movido.info	U.28 UG	Össur Deutschland GmbH Augustinusstraße 11A 50226 Frechen www.ossur.de	U.08 UG
MWE e.V. Riedstraße 5 88316 Isny-Neutrauchburg www.manuelle-mwe.de	1.22 1. OG	Otto Bock Healthcare Deutschland GmbH Max-Näder-Straße 15 37115 Duderstadt www.ottobock.de Die Firma Otto Bock Healthcare Deutschland GmbH beteiligt sich an dem Kongress mit 3.560 € für eine Stand- fläche von 12 m² inkl. Teilnahme an der Industrie-Rallye	U.05 UG
New4med Kirchenstraße 45 68526 Ladenburg www.new4med.com	U.15 UG	Pascoe pharmazeutische Präparate Schiffenberger Weg 55 35394 Giessen www.pascoe.de	U.25 UG
novel GmbH Ismaninger Straße 51 81675 München www.novel.de	U.20 UG	PergamonMED GmbH Ebendorfer Straße 3 39108 Magdeburg www.pas-hammerl.de	U.26 UG
NOVOTERGUM AG Im Teelbruch 122 45219 Essen www.daag.de	U.10b UG	PHARMORE GmbH Gildestraße 75 49479 Ibbenbüren www.pharmore.de Die Firma PHARMORE GmbH beteiligt sich an dem Kongress mit 2.082 € für eine Standfläche von 6 m² inkl. Werbefläche und einen Aufsteller im Foyer	1.19 1. OG
Ofa Bamberg GmbH Laubanger 20 96052 Bamberg www.ofa.de	1.05 1. OG	Plasmaconcept AG Breitestraße 2-4 50667 Köln www.plasmaconcept.de	1.10 1. OG
OPED GmbH Medizinpark 1 83626 Valley www.oped.de	E.31 EG	Pneumed GmbH pneumatische Pulsationstherapie Hauptstraße 528 55743 Idar-Oberstein www.pneumed.de	1.24 1. OG
Orthomed Vertriebs GmbH & Co. KG Herzogstraße 30 40764 Langenfeld www.orthomed-gmbh.de	U.32 UG	Orthomol pharmazeutische Vertriebs GmbH Herzogstraße 30 40764 Langenfeld www.orthomol.de	1.09 1. OG
ORTHOSCOOT GMBH Gesserthausener Straße 2 86356 Neusäß www.orthoscoot.com	1.26 1. OG	Privatärztliche Verrechnungsstelle Südwest GmbH C8, 9 68159 Mannheim www.pvs-suedwest.de	U.38 UG
		PVS BW eG Bruno-Jacoby-Weg 11 70597 Stuttgart www.pvs-bw.de	1.11 1. OG

Radimed GmbH Lothringerstraße 36b 44805 Bochum www.radimed.de Die Firma Radimed GmbH beteiligt sich an dem Kongress mit 905 € für eine Standfläche von 5 m ² inkl. Teilnahme an der Industrie-Rallye	U.23 UG	Sectra Teknikringen 20 SWE-58330 Linköping www.sectra.com	E.32 EG
Recordati Pharma GmbH Eberhard-Finckh-Straße 55 89075 Ulm www.recordati.de Die Firma Recordati Pharma GmbH beteiligt sich an dem Kongress mit 6.142,50 € für eine Standfläche von 21 m ²	U.06 UG	SI-BONE Deutschland GmbH Soldnerstraße 11 68219 Mannheim www.si-bone.com	U.21 UG
REICHERT GmbH Buchhandlung für Medizin Fabrikstraße 23 64625 Bensheim www.bookmed-reichert.de	1.20a 1. OG	Smith & Nephew GmbH Friesenweg 4/Haus 21 22763 Hamburg www.smith-nephew.com Die Firma Smith & Nephew GmbH beteiligt sich an dem Kongress mit 6.840 € für eine Standfläche von 24 m ²	E.30 EG
Reimers + Janssen GmbH Fabrikstraße 22 79183 Waldkirch www.rj-laser.com	U.36 UG	SPINELINER Trenkwaldgasse 39 AT-1170 Wien www.spineliner.com	E.04 EG
RIEMSER Pharma GmbH Bahnhofstraße 44 b 17489 Greifswald www.RIEMSER.com Die Firma RIEMSER Pharma GmbH beteiligt sich an dem Kongress mit 1.680 € für eine Standfläche von 6 m ²	U.27 UG	SPORLASTIC GmbH Weberstraße 1 72622 Nürtingen www.sporlastic.de Die Firma Sporlastic GmbH beteiligt sich an dem Kongress mit 4.437,50 € für eine Standfläche von 15m ² inkl. Teilnahme an der Industrie-Rallye	U.01 UG
S&U Medizintechnik GmbH Am Neuen Graben 15 55576 Zotzenheim www.su-medizintechnik.de	E.28 EG	St. Jude Medical GmbH Helfmann-Park 7 65760 Eschborn www.sjm.de Die Firma St. Jude Medical GmbH beteiligt sich an dem Kongress mit 2.520 € für eine Standfläche von 9 m ²	U.17a UG
Samsung Electronics GmbH – HME Division Am Kronberger Hang 6 65824 Schwalbach www.samsung.de/HME	E.16 EG	STARC medical GmbH Jathostraße 9 30916 Isernhagen www.starc-medical.de	U.42 UG
Sanofi-Aventis Deutschland GmbH Potsdamer Straße 8 10785 Berlin www.sanofi-aventis.de Die Firma Sanofi – Aventis Deutschland GmbH beteiligt sich an dem Kongress mit 3.412,50 € für eine Standfläche von 10 m ²	E.11 EG	Storch + Beller & Co. GmbH Nördliche Uferstraße 11 76189 Karlsruhe www.storch-beller.de	U.19 UG
Schelle Medizintechnik GmbH Nächstmatten 42 79232 March www.schelle-medizintechnik.de	U.10a UG	STORZ MEDICAL AG Lohstampferstraße 8 CH-8247 Tägerwilten www.storzmedical.com	E.17, E.18 EG
SCS MedSeries 3D Imaging & PreOp Solutions Wermbachstraße 50–52 63739 Aschaffenburg www.myscs.com	E.32 EG		

Stryker GmbH & Co. KG Dr. Homer-Stryker-Platz 1 47228 Duisburg www.stryker.de Die Firma Stryker GmbH & Co. KG beteiligt sich an dem Kongress mit 4.719,60 € für eine Standfläche von 12 m ²	E.12 EG	TRB CHEMEDICA AG Richard-Reitzner-Allee 1 85540 Haar/München www.trbchemedica.de	U.02 UG
Syntellix AG Aegidientorplatz 2a 30159 Hannover www.syntellix.com	E.15 EG	TriMedicales GmbH Goethering 34 63303 Dreieich-Götzenhain www.trimedicales.de	E.25 EG
Technische Orthopädie Reinoldstraße 7–9 44135 Dortmund www.confairmed.de	E.07 EG	Trommsdorff GmbH & Co. KG Trommsdorffstraße 2–6 52477 Alsdorf www.trommsdorff.de	E.19 EG
THUASNE Deutschland GmbH Im Steinkamp 12 30938 Burgwedel www.thuasne.de Die Firma THUASNE Deutschland GmbH beteiligt sich an dem Kongress mit 9.120 € für eine Standfläche von 24 m ²	U.14 UG	Unbescheiden GmbH Ruhrstraße 6 76352 Baden-Baden www.unbescheiden.com	U.37 UG
TIGGES-Zours GmbH Am Beul 10 45525 Hattingen www.t-flex.de	1.08 1. OG	Velus Jet – Böckelt GmbH Rönsahler Weg 22 51709 Marienheide www.velusjet.de	U.39 UG
Torsana Bischoff & Schuh'n lay GmbH Jensenstraße 37 83209 Prien am Chiemsee www.schuhnlay.de	U.24 UG	vitOrgan Arzneimittel GmbH Brunnwiesenstraße 21 73760 Ostfildern www.vitorgan.de	1.21 1. OG
		Richard Wolf Pforzheimer Straße 32 75438 Knittingen www.richard-wolf.com	U.12 UG

Aussteller nach Fachgebieten

	Stand Nr.	Etage
Arthroskopie		
ARTHREX GmbH	1.28	1. OG
CEATEC Medizintechnik	U.17a	UG
Johnson & Johnson Medical GmbH, Geschäftsbereich DePuy Synthes	E.01	EG
S&U Medizintechnik GmbH	E.28	EG
Smith & Nephew GmbH	E.30	EG
Stryker GmbH & Co. KG	E.12	EG
Richard Wolf	U.12	UG
Bandagen und Orthesen		
AET Austria/Asian European Trading GmbH	1.27	1. OG
DJO Global	E.02	EG
Heinz Schiebler GmbH & Co. KG	E.10	EG
Juzo Julius Zorn GmbH	E.08	EG
Ofa Bamberg GhmbH	1.05	1. OG
S&U Medizintechnik GmbH	E.28	EG
SPORLASTIC GmbH	U.01	UG
THUASNE Deutschland GmbH	U.14	UG
Bewegungs-Haltungsdiagnostik		
DIERS International GmbH	1.14–1.17	1. OG
DJO Global	E.02	EG
inmetec GmbH & Co. KG	1.06	1. OG
novel GmbH	U.20	UG
Pneumed GmbH pneumatische Pulsationstherapie	1.24	1. OG
SinfoMed GmbH	E.22	EG
Bildgebung		
DIERS International GmbH	1.14–1.17	1. OG
EXAMION GmbH	2.09	2. OG
FUJIFILM Deutschland, Niederlassung der FUJIFILM Europe GmbH	U.04	UG
Dr. Goos Suprema GmbH	1.29	1. OG
Hitachi Medical Systems GmbH	2.04	2. OG
Jerg IT Systemhaus GmbH, Öhm & Rehbein	E.14	EG
KONICA MINOLTA Medical & Graphic Imaging Europe B.V.	1.01	1. OG
MEVA bildgebende Systeme GmbH & Co. KG	E.09	EG
mediDOK Software Entwicklungsgesellschaft mbH	1.13	1. OG
Samsung Electronics GmbH – HME Division	E.16	EG
Schelle Medizintechnik GmbH	U.10a	UG
SCS MedSeries 3D Imaging & PreOp Solutions	E.32	EG
Sectra	E.32	EG
STARC medical GmbH	U.42	UG
Computer		
KONICA MINOLTA Medical & Graphic Imaging Europe B.V.	1.01	1. OG
mediDOK Software Entwicklungsgesellschaft mbH	1.13	1. OG
SCS MedSeries 3D Imaging & PreOp Solutions	E.32	EG
Sectra	E.32	EG
STARC medical GmbH	U.42	UG

Endoprothetik		
ARTHREX GmbH	1.28	1. OG
CEATEC Medizintechnik	U.17a	UG
Johnson & Johnson Medical GmbH, Geschäftsbereich DePuy Synthes	E.01	EG
LIMA Deutschland GmbH	E.29	EG
Smith & Nephew GmbH	E.30	EG
Stryker GmbH & Co. KG	E.12	EG
ZAR Zentren für ambulante Rehabilitation der Nanz medico	U.09	UG
Fachliteratur		
BIERMANN VERLAG GMBH	2.11	2. OG
Implantate		
Johnson & Johnson Medical GmbH, Geschäftsbereich DePuy Synthes	E.01	EG
Joimax GmbH	E.24	EG
LIMA Deutschland GmbH	E.29	EG
Sectra	E.32	EG
SI-BONE Deutschland GmbH	U.21	UG
Smith & Nephew GmbH	E.30	EG
Stryker GmbH & Co. KG	E.12	EG
Syntellix AG	E.15	EG
Kliniken		
Esaote Biomedica Deutschland GmbH	U.31	UG
KONICA MINOLTA Medical & Graphic Imaging Europe B.V.	1.01	1. OG
STARC medical GmbH	U.42	UG
ZAR Zentren für ambulante Rehabilitation der Nanz medico	U.09	UG
Magnetfeld-Therapie		
BTL Medizintechnik GmbH	1.03a	1. OG
Medien		
Deutscher Ärzteverlag GmbH	E.03	EG
Orthopress/DPV GmbH	U.31	UG
Medizintechnik		
CEATEC Medizintechnik	U.17a	UG
DJO Global	E.02	EG
New4med	U.15	UG
novel GmbH	U.20	UG
St. Jude Medical GmbH	U.17a	UG
Syntellix AG	E.15	EG
THUASNE Deutschland GmbH	U.14	UG
Unbescheiden GmbH	U.37	UG
Böckelt GmbH – Velus Jet	U.39	UG
Richard Wolf	U.12	UG
Netzwerk/med. Privatabrechnungen		
Deutsche Arzt AG	U.10b	UG
Jerg IT Systemhaus GmbH, Öhm & Rehbein	E.14	EG
Lipke & Lipke	E.21	EG
Medas factoring GmbH – Privatabrechnung	E.27	EG
Privatärztliche Verrechnungsstelle Südwest GmbH	U.38	UG
PVS BW eG	1.11	1. OG

Orthopädietechnik

BTL Medizintechnik GmbH	1.03a	1. OG
novel GmbH	U.20	UG
SPINELINER	E.04	EG
Storch + Beller & Co. GmbH	U.19	UG
Stryker GmbH & Co. KG	E.12	EG
THUASNE Deutschland GmbH	U.14	UG

Pharmazeutika

AMGEN GmbH	E.13	EG
Carinopharm GmbH	2.07a	2. OG
Fidia Pharma GmbH	U.11	UG
Biologische Heilmittel Heel GmbH	1.23	1. OG
IFGA GmbH	1.30	1. OG
Meda Pharma GmbH & Co. KG	2.01	2. OG
Pascoe pharmazeutische Präparate	U.25	UG
PHARMORE GmbH	1.19	1. OG
Plasmaconcept AG	1.10	1. OG
Recordati Pharma GmbH	U.06	UG
RIEMSER Pharma GmbH	U.27	UG
Sanofi-Aventis Deutschland GmbH	E.11	EG
TRB CHEMEDICA AG	U.02	UG
Trommsdorff GmbH & Co. KG	E.19	EG
vitOrgan Arzneimittel GmbH	1.21	1. OG

Physikalische Therapie

Böckelt GmbH – Velus Jet	U.39	UG
BTL Medizintechnik GmbH	1.03a	1. OG
DJO Global	E.02	EG
EQUIMED Consulting oHG	U.03	UG
HeVaTech GmbH	U.13	UG
Pneumed GmbH pneumatische Pulsationstherapie	1.24	1. OG
Reimers + Janssen GmbH	U.36	UG
S&U Medizintechnik GmbH	E.28	EG
Unbescheiden GmbH	U.37	UG
Wellsystem GmbH	U.18, V.02	UG, Außenbereich
ZAR Zentren für ambulante Rehabilitation der Nanz medico	U.09	UG

Praxiseinrichtungen

Likamed GmbH	2.02	2. OG
--------------	------	-------

Schwingende Trainings- und Therapiegeräte/Medizintechnik

BTL Medizintechnik GmbH	1.03a	1. OG
-------------------------	-------	-------

Sonstiges

Ärzte ohne Grenzen e.V.	U.29	UG
ADO – Akademie Deutscher Orthopäden	2.06	2. OG
Berufsverband für Orthopädie und Unfallchirurgie e.V.	2.06	2. OG
BVGmed GmbH & Co. KG	U.30	UG
co.don AG	U.16	UG
Deutsche Arzt AG	U.10b	UG
DGOU-Deutsche Gesellschaft für Orthopädie und Unfallchirurgie	2.06	2. OG
DGOOC	2.06	2. OG
DJO Global	E.02	EG
Forschungsgruppe Akupunktur	2.05	2. OG
Dr. Goos Suprema GmbH	1.29	1. OG
Dr. Güldener GmbH	2.08	2. OG
Geistlich Biomaterials Vertriebsgesellschaft mbH	E.06	EG

Hitachi Medical Systems GmbH	2.04	2. OG
human med AG	U.30b	UG
inmetec GmbH & Co. KG	1.06	1. OG
Innomed Inc.	E.26	EG
Likamed GmbH	2.02	2. OG
Medas factoring GmbH - Privatabrechnung	E.27	EG
MWE e.V.	1.22	1. OG
MoViDo GmbH	U.28	UG
NOVOTERGUM AG	U.10b	UG
Orthomed Vertriebs GmbH & Co. KG	U. 32	UG
Orthomol pharmazeutische Vertriebs GmbH	1.09	1. OG
PergamonMED GmbH	U.26	UG
Privatärztliche Verrechnungsstelle Südwest GmbH	U.38	UG
PVS BW eG	1.11	1. OG
Radimed GmbH	U.23	UG
SinfoMed GmbH	E.22	EG
Torsana Bischoff & Schuh'n lay GmbH	U.24	UG
TriMedicales GmbH	E.25	EG
ZAR Zentren für ambulante Rehabilitation der Nanz medico	U.09	UG
Zimmer Biomet Deutschland GmbH	1.04	1. OG
Stoßwellentherapie		
BTL Medizintechnik GmbH	1.03a	1. OG
Deutsche Arzt AG	U.10b	UG
DJO Global	E.02	EG
Elvation Medical GmbH	U.12	UG
EMS Electro Medical Systems GmbH	1.07	1. OG
Likamed GmbH	2.02	2. OG
OPED GmbH	E.31	EG
Reimers + Janssen GmbH	U.36	UG
SinfoMed GmbH	E.22	EG
SPINELINER	E.04	EG
STORZ MEDICAL AG	E.17, E.18	EG
Richard Wolf	U.12	UG
Verbrauchsmaterial		
BTL Medizintechnik GmbH	1.03a	1. OG
Joimax GmbH	E.24	EG
KONICA MINOLTA Medical & Graphic Imaging Europe B.V.	1.01	1. OG
Stryker GmbH & Co. KG	E.12	EG
Wirbelsäulenchirurgie		
CEATEC Medizintechnik	U.17a	UG
Joimax GmbH	E.24	EG
Johnson & Johnson Medical GmbH, Geschäftsbereich DePuy Synthes	E.01	EG
mectron Deutschland Vertriebs GmbH	U.33	UG
Radimed GmbH	U.23	UG
Stryker GmbH & Co. KG	E.12	EG
Richard Wolf	U.12	UG

Wir bedanken uns bei folgenden Industriepartnern
für ihre Unterstützung

Partner:

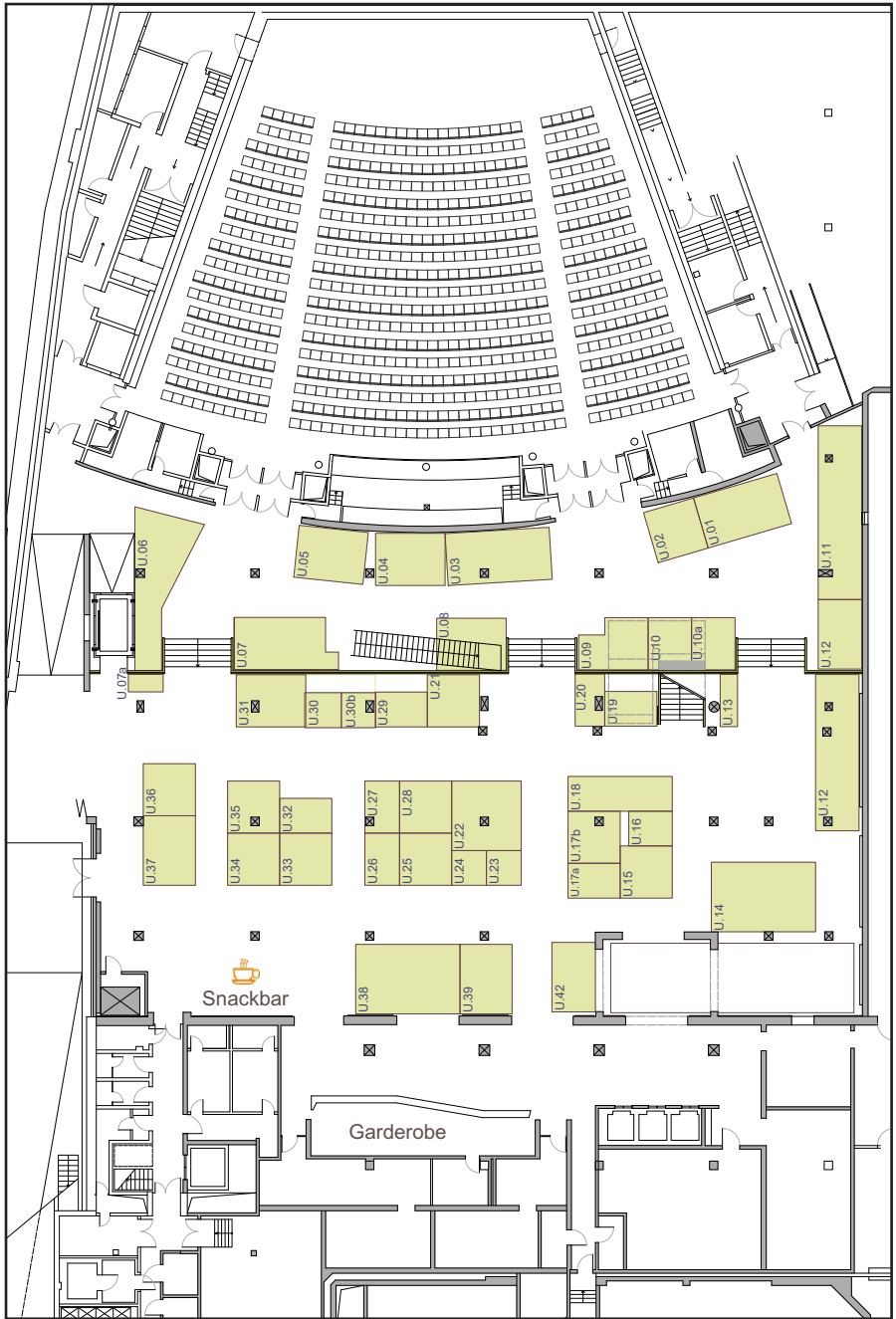
wellsystemTM

Abstract-Sponsor:



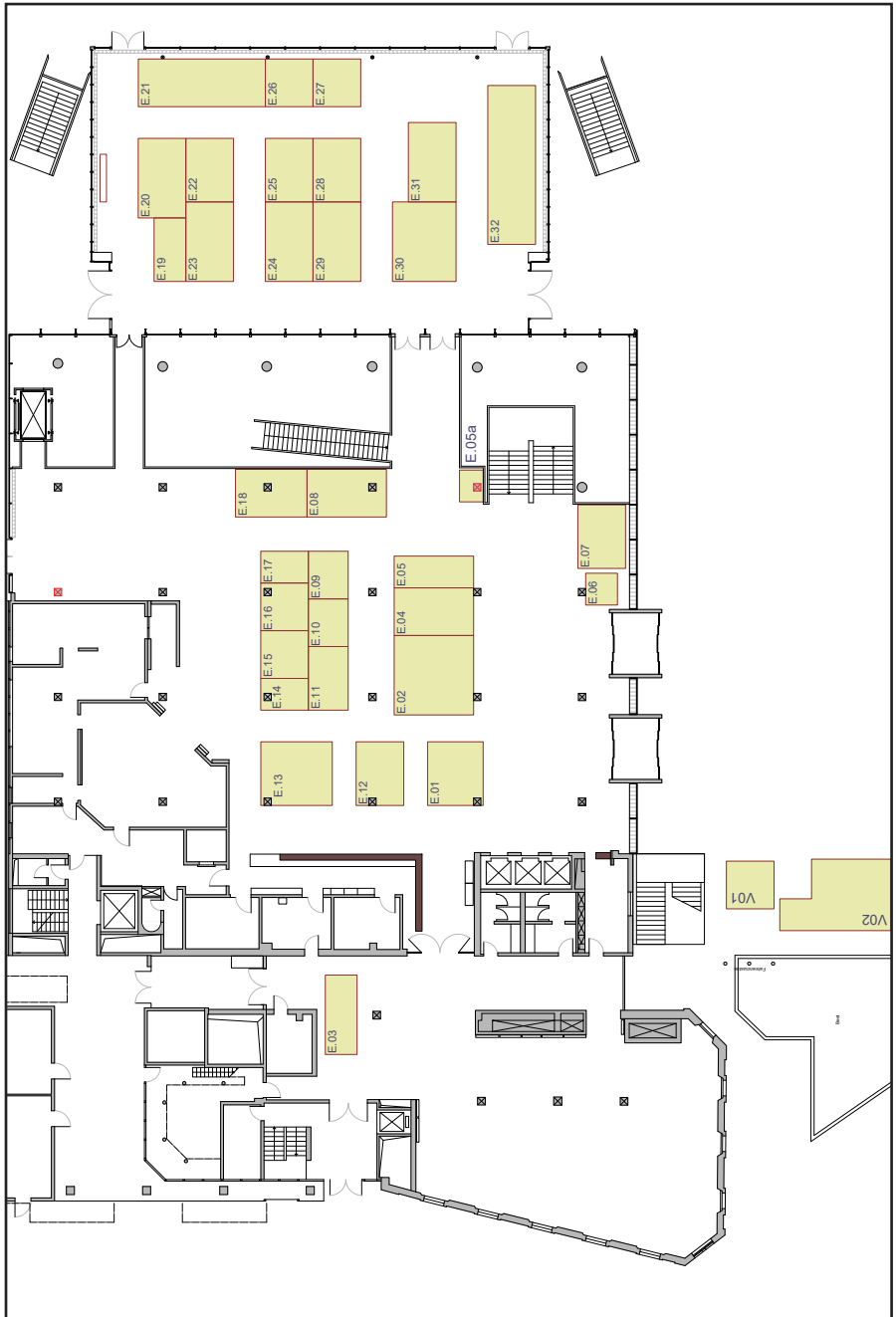
Sponsoren Charity-Lauf:





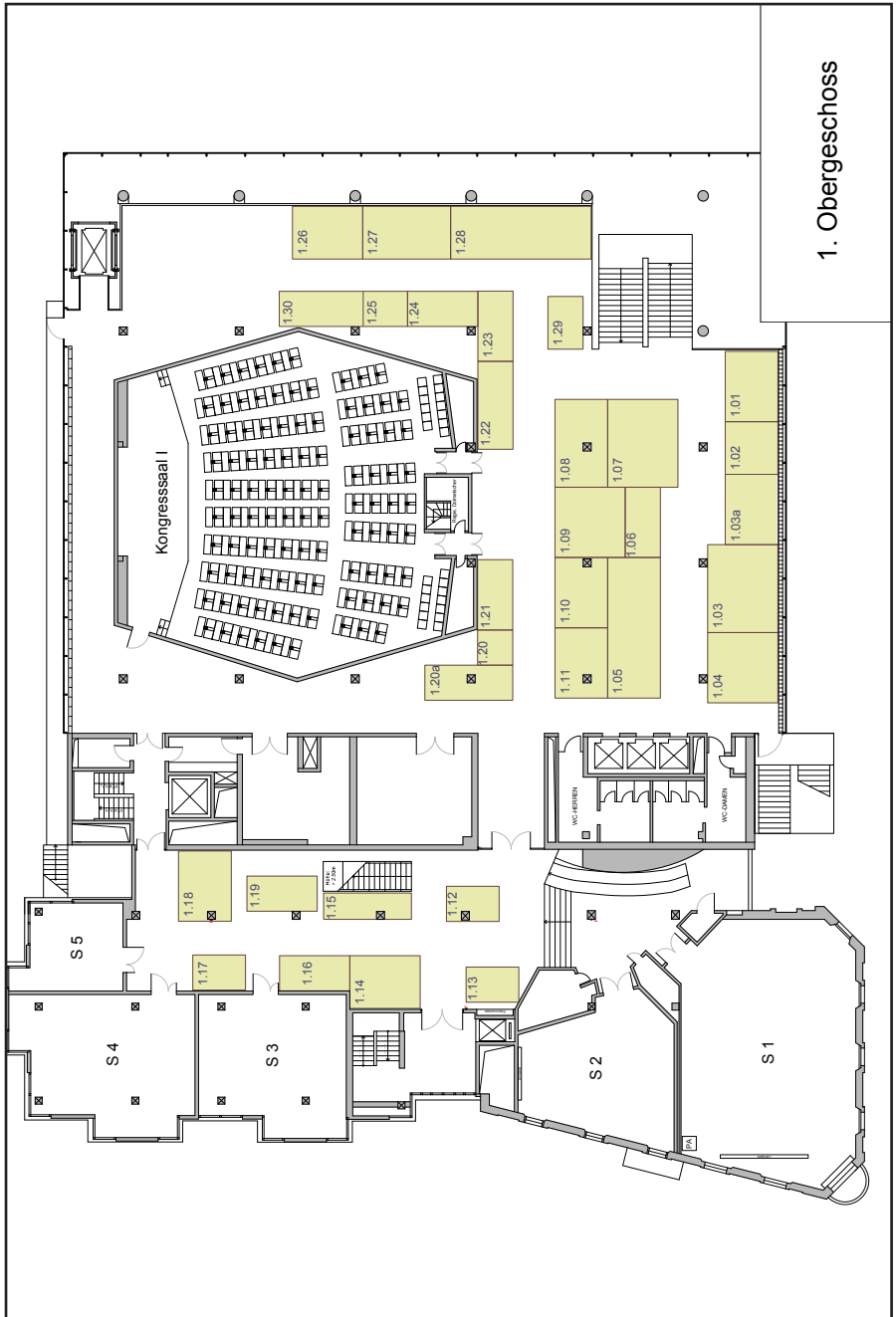
Untergeschoss

Stand-Nr.	Firma
U.29	Ärzte ohne Grenzen e.V.
U.07, U.07a	Bauerfeind AG
U.30	BVGmed GmbH & Co. KG
U.17a	CEATEC Medizintechnik
U.16	co.don AG
U.10b	Deutsche Arzt AG
U.31	Orthopress/DPV GmbH
U.12	Elvation Medical GmbH
U.03	EQUIMED Consulting oHG
U.31	Esaote Biomedica Deutschland GmbH
U.11	Fidia Pharma GmbH
U.04	FUJIFILM Deutschland, Niederlassung der FUJIFILM Europe GmbH
U.13	HeVaTech GmbH
U.30b	human med AG
U.33	mectron Deutschland Vertriebs GmbH
U.22	MEI Medical Electronics Vertriebs-GmbH
U.28	MoViDo GmbH
U.15	New4med
U.20	novel GmbH
U.10b	NOVOTERGUM AG
U. 32	Orthomed Vertriebs GmbH & Co. KG
U.08	Össur Deutschland GmbH
U.05	Otto Bock Healthcare Deutschland GmbH
U.25	Pascoe pharmazeutische Präparate
U.26	PergamonMED GmbH
U.38	Privatärztliche Verrechnungsstelle Südwest GmbH
U.23	Radimed GmbH
U.06	Recordati Pharma GmbH
U.36	Reimers + Janssen GmbH
U.27	RIEMSER Pharma GmbH
U.10a	Schelle Medizintechnik GmbH
U.21	SI-BONE Deutschland GmbH
U.01	SPORLASTIC GmbH
U.17a	St. Jude Medical GmbH
U.42	STARC medical GmbH
U.19	Storch + Beller & Co. GmbH
U.14	THUASNE Deutschland GmbH
U.24	Torsana Bischoff & Schuh'n lay GmbH
U.02	TRB CHEMEDICA AG
U.37	Unbescheiden GmbH
U.39	Böckelt GmbH – Velus Jet
U.18, V02	Wellsystem GmbH
U.12	Richard Wolf
U.09	ZAR Zentren für ambulante Rehabilitation der Nanz medico



Erdgeschoss

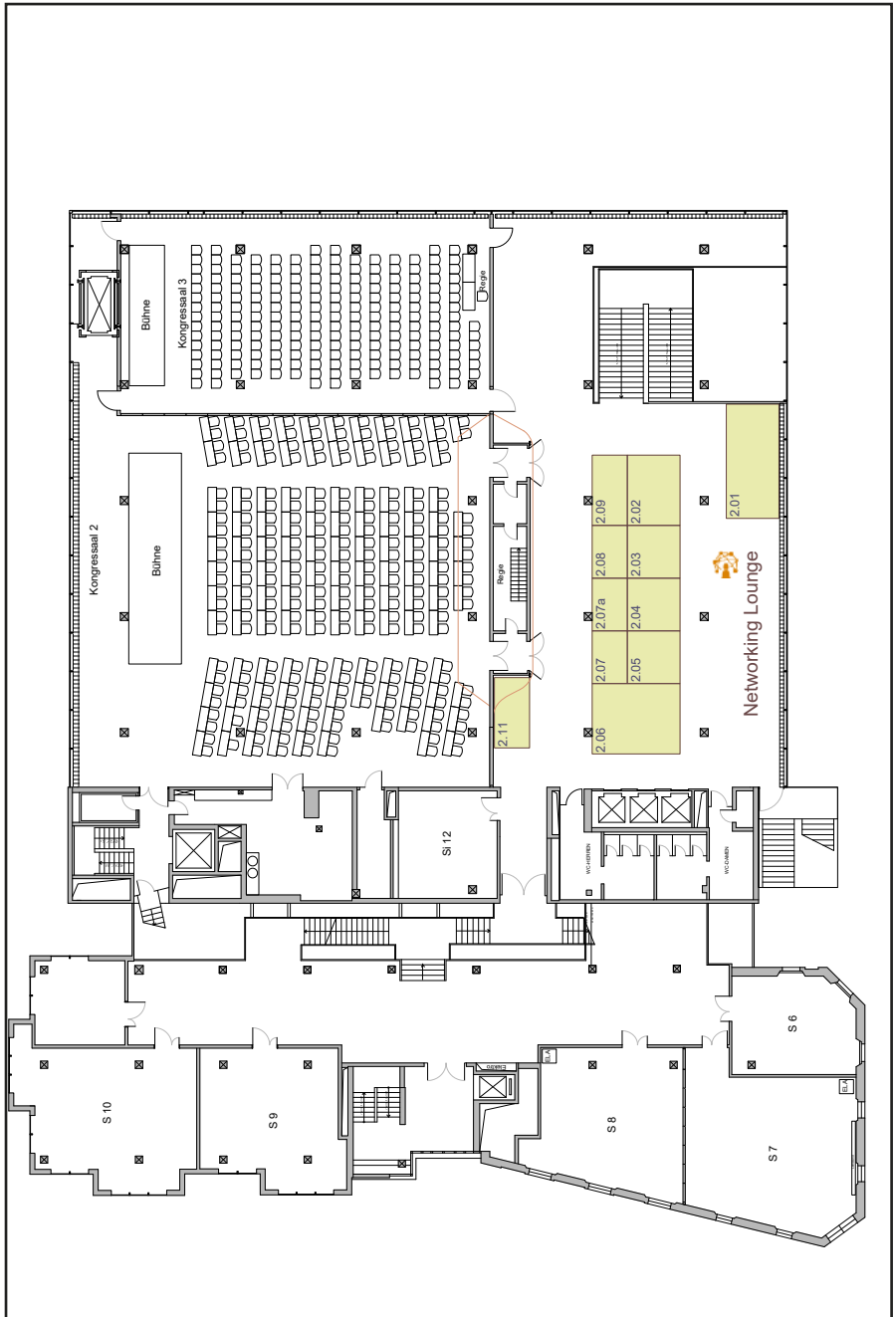
Stand-Nr.	Firma
E.13	AMGEN GmbH
E.03	Deutscher Ärzteverlag GmbH
E.02	DJO Global
E.06	Geistlich Biomaterials Vertriebsgesellschaft mbH
E.10	Heinz Schiebler GmbH & Co. KG
E.26	Innomed Inc.
E.20	IOS Innovative Orthopädiesysteme GmbH
E.14	Jerg IT Systemhaus GmbH, Öhm & Rehbein
E.24	Joimax GmbH
E.08	Juzo Julius Zorn GmbH
E.01	Johnson & Johnson Medical GmbH, Geschäftsbereich DePuy Synthes
E.29	LIMA Deutschland GmbH
E.21	Lipke & Lipke
E.27	Medas factoring GmbH – Privatabrechnung
E.23	MedReflexx GmbH
E.09	MEVA bildgebende Systeme GmbH & Co. KG
E.05, E.05a	medi GmbH & Co. KG
E.31	OPEd GmbH
E.28	S&U Medizintechnik GmbH
E.16	Samsung Electronics GmbH – HME Division
E.11	Sanofi-Aventis Deutschland GmbH
E.32	SCS MedSeries 3D Imaging & PreOp Solutions
E.32	Sectra
E.22	SinfoMed GmbH
E.30	Smith & Nephew GmbH
E.04	SPINELINER
E.17, E.18	STORZ MEDICAL AG
E.12	Stryker GmbH & Co. KG
E.15	Syntellix AG
E.07	Technische Orthopädie
E.25	TriMedicales GmbH
E.19	Trommsdorff GmbH & Co. KG



1. Obergeschoss

1. Obergeschoss

Stand-Nr.	Firma
1.27	AET Austria/Asian European Trading GmbH
1.12	AIDAMED Ortho-Medical-Service
1.28	ARTHREX GmbH
1.03a	BTL Medizintechnik GmbH
1.14–1.17	DIERS International GmbH
1.07	EMS Electro Medical Systems GmbH
1.25	EPM Endo Plant Müller GmbH
1.03	Esaote Biomedica Deutschland GmbH
1.29	Dr. Goos Suprema GmbH
1.23	Biologische Heilmittel Heel GmbH
1.06	inmetec GmbH & Co. KG
1.01	KONICA MINOLTA Medical & Graphic Imaging Europe B.V.
1.02	Meyer-Wagenfeld
1.22	MWE e.V.
1.13	mediDOK Software Entwicklungsgesellschaft mbH
1.05	Ofa Bamberg GhmbH
1.09	Orthomol pharmazeutische Vertriebs GmbH
1.26	ORTHOSCOOT GMBH
1.20, V.01	Orthoservice Deutschland GmbH
1.19	PHARMORE GmbH
1.10	Plasmaconcept AG
1.24	Pneumed GmbH pneumatische Pulsationstherapie
1.11	PVS BW eG
1.20a	REICHERT GmbH Buchhandlung für Medizin
1.08	TIGGES-Zours GmbH
1.21	vitOrgan Arzneimittel GmbH
1.04	Zimmer Biomet Deutschland GmbH



2. Obergeschoss

Stand-Nr.	Firma
2.03	Aspen Medical Products
2.06	ADO – Akademie Deutscher Orthopäden
2.06	Berufsverband für Orthopädie und Unfallchirurgie e.V.
2.11	BIERMANN VERLAG GMBH
2.07a	Carinopharm GmbH
2.05	Columbus Health Product GmbH
2.06	DGOU – Deutsche Gesellschaft für Orthopädie und Unfallchirurgie
2.06	DGOOC – Deutsche Gesellschaft für Orthopädie und Orthopädische Chirurgie e.V.
2.07	Dr. Lenhart's BT III – Technologie anthropodo UG
2.09	EXAMION GmbH
2.05	Forschungsgruppe Akupunktur
2.08	Dr. Güldener GmbH
2.04	Hitachi Medical Systems GmbH
2.02	Likamed GmbH
2.01	Meda Pharma GmbH & Co. KG

Inserentenverzeichnis

Otto Bock HealthCare Deutschland GmbH Duderstadt	Lesezeichen
Deutscher Ärzteverlag GmbH Köln	3. Umschlagseite
Fidia Pharma GmbH Monheim	Seite 25
Medas factoring GmbH München	4. Umschlagseite
ofa Bamberg GmbH Bamberg	Seite 15
PLASMACONCEPT AG Köln	2. Umschlagseite
SCS Systems Consulting Solutions GmbH Aschaffenburg	Seite 4
Syntellix AG Hannover	Seite 6

Impressum

Herausgeber und verantwortlich für den redaktionellen Inhalt:
Vereinigung Süddeutscher Orthopäden und Unfallchirurgen e.V. (VSOU)
Maria-Viktoria-Str. 9, 76530 Baden-Baden
Tel.: (07221) 29683, Fax: (07221) 29604
www.vsou.de

Verlag:
Deutscher Ärzteverlag GmbH
Dieselstr. 2, 50859 Köln
Postfach 40 02 65, 50832 Köln
Tel.: (02234) 7011-0
www.aerzteverlag.de

Geschäftsführung der Deutscher Ärzteverlag GmbH:
Norbert A. Froitzheim (Verleger), Jürgen Führer

Abonnementservice:
Tel. (02234) 7011-520
E-Mail: abo-service@aerzteverlag.de

Verantwortlich für den Anzeigenteil:
Katja Höcker, Tel. (02234) 7011-286
E-Mail: hoecker@aerzteverlag.de

Verlagsrepräsentantin Orthopädie/Unfallchirurgie:
Barbara Gosselck, Tel. (0228) 9559522, Fax: (0228) 9559599
E-Mail: Gosselck@aerzteverlag.de

Leiter Medienproduktion:
Bernd Schunk, Tel. (02234) 7011-280
E-Mail: Schunk@aerzteverlag.de

Herstellung:
Alexander Krauth, Tel. (02234) 7011-278
E-Mail: Krauth@aerzteverlag.de

Druckerei:
Kösel, Altusried-Krugzell

Konten:
Deutsche Apotheker- und Ärztebank, Köln,
Kto. 010 1107410 (BLZ 370 606 01),
IBAN DE28 3006 0601 0101 1074 10, BIC DAAEDED
Postbank Köln 192 50-506 (BLZ 370 100 50),
IBAN DE83 3701 0050 0019 2505 06, BIC PBNKDEFF

Nachdruck, Aufnahme in Online-Dienste und Internet sowie Vervielfältigung auf Datenträger wie CD-ROM, DVD etc. – auch auszugsweise – ist nur mit schriftlicher Genehmigung des Veranstalters erlaubt.
Alle Angaben erfolgen nach bestem Wissen, aber ohne Gewähr.

Einladung zur 66. Jahrestagung der Vereinigung Süddeutscher Orthopäden und Unfallchirurgen e.V.



26.–28. April 2018, Kongresshaus Baden-Baden

Liebe Kolleginnen und Kollegen, sehr geehrte Damen und Herren,

wir freuen uns, Sie zur 66. Jahrestagung der Vereinigung Süddeutscher Orthopäden und Unfallchirurgen e.V. nach Baden-Baden einladen zu dürfen.

Die Erhaltung bzw. Wiedererlangung der Mobilität ist das wesentliche Behandlungsziel in unserem Fach Orthopädie und Unfallchirurgie. Um dies für unsere Patienten zu erreichen, dürfen auch wir nicht still stehen, sondern müssen die Chancen des Fortschritts nutzen und selbst Motor für Innovationen sein.

In diesem Sinne wollen wir unter unserem Motto:

„Mobilität durch Fortschritt“

aktuelle Themen, die uns in O und U bewegen mit Ihnen diskutieren und gleichzeitig einen Blick in die Zukunft werfen. Wir bauen auf Ihre aktive Unterstützung und freuen uns auf ein Treffen auf dem VSOU Kongress in Baden-Baden 2018. Bleiben auch Sie in Bewegung!

Ihre Maximilian Rudert, Steffen Ruchholtz und das gesamte VSOU Kongress-Team.

Themen

1. Alterstraumatologie

Wirbelkörper-, Becken-Frakturen, periprothetische Frakturen, Gelenkerhalt vs. Gelenkersatz

2. Osteologie

Osteoporosediagnostik und -therapie, Prävention, Knochenstoffwechselerkrankungen

3. E-health

Big Data, Apps, Navigation und Robotik, Webbased knowledge

4. Endoprothetik

Individualisierte Endoprothetik, Infektionen, Revisionen, Komplikationsvermeidung

5. Sportverletzungen und Sportschäden

Muskel- und Sehnenverletzungen, Mannschaftbetreuung, Return to sports

6. Freie Themen

Kongresspräsidenten 2018

Univ.-Prof. Dr. med.
Steffen Ruchholtz
Geschäftsf. Direktor,
Zentrum für Orthopädie
und Unfallchirurgie
Universitätsklinikum
Gießen u. Marburg
Standort Marburg
Baldingerstraße
35043 Marburg
E-Mail: vsou2018@vsou.de



Univ.-Prof. Dr. med.
Maximilian Rudert
Ärztlicher Direktor
Orthopädische Klinik
König-Ludwig-Haus
Lehrstuhl für Orthopädie
der Universität Würzburg
Brettreichstraße 11
97074 Würzburg
E-Mail: vsou2018@vsou.de





EINTRITTSANTRAG

Hiermit beantrage ich die Mitgliedschaft in der

Vereinigung Süddeutscher Orthopäden und Unfallchirurgen e. V., Sitz Baden-Baden.

Geschäftsstelle: Maria-Viktoria-Straße 9, D-76530 Baden-Baden

Tel. +49 7221 29683, Fax +49 7221 29604, E-Mail: info@vsou.de

-
- _____ Niedergelassener Arzt, Angestellter (Deutschland) € 80 (Jahresbeitrag)
- _____ Niedergelassener Arzt, Angestellter (Ausland) € 85 (Jahresbeitrag)
- _____ Assistenzarzt/ärztin (mit Bescheinigung) € 25 (ermäßigter Jahresbeitrag)
- _____ Student/in (mit Immatrikulationsnachweis) kostenlos

<input type="checkbox"/> Frau <input type="checkbox"/> Herr	Name	Geburtstag
Titel	Vorname	Eintrittsdatum

Tätigkeitsanschrift:	Privatanschrift:
Praxis- bzw. Klinikname	Adresszusatz
Straße	Straße
PLZ Ort	PLZ Ort
Tel	Tel
Fax	Fax
E-Mail	E-Mail
Homepage	Mobiltelefon

Benutzen Sie bitte als Postanschrift meine: Tätigkeitsanschrift Privatanschrift

Mitglieder der VSOU e.V. erhalten nach Eingang ihres Mitgliedsbeitrages auf u.a. Konto die Organzeitschrift *OUP Zeitschrift für die orthopädische und unfallchirurgische Praxis* kostenlos zugeschickt sowie einen persönlichen Online-Zugang zur Zeitschrift.

Bankverbindung VSOU e.V.: Sparkasse Baden-Baden, Kto.-Nr. 6 017 339, BLZ 662 500 30
IBAN: DE 93 6625 0030 0006 0173 39 / SWIFT-BIC: SOLADES 1 BAD

Datum

Unterschrift



**Vereinigung
Süddeutscher Orthopäden
und Unfallchirurgen e.V.**

Vereinigung Süddeutscher Orthopäden
und Unfallchirurgen e.V.
Maria-Viktoria-Straße 9
76530 Baden-Baden

Zahlung per Lastschrift

Hiermit ermächtige ich die Vereinigung Süddeutscher Orthopäden und Unfallchirurgen e. V. widerruflich, den jährlichen Mitgliedsbeitrag von u.g. Konto per Lastschrift einzuziehen.

(Bitte gut leserlich in Druckbuchstaben ausfüllen)

IBAN:

BIC:

Bank:

Adresse:

Herr/Frau/Titel

Straße:

PLZ/Ort :

Datum/Unterschrift: _____

JETZT MITGLIED DER VSOU WERDEN*!

NUTZEN SIE IHRE VORTEILE:

- 11 x jährlich die OUP lesen
- Erheblich vergünstigte Teilnahmegebühren beim Besuch der jährlichen Kongresse
- Kostenloser Zugang zum Online-Zeitschriftenarchiv auf www.online-oup.de
- Teilnahme an der Mitgliederversammlung



* UND
KOSTENLOS
DIE OUP
LESEN

Ja, ich interessiere mich für eine VSOU-Mitgliedschaft und bitte um weitere Informationen.

Ja, ich möchte die OUP kennenlernen. Bitte senden Sie mir kostenlos und unverbindlich ein Probeheft.

Praxis

Titel/Name/Vorname

Straße/Hausnr.

PLZ/Ort

E-Mail

Datum, Unterschrift

Praxisstempel/Anschrift an

Telefax **+49 2234 7011-6314**

Jahresmitgliedsbeitrag:

Mitglieder aus dem Inland: € 80,- | Mitglieder aus dem Ausland: € 85,- | Assistenzärzte/-innen: € 25,- | Studierende: kostenlose Mitgliedschaft

Jetzt Mitglied werden unter www.vsou.de



meine
Medas

✓ mehr Zeit
✓ mehr Geld

Unsere Kunden
bewerten uns mit:
sehr gut



Besuchen Sie uns am Stand E.27!

Wir beantworten gerne vor Ort Ihre Fragen und informieren Sie über unser Leistungsspektrum.

www.medas.de

Privatabrechnung für Ärzte

Meine Medas: Von Anfang an kümmert sich Ihr persönlicher Ansprechpartner – mit direkter Durchwahl! – um Ihre Privatabrechnungen und übernimmt auch die Absprache mit Patienten und Versicherungen.

Mehr Zeit: Medas-Profis denken mit, um für Ihre Praxis die bestmögliche Dienstleistung zu erbringen. Aufwändige Verwaltungsaufgaben fallen für Sie weg.

Mehr Geld: Jede Privatliquidation wird persönlich geprüft und bei Bedarf mit Ihnen abgestimmt und korrigiert. Sie werden überrascht sein, wie viel Potential darin steckt! Unterm Strich: weniger Arbeit, aber ein Umsatzplus!

Ansprechpartner: Peter Wieland | Telefon 089 14310-115

Messerschmittstraße 4 | 80992 München



Medas
für Orthopäden

Mit Medas geht die Rechnung auf.