

# 3. Fuß-Symposium Rosenheim/Chiemgau Fuß - Sport - Bewegung

2020



© 149934398 | Pressmaster/530929978 | 1stGallery | Shutterstock.com

**25.–26. Juni 2020**  
**Kultur- und Kongresszentrum**  
**Rosenheim**

**Programm**

[www.fuss-symposium-rosenheim.de](http://www.fuss-symposium-rosenheim.de)



**RoMed**  
Klinikum Rosenheim

# ORGANISATORISCHES

---

## Tagungsort

Kultur- und Kongresszentrum  
Kufsteiner Str. 4 | 83022 Rosenheim

## Wissenschaftliche Leitung

**Dr. Thomas Endres**

Departmentleiter Fuß- und Sprunggelenkschirurgie  
Klinik für Unfallchirurgie und Orthopädie  
RoMed Klinikum Rosenheim

**PD Dr. Kajetan Klos**

Stellvertretender Chefarzt  
Katholisches Klinikum Mainz

**Dr. Jan Nikolas Rieken**

Leiter Bewegungsanalyselabor  
Klinik für Unfallchirurgie und Orthopädie  
RoMed Klinikum Rosenheim

## Patronat



## Kooperationen



## Registrierung und Tagungsgebühren

Bitte registrieren Sie sich online unter  
[www.fuss-symposium-rosenheim.de](http://www.fuss-symposium-rosenheim.de).

Ärztliches Fachpersonal	160 EUR
Gesundheitsfachberufe	75 EUR
Abendveranstaltung	60 EUR

## Zertifizierung

Die Zertifizierung der Veranstaltung wird bei der Ärztekammer Bayern beantragt.

## Tagungsorganisation

Conventus Congressmanagement & Marketing GmbH  
Stephanie Schubert  
Tel. 03641 31 16-371 | [stephanie.schubert@conventus.de](mailto:stephanie.schubert@conventus.de)

## Programmerstellung

Satz	kre.tif-art UG (haftungsbeschränkt)
Druck	Die Druckerei
Auflage	5.000
Redaktionsschluss	05.03.2020

Liebe Kolleginnen,  
Liebe Kollegen,

nach zwei vorangegangenen, erfolgreichen Chiemgauer Fußsymposien möchten wir Sie ganz herzlich zum 3. Rosenheimer-Chiemgauer Fußsymposium vom 25.–26. Juni 2020 in das Kongresszentrum Rosenheim einladen.

In dem vergangenen Jahrzehnt haben wir einen rasanten Fortschritt der Fußchirurgie erleben dürfen. Zunehmende Erkenntnisse über den komplexesten Skelettabschnitt des Menschen werfen aber auch mehr Fragen nach der adäquaten Therapie auf und geben selbst unter den Experten Anlass zur Diskussion. Der richtige Weg ist dann meist die Synthese aus der Kontroversen. Erfahrene Kollegen werden uns ihre Synthese mit praxisorientierten Tipps und Tricks näherbringen.

Von reparativen Knorpeltherapien über besondere Deformitätenkorrekturen bis hin zum minimalen invasiven Vorfußchirurgie versuchen wir der Vielfalt und dem Anspruch unseres Fachgebietes gerecht zu werden. Ein besonderer Focus ist die Verzahnung praxisrelevanter Erkenntnisse der Ganganalyse mit der Fußchirurgie. Schwerpunkte dabei sind konservative Therapie-Optionen und die Trainingstherapie. Der praktische Bezug wird durch Workshops hergestellt.

Ein ansprechendes und abwechslungsreiches Abendprogramm in lockerer Atmosphäre gestattet uns den fachlichen Austausch im persönlichen Gespräch.

Wir freuen uns auf eine rege Symposiumsbeteiligung, interessante Beiträge, kontroverse Diskussionen und Begegnung mit Freunden und Kollegen.

Herzlichst grüßen,  
Ihre

Thomas Endres

Kajetan Klos

Jan Nikolas Rieken

## PROGRAMM | DONNERSTAG, 25. JUNI

---

- 08:10 Begrüßung  
T. Endres (Rosenheim), K. Klos (Mainz)  
J. N. Rieken (Rosenheim)
- 08:15 Spezialisierung und interdisziplinäre  
Interaktion als zukünftiges  
Versorgungsmodell  
J. Deerberg-Wittram (Rosenheim)
- 08:30 Biomechanik und Pathobiomechanik des  
Fußes  
H. Böhm (Aschau im Chiemgau)
- 08:45–10:00 **Trauma**  
Vorsitz T. Endres (Rosenheim), H. Zwipp (Dresden)
- 08:45 Minimalinvasive Versorgung von  
Calcaneusfrakturen  
M. Pompach (Pardubice/CZ)  
T. Endres (Rosenheim)
- 09:00 Sekundäre Rekonstruktionen nach  
fehlverheilten Calcaneusfrakturen  
H. Zwipp (Dresden)
- 09:15 Umstellungsosteotomie nach fehlverheilten  
OSG-Frakturen im Kindesalter  
J. Laun (Erbach)
- 09:30 Gelenkerhaltende Frührevisionseingriffe in  
der Primärversorgung nach Fuß- und  
Sprunggelenksverletzungen:  
Möglichkeiten und optimaler Zeitpunkt  
H. Zwipp (Dresden)
- 09:50 Back to Work – Bewegungsanalyse nach  
Sprunggelenks- und Fußverletzungen  
U. Trinler (Ludwigshafen)
- 10:00–10:30 *Kaffeepause | Besuch der  
Industrierausstellung*
- 10:30–12:00 **Achillessehne**  
Vorsitz M. Amlang (Dresden), T. Endres (Rosenheim)
- 10:30 MIS bei Achillessehnenrupturen – wann  
und wie Nachbehandlung  
M. Amlang (Dresden)

- 10:45 Achillodynie – Überblick und konservative Therapie  
H. Polzer (München)
- 11:00 Die minimalinvasive Therapie der Achillodynie – wann und wie Nachbehandlung  
M. Amlang (Dresden)
- 11:15 Die offene Therapie der Achillodynie: wann und wie Nachbehandlung  
H. Polzer (München)
- 11:30 Update – Ansatz tendinopathie der Achillessehne  
M. Amlang (Dresden)
- 11:45 Die Zadek-Osteotomie – wann und wie Nachbehandlung  
K. Klos (Mainz)
- 12:00–12:45 Lunchsymposium Axomed
- 12:45–13:30 *Mittagspause | Besuch der Industrieausstellung*
- 13:30–14:50 **Muskel, Sehnen, Bänder**  
Vorsitz J. Wagener (Luxembourg/LU)  
H. Waizy (Hannover)
- 13:30 Ganganalyse bei Fußheberparese  
M. Hösl (Vogtareuth)
- 13:40 Operative Therapie des Fallfußes  
H. Waizy (Hannover)
- 13:55 Die chronische mediale OSG-Instabilität  
J. Wagener (Luxembourg/LU)
- 14:10 Die chronische Syndesmoseninstabilität  
M. Regauer (München)
- 14:25 Postoperative funktionell-dynamische Überprüfung intraoperativer Repositionskriterien bei Syndesmosenverletzungen  
B. Hogan (Ludwigshafen)

## PROGRAMM | DONNERSTAG, 25. JUNI

---

- 14:35 Instabilitäten des unteren Sprunggelenkes und des Chopartgelenks  
M. Walcher (Würzburg)
- 14:50–15:20 *Kaffeepause | Besuch der Industrieausstellung*
- 15:20–16:30 **Sport und Bewegungsanalyse**  
Vorsitz H. Böhm (Aschau im Chiemgau)  
A. Först (Hirschaid)  
J. N. Rieken (Rosenheim)
- 15:20 Auswirkungen rheumatischer Gelenkerkrankungen auf das Gangbild und Fußfunktion  
J. Merker (München)
- 15:30 Bewegungsanalyse im Sport – Rad- und Laufanalyse  
A. Kranzl (Wien/AT)
- 15:45 Funktionelle Beinachseninstabilität: Ursachen und Auswirkungen  
J. N. Rieken (Rosenheim)
- 15:55 Gerätetraining zur Verbesserung der Beinachsenstabilität  
H.-J. Hauser (Rosenheim)
- 16:05 Gibt es einen Zusammenhang von statischen Röntgenbildern mit dynamischen Fußbewegungen beim Gehen?  
H. Böhm (Aschau im Chiemgau)
- 16:20 Botox-Therapie bei Wadenmuskulaturverkürzung beim Sportler  
A. Först (Hirschaid)
- 18:00 Abendveranstaltung am Simssee  
SUP-Board Rennen

### 08:30–09:55 Vorfuß

Vorsitz

H. Waizy (Hannover)  
M. Walther (München)

08:30

Hallux-valgus-Rezidiv trotz korrekter  
Voroperation?  
M. Walther (München)

08:45

MIS-Vorfußchirurgie kritisch beleuchtet  
K.-E. Roth (Mainz)

09:00

MIS des Morton-Neuroms  
T. Endres (Rosenheim)

09:10

ESWT und andere konservative  
Therapieoptionen beim Morton-Neurom  
und peripheren Kompressionssyndromen  
A. Först (Hirschaid)

09:25

Sesambeinpathologien – schwierige  
Differentialdiagnose, schwierige Therapie?  
M. Walther (München)

09:40

Verschiedene Therapieoptionen beim  
Metatarsus adductus  
K. Klos (Mainz)

09:55–10:30

*Kaffeepause | Besuch der  
Industrieausstellung*

### 10:30–11:45 Knorpelreparative Therapie

Vorsitz

K.-E. Roth (Mainz), M. Walther (München)

10:30

Knorpeltherapie am OSG – was bringt die  
Zukunft  
K.-E. Roth (Mainz)

10:45

Rekonstruktion des oberen Sprunggelenks  
(OSG) – Spätergebnisse  
A. Wittig-Draenert (Salzburg/AT)

11:00

Ist die AMIC der Goldstandard am OSG  
M. Walcher (Würzburg)

11:15

Knorpelrekonstruktion und assoziierte  
Begleiteingriffe am OSG  
H. Waizy (Hannover)

## PROGRAMM | FREITAG, 26. JUNI

---

- 11:30 Osteochondrale Transplantationen am Vorfuß  
T. Endres (Rosenheim)
- 11:45–12:30 Lunchsymposium
- 12:30–13:15 *Mittagspause | Besuch der Industrieausstellung*
- 13:15–14:45 **Deformitäten I**  
Vorsitz J. Hamel (München), K. Klos (Mainz)
- 13:15 Kraftfluß und dessen Visualisierung an den Gelenken der unteren Extremität: klinische Relevanz  
A. Kranzl (Wien/AT)
- 13:30 Supramalleoläre Osteotomien – eine Übersicht  
K. Klos (Mainz)
- 13:45 Diagnostik, Planung und Pitfalls bei supramalleolären Umstellungsosteotomien  
J. Wagener (Luxembourg/LU)
- 14:00 Supramalleoläre Umstellungsosteotomien bei Kindern  
J. Hamel (München)
- 14:15 Begleiteingriffe bei supramalleolären Osteotomien  
J. Wagener (Luxembourg/LU)
- 14:30 Prädiktoren für mediale Fußbeschwerden bei Kindern/Jugendlichen mit flexiblen Knicksenkfüßen  
A. Böhm (Aschau im Chiemgau)
- 14:45–15:15 *Kaffeepause | Besuch der Industrieausstellung*



## PROGRAMM | FREITAG, 26. JUNI

---

### 15:15–16:45 Deformitäten II

Vorsitz A. Helmers (Berlin), M. Walcher (Würzburg)

15:30 Cavovalgus-Deformität – die Herausforderung der Zukunft  
C. Dussa (Aschau im Chiemgau)

15:45 Die Lambrinudi-Arthrodesese zur Behandlung der schweren Cavovarus-Deformität  
J. Hamel (München)

16:00 Therapiealgorithmus beim symptomatischen Hohlfuß des Erwachsenen  
A. Helmers (Berlin)

16:15 Weichteileingriffe beim Hohlfuß – wann und wie?  
C. Dussa (Achau)

16:30 Der Serpentinenuß  
A. Helmers (Berlin)

16:45 Therapieoptionen beim symptomatischen Kugeltalus  
C. Dussa (Aschau im Chiemgau)

17:00 Verabschiedung

## WORKSHOPS | DONNERSTAG UND FREITAG

---

### Manuelle Therapie und Osteopathie am Fuß

Leitung M. Weiß (Rosenheim), A. Först (Hirschaid)

### Hands-on Workshop

Gelenkrekonstruktion – SDI-Technology  
by boneArtis AG

Leitung M. Draenert (München)

*Bitte beachten Sie, dass die Workshops anmeldepflichtig sowie teilnehmerbegrenzt sind!*

## AUSSTELLER

---

Die folgenden Aussteller freuen sich auf Ihren Besuch in der Industrieausstellung!

Arthrex GmbH

axomed GmbH

Bauerfeind AG

Bioventus Germany GmbH

boneArtis AG

Bonesupport GmbH

DARCO (Europe) GmbH

DePuy Synthes

DJO

KCI Medizinprodukte GmbH

Medartis GmbH

medi GmbH & Co. KG

Newclip GmbH

OPED GmbH

Orthotech GmbH

Sanitätshaus Köck & Dengl Orthotreff GmbH

Schuh Langmeier e.K.

SPORLASTIC GmbH

Spörer AG

Syntellix AG

tantum AG

### Transparenzangaben

Arthrex GmbH (Industriestand: 1.500 EUR), axomed GmbH (Industriestand, Lunchsymposium: 3.000 EUR), Bauerfeind AG (Industriestand: 1.500 EUR), Bioventus Germany GmbH (Industriestand: 1.500 EUR), boneArtis AG (Industriestand, Workshop: 3.000 EUR), Bonesupport GmbH (Industriestand: 1.500 EUR), DARCO (Europe) GmbH (Industriestand: 1.500 EUR), DePuy Synthes (Industriestand: 1.500 EUR), DJO (Industriestand: 1.500 EUR), KCI Medizinprodukte GmbH (Industriestand: 1.500 EUR), Medartis GmbH (Industriestand: 1.500 EUR), medi GmbH & Co. KG (Industriestand: 1.500 EUR), Newclip GmbH (Industriestand: 1.500 EUR), OPED GmbH (Industriestand: 1.500 EUR), Orthotech GmbH (Industriestand: 1.500 EUR), Sanitätshaus Köck & Dengl Orthotreff GmbH (Industriestand: 1.500 EUR), Schuh Langmeier e.K. (Industriestand: 1.500 EUR), SPORLASTIC GmbH (Industriestand: 1.500 EUR), Spörer AG (Industriestand: 1.500 EUR), Syntellix AG (Industriestand: 1.500 EUR), tantum AG (Industriestand: 1.500 EUR)

## VORSITZENDE UND REFERENTEN

---

Amlang, Michael  
Dresden

Merker, Josephine  
München

Böhm, Harald  
Aschau im Chiemgau

Polzer, Hans  
München

Deerberg-Wittram, Jens  
Rosenheim

Pompach, Martin  
Pardubice/CZ

Dussa, Chakravarth  
Aschau im Chiemgau

Regauer, Markus  
München

Endres, Thomas  
Rosenheim

Rieken, Jan Nikolas  
Rosenheim

Först, Andreas  
Hirschaid

Roth, Klaus-Edgar  
Mainz

Hamel, Johannes  
München

Trinler, Ursula  
Ludwigshafen

Hauser, Hans-Jörg  
Rosenheim

Wagener, Joe  
Luxembourg/LU

Helmers, Anja  
Berlin

Waizy, Hazibullah  
Hannover

Hogan, Aidan  
Ludwigshafen

Walcher, Matthias  
Würzburg

Hösl, Matthias  
Vogtareuth

Walther, Markus  
München

Klos, Kajetan  
Mainz

Weiß, Martin  
Rosenheim

Kranzl, Andreas  
Wien/AT

Wittig-Draenert, Alice  
Salzburg (AT)

Laun, Jens  
Erbach

Zwipp, Hans  
Dresden



Vielseitige  
**Lösungen**  
zum Erfolg

© Neiron Photo / Fotolia

Als Full-Service PCO stehen wir Ihnen mit intelligenten & innovativen Lösungen beratend und umsetzend zur Seite.