

9. Preußisch-Mecklenburgisches Gelenksymposium



Das entzündete Gelenk

4. bis 5. September 2015
Schwielowsee
Werder/Havel



www.gelenk-symposium.de

EINLADUNG

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

zu unserem 9. Preußisch-Mecklenburgischen Gelenksymposium möchten wir Sie ganz herzlich an den Schwielowsee bei Potsdam einladen. Der Erfolg des letzten Symposiums an diesem neuen Veranstaltungsort hat uns zu einer Wiederholung ermutigt.

Für das diesjährige Symposium haben wir mit den entzündlichen Gelenkerkrankungen ein ausgesprochen interdisziplinäres Thema gewählt. Dieses zeigt sich auch in der großen Fachbreite unserer Referenten. Wir haben eine Vielzahl von klinisch tätigen Kollegen aus der Orthopädie, Rheumatologie, Nuklearmedizin, Labor- und der Rehabilitationsmedizin als Referenten gewonnen. Wie bei allen unseren Gelenksymposien liegt daher auch in diesem Jahr der Schwerpunkt in der praxisrelevanten Darstellung der einzelnen Themen, um für die tägliche Patientenbetreuung eine Hilfe zu sein.

Daher haben wir aus der großen Thematik der entzündlichen Gelenkerkrankungen die aus unserer Sicht wichtigsten Aspekte in Diagnostik, Therapie und Nachsorge ausgewählt.

In der Hoffnung, für Sie ein interessantes und ansprechendes Programm erstellt zu haben, freuen wir uns auf Ihr zahlreiches Kommen und einen lebhaften und kollegialen Austausch.

Mit den besten Grüßen

Ihre

Karsten Labs Roland Becker Dirk Ganzer Robert Krause



14.00–14.15 Begrüßung in der Industrieausstellung

14.15–16.00 Session 1
Diagnostik entzündlicher
Gelenkerkrankungen

Vorsitz: *Labs (Birkenwerder),*
Stadtkus (Neubrandenburg)

20' Entzündliche Gelenkerkrankungen –
erste Schritte der Differentialdiagnostik
Berndt (Neubrandenburg)

15' Allgemeine und spezielle Labordiagnostik bei
entzündlichen Gelenkerkrankungen
Werle (Neubrandenburg)

15' Bildgebende Verfahren in der Diagnostik
entzündlicher Gelenkerkrankungen
N.N.

15' Histologische Differenzialdiagnostik bei
entzündlichen Gelenkerkrankungen
Mairinger (Berlin)

15' TED Abstimmung – Falldemonstrationen

Diskussion

15.45–16.15 Pause und Besuch der Industrieausstellung

16.15–18.00 Session 2
Das Rheumagelenk I

Vorsitz: *Becker (Brandenburg),*
Krause (Potsdam)

15' Juvenile rheumatoide Arthritis
Kössel (Brandenburg)

15' Rolle der Arthroskopie in der operativen
Rheumatherapie – Diagnostik oder Therapie
Kopf (Berlin)

15' Rheumatische Hand
Seyfert (Chemnitz)

15' Rheumatischer Fuß
Sanchez-Boehm (Potsdam)

15' Endoprothetische Versorgungsoptionen von Rheumapatienten – gibt es Besonderheiten?
Leutloff (Birkenwerder)

15' Orthopädietechnische Versorgung von Rheumapatienten – Sinn oder Unsinn?
Würfel (Greifswald)

Diskussion

18.00–18.15 Pause und Besuch der Industrieausstellung

**18.15–19.30 Session 3
Das Rheumagelenk II**

*Vorsitz: Ganzer (Altentreptow),
Seyfert (Chemnitz)*

20' Aktuelle Aspekte der medikamentösen Rheumatherapie – wohin geht die Reise?
Fiene (Demmin)

15' Radiosynoviorthese (RSO) in der Rheumatherapie – aktueller denn je?
Thierfelder (Neubrandenburg)

15' Physikalische Therapieoptionen bei Rheumapatienten – was hilft?
Reißhauer (Berlin)

10' TED Abstimmung – Falldemonstrationen
Diskussion

**20.15 Empfang zum Gesellschaftsabend
Vor Anmeldung erforderlich**

09.00–10.45 Session 4
Erkrankungen des rheumatischen
Formenkreises

*Vorsitz: Berndt (Neubrandenburg),
Krause (Potsdam)*

- 20' Was sind reaktive Arthritiden –
Diagnostik und Therapie?
Schäfer (Halle)
- 15' Lyme-Borreliose – ein Chamäleon?
Güthoff (Potsdam)
- 15' Polymyalgia rheumatica –
die schwierige Diagnose
Höhne (Treuenbrietzen)
- 15' Spondyloarthritiden –
woran muss man denken?
Haibel (Berlin)
- 15' Gicht und Pseudogicht –
wo ist der Unterschied?
Schmidt (Berlin)
- 15' Lokalisierte und diffuse pigmentierte
villonoduläre Synovialitis
Labs (Birkenwerder)

10.45–11.15 Pause und Besuch der Industrieausstellung

11.15–13.30 Session 5

Das infizierte Gelenk

Vorsitz: *Becker (Brandenburg),
Sanchez-Boehm (Potsdam)*

- 15' Wie reduziere ich das Infektionsrisiko –
eine präoperative Checkliste
Stadtkus (Neubrandenburg)
- 15' Infektionsverdacht –
wie gehe ich in der Diagnostik vor?
Krause (Potsdam)
- 15' Infiziertes Gelenk –
welche Behandlungsstrategie?
Möckel (Birkenwerder)
- 15' Infizierte Endoprothese –
Verteidigung oder Angriff?
Ganzer (Neubrandenburg)
- 15' Antibiotikatherapie bei Gelenkinfektionen
Döring (Brandenburg)
- 45' TED Abstimmung – Falldemonstrationen

Diskussion

13.30 Verabschiedung und Schlussworte



organisiert mit system



www.congress-compact.de

Congress Compact 2C GmbH · Joachimsthaler Straße 10 · 10719 Berlin
Telefon +49 30 32708233 · E-Mail info@congress-compact.de

Becker, Roland, Prof. Dr. med.

Städtisches Klinikum Brandenburg, Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie, Brandenburg

Berndt, Michaela, Dr. med.

Dietrich-Bonhoeffer-Klinikum, Klinik für Innere Medizin II, Neubrandenburg-Altentreptow

Döring, Berndt Markus, Dr. med.

Städtisches Klinikum Brandenburg, Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie, Brandenburg

Fiene, Michael, Dr. med.

Kreiskrankenhaus Demmin, Klinik für Rheumatologie, Demmin

Ganzer, Dirk, Dr. med.

Dietrich-Bonhoeffer-Klinikum, Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie, Neubrandenburg-Altentreptow

Güthoff, Wolfgang, Dr. med.

Praxis für Innere Medizin, Potsdam

Haibel, Hiltrun, Dr. med.

Med. Klinik I, Rheumatologie, Campus Benjamin Franklin Charité – Universitätsmedizin Berlin

Höhne, Katharina, Dr. med.

Johanniter-Krankenhaus im Fläming, Klinik für Rheumatologie, Treuenbrietzen

Kopf, Sebastian, Dr. med.

Charité – Universitätsmedizin Berlin, Centrum für Muskuloskeletale Chirurgie, Sektion Sporttraumatologie und Arthroskopie, Berlin

Kössel, Hans, Dr. med.

Städtisches Klinikum Brandenburg, Klinik für Kinder und Jugendmedizin, Brandenburg

Krause, Robert, Dr. med.

Oberlinklinik Potsdam, Orthopädische Fachklinik, Potsdam

Labs, Karsten, Priv.-Doz. Dr. med.

Asklepios Klinik Birkenwerder, Abteilung Orthopädie, Birkenwerder

Leutloff, Dirk, Dr. med.

Asklepios Klinik Birkenwerder, Abteilung Orthopädie, Birkenwerder

Mairinger, Thomas, Priv.-Doz. Dr. med.

Helios Klinikum Emil von Behring, Institut für Pathologie,
Berlin

Möckel, Gregor, Dr. med.

Asklepios Klinik Birkenwerder, Abteilung Orthopädie,
Birkenwerder

Reißhauer, Anett, Dr. med.

Charité – Universitätsmedizin Berlin, Arbeitsbereich
Physikalische Medizin und Rehabilitation, Berlin

Sanchez-Boehm, Marcello, Dr. med.

Oberlinklinik Potsdam, Orthopädische Fachklinik, Potsdam

Schäfer, Christoph, Dr. med.

Universitätsklinikum Halle, Klinik für Innere Medizin II, Halle

Schmidt, Wolfgang, Prof. Dr. med.

Immanuel Krankenhaus, Rheumatologie und Klinische
Immunologie, Berlin

Seyfert, Christine, Dr. med.

Zeisigwald Kliniken, Klinik für Orthopädie, Unfall- und
Wiederherstellungschirurgie, Rheumaorthopädie, Chemnitz

Stadtkus, Klaus, Dr. med.

Dietrich-Bonhoeffer-Klinikum, Klinik für Orthopädie und
Unfallchirurgie, Neubrandenburg-Altentreptow

Thierfelder, Hans Edgar

Praxis für Nuklearmedizin, Neubrandenburg

Werle, Egon, Prof. Dr. med.

Dietrich-Bonhoeffer-Klinikum, Institut für Labordiagnostik,
Mikrobiologie und Transfusionsmedizin, Neubrandenburg

Würfel, Wolfgang

OT aktiv GmbH, Greifswald

Gesellschaftsabend

Freitag, 4. September 2015, 20.15 Uhr

Resort Schwielowsee | Hotel Seaside Garden

Am Schwielowsee 117

14542 Werder/Havel

Begrenzte Kapazität, Anmeldung erforderlich

Gebühr: 40 € pro Person



albrecht®



Corin



Heraeus



ottobock.



stryker®



Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Roland Becker

Dr. med. Dirk Ganzer

Dr. med. Robert Krause

Priv.-Doz. Dr. med. Karsten Labs

Organisation, Veranstalter

Congress Compact 2C GmbH

Janine Zimmermann, Julie Lamotte

Joachimsthaler Straße 10

10719 Berlin

Telefon +49 30 32708233

Fax +49 30 32708234

E-Mail info@congress-compact.de

Internet www.congress-compact.de



Termin

4. bis 5. September 2015

Tagungsort

Resort Schwielowsee | Hotel Seaside Garden

Am Schwielowsee 117

14542 Werder/Havel

Zertifizierung

Die Veranstaltung wurde durch die Landesärztekammer Brandenburg mit 11 CME-Punkten der Kategorie A zertifiziert.

Bitte halten Sie Ihren Barcode vor Ort bereit.

TED-System

Während der Veranstaltung wird ein Abstimmungssystem zum Einsatz kommen. Sie haben die Möglichkeit, mit Ihrem mobilen Endgerät an der Abstimmung mittels Webbrowser teilzunehmen. Während der Vorträge können Sie Fragen an den Referenten über dieses System stellen.

Falldemonstrationen

Sie können Ihre Falldemonstrationen im Vorfeld per E-Mail über info@gelenk-symposium.de einreichen.

Teilnahmegebühren	bis 15.08.	danach
Physiotherapeuten, Op- & Pflegekräfte	30,- €	50,- €
Assistenzärzte	80,- €	100,- €
Fachärzte	120,- €	140,- €
Gesellschaftsabend pro Person	40,- €	40,- €

Stornierung

Bei Stornierung der Teilnahme bis 15. August 2014 werden die Gebühren abzüglich einer Bearbeitungsgebühr in Höhe von 20 € zurückerstattet. Danach wird eine Stornierungsgebühr in Höhe von 50 % der Gesamtkosten berechnet. Bei Nichtanreise ohne Stornierung wird der Gesamtbetrag berechnet. Stornierungen müssen zwingend schriftlich erfolgen.

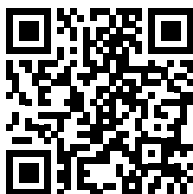
Hotelbuchung

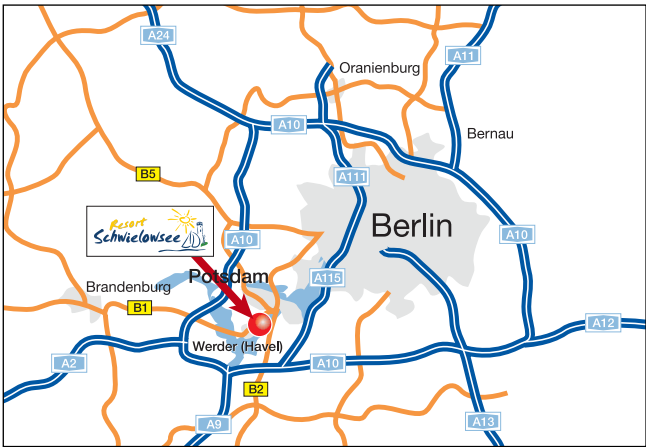
Hotelzimmer im Resort Schwielowsee können Sie gern per E-Mail bei uns anfragen (info@gelenk-symposium.de). Wir haben im Hotel ein Kontingent reserviert und geben Ihre Buchung gern an das Hotel weiter.

Die Zahlung erfolgt bei Abreise direkt an der Hotel-Rezeption.

Internet

www.gelenk-symposium.de





Aus Berlin kommend, auf der AVUS (A115) bis zum Abzweig Nuthetal. Rechts abfahren auf den Berliner Ring (A10) in Richtung Leipzig/Magdeburg. Danach Ausfahrt Ferch in Richtung Werder. Auf der Uferstraße bleibend durch Petzow, rechts bleibend bis zur Ferienanlage auf der rechten Seite.

Aus Potsdam kommend, auf der B1 Richtung Brandenburg durch Potsdam fahren. Nach Überqueren der Brücke „Baumgartenbrück“ kurz hinter Geltow gleich in die Linksabbiegerspur einordnen und nach Petzow einbiegen. Nach ca. 100 m links auf das Grundstück „Am Schwielowsee 120“ einfahren, bzw. dem Parkleitsystem folgen.

Aus Hamburg kommend, verlassen Sie die A10 an der Ausfahrt 23 As Phöben in Richtung Werder und fahren Sie auf die Phöbener Chaussee. Folgen Sie dem Straßenverlauf für ca. 7 km. Biegen Sie danach halb links in die Straße „Unter den Linden“ ein und verlassen diese nach 100 m, indem Sie rechts auf die „Potsdamer Straße“ abbiegen und dieser ca. 1,5 km folgen. Verlassen Sie die „Potsdamer Straße“ und biegen Sie links in die „Berliner Straße“ (B1) ein. Folgen Sie der B1 für ca. 1,5 km und biegen dann nach rechts, in die Straße „Am Schwielowsee“, ab. Nach ca. 100 m links auf das Grundstück „Am Schwielowsee 120“ einfahren, bzw. dem Parkleitsystem folgen.

Aus München kommend, verlassen Sie die A10 an der Ausfahrt 20 As Glindow in Richtung Werder, Glindow und fahren Sie auf die „Klaistower Straße“ (geht in die Dr. Külz-Straße über). Folgen Sie dem Straßenverlauf für ca. 8 km. Biegen Sie halb links in die „Doktor-Külz-Straße“ ein und nach 1,5 km rechts in die Berliner Straße (B1). Folgen Sie der B1 für ca. 1,5 km und biegen dann nach rechts, in die Straße „Am Schwielowsee“, ab. Nach ca. 100 m links auf das Grundstück „Am Schwielowsee 120“ einfahren, bzw. dem Parkleitsystem folgen.

Bitte senden Sie die Anmeldung per Fax an +49 30 32708234
oder nutzen das Online-Formular: www.gelenk-symposium.de

Anrede Titel

Vorname Nachname

Klinik

Straße, Nr. PLZ Ort

Telefon Fax

E-Mail

Teilnahmegebühren

bis 15.08. danach

- | | | |
|--|-----------|-----------|
| <input type="checkbox"/> Physiotherapeuten, Op- & Pflegekräfte | 30,- € | 50,- € |
| <input type="checkbox"/> Assistenzärzte | 80,- € | 100,- € |
| <input type="checkbox"/> Fachärzte | 120,- € | 140,- € |
| <input type="checkbox"/> Gesellschaftsabend für <input type="text"/> | je 40,- € | je 40,- € |
- Personen

Stornierung

- Ich habe die Stornierungsbedingungen gelesen und akzeptiere diese.

Ort, Datum, Unterschrift

Per Fax an +49 30 32708234,
per Online-Formular oder per Brief an

Congress Compact 2C GmbH
Joachimsthaler Straße 10
10719 Berlin

Die neue anatomisch angepasste zementfreie **SP-CL**[®]

Die Anatomie definiert die Form.

© LINK 644_SP-CL_Anzeige_de_2015-06_001



Wir haben unsere jahrzehntelange Erfahrung im Design anatomisch angepasster Endoprothesen für die Entwicklung eines neuen Implantatsystems eingesetzt. Das Ergebnis kommt der Natur sehr nahe: die anatomisch angepasste zementfreie LINK[®] **SP-CL**[®]. Sie folgt dem Konzept des LINK[®] SP II[®] Hüftprothesensystems, das seinen Erfolg seit Jahrzehnten in klinischen Studien und Registern* unter Beweis stellt.

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

* Annual Report 2011; Swedish Hip Arthroplasty Register; www.shpr.se

LINK[®] 
Moving on.