

Samstag, 11.11.2023

Kongress

# BILDGEBUNG

in der Sportmedizin

---

Radiologie meets  
Orthopädie & Unfallchirurgie

Fortbildung für Ärzte und Therapeuten

ARCUS Sportklinik Pforzheim



# DIAGNOSTIK

POINT OF CARE,  
ENTSCHEIDUNGSFINDUNG UND THERAPIE

Neben der Anamnese und der klinischen Untersuchung innerhalb der Sportmedizin, Orthopädie & Unfallchirurgie gewinnt der Einsatz von bild- und funktionsgebenden Verfahren zunehmend an Bedeutung bei der Beurteilung und Behandlung von Verletzungen und Erkrankungen des muskuloskelettalen Systems. Die Nachfragen steigen und die Wartezeiten werden mehr. Dies sollte optimiert werden für einen schnellen und effizienten Zugang mit bestmöglicher Diagnostik, für den Profisport, ebenso wie für den regulären Patienten. Hier könnten die modernen, innovativen Verfahren (wie MRT, US, Elastografie, Thermografie, EMG, usw.) eine gute Point of Care Lösung darstellen. Unsere sportsmedicine educations (sme) lädt Sie herzlich dazu ein, an diesem neuartigen Kongress teilzunehmen und gemeinsam über die richtige Auswahl und Anwendung dieser Methoden zu sprechen. Für eine präzise Diagnostik sowie auch Entscheidungsfindung für die korrekte Therapie – Point of Care am Behandlungstag.

## REFERENTEN



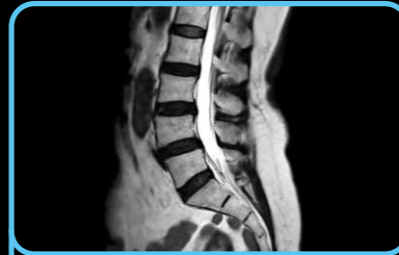
- **Dr. Florian Maria Alfen<sup>1</sup>**  
Privates Wirbelsäulenzentrum  
Dr. Alfen Würzburg
- **Dr. Thomas Ambacher<sup>2</sup>**  
ATOS Klinik Stuttgart
- **PD Dr. Torsten Diekhoff<sup>3</sup>**  
Charité Universitätsmedizin Berlin,  
Klinik für Radiologie (CCM)
- **Dr. Ralf Doyscher<sup>4</sup>**  
Teamarzt Borussia Mönchengladbach
- **Dr. Andree Ellermann<sup>5</sup>**  
ARCUS Sportklinik Pforzheim
- **Prof. Dr. Christian Fischer<sup>6</sup>**  
ARCUS Sportklinik Pforzheim
- **PD Dr. Dr. univ. Markus Lerchbaumer<sup>7</sup>**  
Charité Universitätsmedizin Berlin +  
1. FC Union Berlin
- **PD Dr. Stefan Mattyasovsky<sup>8</sup>**  
GALENOS Mainz + 1. FSV Mainz 05
- **Dr. Cornelius Müller-Rensmann<sup>9</sup>**  
Orthopädie und Sportmedizin Münster +  
Preußen Münster + DFB U17
- **Prof. Dr. Dr. Thomas Stein<sup>10</sup>**  
Sporthologicum® Frankfurt am Main
- **Prof. Dr. Götz Welsch<sup>11</sup>**  
UKE Athleticum & Teamarzt HSV

# PROGRAMM

08:15 Uhr Anmeldung |

08:50 Uhr Begrüßung, Einleitung & Moderation

Robert Erbdinger, Patrick Göller, Dr. Cornelius Müller-Rensmann<sup>9</sup> (wiss. Leitung), Dr. Andree Ellermann<sup>5</sup> (wiss. Leitung)



## BLOCK I WIRBELSÄULE & HÜFTE

09:00 – 09:25 Uhr

**Zielorientierter Einsatz moderner Bildgebung**

Einblick aus der Praxis und  
Ausblick in die Zukunft (KI...)

Dr. Cornelius Müller-Rensmann<sup>9</sup>

09:25 – 09:50 Uhr

**Technische Möglichkeiten  
sowie Bedeutung des MRT**

Stärken und Schwächen unter  
Berücksichtigung von Sportverletzungen  
PD Dr. Torsten Diekhoff<sup>3</sup>

09:50 – 10:15 Uhr

**Spezifischer und  
unspezifischer Rückenschmerz**  
Bedeutung bildgebender Verfahren

PD Dr. Stefan Mattyasovsky<sup>8</sup>

10:15 – 10:40 Uhr

**Verfettung der autochthonen  
Rückenmuskulatur**

MRT Diagnose & Krafttraining  
Dr. Florian Maria Alfen<sup>1</sup>

10:45 – 11:15 Uhr

**Kaffeepause**



## BLOCK II KNIE & SPRUNGGELENK

11:15 – 11:45 Uhr

**(Multi-)Ligament- und  
Meniskusverletzungen  
im Fokus – Beurteilung & Verlauf**  
Bedeutung unterschiedlicher  
moderner bildgebender Diagnostik

Prof. Dr. Dr. Thomas Stein<sup>10</sup>,  
Dr. Andree Ellermann<sup>5</sup>

11:45 – 12:10 Uhr

**MRT des Knorpelschadens**  
Klinischer Einsatz, Befund  
und Therapiekonsequenzen

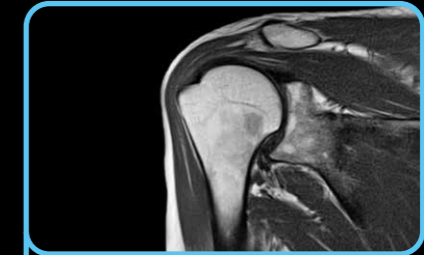
Prof. Dr. Götz Welsch<sup>11</sup>

12:10 – 12:40 Uhr

**Lunch Workshop –  
High Value MRT**

12:45 – 13:45 Uhr

**Mittagspause**



## BLOCK III MUSKEL, SEHNE, SCHULTER & ELLENBOGEN

13:45 – 14:10 Uhr

**Muskel- & Sehnenverletzungen –  
Die Sicht des Radiologen**

Niederfeld-MRT & Elastographie  
PD Dr. Dr. univ. Markus Lerchbaumer<sup>7</sup>

14:10 – 14:35 Uhr

**Muskel- und Sehnenverletzungen –  
die Sicht des Orthopäden**

Gezielte sportmedizinische Bildgebung  
Dr. Ralf Doyscher<sup>4</sup>

14:35 – 15:00 Uhr

**Bedeutung der Bildgebung für OP-Indikationen  
am Beispiel Ellenbogen – Sonographie & MRT**  
Prof. Dr. Christian Fischer<sup>6</sup>

15:00 – 15:25 Uhr

**(Subacromiale) Schulterschmerzen –  
Bedeutung der Bildgebung**

Dr. Thomas Ambacher<sup>2</sup>

15:30 – 16:00 Uhr

**Round Table / Guided Education**

# MELDEN SIE SICH AN



**ARCUS**  
**Sportklinik Pforzheim**  
Rastatter Str. 17-19  
75179 Pforzheim



**11.11.2023**  
**59,00 €**  
inkl. Verpflegung



**rsabok@thesportgroup.de**  
**M 0151/504 254 39**

Zertifizierung ist bei der Ärztekammer beantragt.

Veranstalter



Hauptsponsor



Weitere Förderer unserer sportsmedicine education

