

## REFERENTEN

**Dr. med. Manfred Eppel**  
Universitätsklinik für Orthopädie und Traumatologie  
Paracelsus Medizinische Privatuniversität Salzburg  
Müllner Hauptstraße 48  
A-5020 Salzburg

**Dr. med. Mellany Galla**  
Praxis für Fuß- und Sprunggelenkchirurgie  
Georgsplatz 19  
30159 Hannover

**Dr. med. Oliver Gottschalk**  
Schön Klinik München Harlaching  
Harlacher Straße 51  
81547 München

**Dr. med. Christoph Lampert**  
Hüft-, Fuss- und Kinderorthopädie  
Orthopädie am Rosenberg  
Rorschacherstrasse 120  
CH-9000 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

## ORGANISATION

**Tagungsort:**  
Anatomisches Institut der Universität Erlangen  
Krankenhausstraße 9  
91054 Erlangen

**Beginn – Ende:**  
Freitag, 25. Februar 2022, 09.00 Uhr  
Samstag, 26. Februar 2022, 14.15 Uhr

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

**Kontakt:**  
GFFC Akademie GmbH  
Gewerbegebiet 18  
82399 Raisting  
Tel. +49 8807-94 77 337  
Fax +49 8807-94 77 338  
[jmaushard@gffc-akademie.de](mailto:jmaushard@gffc-akademie.de)

**Seminargebühr:**  
inkl. MwSt., Mittagessen und Kaffeepausen  
**Mitglieder der GFFC e.V./AGA/BVASK**  
inkl. Kursbuch\* € 745,- / ohne Kursbuch € 670,-  
**Nicht-Mitglieder der GFFC e.V./AGA/BVASK**  
inkl. Kursbuch\* € 805,- / ohne Kursbuch € 720,-  
**OP-Pfleger und technische Assistenten**  
ohne Kursbuch € 90,-

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

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

Unser Arthroskopiekurs wurde von der AGA (Gesellschaft für Arthroskopie und Gelenkchirurgie) als Patronatsveranstaltung anerkannt.



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



25. – 26. Februar 2022  
KURSPROGRAMM



## 1. Erlanger Expertenkurs ARTHROSKOPIE

25. – 26. Februar 2022



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



# 1. Erlanger Expertenkurs

## ARTHROSKOPIE

mit freundlicher Unterstützung von



spirit of excellence

Premiumsponsor



### Freitag, 25. Februar 2022

ab 08.00 Anmeldung	GFFC Counter
<b>09.00 Begrüßung und organisatorische Hinweise</b>	Galla, Simon
09.10 Anatomie des OSG und USG / Arthroskopische Zugangswege (Video)	Lampert
09.30 Ventrale OSG-Arthroskopie	Galla
09.50 Therapie der Bandläsionen am OSG – aktueller Stand	Eppel
10.10 Diskussion	
<b>10.30 Kaffeepause / Besuch der Industrierausstellung</b>	
11.00 Praktische Übungen Teil 1: Ventrale OSG-Arthroskopie (Synovektomie, Osteophytenresektion, Mikrofrakturierung, freie Gelenkkörper, arthroskopische Stabilisierung, OSG-Arthrodeese)	Instruktoren
<b>13.00 Mittagspause / Besuch der Industrierausstellung</b>	
14.00 Dorsale Arthroskopie	Galla
14.20 Peronealsehnenpathologien	Gottschalk
14.40 Achillotendopathie – konservative und operative Behandlung	Simon
15.00 Tendoskopie (Peronealsehnen, Tibialis-posterior-Sehne, Achillessehne)	Gottschalk
15.20 Endoskopische Behandlung der Haglundferse	Simon
15.35 Diskussion	
<b>15.45 Kaffeepause / Besuch der Industrierausstellung</b>	
16.15 Praktische Übungen Teil 2: Dorsale Arthroskopie (Os trigonum, Haglundexostose, Tendoskopie)	Instruktoren
<b>18.30 Ende des ersten Kurstages</b>	
<b>19.30 Gemeinsames Abendessen</b>	

### Samstag, 26. Februar 2022

ab 08.00 Anmeldung	GFFC Counter
<b>09.00 Begrüßung und organisatorische Hinweise</b>	Simon, Galla
09.10 Grenzen der Arthroskopie bei OSG-Arthrose/ Arthroskopische OSG-Arthrodeese	Lampert
09.35 Subtalararthroskopie / Arthroskopische Subtalararthrodeese	Walcher
09.55 Arthroskopischer FHL-Transfer als Achillessehnenersatz	Galla
10.10 Therapiemöglichkeiten bei osteochondralen Läsionen am Talus	Walcher
10.30 Autologe matrixassoziierte Chondrogenese (AMIC)	Gottschalk
10.45 Diskussion	
<b>11.00 Kaffeepause / Besuch der Industrierausstellung</b>	
11.30 Praktische Übungen Teil 3: Subtalararthroskopie / -arthrodeese, FHL-Transfer, AMIC, freies Üben	Instruktoren
<b>14.15 Zusammenfassung und Verabschiedung</b>	

Wir wünschen Ihnen eine angenehme Heimreise.

