

## Referenten

### Dr. med. Manfred Eppel

LKH Salzburg / Abtl. Unfallchirurgie  
Mullner Hauptstraße 48  
A-5020 Salzburg

### Dr. med. Kai Fehske, M.A.

Universitätsklinikum Würzburg  
Zentrum für Operative Medizin  
Oberdürrbacher Straße 6  
97080 Würzburg

### Dr. med. Mellany Galla

Praxis für Fuß- und Sprunggelenkchirurgie  
Georgsplatz 19  
30159 Hannover

### Dr. med. Oliver Gottschalk

Schön Klinik München Harlaching  
Harlachinger Straße 51  
81547 München

### Dr. med. Christoph Lampert

Hüft-, Fuss- und Kinderorthopädie  
Orthopädie am Rosenberg  
Rorschacherstrasse 95  
CH-9006 St. Gallen

### Dr. med. Angela Simon

Dietrich-Bonhoeffer-Klinikum Malchin  
Basedower Straße 33  
17139 Malchin

### Dr. med. Matthias Walcher

OCW Orthopädie Chirurgie Würzburg  
Oeggstraße 3  
97070 Würzburg

### Dr. med. Imke Weyers

Institut für Anatomie  
Universität zu Lübeck  
Ratzeburger Allee 160  
23562 Lübeck

## Organisation



### Tagungsort:

Universität zu Lübeck  
Institut für Anatomie, Haus 63  
Ratzeburger Allee 160, 23562 Lübeck

### Beginn-Ende:

Freitag, 20. September 2019, 09.00 Uhr  
Samstag, 21. September 2019, 15.00 Uhr

### Anmeldung online:

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



### Kontakt:

Gesellschaft für Fuß- und Sprunggelenkchirurgie e.V.  
Gewerbegebiet 18, D-82399 Raisting  
Tel. +49 8807-949244, Fax +49 8807-949245

### Teilnahmegebühr:

**GFFC/AGA/BVASK Mitglieder inkl. Kursbuch\*** (Gebühr € 690,-)

**Nichtmitglieder inkl. Kursbuch\*** (Gebühr € 750,-)

**GFFC/AGA/BVASK Mitglieder ohne Kursbuch\*** (Gebühr € 580,-)

**Nichtmitglieder ohne Kursbuch\*** (Gebühr € 630,-)

inkl. MwSt., Mittagessen, Kaffeepausen und Bustransfer

\*Galla/Walther – „Arthroskopie an Sprunggelenk und Fuß“  
Das Praxisbuch der Techniken und Indikationen; Schattauer Verlag 2016

### Wissenschaftliche Leitung:

Dr. med. Mellany Galla, Hannover  
Dr. med. Angela Simon, Malchin

Unser Arthroskopiekurs wurde von der AGA (Gesellschaft für Arthroskopie und Gelenkchirurgie) und dem BVASK (Berufsverband für Arthroskopie e.V.) als Patronatsveranstaltung anerkannt.



Dieser Kurs wird für das AGA-Kurskurrikulum angerechnet.  
Sie erhalten eine separate Teilnahmebescheinigung der AGA durch die GFFC.

# TAGUNGSPROGRAMM



13. Lübecker Arthroskopiekurs  
Arthroskopie am OSG/USG/Rückfuß  
Universität zu Lübeck  
Institut für Anatomie

20./21. September 2019

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



## 13. Lübecker Arthroskopiekurs Arthroskopie am OSG/USG/Rückfuß

mit freundlicher Unterstützung von



spirit of excellence

Premiumsponsor

stryker®



Geistlich  
Surgery



## Freitag, 20. September 2019

### 08.20 Bustransfer vom Hotel zum Anatomischen Institut

- 09.00 Begrüßung und organisatorische Hinweise Galla/Simon
- 09.10 Anatomie des OSG und USG/Arthroskopische Zugangswege (Video) Weyers/Lampert
- 09.40 Ventrale OSG-Arthroskopie Galla
- 10.10 Dorsale Arthroskopie Galla
- 10.30 Diskussion

### 10.40 Kaffeepause / Besuch der Industrieausstellung

- 11.00 Praktische Übungen Teil 1:** Instruktoren  
**Ventrale OSG-Arthroskopie**  
(Synovektomie, Osteophytenresektion, Mikrofrakturierung, freie Gelenkkörper, arthroskopische Stabilisierung)

### 13.00 Mittagspause / Besuch der Industrieausstellung

- 14.00 Peronealsehnenpathologien Simon
- 14.15 Achillotendopathie – konservative und operative Behandlung Fehske
- 14.30 Tendoskopie: Peronealsehnen, Tibialis-posterior-Sehne, Achillessehne Gottschalk
- 14.50 Endoskopische Behandlung der Haglundferse Simon
- 15.05 Diskussion

### 15.10 Kaffeepause / Besuch der Industrieausstellung

- 15.30 Praktische Übungen Teil 2:** Instruktoren  
**Dorsale Arthroskopie**  
(FHL-Sehne, Os trigonum, Haglundexostose, Tendoskopie)

### 18.00 Bustransfer zum Hotel

- 19.30 Gemeinsames Abendessen im „LaBaracca“ Lübeck**

## Samstag, 21. September 2019

### 08.20 Bustransfer vom Hotel zum Anatomischen Institut

- 09.00 Begrüßung und organisatorische Hinweise Simon/Galla
- 09.10 Grenzen der Arthroskopie bei OSG-Arthrose/ Arthroskopische OSG-Arthrodese Lampert
- 09.35 Subtalararthroskopie/arthroskopische Subtalararthrodese Walcher
- 09.55 Diskussion

### 10.00 Kaffeepause / Besuch der Industrieausstellung

- 10.15 Therapiemöglichkeiten bei osteochondralen Läsionen am Talus Gottschalk
- 10.35 Autologe matrixassoziierte Chondrogenese (AMIC) Walcher
- 10.50 Therapie der Bandläsionen am OSG – aktueller Stand Eppel
- 11.10 Diskussion

### 11.30 Mittagspause / Besuch der Industrieausstellung

- 12.00 Praktische Übungen Teil 3:** Instruktoren  
**Subtalararthroskopie, Tendoskopie, AMIC, freies Üben**

### 15.00 Zusammenfassung und Verabschiedung Bustransfer zum Hotel

