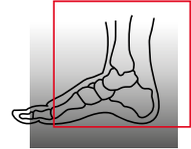
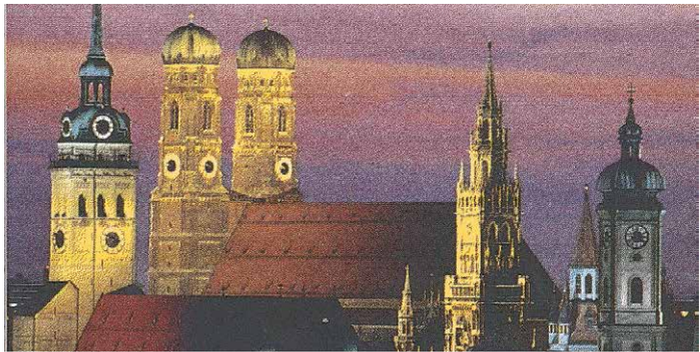


Gesellschaft für Fuß- und  
Sprunggelenkchirurgie e.V.  
Society for Foot and Ankle Surgery



## 29. Internationales Symposium für Fußchirurgie, München

3.– 4. Dezember 2021



## 29th International Symposium for Foot Surgery, Munich

3.– 4. December 2021

Fokustag Fachkunde DVT und  
Fokustag Biomechanik und Untersuchungstechniken  
2. Dezember 2021

durchgeführt von /  
organised by:



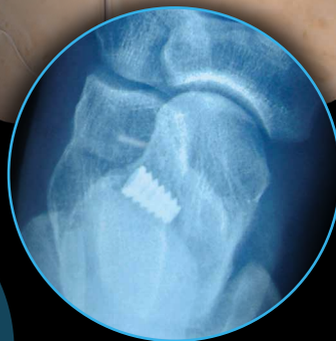
# Anwendertreffen zur subtalaren Arthrorise im Rahmen des 29. Internationalen Symposium für Fußchirurgie (GFFC)

Fallberichte und Diskussionen

03.12.21  
Raum Ammersee I  
12:30 – 13:30

## Referenten und Vortragstitel:

- Fußtypologie, dynamische und statische Gewichtsverteilung und radiologische Veränderungen nach subtalarer Arthrorise bei juvenilen symptomatischen flexiblen Plattfüßen  
Hartmut Stinus | DE
- Subtalare Arthrorise beim adulten Plattfuß  
Marc Filbert | DE
- Fallberichte  
Mark Reinert | DE
- Arthrorise am Subtalargelenk – mittel- und langfristige Ergebnisse anhand von Fallbeispielen  
Stefan Feiler | DE



[arthrex.com](http://arthrex.com)

© Arthrex GmbH, 2021. Alle Rechte vorbehalten.

**Arthrex**®

# 29. INTERNATIONALES SYMPOSIUM FÜR FUSSCHIRURGIE · MÜNCHEN

## 29th INTERNATIONAL SYMPOSIUM FOR FOOT SURGERY · MUNICH

### HYBRID

#### Tagungsort / Location:

INFINITY Hotel & Conference Resort Munich  
Andreas-Danzer-Weg 1  
85716 München/Unterschleißheim

#### Beginn – Ende/start – end:

Freitag, 3. Dezember 2021, 9.00 Uhr  
Samstag, 4. Dezember 2021, 17.00 Uhr

#### Anmeldung online:

[www.gffc-akademie.de](http://www.gffc-akademie.de)

#### Kontakt:

GFFC Akademie GmbH  
Gewerbegebiet 18  
82399 Raisting  
[jmaushard@gffc-akademie.de](mailto:jmaushard@gffc-akademie.de)



#### Teilnahmegebühr

(inkl. MwSt. und Verpflegung in den Pausen)

Mitglied der GFFC e.V.: 200,- €

Nichtmitglied der GFFC e.V.: 250,- €

Mitglied der GFFC e.V. ab 67 Jahre: 100,- €

Physiotherapeuten/Podologen/OSM: 150,- €

Medizinstudenten/OP-Personal: 50,- €

#### Wissenschaftliche Leitung/Chair:

Dr. med. Stefanie Kriegelstein  
ANregiomed  
91522 Ansbach

Dr. med. Micha Hoyer  
Diakonie-Klinikum Stuttgart  
70176 Stuttgart

Die Vorträge werden je nach Referent in Deutsch oder Englisch gehalten.

The presentations will be held in German or English language.

#### 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.

Umweltfreundlich gedruckt auf 100% Altpapier mit Farben auf Pflanzenölbasis.

Digitale Volumetomographie und sonstige tomographische Verfahren für Hochkontrastbildgebung außerhalb der Zahnmedizin  
 - gem. Anlage 2.4 FK-RL Strahlenschutz in der Medizin nach RÖV  
 Teil der DVT Fachkunde

## Spezialkurs

10.00	<b>Begrüßung</b>	Walther
10.15	Gesetzliche Vorschriften: Strahlenschutzverordnung und Richtlinien	Schenk
10.45	<b>Gerätetechnische Grundlagen, Teil 1:</b> - Grundlagen der Schnittbildtechnik - Bildentstehung und Bildrekonstruktion - Technische Entwicklung - Unterschiede CT und DVT	Östreicher
11.30	<b>Pause</b>	
11.45	<b>Gerätetechnische Grundlagen, Teil 2:</b> - Dosismessgrößen - Apparative und anwenderbedingte Einflussfaktoren auf die Dosis - Abschätzung der Patientenexposition - Aufnahmeparameter	Östreicher
12.30	<b>Gerätetechnische Grundlagen, Teil 3:</b> - Bedeutung der Aufnahmeparameter für Bildqualität und Strahlenexposition - Maßnahmen zur Dosisreduktion beim Patienten - Qualitätssicherung und Qualitätskontrolle	Östreicher
13.15	<b>Mittagspause</b>	
14.00	Indikationen und Beispiele zur DVT-Diagnostik Anwendungsgebiet Skelett Fuß und Sprunggelenk (Rö9.2)	Walther
14.45	Indikationen und Beispiele zur DVT-Diagnostik Anwendungsgebiet Skelett – Hand, Handgelenk (Rö9.2)	Megerle
15.15	Indikationen und Beispiele zur DVT-Diagnostik Anwendungsgebiet Skelett – Ellenbogen (Rö9.2)	Haasters
15.35	<b>Pause</b>	
15.50	Indikationen und Beispiele zur DVT-Diagnostik Anwendungsgebiet Skelett – Knie (Rö9.2)	Prall
16.30	Unterschiede in Indikationsstellung und Befundung CT und DVT im klinischen Alltag, Vorteile und Grenzen der beiden Verfahren im Vergleich (Rö9.2)	Szeimies
17.15	Prüfung zu Kursinhalten und Abschlussprüfung	Walther
18.00	<b>Ende des Kurses</b>	

## Referenten/Speaker

### **Priv. Doz. Dr. med. Florian Haasters**

Schön Klinik München Harlaching  
Chefarzt - Zentrum für Knie-, Hüft- und Schulterchirurgie  
Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie, Fachkunde R09.2  
Spezielle Unfallchirurgie  
Harlachinger Straße 51  
81547 München

### **Prof. Dr. med. Kai Megerle**

Schön Klinik München Harlaching  
Chefarzt-Zentrum für Hand- und Ellenbogenchirurgie,  
Mikrochirurgie und Plastische Chirurgie  
Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie, Fachkunde R09.2  
Handchirurg  
Harlachinger Straße 51  
81547 München

### **Gebhard Östreicher**

(Dipl.-Phys. Univ)  
Universitätsklinikum Augsburg  
Stabsstelle Medizinische Physik und Strahlenschutz  
Stenglinstraße 2  
6152 Augsburg

### **Priv. Doz. Dr. med. Wolf Christian Prall**

Schön Klinik München Harlaching  
Chefarzt-Zentrum für Knie-, Hüft- und Schulterchirurgie  
Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie, Fachkunde R09.2  
Spezielle Unfallchirurgie  
Harlachinger Straße 51  
81547 München

### **Dr. med. Hedwig Schenk**

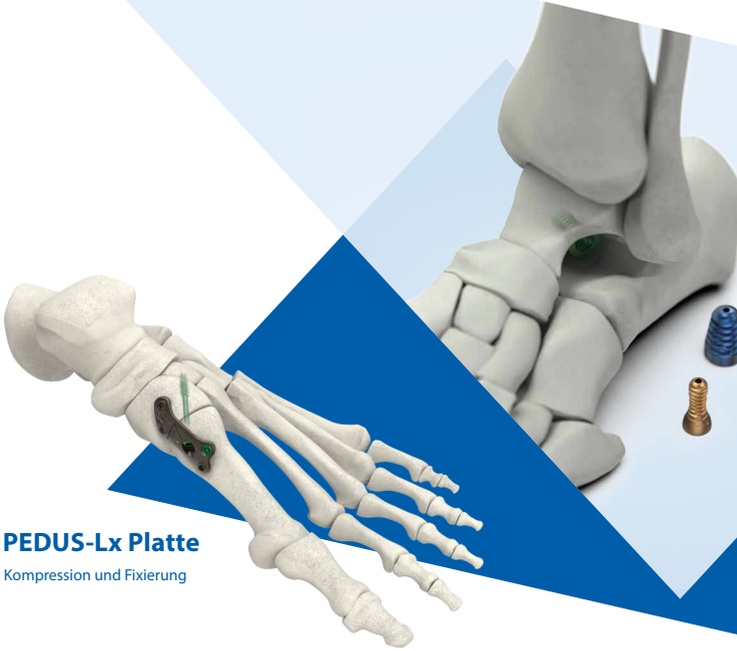
Radiologie in München Harlaching  
Fachärztin für Radiologie  
Grünwalder Straße 72  
81549 München

### **Dr. med. Ulrike Szeimies**

Radiologie in München Harlaching  
Fachärztin für Radiologie  
Grünwalder Straße 72  
81549 München

## Basiskurs Biomechanik und Untersuchungstechniken

<b>11.00</b>	<b>Anmeldung</b>	<b>GFFC Counter</b>
<b>11.30</b>	<b>Begrüßung und Organisatorisches</b>	Schraeder, Hase, Först
12.00	Anatomie und Biomechanik des Fußes beim DFS unter Beachtung der Deformitätenlehre	Schraeder
12.30	Welche Orthesen werden beim DFS eingesetzt – von Konfektion bis Maßanfertigung	Rein
13.00	Die klinische Untersuchung des Fußes – Relevanz der Fußsohle	Hase
13.30	Diagnostische Prinzipien der Einlagenversorgung – Indikation - Handwerk - Rezept	Schraeder
14.00	Die korrekte biomechanische Platzierung des Scheitelpunktes bei der Abrollhilfe – Klinische Untersuchung – Radiologischer Befund – Technische Ausfertigung	Schafran
14.30	Biomechanische Grundlagen der Orthetik des Fußes Vom Gipsen bis zur additiven Fertigung – Welche Orthesen gibt es und wie wirken sie?	Schafran
<b>15.00</b>	<b>Kaffeepause</b>	
15.30	Anatomie und Biomechanik unter osteopathischen Gesichtspunkten. Myofasziale Ketten und Triggerpunkte	Först
16.00	Ganganalyse in der biomechanischen Diagnostik des Fußes	Oehlert
16.30	Die podologische Zehenorthose – wie wirkt sie und wie wird sie hergestellt?	Broer
17.00	Hands on: Total-Contact-Cast und Zinkleimverband Eine neue antiinflammatorische Dimension des Charcotfußes	Schraeder, Broer
<b>17.30</b>	<b>Ende des Kurses</b> <b>Ausgabe der Teilnahmebescheinigungen</b>	



### TarsiTree System

Stabilisierung des subtalaren Gelenks



### PEDUS-Lx Platte

Kompression und Fixierung

axomed GmbH

Heinrich-von-Stephan-Str. 5c • 79100 Freiburg • Telefon +49 761 611 66-0 • Telefax +49 761 611 66-11 • info@axomed.de • www.axomed.de

**VICON**  
web business development

Seit 21 Jahren  
die Internetagentur der GFFC

Gern realisieren wir auch für Sie  
eine moderne Internetpräsentation  
oder hochwertige Printprojekte aller Art.

Sie finden uns im Internet unter:  
[www.vicon.de](http://www.vicon.de)

#### Kontakt

Hartwig Aberger **Inhaber**

Tel. 0451 - 160 846 80

[info@vicon.de](mailto:info@vicon.de)





## 13.30 – 15.00 **Sitzung 2: Konservative Therapie und Knochenheilung an Fuß und Sprunggelenk**

Vorsitz/Moderator: Schraeder/Hase/Först

- 13.30 **Begrüßung** Schraeder, Hase, Först  
Der Arbeitskreis ‚Technische/Konservative Therapie und Sport‘ stellt sich vor
- 13.35 Die postoperative Hilfsmittelversorgung unter biomechanischen Gesichtspunkten in der Technischen Orthopädie Schraeder
- 14.00 Arthrose TMTII/III – konservative und operative Versorgung in der Lisfranc-Gelenk Linie Hase
- 14.25 „Mehr Science als Fiction – Sehnenregeneration, Stoßwelle, Laser“ Först
- 14.45 Orthopädische Schuhe und Compliance Schuhmode / Design und orthopädische Funktionalität Hase

## 15.00 **Kaffeepause / Besuch der Industrieausstellung**

## 15.30 – 17.00 **Sitzung 3: Internationale Sitzung**

Vorsitz/Moderator: Walther/Walcher

- 15.30 Cartilage Reconstruction in Scandinavia Johansen
- 15.45 Biologics and minced cartilage and their role in the treatment of ankle arthritis Sadlik
- 16.00 Cartilage reconstruction in the ankle – the role of acellular collagenous membranes Walcher
- 16.15 Joint retaining surgery of the ankle: 3-D analysis of deformities of the Lower limb and planning of their correction Buedts
- 16.30 Update TAR vs. Fusion. The latest data from the UK prospective study Goldberg
- 16.45 Tarsal colitions – treatment planning and their role in the development of subtalar arthritis Walther



**Freitag, 3. Dezember 2021**

**17.00 – 18.30 Sitzung 4: Vorfußchirurgie minimalinvasiv versus offene Operation**

Vorsitz/Moderator: Klos/Leidolf

17.00	Kleinzehen MIS vs Open	Hochheuser
17.15	Erster Strahl MIS vs Open	Altenberger
17.30	Pes adductus und Hallux valgus MIS vs Open	Chomej
17.45	Calcaneus MIS vs Open	Klos
18.00	Metatarsalgie MIS vs Open	Leidolf
18.15	Diskussion	

**18.30 Pause**

**19.00 Mitgliederversammlung**

**20.00 Abendveranstaltung**

**22.00 Ende des ersten Kongresstages**



## Stipendien der Gesellschaft für Fuß- und Sprunggelenkchirurgie e.V.

Mehr Wissen und mehr Wissenschaft auf dem Gebiet der Fußchirurgie sind knapp zusammengefasst die Anliegen der Stipendien, die die Gesellschaft für Fuß- und Sprunggelenkchirurgie e.V. (GFFC e.V.) vergibt.

### axomed Forschungsstipendium der GFFC e.V.



Das **Forschungsstipendium** der Gesellschaft für Fuß- und Sprunggelenkchirurgie e.V. (GFFC) und der Firma **axomed GmbH**, Freiburg, ist für Fachärzte der Chirurgie, Orthopädie und/oder Unfallchirurgie mit Schwerpunkt Fuß- und Sprunggelenkchirurgie vorgesehen. Unterstützt werden wissenschaftliche Projekte im Bereich Grundlagenforschung, sowie operative und konservative Behandlungsverfahren mit Bezug zu Fuß- und Sprunggelenk. Das Forschungsstipendium ist mit **einmalig 10.000 Euro** vorrangig für Forschungsmittel ausgestattet. Dieses Stipendium wird im **2-Jahres-Turnus** ausgelobt.

### DARCO Forschungsstipendium der GFFC e.V.



Das **Forschungsstipendium** der Gesellschaft für Fuß- und Sprunggelenkchirurgie e.V. (GFFC), Raisting, und der Firma **DARCO (Europe) GmbH**, Raisting, ist für Fachärzte der Chirurgie, Orthopädie und/oder Unfallchirurgie mit Schwerpunkt Fuß- und Sprunggelenkchirurgie vorgesehen. Zur Förderung von Forschungszwecken auf dem Gebiet Konservative Therapie einschließlich der themenverwandten Grundlagenforschung im Fachgebiet Fußchirurgie. Um zukünftig die z.T. aufwendigen Forschungsprojekte und den damit verbundenen Kostenaufwand besser unterstützen zu können, hat der Vorstand beschlossen, das Forschungsstipendium im **jährlichen Turnus** mit einer Summe von **5.000,- EUR** auszuloben.

### Otto Bock Healthcare Deutschland GmbH – Reisestipendium der GFFC e.V.



Zur Förderung von Forschung und Ausbildung arbeitet **Otto Bock HealthCare Deutschland GmbH** in Form von Kooperationen und Partnerschaften eng mit renommierten wissenschaftlichen Institutionen zusammen. Gemeinsam mit der GFFC e.V. (Gesellschaft für Fuß- und Sprunggelenkchirurgie e.V.) hat das Duderstädter Medizintechnikunternehmen ein **Reisestipendium** für unsere ärztlichen Mitglieder im Wert von **3.000 Euro** ausgelobt. Ziel ist, die wissenschaftliche Arbeit und Ausbildung auf dem Gebiet der Fuß- und Sprunggelenkchirurgie nachhaltig zu unterstützen.

# Samstag, 4. Dezember 2021

- 08.25 Begrüßung**  
**Wo geht die Reise hin?** Krieglstein, Hoyer
- 08.30 – 10.00 Sitzung 5: ASK/Trauma an Vorfuß und Rückfuß**  
Vorsitz/Moderator: Galla/Klos/Orthner
- 08.30 Einleitung Galla
- 08.35 Grundlagen der Knorpelregeneration:  
Was dürfen wir in Zukunft erwarten? Aulich
- 08.55 Arthroskopische autogene Knorpeltransplantation  
(AutoCart®) am Talus Roth
- 09.10 Therapie übersehener akuter Knorpelverletzungen Wagener
- 09.30 Einsatz des DVT in der Traumatologie am Fuß (englisch) Buedts
- 09.40 Knochenmarködem und Stressfrakturen des  
Os naviculare bei Athleten (englisch) Saxena
- 10.00 Kaffeepause / Besuch der Industrieausstellung**
- 10.30 – 12.00 Sitzung 6:**  
**Berufspolitik/Abrechnung/Gutachten/Recht**  
Vorsitz/Moderator: Randt/Stinus
- 10.30 Einlagen online - Option oder Marketing-Gag? Stinus
- 10.45 Wie geht es weiter in der Gesundheitspolitik? Kühne
- 11.05 Medizinischer Dienst – der Schwarze Peter im  
Gesundheitswesen? Psathakis
- 11.25 Brandaktuelle rechtliche Aspekte in der Fußchirurgie Mangold
- 11.40 Diskussion
- 12.00 Ernennung Ehrenmitglied  
Laudatio Springfield
- 12.30 Mittagspause mit Lunch-Workshops der Industrie /  
Besuch der Industrieausstellung**



# Samstag, 4. Dezember 2021

## 13.30 – 15.00 Sitzung 7: Neuropathischer Fuß

Vorsitz/Moderator: Koller/Springfeld

- |       |   |            |
|-------|---|------------|
| 13.30 | Die Therapie des DFS: Wo sind die Fallstricke?                | Engels     |
| 13.50 | Diskussion  |            |
| 13.55 | Chirurgie der Charcotarthropathie:<br>Eingriffe für Anfänger? | Koller     |
| 14.15 | Diskussion  |            |
| 14.20 | Der Charcot und die/der Diabetologin/e                        | Thienel    |
| 14.40 | Diskussion  |            |
| 14.45 | Wer soll das bezahlen: DRG und Charcot?                       | Springfeld |

## 15.00 Kaffeepause / Besuch der Industrieausstellung

## 15.30 – 17.00 Sitzung 8: Peri- und postoperatives Management bei komplexen Rückfußeingriffen

Vorsitz/Moderator: Hoyer/Wehe/Altenberger

- |       |  |             |
|-------|--|-------------|
| 15:30 | pAVK – vor Operation am Fuß. Warum es nicht heilt und ich als Gefäßchirurg das wusste. | Jost        |
| 15:45 | Intra- und postoperative Komplikationsprophylaxe bei OSG-Tep Implantation              | Walter      |
| 16:00 | Strategien gegen Pseudarthrosen am Rückfuß   | Bertram     |
| 16:15 | Peri- und postoperative Antibiotikatherapie bei Rückfußeingriffen                      | Altenberger |
| 16:30 | Hindfoot soft tissue surgery complications   | Saxena      |
| 16:45 | Plastische Deckung bei postoperativen Weichteildefekten am Rückfuß und Sprunggelenk    | Werdin      |

## 17.00 Verabschiedung durch die Kongresspräsidenten

Kriegelstein, Hoyer



## Referenten/Speaker

**Dr. med. Sebastian Altenberger**  
Schön Klinik Harthausen  
83043 Bad Aibling

**Dr. med. Matthias Aurich**  
Klinikum Mittleres Erzgebirge  
09405 Zschopau

**Dr. med. Matthias Baumann**  
Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie  
SRH Kliniken im Landkreis Sigmaringen  
72488 Sigmaringen

**Dr. med. Ulf Bertram**  
Vulpiusklinik  
74906 Bad Rappenau

**Dr. Kris Buedts**  
Gewrichtsklinik  
BE-2600 Berchem

**Dr. med. Pawel Chomej**  
Hallux-Zentrum Leipzig  
04347 Leipzig

**Prof. Dr. med. Thomas Dreher**  
Universitätsklinik Balgrist  
CH-8008 Zürich

**Dr. med. Gerald Engels**  
CID – Centrum für  
Integrierte Diabetes Versorgung  
50939 Köln

**Dr. Dr. med. Andreas Först, MDO®**  
Chirurgisch-Orthopädische Praxis  
96114 Hirschaid

**Dr. med. Mellany Galla**  
Praxis für Fuß- und Sprunggelenk-  
chirurgie  
30159 Hannover

**Mr. Andy Goldberg OBE**  
Imperial College London  
South Kensington  
GB-London SW7 2BX

**Dr. med. Hanspeter Huber**  
Kantonsspital Winterthur  
CH-8401 Winterthur

**Dr. med. Charlotte Hase**  
Loretto Krankenhaus Freiburg  
79100 Freiburg

**Dr. med. Georg Hochheuser**  
Hallux-Zentrum Augsburg  
86150 Augsburg

**Dr. med. Micha Hoyer**  
Diakonie-Klinikum Stuttgart  
70176 Stuttgart

**Jens Kurt Johansen**  
Senior Consultant  
Hvidovre Hospital  
DK-Copenhagen

**Dr. med. Dominik Jost**  
St. Elisabethen-Klinikum Ravensburg  
88212 Ravensburg

**PD Dr. med. habil. Kajetan Klos**  
Gelenkzentrum Rhein-Main  
55116 Mainz

**Dr. med. Armin Koller**  
Klinik Dr. Guth  
22609 Hamburg

**Prof. Dr. med. Fabian Krause**  
INSELSPITAL- Universitätsspital Bern  
CH-3010 Bern

**Dr. med. Stefanie Kriegelstein**  
ANregiomed  
91522 Ansbach

**Dr. Roy Kühne**  
MdB 2012-2021  
37154 Northeim



## Referenten/Speaker

**Dr. med. Hermann Leidolf**

Unfallchirurgische Praxis  
AT-6020 Innsbruck

**PD Dr. med. Thoralf Liebs**

INSELSPIITAL- Universitätsspital Bern  
CH-3010 Bern

**Andrea Mangold**

armedis Rechtsanwälte Seesen  
38723 Seesen

**Univ. Doz. Dr. med. Ernst Orthner**

Fußklinik Oberösterreich  
AT-4600 Wels

**PD Dr. Dimitrios Psathakis**

Medizinischer Dienst Nord  
20097 Hamburg

**Dr. med. Thorsten Randt**

Chirurgische Gemeinschaftspraxis  
23611 Bad Schwartau

**Priv. Doz. Dr. med. Klaus Edgar Roth**

Gelenkzentrum Rhein-Main  
65428 Rüsselsheim

**Dr. hab. n. med. Boguslaw Sadlik**

Hospital St. Luke  
PL-43-309 Bielsko-Biala

**Amol Saxena, DPM**

Department of Sports Medicine  
US-94301 Palo Alto, USA

**Dr. med. Dirk-Theodor Schraeder**

Hospital zum Heiligen Geist Geseke  
59590 Geseke

**Dr. med. Angela Seidel**

Kantonsspital Fribourg  
CH-1708 Fribourg

**Dr. med. Ralph Springfeld**

Klinik Dr. Guth  
22609 Hamburg

**Dr. med. Hartmut Stinus**

MVZ Orthopaedicum  
37154 Northeim

**Dr. med. Florian Thienel**

Diabetes-Zentrum Quakenbrück  
49610 Quakenbrück

**Dr. med. Joe Wagener**

Universitätsklinik Homburg  
66421 Homburg

**Dr. med. Matthias Walcher**

OCW Orthopädie Chirurgie Würzburg  
97070 Würzburg

**Dr. med. Carina Walter**

Diakonie-Klinikum Stuttgart  
70176 Stuttgart

**Prof. Dr. med. Markus Walther**

Schön Klinik München Harlaching  
81547 München

**Katalin Wehe**

St. Josefs-Hospital Rheingau  
65385 Rüdesheim am Rhein

**Prof. Dr. med. Frank Werdin**

Diakonie-Klinikum Stuttgart  
70176 Stuttgart

**PD Dr. med. Kai Ziebarth**

INSELSPIITAL- Universitätsspital Bern  
CH-3010 Bern



# Lunch-Workshops

## Freitag, 3. Dezember 2021 | 12.30–13.30

### DARCO (Europe) GmbH | Auditorium/Stream

**Postoperatives Management: Nachbehandlungskonzepte zur Immobilisierung des Fußes bei gleichzeitiger Mobilisierung nach Operationen am Fuß und Sprunggelenk**

Referenten: Dr. med. Charlotte Hase | Chefärztin Fuß- und Sprunggelenkschirurgie | Loretto Krankenhaus Freiburg

Dr. med. Hartmut Stinus | Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie | MVZ Orthopaedicum Northeim

### Arthrex GmbH | Alpsee

**Anwendertreffen zur subtalaren Arthrorise. Fallberichte und Diskussionen**

Fußtypologie, dynamische und statische Gewichtsverteilung und radiologische Veränderungen nach subtalärer Arthrorise bei juvenilen symptomatischen flexiblen Plattfüßen

Referent: Hartmut Stinus | DE

Subtalare Arthrorise beim adulten Plattfuß | Referent: Marc Filbert | DE

Fallberichte | Referent: Mark Reinert | DE

Arthrorise am Subtalgelenk – mittel- und langfristige Ergebnisse anhand von Fallbeispielen | Referent: Stefan Feiler | DE

### Geistlich Biomaterials Vertriebsgesellschaft mbH | Ammersee I

**Knorpelverletzungen – Wohin geht die Reise nach Knöchelverstauchungen oder Sprunggelenksfrakturen? Bewährt und innovativ zugleich Chondro-Gide® im AMIC® und AMIC®+ Verfahren.**

Referenten: Dr. med. Sebastian Altenberger, Schön Klinik Bad Aibling

Dr. med. Matthias Walcher, OCM Würzburg

### Stryker GmbH & Co KG | Ammersee II

**„Mit IRIS und OSSOVR auf Reise in die Welt der digitalen Weiterbildung“**

Aktuelle Konzepte und Trainingsmöglichkeiten mit moderner Technik

Referent: Thomas Dixon, Business Solution Manager, Stryker GmbH & Co KG

## Samstag, 4. Dezember 2021 | 12.30–13.30

### Axomed GmbH | Auditorium/Stream

**Sinus tarsi Spacer in der Therapie des Pes planovalgus**

Tarsi Tree beim Kind

Referent: Dr. med. Benedikt Leidinger, Orthopädische Klinik Volmarstein

Tarsi Tree beim Erwachsenen

Referent: Prof. Dr. med. Markus Walther, Schön Klinik München-Harlaching und FIFA Medical Centre

**Mediale Plattenosteosynthese bei der TMT1-Arthrodese**

PEDUS-Lx Kompressionsplatte

Referent: Dr. med. Hartmut Stinus, MVZ Orthopaedicum Northeim

## Industriepartner

	Beitrag
AOG Acumed Orthopädie GmbH, Hamburg	1000,- €
Argomedical GmbH, Braunschweig	2400,- €
Arthrex GmbH, München	5900,- €
axomed GmbH, Freiburg	6200,- €
BONESUPPORT GmbH, Frankfurt	1500,- €
Conmed Deutschland GmbH, Groß-Gerau	1000,- €
DARCO (Europe) GmbH, Raisting	9400,- €
DELOS Medical, Neuhausen ob Eck	2500,- €
Johnson & Johnson Medical GmbH – DePuy Synthes, Umkirch	2000,- €
DJO Global, Freiburg	1000,- €
Exactech Deutschland GmbH, Kiel	1000,- €
Geistlich Biomaterials Vertriebsgesellschaft mbH, Baden-Baden	2000,- €
Hegos GmbH, Schondorf	1500,- €
Julius Zorn GmbH, Aichach	1000,- €
Jurtin medical Systemeanlagen GmbH, Ried im Innkreis (AT)	1500,- €
Kerecis AG, Adliswil (CH)	1000,- €
Königsee Implantate GmbH, Allendorf	1500,- €
Landesinnung Bayern für Orthopädie-Schuhtechnik, München	0,- €
Medartis GmbH, Umkirch	3000,- €
MAXXOS-Medical GmbH, Mahlstetten	1000,- €
my medibook GmbH, Berg	1000,- €
Newclip GmbH, Augsburg	2500,- €
Novel GmbH, München	1500,- €
OPD GmbH, Valley	1500,- €
ORTHOSCOOT GmbH, Neusäß	1000,- €
Otto Bock HealthCare Deutschland GmbH, Duderstadt	1500,- €
Paragon 28, Dublin (IE)	1000,- €
Reichert GmbH, Bensheim	1000,- €
Stryker GmbH & Co. KG, Duisburg	3500,- €
Vicon, Lübeck	0,- €
Ziehm Imaging GmbH, Nürnberg	1500,- €

## **PEDOFIX** Winkelstabiles Plattensystem

OP Technik nach Dr. Springfield / Dr. Sikorski



## **MBA** Subtalar-Implantat

## **Argofix** kan. Schraubensystem



## **RegJoint** Bioresorbierbare Implantate

## **Malleolen- und Konturenplatten**

classic

locking

symmetric

## **ARGOMEDICAL GmbH**

Hungerkamp 4 D-38104 Braunschweig [info@argomedical.de](mailto:info@argomedical.de)  
Fon 0531.70 12 740 Fax 0531.70 12 74-10 [www.argomedical.de](http://www.argomedical.de)

## Seminar- und Kongresstermine 2022

### 04. - 05. Februar 2022 | 6. Rostocker Seminar für praktische Fußchirurgie

Aufbaukurs am Präparat (2. Zertifizierungsgrad)

Wissenschaftliche Leitung: Dr. med. Anke Röser, Dr. med. Kaspar Gundlach

### 18. - 19. Februar 2022 | 6. Göttinger Seminar für praktische Fußchirurgie

Masterkurs am Präparat (3. Zertifizierungsgrad)

Wissenschaftliche Leitung: Dr. med. Hartmut Stinus, Prof. Dr. med. Frank Timo Beil

### 25. - 26. Februar 2022 | 1. Erlanger Expertenkurs „Arthroskopie“

Wissenschaftliche Leitung: Dr. med. Mellany Galla, Dr. med. Angela Simon

### 11. - 12. März 2022 | 13. Erlanger Seminar für praktische Fußchirurgie

Aufbaukurs am Präparat (2. Zertifizierungsgrad)

Wissenschaftliche Leitung: Dr. med. Guido Köhne, Dr. med. Stefanie Kriegelstein

### 17. - 19. März 2022 | 7. Innsbrucker MIS Kurs | Expertenkurs

Wissenschaftliche Leitung: Dr. med. Hermann Leidolf, Dr. med. Frank Mattes

### 25. - 26. März 2022 | 13. Aachener Expertenkurs „Trauma“

Wissenschaftliche Leitung: Prof. Dr. med. Thomas Mückley, Dr. med. Thorsten Randt

### 22. - 23. April 2022 | 18. Göttinger Seminar für praktische Fußchirurgie

Basiskurs (1. Zertifizierungsgrad)

Wissenschaftliche Leitung: sDr. med. Thorsten Randt, Miriam Birth

### 29. - 30. April 2022 | 15. Expertenkurs „Techn./Konservative Therapie und Sport“ in Geseke

Wissenschaftliche Leitung: Dr. med. Dirk Theodor Schraeder, Dr. med. Charlotte Hase

### 06. - 07. Mai 2022 | Würzburger Inner Circle „Neurogene Fußfehlstellungen“

Wissenschaftliche Leitung: Dr. med. Sebastian Altenberger, Dr. med. Matthias Walcher, Dr. med. Andreas Först

### 03. - 04. Juni 2022 | 1. Innsbrucker Seminar für praktische Fußchirurgie

Masterkurs am Präparat (3. Zertifizierungsgrad)

Wissenschaftl. Leitung: Dr. med. Alexander Schwertner, Univ. Doz. Dr. med. Ernst Orthner

### 24. - 25. Juni 2022 | 9. Wiener Seminar für praktische Fußchirurgie

Basiskurs (1. Zertifizierungsgrad)

Wissenschaftliche Leitung: Dr. med. Ákos Kynsburg, Univ. Doz. Dr. med. Ernst Orthner

### 08. - 09. September 2022 | 29. Lübecker Seminar für praktische Fußchirurgie

Aufbaukurs am Präparat (2. Zertifizierungsgrad)

Wissenschaftliche Leitung: Dr. med. Thorsten Randt, Dr. med. Kai Olms

### 23. - 24. September 2022 | 14. Lübecker Expertenkurs „Arthroskopie“

Wissenschaftliche Leitung: Dr. med. Mellany Galla, Dr. med. Angela Simon

### 07. - 08. Oktober 2022 | 6. Erlanger Seminar für praktische Fußchirurgie

Masterkurs am Präparat (3. Zertifizierungsgrad)

Wissenschaftliche Leitung: Dr. med. Ralph Springfeld, Dr. med. Dirk Thümmeler

### 21. - 22. Oktober 2022 | 13. Berliner Expertenkurs „Der rheumatische Fuß/Sehnenchirurgie“

Wissenschaftliche Leitung: Dr. med. Anke Röser, Dr. med. Hubert Klausner

### 11. - 12. November 2022 | 17. Rheingauer Seminar für praktische Fußchirurgie

Basiskurs (1. Zertifizierungsgrad)

Wissenschaftliche Leitung: Dr. med. Paul Simons, Katalin Wehe, Andrea Wenisch

### 02.- 03. Dezember 2022

## 30. Internationales Symposium für Fußchirurgie, München

Wissenschaftliche Leitung: Miriam Birth, Dr. med. Kaspar Gundlach



# DARCO – Ihr starker Partner im Bereich »Postoperatives Management«

Mit der Vielzahl an Produkten treffen Sie immer die richtige Wahl, um das OP-Ergebnis abzusichern.



# DARCO

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

