

Referenten & Vorsitzende

Priv.-Doz. Dr. med. Marc Banerjee
 Facharzt Orthopädie / Unfallchirurgie,
 Mannschaftsarzt 1. FC Köln U21,
 Vorsitzender der Kommission
 „Leitlinie und Begutachtung“ der DVSE,
 Orthopädie MediaPark Klinik,
 Köln

Matthias Blankenburg, Dipl.-Sportwiss.
 Geschäftsführer / Inhaber
 MYOS Sport & Health, Reha-/
 Neuro-Athletik Coach, Betreuung
 mehrerer Fußball-Profis
 (1. Bundesliga und Premier League),
 München

Priv.-Doz. Dr. Peter Brucker, Dipl.-Sportl.
 Facharzt Orthopädie / Unfallchirurgie,
 Leitender Mannschaftsarzt der Deutschen
 Ski-Nationalmannschaft Alpin (DSV),
 Olympiaarzt des DOSB, KMS
 (Knie-Muskel-Sehne)
 Sportmedizin-Zentrum, Ärztlicher Leiter
 MVZ ATOS Klinik München,
 München

Dr. med. Ralf Doyscher
 Facharzt Orthopädie / Unfallchirurgie,
 Mannschaftsarzt,
 Borussia Mönchengladbach,
 Orthopädiezentrum Theresie,
 München

Thomas Ehrmann
 Sporttherapeut, Sportphysiotherapeut und
 Osteopath, Physiotherapeut
 U-Nationalmannschaften DFB,
 Firmengründer Zentrum Mensch,
 Crailsheim

Prof. Dr. med. Markus Geßlein
 Facharzt Orthopädie / Unfallchirurgie,
 Mannschaftsarzt 1.FC Nürnberg,
 Olympiastützpunkt Bayern (Nürnberg),
 Klinikum Nürnberg Süd,
 Nürnberg

Matthias Keller, BSc (Physiotherapie)
 Physiotherapeut,
 Inhaber OSINSTITUT ortho & sport,
 München

Prof. Dr. med. Martin Mack
 Facharzt Diagnostische Radiologie,
 Vorstandsmitglied der AG Bildgebende
 Verfahren des Bewegungsapparats der
 Deutschen Röntgengesellschaft,
 Radiologische Betreuung des FC Bayern
 München, Radiologie-München,
 München

Jörg Mayer
 Sport- und Bewegungstherapeut,
 (Sport-)Osteopath, Heilpraktiker,
 Sportphysiotherapeut des Deutschen
 Olympischen Sportbundes,
 Inhaber JM-Praxis,
 München

Dr. med. Thierry Murrisch
 Facharzt physikalische und rehabilitative
 Medizin, Kinesiologie,
 Komplementärmedizin, Betreuung
 vieler Fußball-Profis (1. Bundesliga und
 ausländische Ligen),
 Privatpraxis,
 Hausham

Jan-Philipp Müller
 Facharzt Orthopädie / Unfallchirurgie,
 Arzt FC Bayern Campus,
 Mannschaftsarzt FC Bayern Junior Team,
 München

Prof. Dr. med. Marc Regier
 Facharzt Radiologie,
 Radiologische Betreuung
 vieler Spitzensportler,
 Radiologie-München,
 München

Mathias Ritsch
 Facharzt Orthopädie / Unfallchirurgie,
 Chefarzt Schön Klinik Vogtareuth,
 Verbandsarzt Deutscher
 Bodybuilding- und Fitness-Verband,
 Sportortho Rosenheim,
 Rosenheim

Prof. Dr. phil. Andreas Schlumberger
 Sportwissenschaftler, Rehabilitations-
 und Athletik-Trainer (u.a. Borussia
 Dortmund, FC Bayern München,
 Borussia Mönchengladbach, Schalke 04,
 FC Liverpool),
 Essen

Univ.-Prof. Dr. med. Christoph Schmitz
 Inhaber Lehrstuhl II Anatomische Anstalt
 (Neuroanatomie), Ludwig-Maximili-
 ans-Universität (LMU),
 München

Prof. Dr. med. Sebastian Siebenlist
 Facharzt Orthopädie / Unfallchirurgie,
 Leiter der Sektion Sportorthopädie,
 Klinikum rechts der Isar der
 Technischen Universität München (TUM),
 München

Prof. Dr. med. Klaus Wörtler
 Facharzt Radiologie, Leitender Oberarzt
 der Sektion Muskuloskeletale Radiologie,
 Klinikum rechts der Isar der
 Technischen Universität München (TUM),
 Klinikum rechts der Isar,
 München

Vorwort

Sehr geehrte Damen und Herren, geschätzte Kollegen,

Leistungs- und Profisport ist unabhängig - egal ob im
 Mannschaftssport oder bei Individualsportarten - immer nur dann
 erfolgreich, wenn auch das Team um dem Athleten funktioniert.
 Dies gilt im besonderen Maße auch in der medizinischen Betreuung,
 bei der viele Fachbereiche involviert sind und Kommunikation
 untereinander stattfindet.

Die interdisziplinäre Zusammenarbeit in der medizinischen Betreuung
 der Profi-Sportler von Sportmedizinern, Sportorthopäden,
 Radiologen, Sportphysiotherapeuten, Sporttherapeuten,
 Rehabilitations- und Athletik-Trainer stellt immer eine Herausforderung
 dar und wir wollen uns dieser Herausforderung interdisziplinär auch
 stellen.

Es ist uns gelungen, nicht nur außergewöhnliche Referenten, sondern
 auch Menschen, die sich in diesem Spannungsfeld des
 Profi- und Leistungssports bewegen, für ein derartiges
 Fortbildungsformat zu gewinnen und von ihren Erfahrungen und Tipps
 zu profitieren.

Es ist uns aber auch wichtig, dieses Wissen in die tägliche Praxis
 gewinnbringend für alle Patienten zu integrieren und neben dem
 Erfahrungsschatz auch die neuesten wissenschaftlichen Kenntnisse
 mit zu berücksichtigen.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme und auf ein hochspannendes
 Portfolio verschiedener interdisziplinärer Sichtweisen der
 Muskel-/Sehnen-Verletzungen im Leistungssport.

Mit besten Grüßen
 Ihre



PD. Dr. med. P. Brucker



Prof. Dr. med. M. Mack

Unterstützer

Wir danken den Unterstützern für die anteilige
 Übernahme der Gesamtkosten

Veranstaltungsort

Allianz Arena | 80939 München |
 Werner-Heisenberg-Allee 25 (ab 01.05.2025:
 Franz-Beckenbauer-Platz 5)
 Standort: außerhalb der Münchner Umweltzonen.

Zertifizierungen

LEISTUNGSSPORT MEDIZIN-SYMPOSIUM

**INTERDISZIPLINÄRE SPORTMEDIZINISCHE INSIGHTS
 AUS DEM LEISTUNGSSPORT**

- **SPORTORTHOPÄDIE**
- **RADIOLOGIE**
- **SPORTTHERAPIE**
- **REHABILITATION**
- **BACK TO SPORTS**

Allianz Arena

**ALLIANZ ARENA,
 MÜNCHEN
 26.07.2025**

Unter der wissenschaftlichen Leitung:
 Priv.-Doz. Dr. Peter Brucker, Dipl.-Sportl.
 Prof. Dr. Martin Mack

Veranstalter
Kretschmann&Kretschmann
 Industrieberatung UG
 Bahnhofstrasse 32
 48599 Gronau

Programm

08:15 - 08:55 Uhr: Registrierung und Begrüßung

Block 1:
Muskel-Sehnen-Verletzungen im Leistungssport / Vorsitz: P. Brucker, M. Mack

09:00 - 09:20 Uhr (+5 min Diskussion):
Muskel-Sehnen-Verletzungen am Oberschenkel im Leistungssport – der radiologische Blick
M. Mack

09:25 - 09:45 Uhr (+5 min Diskussion):
Muskel-Sehnen-Verletzungen am Oberschenkel im Leistungssport – Diagnostik und konservative Therapie aus orthopädisch-sportmedizinischem Blick
J. Ph. Müller

09:50 - 10:10 Uhr (+5 min Diskussion):
Muskel-Sehnen-Verletzungen am Oberschenkel im Leistungssport – Diagnostik und operative Therapie aus orthopädisch-sportmedizinischem Blick
P. Brucker

10:15 - 10:30 Uhr (+5 min Diskussion):
Muskel-Sehnen-Verletzungen am Oberschenkel – Was habe ich aus dem Olympiastützpunkt in den Amateur- und Breitensport transferiert?
M. Geßlein

 **KAFFEPAUSE 10.30-11.00 Uhr MIT BESUCH DER INDUSTRIEAUSSTELLUNG**

Block 2:
Muskel-Sehnen-Verletzungen und Sportler-Schulter im Leistungssport / Vorsitz: M. Ritsch, K. Wörtler

11:00 - 11:20 Uhr (+5 min Diskussion):
Therapieoptionen der Schulterinstabilität beim Sportler – Was übernehme ich aus dem Leistungssport und braucht der Amateur- und Breitensportler an Diagnostik und Therapie?
M. Banerjee

11:25 - 11:45 Uhr (+5 min Diskussion):
Muskel-Sehnen-Verletzungen an der oberen Extremität im Leistungssport – der radiologische Blick
M. Regier

Programm

11:50 - 12:10 Uhr (+5 min Diskussion):
Muskel-Sehnen-Verletzungen an der oberen Extremität im Leistungssport – Diagnostik und konservative vs. operative Therapie
M. Ritsch

12:15 - 12:35 Uhr (+5 min Diskussion):
Die Sportler-Schulter aus radiologischer Sicht
K. Wörtler

12:40 - 13:00 Uhr:
Die Sportler-Schulter im Leistungssport – Diagnostik und konservative vs. operative Therapie
S. Siebenlist

 **MITTAGSPAUSE MIT LUNCH 13:00-14:00 Uhr MIT BESUCH DER INDUSTRIEAUSSTELLUNG**

Block 3: Muskel-Sehnen-Verletzungen im Leistungssport in der Rehabilitation und im Back-to-Sports / Vorsitz: P. Brucker, R. Doyscher, M. Keller

14:00 - 14:20 Uhr (+5 min Diskussion):
Rehabilitation von Muskel-Sehnen-Verletzungen der unteren Extremität im Fußball-Profisport
M. Blankenburg

14:25 - 14:45 Uhr (+5 min Diskussion):
Rehabilitation von Muskel-Sehnen- und Schulterverletzungen der oberen Extremität im Leistungssport
J. Mayer

14:50 - 15:10 Uhr (+5 min Diskussion):
Wenn Probleme in der Rehabilitation von Muskel-Sehnen-Verletzungen auftreten – Anforderungen an den Radiologen!
M. Mack

15:15 - 15:35 Uhr (+5 min Diskussion):
Erfolgreicher Back-to-Sports von Muskel-Sehnen-Verletzungen – Was sagt die Literatur und was die klinische Erfahrung?
M. Keller

Programm

 **KAFFEPAUSE 15.45-16.15 Uhr MIT BESUCH DER INDUSTRIEAUSSTELLUNG**

Block 4: Blick in die Zukunft - 16:15-17:15 Uhr Vorsitz: P. Brucker, S. Siebenlist

16:15 - 16:35 Uhr (+5 min Diskussion):
Stammzellen-Therapie bei Muskel-/ Sehnenverletzungen
Ch. Schmitz

16:40 - 17:00 Uhr (+5 min Diskussion):
Reaktive Muskel-Sehnen-Verletzungen - Therapie intraartikulärer Ursachen
R. Doyscher

Highlight Praxis-Demo 17:05 - 18:00 Uhr (ink. Diskussion / Praxisteil):

Neurofunktionelle Regulation in der Prävention, Rehabilitation und im Back-to-Sports als diagnostische und therapeutische Maßnahme – Was steckt dahinter?
T. Murrisch / Th. Ehrmann / A. Schlumberger

18:00-18:15:
Abschluss-Diskussion und Verabschiedung
P. Brucker & M. Mack

Optional am Ende der Veranstaltung:

Hinter den Kulissen der Allianz-Arena - Führung durch die Katakomben
Höflich bitten wir um vorherige verbindliche Anmeldung bei der Anmeldung zum Symposium. Begrenzte Plätze!

***Der Veranstalter behält sich Änderungen im Programm vor.**

Zertifizierungen

Die Gesellschaft für Orthopädisch-Traumatologische Sportmedizin (GOTS) hat dieses Symposium mit 10 Punkten zertifiziert.

Die Gesellschaft für Arthroskopie und Gelenkchirurgie (AGA) wird dieses Symposium zertifizieren.

Die Bayerische Landesärztekammer wird diese Fortbildung mit 11 CME-Punkten zertifizieren.

In Absprache mit dem Deutschen Verband für Physiotherapie Regionalverband Bayern e.V. lobt der Veranstalter 9 Punkte für Physiotherapeuten aus.

Anmeldung

Verbindliche Anmeldung zum Symposium **Sofort-Anmeldung via QR-Code:**

Bitte senden Sie Ihre Antwort an:

Faxnummer:

02562-1879203

oder

E-Mail:

Beratung.Kretschmann@icloud.com



Anmeldung

.....
Anzahl der Teilnehmer

.....
Name Vorname

.....
Name Vorname

.....
Name Vorname

.....
Führung ja / nein

.....
Name der Praxis/Klinik

.....
PLZ/Ort

.....
Telefon Telefax

.....
E-Mail-Adresse @

.....
Datum Unterschrift Stempel

Teilnahmegebühr

**75,00€ für Ärzte / 70,00€ für AGA - Mitglieder
65,00€ für Physiotherapeuten / Sportwissenschaftler**

Bitte überweisen Sie die Teilnahmegebühr auf das nachstehende Konto:

**Kretschmann & Kretschmann
IBAN: DE12401545300036276772
BIC: WELADE3WXXX
Verwendungszweck: MUC25 - Teilnehmername**