

Sportorthopädie

Traumatologie

Endoprothetik

---

# 4. Jahreskongress der Deutschen Kniegesellschaft

---

Komplexe Kniechirurgie

HAUPTPROGRAMM

[www.deutsche-kniegesellschaft.de](http://www.deutsche-kniegesellschaft.de)

---

20.–21. November 2015  
München, HolidayInn Hotel



## Zimmer® Segmental System

Der nächste Schritt nach vorn

Das Zimmer® Segmental System bietet die Funktion, Fixierung und Flexion, die Sie für schwere Revisions-, Traumatologie und Onkologiefälle benötigen. Das Zimmer® Segmental System verwendet die gleiche Kinematik wie das NexGen® RH Knie und ermöglicht eine 95 % kondyläre Kraftübertragung, ähnlich wie bei einer Primärprothese. Es ist das einzige Revisionssystem, bei dem die patentierte *Trabecular Metal™* Technologie zum Einsatz kommt – *The Best Thing Next to Bone®*. Refixierungsmöglichkeiten für Knochen- und Weichteilgewebe an der Prothese erlauben die Funktion der Extremität zu erhalten, diese Refixierungsmöglichkeiten sind stärker als die von gesinterten Perlen.<sup>1,2</sup> Durch diese Neuerungen am Zimmer Segmental System wird die Flexibilität der Beinrevision gesteigert.

Besuchen Sie uns auf [www.zimmerbiomet.com](http://www.zimmerbiomet.com)

#### Quellen:

1. Hacking SA, Bobynd JD, Toh K-K, et. al. Fibrous tissue ingrowth and attachment to porous tantalum. J Biomed Mater Res. 2000; 52:631-638
2. Bobynd JD, Wilson GJ, MacGregor DC, et. al. Effect of pore size on the peel strength of attachment of fibrous tissue to porous surfaced implants. J Biomed Mater Res. 1982; 16:571-581.



Liebe Kolleginnen  
und Kollegen,

mit großer Freude laden wir Sie zum 4. Jahreskongress der Deutschen Kniegesellschaft (DKG) vom 20. bis 21. November 2015 nach München ein. Der Jahreskongress mit dem Schwerpunkt der komplexen Kniechirurgie hat sich in den letzten Jahren zu einem festen Bestandteil der deutschen Kongresslandschaft etabliert. Hervorgegangen aus dem Münchner Symposium zur komplexen Kniechirurgie findet er bereits zum 4. Mal statt und kehrt 2015 an seinen Ursprungsort zurück.

Auch in diesem Jahr sollen die neuesten Entwicklungen im Bereich der Kniechirurgie über 2 Tage ausführlich diskutiert und innerhalb zahlreicher Industrieworkshops im praktischen Training geübt werden. Erfolg basiert auf Erfahrung, und wir wollen voneinander lernen!

Wir freuen uns ganz besonders, dass wir mit Tom Minas (US) und Simon Donell (UK) zwei international hochkarätige Redner für unseren Kongress gewinnen konnten und sind uns sicher, zusammen erneut eine großartige Veranstaltung ausrichten zu können.

Wir freuen uns auf Ihre rege Beteiligung!

Herzlichst

Prof. Dr. med.  
R. von Eisenhart-Rothe  
Kongresspräsident

Prof. Dr. med.  
A. Imhoff  
Kongresspräsident

PD Dr. med.  
R. Hube  
Kongresspräsident

Grußwort . . . . . 3

## Wissenschaftliches Programm

Freitag, 20.11.2015. . . . . 6

Samstag, 21.11.2015. . . . . 10

Lunch-Sessions/Workshops . . . . . 14

Partner | Ausstellende Firmen . . . . . 16

Gesellschaftsabend . . . . . 18

Allgemeine Informationen . . . . . 20

Vortragende | Vorsitzende . . . . . 24

Anreise zum Kongress . . . . . 30

# PEEKPower HTO-Platte mit Arthrex Quickset™

Innovative Osteotomie

## PEEKPower HTO-Platte

Karbonfaserverstärktes PEEK Onlay-Implantat

- Anatomisches Design
- Geringe Weichteilirritationen
- Klinisch erprobte Langzeitstabilität (Imhoff et al., 2014)



## Arthrex Quickset™

Injizierbares makroporöses Kalziumphosphat

- Osteokonditiv und komplett resorbierbar
- Geschlossenes Mischsystem
- Isothermisch (ohne Hitzeausbreitung verarbeitbar)



<http://qr.arthrex.de/05wF>



© Arthrex GmbH, 2015. Alle Rechte vorbehalten. AD2-0087-DE\_A

**Forum 12-14****08:00-10:00 Uhr****Perioperatives Management**

Vorsitz: R. von Eisenhart-Rothe (München)  
H. Haas (Bonn)

**Perioperative Maßnahmen zur Reduktion des Infektrisikos**

H. Gollwitzer (München) 8'+4'

**Riskstratifizierung in der Knieendoprothetik**

H. Graichen (Schwandorf) 8'+4'

**Intraoperatives Blutungsmanagement**

V. Jansson (München) 8'+4'

**Perioperatives Schmerzmanagement**

H. Haas (Bonn) 8'+4'

**PräOP Vorbereitung in der (Revisions-) Knieendoprothetik bei Allergikern**

M. Hauschild (München) 8'+4'

**Relevance of suction drainage in total knee arthroplasty – a prospective comparative study**

T. Krithymos (Wesel) 6'+3'

**Peri- und intraartikuläre Analgesie (PIA) anderen Verfahren bei K-TEP überlegen. Eine Literaturübersicht und Ergebnisse eigener RCT**

J. Beckmann (Stuttgart) 6'+3'

**Clinical value of SPECT/CT in the „unhappy“ total knee arthroplasty (TKA) – a prospective study in a consecutive series of 100 painful knees after TKA**

N. Rotigliano (Bruderholz, CH) 6'+3'

**anschließend****„Roundtable-Diskussion“**

R. von Eisenhart-Rothe (München) 30'

**Forum 15-16****08:00-10:00 Uhr****Small implants**

Vorsitz: A. Imhoff (München)  
V. Jansson (München)

**Small implants femorotibial**

C. Becher (Hannover) 10'+4'

**Small implants patellofemoral**

A. Imhoff (München) 10'+4'

**Small implants – bridge the gap (Kinespring vs. HemiCap)**

J. Holz (Hamburg) 10'+4'

**Hemiarthroplasty – Wenn Small zu klein ist**

M. Thomsen (Baden-Baden) 10'+4'

**Does increased femoral antetorsion predispose to cartilage lesions of the patellofemoral joint?**

J. Oppermann (Köln) 6'+3'

**Patellofemoral dysbalance due to femoral deformities – diagnostic, therapy and results**

J. Dickschas (Bamberg) 6'+3'

**Kontroverse Kreuzbandchirurgie****The impact of fixation methods on the risk of revision in ACL reconstruction – a study from the Scandinavian ACL registries, 2004-2011**

A. Persson (Bergen, NOR) 6'+3'

**BTB-autograft for mini open ACL replacement**

W. Thomas (Rom, ITA) 6'+3'

**The transosseous ACL Refixation and biological Augmentation „TARBA“. Preliminary Results of a new Operation Technique**

S. Hinterwimmer (München) 6'+3'

**Forum 12-14****10:00-10:30 Uhr Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung****10:30-12:30 Uhr****Revisionsprothetik**

Vorsitz: H. Graichen (Schwandorf)  
R. Hube (München)

**Versagensanalyse bei Knie-TEP – mein Algorithmus**

R. v. Eisenhart-Rothe (München) 8'+4'

**Fixation des Revisionsimplantates – mein Algorithmus**

H. Graichen (Schwandorf) 8'+4'

**Kopplungsgrad in der Revisionsendoprothetik – mein Algorithmus**

R. Hube (München) 8'+4'

**Unerwartete intraoperative Probleme (Knochen, Ligamente) – meine Lösungsvorschläge**

G. Matziolis (Eisenberg) 8'+4'

**Vorderer Knieschmerz nach TEP – Ursachen und Analyse**

S. Preiss (Zürich, CH) 8'+4'

**Streckapparat – Ineffizienz – mein Algorithmus**

T. Pfitzner (Berlin) 8'+4'

**Forum 15-16**

**1 Year LIGAMYS – our own results, examples and problems with this innovative new procedure in anterior cruciate ligament surgery**  
R. Stößlein (Berlin) 6'+3'

**First Results in new technique of Arthroscopy. Button-to-Button repair of PCL avulsion injuries**  
J. Thiele (Ludwigshafen) 6'+3'

**10:30-12:30 Uhr****Patellofemorale Arthrose / Patellofemorale Instabilität**

Vorsitz: P. Schöttle (München)  
R. Attal (Innsbruck, AUT)

**Klinische und bildgebende Diagnostik**  
G. Seitlinger (Oberndorf, AUT) 8'+4'

**Konservative und biologische Therapie**  
R. Attal (Innsbruck, AUT) 8'+4'

**Osteotomien – der knöcherne Therapieansatz**  
P. Balcarek (Göttingen) 8'+4'

**Indikation und Typus des partiellen Gelenkersatzes**  
M. Liebensteiner (Innsbruck, AUT) 8'+4'

**Thick-osteochondral Flap Deepening Trochleoplasty for Patellar Instability Intraoperatives Blutungsmanagement**  
S. Donell (Norwich, GB) 8'+4'

**„Modified Adductor Sling Technique“ – a surgical therapy for patellar instability in children and adolescents**  
Lena Alm (Hamburg) 6'+3'

**Forum 12-14**

Revision des Patellarrückflächenersatz – mein Algorithmus  
*A. Franz (Siegen)* 8'+ 4'

Arthrofibrotic remodeling after knee replacement surgery, a stress-related disease? Clinic, biochemical model, therapy, research  
*P. Traut (Bad Oeynhausen)* 6'+ 3'

**Forum 15-16**

In vivo Investigation of Patellofemoral Cartilage Contact Mechanisms – Impact of Mechanical Loading and Patellofemoral Geometry  
*K. Izadpanah (Freiburg)* 6'+ 3'

Trochleoplasty versus MPFL-Reconstruction in Severe Trochlear Dysplasia. A Systematic Review and Meta-Analysis  
*P. Balcarek (Pforzheim)* 6'+ 3'

**Forum 12-14**

Rolle der Navigation bei der Suche nach der physiologischen Kinematik  
*F. Lampe (Hamburg)* 8'+ 4'

Does prosthesis design affect the need for secondary resurfacing in total knee arthroplasty?  
*N. Rotigliano (Bruderholz, CH)* 6'+ 3'

Rekonstruktion des Kniegelenks durch Patientenspezifische Implantate (iTotal)  
*T. Minas (Chestnut Hill, US)* 15'

**Forum 15-16**

Polyurethane scaffold for the treatment of medial meniscus deficiency: clinical and mri outcomes at 48 months follow-up  
*T. Efe (Marburg)* 6'+ 3'

Clinical and bioimaging results following osteochondral lesion repair using MaioRegen® allograft  
*M. Kaipel (Eisenstadt, AUT)* 6'+ 3'

**Guest Lecture:**  
Joint preservation of the knee in the young arthritic  
*T. Minas (Chestnut Hill, US)*

**15:30–16:00 Uhr Kaffeepause und Besuch der Industrierausstellung**

**12:30–14:00 Uhr Mittagspause / Besuch der Industrierausstellung / Lunch-Sessions / Workshops**

**14:00–15:30 Uhr**

**Trends und Innovationen der Knieendoprothetik**  
Vorsitz: *G. Matziolis (Eisenberg)*  
*C. Tibesku (Straubing)*

„Forgotten Knee“ nach Totalendoprothese – realistisches Ziel oder Fiktion?  
*J. Lützner (Dresden)* 8'+ 4'

Ist der Erhalt beider Kreuzbänder der Schlüssel?  
*C. Tibesku (Straubing)* 8'+ 4'

Welche Rolle spielt das Implantat-design für die Kinematik?  
*T. Pftzner (Berlin)* 8'+ 4'

Rekonstruktion des Kniegelenks durch funktionelles Alignment mit Standardimplantaten  
*H. Windhagen (Hannover)* 8'+ 4'

**14:00–15:30 Uhr**

**Knorpelchirurgie (Biologie)**  
Vorsitz: *P. Angele (Regensburg)*  
*S. Vogt (Augsburg)*

Endogene Regeneration von Gelenkknorpel  
*S. Vogt (Augsburg)* 12'+ 3'

Tissue Response Verfahren – verbesserter Outcome durch membran- oder Gel-gebundene Augmentation?  
*P. Niemeyer (Freiburg)* 12'+ 3'

Osteochondrale Läsion – welche Therapie, welcher Zeitpunkt?  
*P. Angele (Regensburg)* 12'+ 3'

Nachbehandlung und return to sport nach Knorpeltherapie  
*P. Brucker (München)* 12'+ 3'

**16:00–17:30 Uhr**

**Komplexe Primärendoprothetik**  
Vorsitz: *H. Windhagen (Hannover)*  
*S. Preiss (Zürich, CH)*

Zugang und Erweiterungsmöglichkeiten beim „Stiff Knee“  
*H. Mayr (München)* 8'+ 4'

Management der Flexionskontraktur und des Genu recurvatum  
*G. Matziolis (Eisenberg)* 8'+ 4'

Möglichkeiten und Grenzen des Oberflächenersatzes  
*C. Perka (Berlin)* 8'+ 4'

PräOp Planung und Vorbereitung bei komplexen Fehlstellungen  
*M. Strauch (Valencia, ESP)* 8'+ 4'

Do we need hip-ankle radiographs to assess the coronal alignment and implant position after total knee replacement?  
*J. Dargel (Köln)* 6'+ 3'

**16:00–17:30 Uhr**

**Kombinierte Eingriffe (ein-/zweizeitig)**  
Vorsitz: *K.-H. Frosch (Hamburg)*  
*S. Hinterwimmer (München)*

Kreuzbandruptur mit Meniskus- und/oder Innenbandruptur  
*J. Richter (Markgröningen)* 15'+ 3'

Kreuzbandruptur und Achsabweichungen  
*P. Niemeyer (Freiburg)* 15'+ 3'

Tibiakopfluationsfraktur und ligamentäre Begleitverletzung  
*K.-H. Frosch (Hamburg)* 15'+ 3'

Geplante Endoprothese mit extra-artikulärer Achsabweichung  
*J. Harrer (Bamberg)* 15'+ 3'

Patients with problems after ACL reconstruction – what do help MRI and SPECT/CT?  
*D. Mathis (Bruderholz, CH)* 6'+ 3'

**Forum 12-14**

Influence of somatization dysfunction and depressive symptoms on the course of pain within the first year after uncomplicated total knee replacement (TKR), a prospective study.

S. Bierke (Berlin) 6'+ 3'

anschließend „Roundtable-Diskussion“

C. Perka (Berlin) 20'

**Forum 15-16**

17:30 Uhr DKG-Mitgliederversammlung

**Samstag, 21.11.2015**

**08:00-09:30 Uhr**

**Trauma I: Frakturen rund ums Knie beim alten Menschen**

Vorsitz: R. Hoffmann (Frankfurt)  
P. Biberthaler (München)

**Management von Frakturen des distalen Femur**

R. Hoffmann (Frankfurt) 10'+ 4'

**Tibiakopffraktur – wann Prothese?**

M. Hauschild (München) 10'+ 4'

**Kniegelenksnahe periprothetische Frakturen**

G. Schmidmaier (Heidelberg) 10'+ 4'

**Patellafrakturen: Problemfraktur beim älteren Menschen**

P. Niemeyer (Freiburg) 10'+ 4'

**Versorgungsstrategien bei kniege- lenksnahen pathologischen Frakturen**

R. v. Eisenhart-Rothe (München) 10'+ 4'

**08:00-09:30 Uhr**

**Knorpelchirurgie/Osteotomie (Expertengruppe)**

Vorsitz: S. Hinterwimmer (München)  
P. Angele (Regensburg)

**Welcher Patient eignet sich für eine Umstellungs-OP am Knie?**

S. Schröter (Tübingen) 14'+ 4'

**Was muss in der Vorbereitung und Umsetzung unbedingt beachtet werden?**

A. Preiss (Hamburg) 14'+ 4'

**Welches Outcome und welcher Sport darf in Aussicht gestellt werden?**

M. Feucht (Freiburg) 14'+ 4'

**Was tun bei Misserfolg und Komplikationen?**

J. Harrer (Bamberg) 14'+ 4'

**Patella height following biplanar medial open-wedge high tibial osteotomy and its relevance for Clinical Outcome**

G. Bode (Freiburg) 6'+ 3'

**Forum 12-14**

Operative salvage treatment of periprosthetic femur fractures in total knee revision arthroplasty

D. Adler (Ingolstadt) 6'+ 3'

The use of a radiolucent triangle in knee surgery

F. Bauchspieß (Leipzig) 6'+ 3'

**Forum 15-16**

A Comparative Study of Estimation of lower Limb alignment by Physical Examination versus Lower Leg Radiography Measurements

T. Yilmaz (Freiburg) 6'+ 3'

09:30-10:00 Uhr Kaffeepause und Besuch der Industrierausstellung

**10:00-12:00 Uhr**

**Trauma II: Fehlverheilte Frakturen am Knie**

Vorsitz: N. Südkamp (Freiburg)  
M. Raschke (Münster)

**Knöcherner Substanzdefekt am Tibiaplateau nach Tibiakopffraktur**

T. Schildhauer (Bochum) 10'+ 4'

**In Fehlstellung verheilte femorale Slope nach distaler Femurfraktur – Gelenkersatz versus Gelenkerhalt**

N. Südkamp (Freiburg) 10'+ 4'

**In Fehlstellung verheilte tibiale Slope nach distaler Tibiakopffraktur**

P. Biberthaler (München) 10'+ 4'

**Posttraumatische Achsfehlstellung: Osteotomie oder Endoprothese**

H.-C. Pape (Aachen) 10'+ 4'

**Salvageverfahren nach fehlverheilte Patellafraktur**

J. Zellner (Regensburg) 10'+ 4'

**anschließend „Roundtable-Diskussion“**

P. Biberthaler (München) 30'

**10:00-12:00 Uhr**

**Prävention Knieverletzungen / Return to activity (Modul III Prävention / Rehabilitation)**

Vorsitz: M. Schmitt-Sody (Bernau)  
P. Niemeyer (Freiburg)

**Primärprävention von Kniebandverletzungen**

P. Minzlaff (Frankfurt) 10'+ 4'

**Return to activity nach Kniebandverletzungen**

M. Keller (München) 10'+ 4'

**Return to competition nach Kniebandverletzungen**

C. Zantop (Straubing) 10'+ 4'

**Gonalgie – konservative Therapiemöglichkeiten?**

M. Schmitt-Sody (Bernau) 10'+ 4'

**Prehabilitation bei Knorpelschäden**

W. Schoch (Freiburg) 10'+ 4'

**Prehabilitation vor KTEP**

Anja Hirschmüller (Freiburg) 10'+ 4'

**Return to activity nach KTEP**

J. Beckmann (Stuttgart) 10'+ 4'

**Effects of gracilis tendon harvest on thigh muscle strength**

Anne Flies (Berlin) 10'+ 4'

12:00–13:30 Uhr Mittagspause / Besuch der Industrieausstellung / Lunch-Sessions / Workshops

## Forum 12–14

13:30–15:00 Uhr

### Implantatassoziierte Infektionen

Vorsitz: H. Gollwitzer (München)  
A. Trampuz (Berlin)

#### Was hat alles Einfluss auf die Infektrate?

A. Trampuz (Berlin)

8'+4'

#### Was muss bei der intra-operativen Keimgewinnung beachtet werden?

Susanne Feihl (München)

8'+4'

#### Arthroskopische Therapie bei Kreuzbandinfektionen

H. Mayr (München)

8'+4'

#### Algorithmus zur systematischen Diagnostik infizierter Transplantate?

S. Buchmann (München)

8'+4'

#### Diagnostik / Therapie infizierter Implantate

J. Schauwecker (München)

8'+4'

#### Postinfectious ankylosis of the knee after bacterial arthritis following routine anterior cruciate ligament (ACL) reconstruction

B. Mester (Duisburg)

6'+3'

#### Septic Arthritis following arthroscopic anterior cruciate ligament reconstruction

P. Schuster (Markgröningen)

6'+3'

#### anschließend „Roundtable-Diskussion“

J. Schauwecker (München)

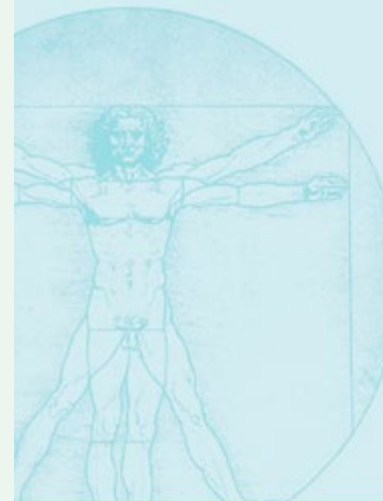
24'



# HM Medizintechnik

GMBH & CO. KG

VERKAUF ■ VERMIETUNG ■ SERVICE



## Kompetenz schafft Vertrauen

Längenweg 10 · 97616 Bad Neustadt/S.

Telefon: 09771 685555

HM-Medizintechnik@t-online.de

[www.HM-Medizintechnik.de](http://www.HM-Medizintechnik.de)

**Freitag, 20. November 2015**  
**12:45–13:45 Uhr**

**Arthrex GmbH**



**Titel:** MEET THE EXPERTS  
**Offene Gesprächsrunde mit individuellen Falldiskussionen zu den Themen:**

- Knieluxation *K.-H. Frosch (Hamburg)*
- Osteochondrale Läsion *P. Angele (Regensburg)*
- Kombinierte Eingriffe: Vorderes Kreuzband – HTO  
*P. Niemeyer (Freiburg)*

**Raum:** Forum 15 + 16 (Parallelvortragssaal)

**Johnson & Johnson MEDICAL GmbH –  
Geschäftsbereich DePuy Synthes**



**Titel:** Lunch-Symposium  
**Optimierung der Patientenzufriedenheit:  
ATTUNE® auf dem Prüfstand**

**Vorsitz:** *R. Eisenhart-Rothe (München)*

VORLÄUFIGE Agenda

- Was beeinflusst die Patientenzufriedenheit?  
Referierender: *T. Pfitzner (Berlin)*
- Faktor Prothesendesign  
Referierender: *R. Eisenhart-Rothe (München)*
- Faktor OP-Technik inkl. Navigation  
Referierender: *H. Graichen (Schwandorf)*
- Mittelfristige Erfahrungen mit ATTUNE®  
Referierender: *T. Pfitzner (Berlin)*
- Abschlussdiskussion

**Raum:** Forum 12–14 (Hauptvortragssaal)

**Smith & Nephew GmbH**



**Titel:** JOURNEY II Knieystem

„Guided Motion“– Philosophie und Konzeptumsetzung eines neuen Kniegelenkersatzes  
Referierender: *A. Franz (Siegen)*  
Erste klinische Ergebnisse des JOURNEY II BCS Knieystems  
Referierender: *H. Hommel (Wriezen)*

**Raum:** Forum 7

**Samstag, 21. November 2015**  
**12:15–13:15 Uhr**

**Zmed GmbH**



**Titel:** Rekonstruktion von degenerativen Knorpeldefekten mit den HemiCAP Inlay Systemen für das Patellofemorale Gelenk und die Femorale Kondyle

Referierende: *A. Imhoff (München)*  
*S. Hinterwimmer (München)*  
*C. Becher (Hannover)*

**Raum:** Forum 12–14 (Hauptvortragssaal)

## Partnerunternehmen

Für die großzügige Unterstützung des Kongresses sowie die Teilnahme an der Industrieausstellung danken wir ganz herzlich folgenden Firmen:

2med GmbH	22453 Hamburg	
Arthrex GmbH	81249 München	
Johnson & Johnson Medical GmbH Geschäftsbereich DePuy Synthes	22851 Norderstedt	 
Smith & Nephew GmbH	22763 Hamburg	
Zimmer Germany GmbH	79100 Freiburg	

Stand bei Drucklegung

**Hinweis:** Umfang und Bedingungen der Unterstützung durch die FSA-Unternehmen finden Sie auf [www.knie-komplex.intercongress.de](http://www.knie-komplex.intercongress.de)

## Ausstellende Firmen

Firma	Ort
2med GmbH	22453 Hamburg
albrecht GmbH	83071 Stephanskirchen
Arthrex GmbH	81249 München
Bioventus Coöperatief U.A.	2132 LS Hoofddorp, NL
CeramTec GmbH	73207 Plochingen
ConforMIS Europe GmbH	90763 Fürth
Heraeus Medical GmbH	61273 Wehrheim
HM Medizintechnik GmbH & Co. KG	97616 Bad Neustadt (Saale)
Johnson & Johnson Medical GmbH Geschäftsbereich DePuy Synthes	22851 Norderstedt
Königsee Implantate GmbH	07426 Allendorf
Lima Deutschland GmbH	22297 Hamburg
Mathys Orthopädie GmbH	44791 Bochum
medi GmbH & Co. KG	95448 Bayreuth
OPED GmbH	83626 Valley
Otto Bock HealthCare Deutschland GmbH	37115 Duderstadt
PAJUNK Medical Produkte GmbH	78187 Geisingen
Smith & Nephew GmbH	22763 Hamburg
TRB Chemedica AG	85540 Haar/München
Waldemar Link GmbH & Co. KG	22339 Hamburg
ZAR München	80339 München
Zentrum für ambulante Rehabilitation	
Ziehm Imaging GmbH	90451 Nürnberg
Zimmer Germany GmbH	79100 Freiburg

Stand bei Drucklegung

## Gesellschaftsabend im Hofbräukeller Freitag, 20.11.2015, ab 20:00 Uhr

Ende des 18. Jahrhunderts entschlossen sich die Münchner Brauereien – allen voran der königlich bayrische Hofbräu – außerhalb der Stadtmauern Bierdepots anzulegen, die es Ihnen erleichtern sollten, das Umland zu beliefern und die Lagerkapazität zu vergrößern.



Quelle: www.hofbraeukeller.de

Mit seinen natürlichen Höhlen war das Hochufer rechts der Isar ideal, um dort Keller anzubauen, in denen das Stangeneis und somit das Bier länger hielt. Die Brauer – die ja keine Gastwirte waren – schenken das frische Bier an Ort und Stelle aus. Der König duldete den Ausschank und in nur kurzer Zeit entwickelte sich die liebgewordene und weltberühmte Münchner Biergartenkultur.

In den Jahren 1892–1894 wurde der Hofbräukeller am Wiener Platz als kunsthistorisch bemerkenswertes Bauwerk der Neurenaissance erbaut. In den 30er-Jahren als Gaststätte beliebt. Im Krieg als Sanitätsstation hilfreich, schätzen ihn unsere amerikanische „Besitzer“ nach dem Krieg als ihr Hauptquartier.

Nach seiner aufwendigen Renovierung wurde der Hofbräukeller 1993 mit dem Fassadenpreis der Stadt München ausgezeichnet.

### Veranstaltungsort

Hofbräukeller  
Innere Wiener Str. 19  
81667 München

Der Hofbräukeller liegt nur wenige Gehminuten vom Kongresshotel Holiday Inn Munich-City Centre entfernt. Die Entfernung beträgt ca. 700 Meter.

### Kosten pro Person

50,00 €

### Anmeldung

www.knie-komplex.de oder  
www.intercongress.de

# Physiologisch passend

Die JOURNEY<sup>®</sup> II Vision:  
Erhöhung der Patientenzufriedenheit

- Gesteigerte Beugefähigkeit
- Natürliche Bewegungsabläufe
- Langlebigkeit durch VERILAST<sup>®</sup> Gleitflächen (XLPE<sup>®</sup> & OXINIUM<sup>®</sup>)



LUNCH-SYMPOSIUM  
**Fr. 20.11.15**  
12:30 – 14:00 Uhr  
BESUCHEN SIE UNS!  
FORUM 7

### Merkmale:

- Asymmetrische Artikulationsflächen
- 3° Gelenklinie
- Besondere Schnittgeometrie
- Hochvernetztes Polyethylen und ZrNb Legierung

Als kreuzbänderhaltendes **JOURNEY II CR** oder als anterior/posterior stabilisierendes **JOURNEY II BCS** bietet das System visionäre Funktion und Bewegungsfreiheit.

Mit JOURNEY II versorgte Patienten erhalten die Möglichkeit auf Rückkehr in ein aktives und zufriedenes Leben.

Mehr Infos: [www.explorejourney2.com](http://www.explorejourney2.com)

## Termin

20. – 21. November 2015

## Kongressort

Holiday Inn Munich-City Centre  
Hochstraße 3  
81669 München

## Kongresshomepage

[www.knie-komplex.de](http://www.knie-komplex.de)

## Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. R. von Eisenhart-Rothe  
Prof. Dr. med. A. Imhoff  
PD Dr. med. R. Hube

## Veranstalter

Intercongress GmbH  
Karlsruher Str. 3, 79108 Freiburg  
fon +49 761 696 99-0  
fax +49 761 696 99-11  
[knie@intercongress.de](mailto:knie@intercongress.de)  
[www.intercongress.de](http://www.intercongress.de)



## Registrierung

Die Registrierung erfolgt online über die Kongresshomepage. Dort finden Sie bei Bedarf auch ein Anmeldeformular zum Herunterladen.

## Zertifizierung

Der 4. DKG Kongress 2015 wurde von der Bayerischen Landesärztekammer mit insgesamt 12 Fortbildungspunkten zertifiziert und läuft unter dem Gütesiegel der AGA und dem Patronat der ESSKA.



## Gebühren

### Frühbuchung bis zum 30.09.2015

	Mitglied AGA/DKG	Nichtmitglied
Facharzt/-in	200,00 €	250,00 €
Weiterbildungsassistent/-in*	150,00 €	200,00 €
Physiotherapeut/-in*	80,00 €	110,00 €

### Spätbuchung ab dem 01.10.2015

	Mitglied AGA/DKG	Nichtmitglied
Facharzt/-in	240,00 €	290,00 €
Weiterbildungsassistent/-in*	200,00 €	250,00 €
Physiotherapeut/-in*	100,00 €	140,00 €

## Tageskarten:

	Mitglied AGA/DKG	Nichtmitglied
Facharzt/-in	115,00 €	200,00 €
Weiterbildungsassistent/-in*	115,00 €	160,00 €
Physiotherapeut/-in*	50,00 €	80,00 €

\*Gebühren nur mit beigefügter Bescheinigung

## Kongressunterlagen

Gebuchte und bezahlte Eintrittskarten für den Kongress und das Rahmenprogramm werden ab November 2015 per Post verschickt. Sofern Ihre Anmeldung nach dem 15.11.2015 schriftlich bei uns eingeht, erhalten Sie Ihre Unterlagen vor Ort am Registrierungscounter. Nicht bezahlte Unterlagen können ebenfalls am Registrierungscounter vor Ort abgeholt werden. Neuanmeldungen und zusätzliche Buchungen sind vor Ort möglich.

## Öffnungszeiten Registrierungscounter

Freitag, 20.11.2015 7:15–18:00 Uhr  
Samstag, 21.11.2015 7:30–15:15 Uhr

## Öffnungszeiten Industrieausstellung

Freitag, 20.11.2015 7:00–17:30 Uhr  
Samstag, 21.11.2015 8:00–15:00 Uhr

## Copyright Vorträge

Sämtliche Vorträge sind zugunsten der jeweiligen Referierenden urheberrechtlich geschützt. Aufnahmen und Aufzeichnungen bedürfen daher der vorherigen Einwilligung der Referierenden (§ 53 Abs. 7 UrhG). Jede ungenehmigte Aufnahme/Aufzeichnung ist widerrechtlich und löst Schadensersatz- und Unterlassungsansprüche der Referierenden aus.

## Hotelbuchung

Für alle Kongressdelegierten wurde im Kongresshotel ein Kontingent zu Sonderpreisen reserviert. Wir bieten mit diesem Abrufkontingent allen Teilnehmenden und Ausstellenden die Möglichkeit, frühzeitig und direkt im Hotel ein Zimmer zu buchen. Bitte nehmen Sie die Reservierung unter dem Stichwort „DKG-Kongress“ telefonisch direkt im Hotel vor. Im Folgenden finden Sie das Hotel mit aufgeführten Zimmerpreisen sowie dem Zeitpunkt, bis zu dem die Buchung spätestens erfolgen sollte. Die Preise verstehen sich pro Zimmer und Nacht.

## Holiday Inn Munich-City Centre

Hochstraße 3  
81669 München  
fon 089 4803 4444  
hi.muenchen@whgeu.com

Preis Einzelzimmer: 139,00 €  
Preis Doppelzimmer: 154,00 €  
Buchbar bis: 22. Oktober 2015

Wir haben dieses Kontingent frühzeitig vor dem Kongress für die zu diesem Zeitpunkt günstigsten Konditionen reserviert, um Ihnen die frühzeitige Buchung zu ermöglichen. Es kann allerdings durchaus sein, dass das Hotel kurz vor der Tagung Zimmer zu günstigeren Preisen als die o.g. anbietet. In diesem Fall handelt es sich z.B. um Restkontingente der Hotels, zurückgegebene Kapazitäten anderer Veranstalter oder Großabnehmer wie Fluglinien oder Reisebüros, die kurzfristig zu „Last-Minute“-Preisen auf den Markt kommen und auf deren Preisgestaltung wir keinen Einfluss haben.

# Rehabilitation

in den Zentren für ambulante Rehabilitation der **Nanz medico**



**ZAR – Ihr Partner für Rehabilitation bundesweit bei Verletzungen und Erkrankungen des Kniegelenks. Wir sichern Ihre Behandlungserfolge im Anschluss an die Akutbehandlung.**



- Ganztägig ambulante Rehabilitation im Auftrag von DRV und Krankenkassen (AHB und AHV)
- EAP – Erweiterte ambulante Physiotherapie im Auftrag der BG und PKV
- Nachsorgeprogramme im Anschluss an die Rehabilitation im Auftrag der DRV
- Heilmittelversorgung auf Rezept für Physiotherapie, Ergotherapie, Krankengymnastik am Gerät
- Prävention – neu: BETSI Präventionsprogramm der DRV

Der Mensch  
im Mittelpunkt  
unseres  
Handelns

**Nanz medico GmbH & Co. KG**

Wilhelmsplatz 11 · 70182 Stuttgart  
Tel. 0711. 239 43-11 · Fax 0711. 239 43-61  
info@zar.de

[www.zar.de](http://www.zar.de)

**Nanz medico**



**Angele**, Peter, Prof. Dr. med.

Universitätsklinikum Regensburg, 93053 Regensburg

**Attal**, Rene, Dr. med.

Medizinische Univ. Innsbruck, 6020 Innsbruck, Österreich

**Balcarek**, Peter, PD Dr. med.

Universitätsmedizin Göttingen, 37075 Göttingen

**Becher**, Christoph, PD Dr. med.

Orthopädische Klinik der Medizinischen Hochschule Hannover,  
30625 Hannover

**Beckmann**, Johannes, PD Dr. med. habil.

Sportklinik Stuttgart, 70372 Stuttgart

**Biberthaler**, Peter, Univ.-Prof. Dr.

Klinikum rechts der Isar der TU München, 81675 München

**Brucker**, Peter U., PD Dr. med. Dipl.-Sportl.

Klinikum rechts der Isar, 81675 München

**Buchmann**, Stefan, Dr. med.

Klinikum rechts der Isar der TU München, 81675 München

**Donell**, Simon, MD

Norfolk and Norwich University Hospital, NR 4 7UY Norwich, Großbritannien

**Feihl**, Susanne, Dr. med.

Institut für Medizinische Mikrobiologie, Immunologie und Hygiene,  
Klinikum rechts der Isar der TU München, 81675 München

**Feucht**, Matthias, Dr. med.

Albert Ludwigs Universität Freiburg, 79106 Freiburg

**Franz**, Alois, Dr. med.

Marienkrankenhaus, 57072 Siegen

**Frosch**, Karl-Heinz, Prof. Dr. med.

Asklepios Klinik St. Georg, 20099 Hamburg

**Gollwitzer**, Hans, PD Dr. med.

ATOS Klinik München, 81925 München

**Graichen**, Heiko, Prof. Dr. med.

Asklepios Orthopädische Klinik Lindenlohe, 92421 Schwandorf

**Haas**, Holger, Dr. med.

Gemeinschaftskrankenhaus Bonn, 53113 Bonn

**Harrer**, Jörg, Dr. med.

Klinikum am Bruderwald, 96049 Bamberg

**Hauschild**, Matthias, Dr. med.

Klinikum rechts der Isar der TU München, 81675 München

**Hinterwimmer**, Stefan, Prof. Dr. med.

OrthoPlus, 80333 München

**Hirschmüller**, Anja, Dr. med.

Albert Ludwigs Universität Freiburg, 79106 Freiburg

**Hoffmann**, Reinhard, Prof. Dr. med.

Berufsgenossenschaftliche Unfallklinik Frankfurt am Main, 60389 Frankfurt

**Holz**, Johannes, Dr. med.

Orthocentrum, 20149 Hamburg

**Hube**, Robert, PD Dr. med.

OCM-Klinik, 81369 München

**Imhoff**, Andreas B., Prof. Dr. med.

Klinikum rechts der Isar der TU München, 81675 München

**Jansson**, Volkmar, Prof. Dr. Dipl.-Ing.

Ludwig-Maximilian-Universität, 81377 München

**Keller**, Matthias

OSPYSIO & OSINSTITUT, 81541 München

**Lampe**, Frank, Dr. med.

Klinikum Eilbek / Schön Kliniken, 22081 Hamburg

**Liebensteiner**, Michael, PD Dr. med.  
Medizinische Universität Innsbruck, 6020 Innsbruck, Österreich

**Lütznert**, Jörg, PD Dr. med.  
TU Dresden, 01307 Dresden

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

**Mayr**, Hermann O., Prof. Dr.  
OCM-Klinik, 81369 München

**Minas**, Tom, MD, MS  
Brigham and Women's Hospital, Chestnut Hill, MA 02467, USA

**Minzlaff**, Philipp, Dr. med.  
BG Unfallklinik, 60389 Frankfurt

**Niemeyer**, Philipp, Prof. Dr. med.  
Albert Ludwigs Universität Freiburg, 79106 Freiburg

**Pape**, Hans-Christoph, Prof. Dr. med.  
Universitätsklinik und Poliklinik der RWTH Aachen, 52074 Aachen

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

**Pfitzner**, Tilman, Dr. med.  
Charité – Universitätsmedizin Berlin, 10117 Berlin

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

**Preiss**, Stefan, Dr. med.  
Schulthess Klinik, 8008 Zürich, Schweiz

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

**Richter**, Jörg, Dr. med.  
Orthopädische Klinik Markgröningen, 71706 Markgröningen

**Schauwecker**, Johannes, Dr. med.  
Klinikum rechts der Isar der TU München, 81675 München

**Schildhauer**, Thomas A., Prof. Dr. med.  
Ruhr-Universität Bochum, 44789 Bochum

**Schmidmaier**, Gerhard, Prof. Dr. med.  
Universitätsklinikum Heidelberg, 69118 Heidelberg

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

**Schoch**, Wolfgang  
PULZ Freiburg, 79111 Freiburg

**Schöttle**, Philip, PD Dr. med.  
Isar Kliniken GmbH, 80331 München

**Schröter**, Steffen, Dr. med.  
BG Unfallklinik Tübingen, 72076 Tübingen

**Seitlinger**, Gerd, Dr. med.  
Krankenhaus Oberndorf, 5110 Oberndorf, Österreich

**Strauch**, Marco, Dr. med.  
Hospital Manises, Valencia, Spanien

**Südkamp**, Norbert P., Univ.-Prof. Dr.  
Klinikum der Albert-Ludwigs-Universität Freiburg, 79106 Freiburg

**Thomsen**, Marc, Prof. Dr. med. habil.  
Klinikum Mittelbaden, Baden-Baden, 76530 Baden-Baden

**Tibesku**, Carsten, Prof. Dr. med.  
Sporthopaedicum Straubing, 94315 Straubing

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

**Vogt**, Stephan, PD Dr. med.  
Hessing Stiftung, 86199 Augsburg

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

**Windhagen**, Henning, Prof. Dr. med.  
Diakoniekrankenhaus Annastift gGmbH, 30625 Hannover

**Zantop**, Christian, Dipl.-Sportl.  
Sporthopaedicum Straubing, 94315 Straubing

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

## M.4s<sup>®</sup> comfort

Das Beste aus 10 Jahren Produkt-  
erfahrung – für spürbar mehr  
Komfort für Sie und Ihre Patienten.



Neu und einzigartig:  
Werkzeugfreier Keilewechsel  
mit einer Pinzette in jeder  
Gelenkabdeckung. Weitere  
einzigartige Produktdetails  
unter [www.medi.de/arzt](http://www.medi.de/arzt)



medi. ich fühl mich besser.

## Anreise mit der Bahn **DB BAHN**

Mit dem Kooperationsangebot der Intercongress GmbH und der Deutschen Bahn reisen Sie entspannt und komfortabel zum 4. Jahreskongress der Deutschen Kniegesellschaft (DKG).

Bequem und klimafreundlich zum 4. Jahreskongress der Deutschen Kniegesellschaft (DKG) anreisen

Ihre An- und Abreise im Fernverkehr der Deutschen Bahn mit dem Veranstaltungsticket wird mit 100% Ökostrom durchgeführt. Die für Ihre Reise benötigte Energie wird ausschließlich aus erneuerbaren Energiequellen bezogen.

Der Preis für Ihr Veranstaltungsticket zur Hin- und Rückfahrt\* nach München beträgt:

- 2. Klasse 99,- Euro (mit Zugbindung und solange der Vorrat reicht)
- 1. Klasse 159,- Euro (mit Zugbindung und solange der Vorrat reicht)

Buchen Sie Ihre Reise telefonisch unter der Service-Nummer +49 (0)1806 - 31 11 53\*\* mit dem Stichwort „Intercongress“ und halten Sie Ihre Kreditkarte zur Zahlung bereit.

Gerne können Sie bei jedem Kauf des Veranstaltungstickets mit der BahnCard oder bahn.bonus Card wertvolle Prämien- und Statuspunkte sammeln.

Die Intercongress GmbH und die Deutsche Bahn wünschen Ihnen eine gute Reise!

\* Vorausbuchungsfrist mindestens 3 Tage. Mit Zugbindung und Verkauf, solange der Vorrat reicht. Ein Umtausch oder eine Erstattung ist bis zum Tag vor dem 1. Geltungstag gegen ein Entgelt möglich. Es gelten die Umtausch- und Erstattungsbedingungen zum Zeitpunkt der Ticketbuchung gemäß Beförderungsbedingungen der DB für Sparpreise. Ab dem 1. Geltungstag ist Umtausch oder Erstattung ausgeschlossen. Gegen einen Aufpreis von 40 € sind innerhalb Deutschlands auch vollflexible Fahrkarten (ohne Zugbindung) erhältlich.

\*\* Die Hotline ist Montag bis Samstag von 7:00–22:00 Uhr erreichbar, die Telefonkosten betragen 20 Cent pro Anruf aus dem deutschen Festnetz, maximal 60 Cent pro Anruf aus den Mobilfunknetzen.

\*\*\* Preisänderungen vorbehalten. Angaben ohne Gewähr.

## Anfahrt mit Öffentlichen Verkehrsmitteln

### Ab Hauptbahnhof:

Nehmen Sie vom Hauptbahnhof eine beliebige S-Bahn in Richtung Ostbahnhof (die S-Bahnen fahren im Minuten-Takt). Steigen Sie am Besten in eines der hintersten Zugabteile. Nach 4 Stationen erreichen Sie den Rosenheimer Platz. Nehmen Sie die Rolltreppe Richtung Gasteig (entgegengesetzt der Fahrtrichtung). Am Ende der Rolltreppe folgen Sie der Beschilderung zum Holiday Inn Munich-City Centre durch die Einkaufspassage.

### Ab Flughafen:

Die Abfahrtszeiten der S1 + S8 vom Flughafen sind im 10 Minuten-Takt. Die Fahrtzeit zum Rosenheimer Platz beträgt 33 Minuten (10 Haltestellen mit der Linie S8). Nehmen Sie die Rolltreppe Richtung Gasteig (gehen Sie mit der Fahrtrichtung). Am Ende der Rolltreppe folgen Sie der Beschilderung zum Holiday Inn Munich-City Centre durch die Einkaufspassage. Sollte am Flughafen keine S8 bereitstehen, so können Sie auch die S1 nehmen, die ebenfalls direkt zum Hotel fährt (17 Haltestellen bis zum Rosenheimer Platz).



Karte: Holiday Inn

## WIE ZUFRIEDEN SIND IHRE PATIENTEN MIT IHRER KNIETPROTHESE?

Daten haben gezeigt, dass 10-20 % aller Kniepatienten unzufrieden sind, weil sie nach Implantation ihrer Prothese nicht die gewünschte Balance aus Mobilität und Stabilität erreichen.

Dies war zugleich der Ansatzpunkt für die Entwicklung des ATTUNE®-Knie-Systems.

Im Laufe der sechsjährigen Entwicklungszeit entstanden über 100 patentierte und innovative Technologien, die allesamt die Bedürfnisse der Patienten adressieren.

Bieten Sie Ihren Patienten ebenso eine optimale Balance zwischen Bewegungsfreiheit und Stabilität an: STABILITY IN MOTION.

Für weitere Informationen, wenden Sie sich an Ihren DePuySynthes-Medizinprodukteberater.  
[www.depuyssynthes.com](http://www.depuyssynthes.com)

