

Programm zum XIII. Endoprothetik Forum Münster



Endoprothetik im Spannungsfeld zwischen Erfahrung und Innovation

11.–12. März 2016 · Gut Havichorst bei Münster

Natürliche Kniekinematik erleben



Oxford
Partial Knee



Vanguard XP
Total Knee System

Warum das vordere Kreuzband entfernen,
wenn man es erhalten kann.

www.zimmerbiomet.de

*XPA – Bicruciate preserving arthroplasty

Endoprothetik im Spannungsfeld zwischen Erfahrung und Innovation

11.–12. März 2016 · Gut Havichhorst bei Münster

► Wissenschaftliche Leitung

Dr. med. Lars Frommelt

Facharzt für Mikrobiologie, Infektionsepidemiologie
und Laboratoriumsmedizin, Hamburg



Prof. Dr. med. Gunnar Möllenhoff

Chefarzt der Klinik für Unfall- und
Orthopädische Chirurgie, Zentrum für
Endoprothetik und Gelenkchirurgie
Raphaelsklinik Münster



Prof. Dr. med. Carsten Perka

Ärztlicher Direktor des Centrums
für muskuloskeletale Chirurgie,
Orthopädische Klinik,
Universitätsklinikum Charité, Berlin



ché

MATHYS 
European Orthopaedics

optimys®, ceramys® und RM Pressfit vitamys®

Knochenerhaltend

- Individuelle Wiederherstellung von Anatomie und Biomechanik
- Beugt Stress-shielding und Osteolyse vor
- Hart-Weich-Paarungen mit hoher Bruchfestigkeit und niedriger Abriebrate



Foto: Presseamt Münster /
Tilman Robinson



Foto: Presseamt Münster /
Tilman Robinson



Foto: Presseamt Münster /
Lea-Johi Büsch



Inhalt

Vorwort..... Seite 6

Programm Seite 8

Referenten und Vorsitzende Seite 14

Hinweise für Referenten..... Seite 17

Organisation..... Seite 18

Anfahrt Seite 20

Sponsoren und Aussteller..... Seite 22

Münster, im Dezember 2015

Liebe Kolleginnen und Kollegen!

Zum 13. Endoprothetik Forum laden wir Sie sehr gerne nach Münster ein!

Die Zahl 13 sehen wir dabei nicht als Unglückszahl, sondern als Bestätigung, dass Sie uns seit 2004 die Treue gehalten und das Forum mit Ihrer Mitwirkung und Teilnahme als Veranstaltung zu etablieren geholfen haben, welche dem Anspruch, Etabliertes in der Endoprothetik zu hinterfragen und Innovationen kritisch zu prüfen, gerecht zu werden.

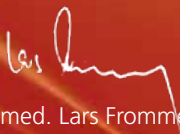
Das Thema Qualität der Endoprothetik muss für uns in den Mittelpunkt rücken. Die Initiative Endocert bestätigt, dass sich immer mehr Kliniken den Anforderungen unterwerfen, um dauerhaft die Ergebnisse zum Vorteil der Patienten zu verbessern.

Ein zentrales Thema in Münster werden 2016 die Infektionen darstellen. Hier setzen wir 2016 ganz gezielt einen Schwerpunkt. Maßnahmen der Prophylaxe, das intraoperative Vorgehen und das postoperative Regime werden hier zentral in den Fokus gerückt werden. Das Thema Innovationen werden wir mit der Gegenüberstellung der Kinematik moderner Implantatdesigns fokussieren. In diesen Bereich fällt auch die Individualendoprothetik, welche mit individualisierten

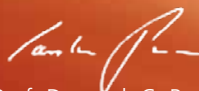
Instrumenten und Implantaten einer aktiven Diskussion und Bewertung bedarf. Die operativen Techniken der Knieendoprothetik im Primärfall und der Revision sind wesentliche Bestandteile des Programms. Das patellofemorale Gelenk bietet nach wie vor viele offene Fragen, die einer intensiven Diskussion bedürfen.

Trotz inzwischen hervorragender Resultate sehen wir nach wie vor einen riesigen Diskussionsbedarf – die Themen künftiger Kongresse scheinen nicht begrenzt! Wir freuen uns, Ihnen in Münster gute Gastgeber sein zu dürfen und sehen inhalts- und diskussionsreichen Sitzungen entgegen!

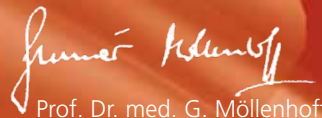
Mit kollegialem Gruß



Dr. med. Lars Frommelt



Prof. Dr. med. C. Perka



Prof. Dr. med. G. Möllenhoff

Programm

Freitag, 11.03.2016

07.50 Uhr **Begrüßung**
L. Frommelt, G. Möllenhoff, C. Perka

08.00–09.45 Uhr
I. Sitzung **Techniken der Knieendoprothetik**
Vorsitzende: Prof. Dr. C. Perka, Prof. Dr. S. Sell

12 Min. ▶ **Balancing bei KTEP – ligamentär oder knöchern?**
St. Kirschner

12 Min. ▶ **Tibiakopfsubstanzdefekte nach Fraktur beim jüngeren Patienten – Gelenk erhalten und primärer Knochenaufbau oder primäre Prothese?**
C. Josten

12 Min. ▶ **Die schwere Valgusgonarthrose, Planung, Zugang, Vorgehen**
S. Sell

12 Min. ▶ **Die schwere Varusgonarthrose, Planung, Zugang, Vorgehen**
A. Franz

12 Min. ▶ **Vorbestehende Patella baja – Vorgehen in der Primär- und Revisionschirurgie**
T. Pfitzner

09.45 – 10.15 Uhr *Pause, Besuch der Industrieausstellung*

10.15 –12.00 Uhr

II. Sitzung **Endoprothetische Versorgungsrealität in der Zukunft**
Vorsitzende: Priv.-Doz. Dr. St. Kirschner, Prof. Dr. H.-P. Knaebel

12 Min. ▶ **Anforderungen an die Industrie**
H.-P. Knaebel

- 12 Min. ▶ **Anforderungen an die Berufsverbände – AE**
H. Haas
- 12 Min. ▶ **Anforderungen an die Operateure**
G. Lob
- 30 Min. *Round table*
▶ **Sinnvolle Strategien, um unheilvolle Verläufe zu vermeiden – wie umgehe ich „planbare“ Katastrophen?**
S. Kirschner, H.-P. Knaebel, S. Sell, H. Haas
Leitung: C. Perka
-
- 12.00–13.00 Uhr *Mittagspause, Imbiss, Besuch der Industrieausstellung, Gelegenheit zu Workshops*
-
- 13.00–15.15 Uhr
III. Sitzung ▶ **OP-Techniken bei Komplikationen**
Vorsitzende: Priv.-Doz. Dr. R. Hube, Dr. G. von Foerster
- 12 Min. ▶ **Zugangswege in der Primär- und Revisionsendoprothetik – was sollte man beachten?**
R. Hube
- 12 Min. ▶ **Stiff knee nach Endoprothese – mein Algorithmus**
M.-P. Hahn
- 12 Min. ▶ **Knie-TEP nach Umstellung – welche Probleme müssen wir adressieren?**
G. Matziolis
- 12 Min. ▶ **Streckapparat-Defekte: Allografts – Muskel- und Sehnenplastiken – was führt zu suffizienten Ergebnissen?**
T. Fehmer
- 12 Min. ▶ **Knochenregeneration und Ersatzmaterialien – Reparation oder Regeneration – was ist wann indiziert?**
J. Jerosch



COPAL®

Expertise für die Revision

Jetzt Neu

COPAL® knee moulds

Schnell und einfach zum idealen Knie Spacer

- Zur Herstellung von implantatähnlichen Spacern für die zwei-zeitige Revision
- Reproduzierbares qualitativ hochwertiges Spacerdesign
- Spacer individuell an den Patienten und dessen Knochensituation anpassbar



Programm

30 Min.

Round table

▶ **Techniken bei Komplikationen**

A. Franz, C. Götze, G. Matziolis, G. von Foerster,
Leitung: R. Hube

15.15–16.00 Uhr *Pause, Besuch der Industrierausstellung*

16.00–18.00 Uhr

IV. Sitzung

Femoropatellargelenk und Individualendoprothetik

Vorsitzende: Prof. Dr. G. Matziolis, Dr. H. Haas

12 Min.

▶ **Maltracking, Malalignment und Patellaluxation – diagnostisches und therap. Optionen**

A. Ilg

12 Min.

▶ **Retropatellarersatz – wo stehen wir 2016? Indikation und Technik**

A. Beier

12 Min.

▶ **Patellofemoralgelenkersatz – für wen indiziert?**

C. Götze

12 Min.

▶ **Individualendoprothetik – sinnvoll und erforderlich?**

Pro: W. Fitz

12 Min.

Contra: G. Matziolis

ab 19.30 Uhr

Abendveranstaltung im Wolters im Speicher



Programm

Samstag, 12.03.2016

08.00–10.00 Uhr

V. Sitzung

Kinematik und Philosophie moderner Implantate – wo stehen wir?

Vorsitzende: Prof. Dr. A. Halder, Prof. Dr. C. Perka

12 Min.

▶ **Attune**
C. Perka

12 Min.

▶ **Persona**
A. Halder

12 Min.

▶ **Vanguard – VKB-erhaltend**
U. Nöth

12 Min.

▶ **Advance Medial-Pivot-Shift**
T. Calließ

12 Min.

▶ **Kinematik und Philosophie – was sagt der Biomechaniker?**
M. Morlock

10.00–10.30 Uhr *Pause, Besuch der Industrieausstellung*

10.30–11.45 Uhr

VI. Sitzung

Perioperatives Management

Vorsitzende: Prof. Dr. R. Ascherl, Dr. B. Egen

12 Min.

▶ **Knieendoprothetik gestern – heute – morgen
Wer und was hat mich an die Knieendoprothetik
herangeführt, was gebe ich weiter?**
G. von Foerster

12 Min.

▶ **Intraoperative Komplikationen und Salvageprozeduren**
R. Ascherl

12 Min.

▶ **Thromboembolieprophylaxe: Notfallmanagement bei
Therapie mit DOAKs**
C. von Heymann

11.45–12.30 Uhr *Pause, Besuch der Industrieausstellung*

Programm

12.30–13.45 Uhr

VII. Sitzung

Infektionsprophylaxe und Therapie I

Vorsitzende: Prof. Dr. A. Rodloff, Prof. Dr. C. Wagner

12 Min.

▶ **Diagnostik des Infektes – Was ist Standard**

A. Podbielski

12 Min.

▶ **Biofilm – Race for the surface –
Ansätze jenseits der Antibiotika**

C. Wagner

12 Min.

▶ **Perioperative AB-Prophylaxe bei Problempatienten
(z.B. nach MRSA, MRSE, ESBL)**

A. Rodloff

12 Min.

▶ **MRE-Screening oder allgemeine Dekontamination**

I. Chaberny

13.45–14.00 Uhr *Pause, Besuch der Industrieausstellung*

14.00–15.15 Uhr

VIII. Sitzung

Infektionsprophylaxe und Therapie II

Dr. L. Frommelt, Prof. Dr. G. Möllenhoff

12 Min.

▶ **Perioperative Maßnahmen zur Risikominimierung
periproth. Infektionen – was ist gesichert?**

A. Trampuz

12 Min.

▶ **Candida – Infektionen bei periprothetischer Infektion –
mein Konzept**

L. Frommelt

30 Min.

Round table

▶ **Perioperatives Vorgehen Periprothetische Infektionen**

C. Perka, A. Podbielski, A. Rodloff, A. Trampuz,
Moderation: L. Frommelt

15.15–15.30 Uhr

Zusammenfassung

L. Frommelt, C. Perka, G. Möllenhoff

Referenten & Vorsitzende

Ascherl, Rudolf Prof. Dr. med.

Chefarzt der Klinik für spezielle Chirurgie und Endoprothetik Kliniken Nordoberpfalz AG Krankenhaus Tirschenreuth St.-Peter-Str. 31, 09130 Tirschenreuth

Beier, Alexander Dr. med.

Oberarzt der Klinik für Endoprothetik, Hellmuth-Ulrici-Kliniken, Sana Kliniken Sommerfeld Waldhausstraße 44, 16766 Kremmen

Calließ, Leif Dr. med.

Oberarzt Department Endoprothetik und Rekonstruktive Gelenkchirurgie Hüfte/Knie Orthopädische Klinik der Medizinischen Hochschule Hannover (MHH) im Diakoniekrankenhaus Annastift Orthopädische Klinik der Medizinischen Hochschule Hannover (MHH) Anna-von-Borries-Straße 1-7, 30625 Hannover

Chaberny, Iris Univ.-Prof. Dr. med.

Direktorium des Instituts für Hygiene/ Krankenhaushygiene Universitätsklinikum Leipzig Johannisallee 34, 04103 Leipzig

Egen Bernhard Dr. med.

Badestraße 19, 48149 Münster

Fehmer, Tobias Dr. med.

Chefarzt der Klinik für Unfallchirurgie und Orthopädie Nordwest-Krankenhaus Sanderbusch Hauptstraße, 26452 Sande

Fitz, M.D. Wolfgang Dr. med.

Assistant Professor Orthopedic Surgery Harvard Medical School 850 Booylston St. Suite 130 Chestnut Hill Massachusetts 02467, USA

Franz Alois Dr. med.

Chefarzt der Orthopädischen Klinik Am Marienkrankenhaus, Kampenstraße 51, 57072 Siegen

Frommelt, Lars Dr. med.

Facharzt für Mikrobiologie, Infektionsepidemiologie u. Laboratoriumsmedizin Holstenstraße 2, 22767 Hamburg

Götze, Christian Prof. Dr. med.

Chefarzt der Abteilung für Allgemeine Orthopädie, Rheumaorthopädie und Endoprothetik Mühlenkreiskliniken Auguste-Viktoria-Klinik Am Kokturkanal 2, 32545 Bad Oeynhausen

Haas, Holger Dr. med.

Chefarzt Zentrum für Orthopädie und Unfallchirurgie Gemeinschaftskrankenhaus Bonn Bonner Talweg 4–6, 53113 Bonn

Hahn, Michael-Paul Prof. Dr. med.

Klinikdirektor Unfallchirurgie und Orthopädie Klinikum Bremen-Mitte gGmbH St.-Jürgen-Str. 1, 28177 Bremen

Halder, Andreas Prof. Dr. med.

Chefarzt der Klinik für Endoprothetik, Hellmuth-Ulrici-Kliniken Chefarzt Waldhausstraße 44 16766 Kremmen

Hube, Robert Priv.-Doz. Dr. med.

OCM Orthopädische Chirurgie München Steinerstraße 6, 81369 München

Ilg, Ansgar Dr. med.

Leitender Arzt OrthoCentrum Hamburg,
Hansastraße, 1 20149 Hamburg

Jerosch, Jörg Prof. Dr. Dr. med.

Chefarzt Orthop. Klinik
Johanna-Etienne-Krankenhaus
Am Hasenberg 46, 41462 Neuss

Josten, Christoph Prof. Dr. med.

Ärztlicher Direktor Klinik für Unfall-
und Wiederherstellungschirurgie,
Universitätsklinikum Leipzig
Liebigstraße 20, 04103 Leipzig

Kirschner, Stephan Priv.-Doz. Dr. med.

Direktor der Orthopädischen Klinik,
St. Vincentius-Kliniken gAG Karlsruhe
Steinhäuser Str. 18, 76135 Karlsruhe

Knaebel, Hanns-Peter Prof. Dr. med.

Vorsitzender des Vorstands, Aesculap AG
Am Aesculap-Platz, 78532 Tuttlingen

Lob Günther Prof. Dr. med.

Ehrwalder Str. 82, 81377 München

Matziolis, Georg Prof. Dr. med.

Chefarzt der Klinik für Orthopädie und
Unfallchirurgie Waldkrankenhaus
„Rudolf Elle“ GmbH
Klosterlausnitzer Straße 81, 07607 Eisenberg

Möllenhoff, Gunnar Prof. Dr. med.

Ärztlicher Direktor Klinik für Unfall- und
Orthopädische Chirurgie, Zentrum für
Endoprothetik und Gelenkchirurgie
Raphaelsklinik Münster
Loerstraße 23, 48143 Münster

Morlock, Michael M. Prof. Dr. habil.

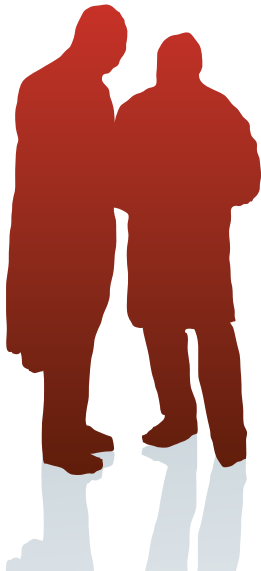
Ph.D. Direktor des Instituts für Biomechanik
Technische Universität Hamburg-Harburg
Denickestraße 15 21073 Hamburg

Nöth, Ulrich Prof. Dr. med.

Chefarzt der Klinik für Orthopädie
und Unfallchirurgie, Evangelisches
Waldkrankenhaus Spandau
Stadtrandstraße 555, 13589 Berlin

Perka, Carsten Prof. Dr. med.

Ärztlicher Direktor des Centrums für muskulo-
skelet. Chirurgie, Orthopädische Klinik,
Universitätsklinikum Charité
Schumannstraße 20/21, 10117 Berlin



Pfitzner, Tilman Dr. med.

Geschf. Oberarzt Zentrum f. muskuloskelet.
Chirurgie Orthopädische Klinik,
Universitätsklinikum Charité
Schumannstraße 20/21, 10117 Berlin

Podbielski, Andreas

Prof. Dr. med. Dr. rer. nat. Direktor des
Instituts für Medizinische Mikrobiologie,
Virologie und Hygiene Universität Rostock
Schillingallee 70, 18057 Rostock

Rodloff, Arne C. Prof. Dr. med.

Institutsdirektor des Department für
Diagnostik Institut für Med. Mikrobiologie
und Infektionsepidemiologie
Universitätsklinikum Leipzig
Liebigstraße 21, 04103 Leipzig

Sell, Stefan Prof. Dr. med.

Chefarzt Enzkreiskliniken Neuenbürg
Gelenkzentrum Schwarzwald
Marxellerstrasse 46, 75305 Neuenbürg

Trampuz, Andrej Priv.-Doz. Dr. med.

Oberarzt, Sektionsleiter Infektiologie
und septische Chirurgie Zentrum f.
muskuloskelet. Chirurgie Orthopädische Klinik,
Universitätsklinikum Charité
Schumannstraße 20/21, 10117 Berlin

von Foerster, Götz Dr. med.

Leitender Oberarzt, Helios-Endoklinik
Hamburg Holstenstraße 2, 22767 Hamburg

von Heymann, Christian Prof. Dr. med.

Chefarzt der Klinik für Anästhesiologie,
Intensiv-, Notfall- und Schmerzmedizin,
Vivantes Klinikum im Friedrichshain
Aroser Allee 72-76, 13407 Berlin

Wagner Christof Prof. Dr. med.

Oberarzt der Chir. Klinik 2
Klinikum Ingolstadt GmbH
Krumenauerstraße 25, 85049 Ingolstadt



Hinweise für Referenten

► Redezeit

Die Redezeit ist mit Rücksicht auf die nachfolgenden Referenten und die Diskussion unbedingt einzuhalten. Wir bitten die Redner, in den vorderen Reihen Platz zu nehmen, um einen zügigen Wechsel zu ermöglichen.

► Projektion

Im Tagungssaal sind Laptop und Beamer vorhanden. Bitte melden Sie sich spätestens eine Stunde vor Beginn des jeweiligen Themenblockes in der ausgedachten „Vortragsannahme“.

► Präsentationssoftware

Es werden keine Dias angenommen. Videos können ausschließlich in digitalisierter Form abgespielt werden. Um technische Probleme zu vermeiden ist als Präsentationssoftware Power Point von Microsoft vorgesehen. Bei geplanter Verwendung anderweitiger Software wird um vorherige Rücksprache und Übersendung der Präsentation bis eine Woche vor Beginn der Veranstaltung gebeten.

Vorschau



Endoprothetik Forum Münster · Gut Havichhorst

2017

XIV. Endoprothetik Forum Münster
31.–01.04.2017

► Wissenschaftliche Leitung
Prof. Dr. K.-D. Heller, Braunschweig,
Prof. Dr. C. Perka, Berlin
Prof. Möllenhoff, Münster

2018

XV. Endoprothetik Forum Münster
16.–17.03.2018

► Weitere Informationen folgen!

Organisation

► Veranstaltungsort

Gut Havichhorst
Havichhorster Mühle 100, 48157 Münster-Handorf
Tel. 0251.14 192-0 · Fax 0251.14 192-14
info@gut-havichhorst.de · www.gut-havichhorst.de

► Organisation

Gesellschaft zur Förderung der Traumatologie und Endoprothetik mbH
Dr. Bernhard Egen
Badestraße 19, 48149 Münster
Fax 0251.20 398 901
b.egen@endoprothetik-muenster.de

► Abendveranstaltung

11.03.2016 Wolters im Speicher,
Hafenweg 46 – 48 · 48155 Münster

► Anmeldung

Über das Online-Formular auf unserer neuen Website
www.endoprothetik-muenster.de
Unmittelbar nach Ihrer Anmeldung erhalten Sie die
Registrierungsbestätigung mit allen relevanten Daten.

► Ärztliche Fortbildung

Im Rahmen der Zertifizierung der Ärztlichen Fortbildung der Ärztekammer Westfalen-Lippe können insgesamt 25 Punkte erworben werden (Kategorie A und C).

► Teilnahmegebühr

140,00 € + 19% USt = 166,60 €
Die Kontonummer wird mit der Teilnahmebestätigung mitgeteilt.
Die Gebühr beinhaltet die Teilnahme an Kongress und Abendveranstaltung.
Bei Absage bis 6 Wochen vor der Veranstaltung fällt eine Bearbeitungsgebühr
von 25 €, bis 2 Wochen vor der Veranstaltung von 40 € jeweils zzgl. USt an.
Danach wird die volle Gebühr fällig.

► **Übernachtungsangebote**

Münster Marketing
Klemensstraße 10 · 48143 Münster
Tel. 0251.492-2726 · Fax 0251.492-7759

Im Internet kann die Zimmerbuchung über folgenden Link erfolgen:
www.germany.nethotels.com/info/muenster/events/Endoprothetikforum/default.htm

Bitte richten Sie alle Übernachtungswünsche direkt an Münster Marketing. Der Veranstalter kann Ihre dahingehenden Wünsche nicht bearbeiten.

► **Sonderkonditionen der Deutschen Bahn**

Mit der Deutschen Bahn können Sie bei der An- und Abreise zum Besuch des Endoprothetik Forum Münster sparen! Der Preis für Ihr Veranstaltungsticket zur Hin- und Rückfahrt nach Münster (Westfalen) beträgt:
2. Klasse 99,00 Euro, 1. Klasse 159,00 Euro
Vollflexible Fahrkarten ohne Zugbindung kosten 30€ mehr!
Buchen Sie Ihre Reise telefonisch unter der Service-Nummer +49(0)1805 – 31 11 53 mit dem Stichwort „Tagen in Münster“ und halten Sie Ihre Kreditkarte zur Zahlung bereit.

► **Willkommensticket**

In Kooperation mit der KongressInitiative Münster erhalten alle Teilnehmer des Endoprothetik Forum Münster kostenlos ein Willkommensticket, welches die kostenlose Nutzung der öffentlichen Verkehrsmittel (Busse und Bahnen) in Münster während der Tage der Veranstaltung erlaubt.

► **Weitere Informationen**

www.endoprothetik-muenster.de

Bequem zu erreichen



Fotos (3): Presseamt Münster / Angelika Klausner

► **Anreise mit dem PKW**

Anreise aus dem Norden:

Autobahn A 1 bis Abfahrt Greven, von dort Richtung Münster (L555). Nach 10 km biegen Sie links ab in die Straße Havichhorster Mühle. Nach 250 m sind Sie am Ziel.

Anreise von Osten:

Fahren Sie auf der B 51 Richtung Münster. Am Hinweisschild Münster-Handorf biegen Sie rechts ab in die Handorfer Straße, der Sie 1,4 km folgen. Biegen Sie dann links ab in die Sudmühlenstraße, am Ende der Straße rechts abbiegen auf den Schiffahrter Damm. Danach erste Straße rechts Hachichhorster Mühle. Nach 250 m sind Sie am Ziel.

Anreise aus dem Süden und Westen:

Vom Autobahnkreuz Münster-Süd folgen Sie der A 43 Richtung Münster, bis Sie an der nächsten Abfahrt nach rechts Richtung Telgte, Warendorf (B51) abbiegen. Nach 7,5 km biegen Sie an einer Ampel links ab in die Dyckburgstraße, auf der Sie 3,3 km fahren, bis Sie nach Unterqueren einer Eisenbahnbrücke links abbiegen in die Sudmühlenstraße. Dieser Straße folgen Sie bis zum Ende, biegen dann rechts ab und wiederum erste Gelegenheit rechts in die Straße Havichhorster Mühle. Dieser Straße folgen Sie 250 m bis zum Ziel.

Anreise aus dem Zentrum von Münster:

Folgen Sie der Warendorfer Straße (B51) Richtung Telgte, Warendorf. Etwa 1 km nach Überqueren des Dortmund-Ems-Kanals biegen Sie links ab in die Dyckburgstraße, auf der Sie 3,5 km fahren, bis Sie nach Unterqueren einer Eisenbahnbrücke links abbiegen in die Sudmühlenstraße. Dieser Straße folgen Sie bis zum Ende, biegen dann rechts ab und wiederum erste Gelegenheit rechts in die Straße Havichhorster Mühle. Dieser Straße folgen Sie 250 m bis zum Ziel.

► **Anreise mit dem Flugzeug**

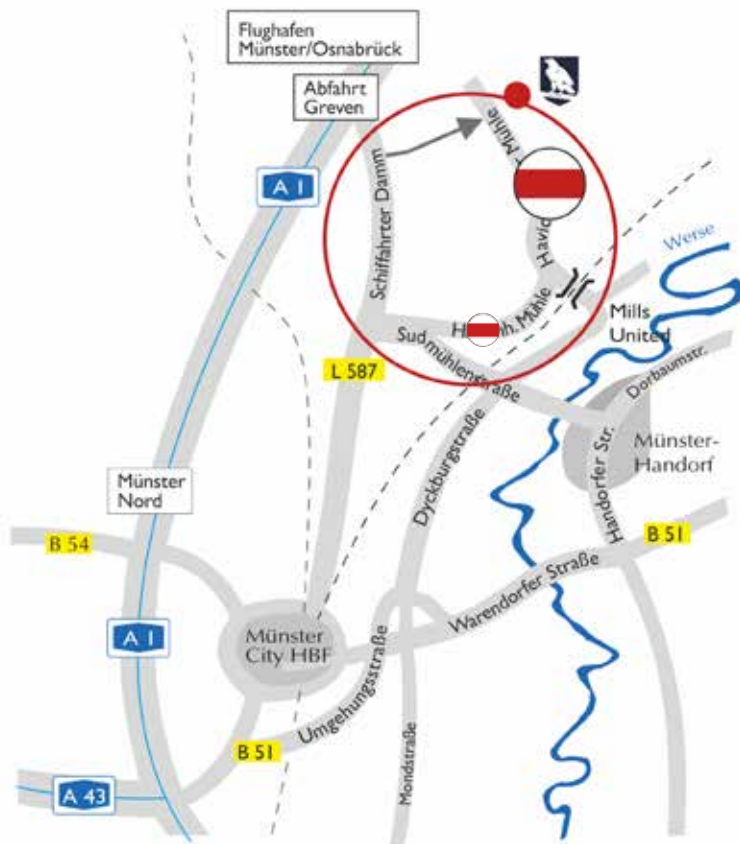
Vom Flughafen Münster-Osnabrück beträgt die Fahrzeit mit dem Taxi ca. 30 min.

► **Anreise mit der Bahn**

Vom Hauptbahnhof sind Sie mit dem Taxi in etwa 25 Minuten am Tagungsort.



Foto: Presseamt Münster / Joachim Busch



Sponsoren und Aussteller

► **Hauptsponsor:**

Zimmer Biomet Deutschland GmbH

Gustav-Krone-Straße 2, 14167 Berlin

► **Aussteller**

Aesculap AG

Am Aesculap-Platz, 78532 Tuttlingen

AQ-Implants GmbH

Kurt-Fischer-Str. 22, 22926 Ahrensburg

axomed GmbH

Heinrich-von-Stephan Str. 5c, 79100 Freiburg

Bayer Vital GmbH

Gebäude K 56, 51366 Leverkusen

Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG

Binger Straße 173, 55216 Ingelheim

CEATEC Medizintechnik GmbH

Untere Hauptstraße 6, 78573 Wurmlingen

CeramTec GmbH

CeramTec-Platz 1–9, 73207 Plochingen

ConforMIS Europe GmbH

Schwabacher Straße 261, 90763 Fürth

ConvaTec Germany GmbH

Radlkofersstraße 2, 81373 München

Curasan AG

Lindigstraße 4, 63801 Kleinostheim

Heraeus Medical GmbH

Philipp-Reis-Str. 8/13, 63450 Hanau

Implantcast GmbH

Lüneburger Schanze 26, 21614 Buxtehude

Implan Tec Deutschland GmbH

Hans-Böckler-Str. 57, 59348 Lüdinghausen

Infectopharm Arzneimittel und Consilium GmbH

Von-Humboldt-Straße 1, 64646 Heppenheim (Bergstraße)

Johnson & Johnson Medical GmbH DePuy Synthes

Robert-Koch-Straße 1, 22851 Norderstedt

Königsee Implantate GmbH

Am Sand 4, OT Aschau, 07426 Allendorf

Lima Deutschland GmbH

Kapstadtring 10, 22297 Hamburg

Mathys Orthopädie GmbH

Am Bergbaumuseum 31, 44791 Bochum

Medacare GmbH

Jahnstraße 86, 73037 Göppingen

MicroPort Scientific GmbH

Harkortstr. 11-13, 40880 Ratingen

PergamonMed GmbH

Ebendorferstr. 3, 39108 Magdeburg

Resorba Wundversorgung GmbH & Co.KG

Am Flachmoor 16, 90475 Nürnberg

RTI Surgical / Tutogen Medical GmbH

Industrieweg 6, 91077 Neunkirchen

Smith & Nephew GmbH

Mainstraße 2, 45768 Marl

Speetec Implantate GmbH /DJO Surgical

Rosenstraße 25a, 38685 Langelsheim

Symbios Deutschland GmbH

Neuer Markt 4, 49393 Lohne

Telos GmbH

Bismarckstraße 18, 35037 Marburg

Waldemar Link GmbH & Co. KG

Barkhausenweg 10, 22339 Hamburg

► **Sponsor**

AUDI AG

85045 Ingolstadt

Gefühl: das Ende der Nacht.

Der neue Audi A4 mit Audi Matrix LED-Scheinwerfern.*
Fortschritt spüren.



/ Audi Deutschland

*Sonderausstattung gegen Mehrpreis erhältlich.

Audi Vorsprung durch Technik 

Synovasure® PJI

Alpha-Defensin-Test zum Nachweis
periprothetischer Infektionen



Erwarten Sie mehr von Ihrer Diagnostik!

Hohe Genauigkeit

Sensitivität von 97% und Spezifität von 96%¹

Reproduzierbare Ergebnisse

Keine Beeinträchtigung durch die Behandlung mit Antibiotika¹

Schnelles Ergebnis

In 10 Minuten

Einfache Anwendung

Kein Labor erforderlich

synovasure.zimmer.com/eu

¹ Deirmengian et al – Combined Measurement of Synovial Fluid a-def and CRP level – J Bone Joint Surg Am. 2014;96:1439-45

©2015 Zimmer Biomet. Sofern nicht anders vermerkt, sind alle aufgeführten Handelsmarken Eigentum der Zimmer Biomet, Inc. oder deren verbundenen Unternehmen.