

ANRECHNUNG VON KURSEN NACH DER NEUEN WBO (ZTK 3, ZTK 5, ZTK 11)

Sportmedizinische Aspekte des Sports – insgesamt 24 Stunden anrechenbar
Theorie und Praxis Sportmedizin – insgesamt 24 Stunden anrechenbar
32 CME Punkte bei der Landesärztekammer Baden-Württemberg sind beantragt.

SPORTMEDIZINISCHE UND WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG:

Dr. med. Christian Sobau, Arcus Kliniken Pforzheim, Leitender Arzt, Sportmediziner

WISSENSCHAFTLICHE FACULTY:

Dr. med. Andreas Gösele-Koppenburg, Swiss Olympic Medical Center, Crossklinik Basel

Prof. Burkhard Hornig, Sportkardiologe, Praxisgemeinschaft Wardeckhof, Basel

Prof. Thomas Horstmann, Medical Park St.Hubertus, Bad Wiessee, Chefarzt, Sportwissenschaft

Dr. med. Christoph Lukas, Reha-Zentrum Hess, Leitender Arzt und M-Arzt, Sportmediziner

Alexander Mohr, Rehamed Pforzheim, Leitender Sportphysiotherapeut, Institut f. Myologik

Prof. Wolfgang Potthast, Sporthochschule Köln, Institut für Biomechanik

Hartmut Semsch, Ortema Markgröningen, Orthopädiotechniker und Geschäftsführer

Dr. med. Dierk-Christian Vogt, Praxis Kardiologie Nephrologie Sportmedizin Ludwigsburg

REFERENTEN:

Dr. Steffen Fischer, Praxis, Flörsheimer Straße 4, 65239 Hochheim am Main

Dr. Marco Seita, MediSport-Mallorca, Ganzheitliche Praxis für Integrative Medizin, FA Orthopädie/Traumatologie und Sportmedizin, Bendinat/Calvia

Dr. med. Thimm Furian, Ärzte am Werk, Dres. med. Künzel&Furian GbR, Plochingen

Dr. Grit Reimann, Praxis für Angewandte Psychologie und Mentales Training, Dresden

Ulrike Leimer-Lipke, Lipke & Lipke, Institut für medizinisches Abrechnungsmanagement unter ärztlicher Leitung, Berlin

Marco Barth, Physiotherapie Essen, Sportphysiotherapeut

Dr. med. Wolfgang Miehle, Arcus Kliniken Pforzheim, Leitender Arzt, Sportmediziner

Uwe Schröder, Deutsches Institut für Sporternährung e. V., Bad Nauheim

Prof. Dr. med. Rüdiger Schmidt-Wiethoff, Arcus Kliniken Pforzheim, Leitender Arzt

Änderungen vorbehalten.

Anmeldung bitte über: FOMED – Fortbildung Medizin

Hauptstraße 69, 74889 Sinsheim

Tel 07261 946721, Fax 07261 946710

anmeldung@fomed.de, www.fomed.de



INFORMATIONEN UND KOSTEN

HOTEL

Robinson Club Cala Serena, Aufenthalt vom 5. – 11. Mai (6 Nächte)

Preise inkl. Flug, Transfer und Unterkunft/Vollpension im Robinsonclub

Doppelzimmer ab 1.514,- € pro Person

Einzelzimmer ab 1.394,- € pro Person

Preise können je nach Verfügbarkeit variieren. Flugpreise auf Anfrage nach Verfügbarkeit.

Preise ohne Flug (Hotel only)

Doppelzimmer ab 869,- € pro Person

Einzelzimmer ab 1.013,- € pro Person

Zzgl. Seminargebühr

Teilnahme am wissenschaftlichen Programm 590,- €

Für Begleitpersonen (nur Teilnahme am Sportprogramm) 200,- €

Anmeldung, Hotel- und Flugbuchung bitte direkt über FOMED – Fortbildung Medizin unter:

<https://fomed.de/event/angewandte-sport-medizin-2019>

Gerne bucht Ihnen das Team Transfer und Flug auf Wunsch hinzu und bietet Ihnen eine Pauschalreise von TUI Deutschland GmbH an.

Sie haben weitere Fragen zur Veranstaltung?

Frau Katharina Seyfert steht Ihnen unter Tel. +49 (0)7261/946729

oder E-Mail unter katharina.seyfert@fomed.de gerne zur Verfügung.



VERANSTALTUNG UND ORGANISATION



Fortbildung Medizin

RMV Reisen GmbH & Co. KG

FOMED – Fortbildung Medizin

Karlheinz Mäck

Hauptstraße 69 | 74889 Sinsheim

Tel. +49 7261 946721 | Fax +49 7261 946710

info@fomed.de | www.fomed.de

WISSENSCHAFTLICHE ORGANISATION



Dr. med. Christian Sobau

Leitender Arzt ARCUS Kliniken Pforzheim, Sportmediziner

R, B & E Klinik GmbH

Rastatter Straße 17 - 19 | 75179 Pforzheim

Tel. +49 7231 60556-3070

Fax +49 7231 60556-223070

event@sportklinik.de | www.sportklinik.de

SPONSOREN:

Aspen Medical Products GmbH

PHYSIODENT GbR

BTL Medizintechnik GmbH

DJO Global

EBERLE GmbH & Co. KG

EMS Electro Medical Systems S.A.

Gangbild GmbH

Jungbrunnen - Fountain of Youth GmbH

Lipke & Lipke

medi GmbH & Co. KG

OPED GmbH

Ortema GmbH

Otto Bock HealthCare Deutschland GmbH

Sporlastic GmbH

Thuasne Deutschland GmbH

32 CME Punkte und ZTK 3,
5, 11 für die Weiterbildung
Sportmedizin beantragt.

AS M

ANGEWANDTE SPORTMEDIZIN

SPORTARTSPEZIFISCHE SPORTMEDIZIN BEI KINDERN UND JUGENDLICHEN

Fußball | Rad | Tennis | Laufen | Golf | Tauchen | Schwimmen

05. – 11. Mai 2019

Robinson Club Cala Serena, Mallorca

ZERTIFIZIERT / PATRONAT:



Wir versichern, dass die Inhalte der Fortbildungsmaßnahme produkt- und oder dienstleistungsneutral sind. Wir versichern, dass potenzielle Interessenskonflikte des Veranstalters, der wissenschaftlichen Leitung und der Referenten in einer Selbstauskunft gegenüber den Teilnehmern vor der Veranstaltung geklärt werden.

**SEHR GEEHRTE KOLLEGINNEN UND KOLLEGEN,
LIEBE SPORTBEGEISTERTE SPORTMEDIZINER,**

wir freuen uns, Sie **vom 5. bis 11. Mai 2019 zum 2. Kongress für „Angewandte Sport-Medizin“ – kurz ASM** – erneut nach Mallorca in den Robinson Club Cala Serena einladen zu können.

Wir, die ASM Faculty 2019 (Dr. med. Christoph Lukas, Dr. med. Dierk-Christian Vogt, Dr. med. Andreas Gösele-Koppenburg und Dr. med. Christian Sobau) widmen uns nach dem sehr erfolgreichen ersten Kongress im letzten Jahr nun verstärkt der **„Sportartspezifischen Kinder- und Jugendmedizin“**. Unsere bewährten Sportarten Tennis, Laufen, Golf und Radfahren werden im 2. Jahr unter anderem um Schwimmen und Tauchen ergänzt!

Für 2019 sind 32 CME Punkte und 48 Punkte Sportmedizin Weiterbildung der ZTK's 3,5,11 angemeldet.

Seien Sie dabei und gestalten Sie mit uns gemeinsam diese Kongresswoche.

Die **Sportmedizin als ganzheitliche, interdisziplinäre Medizin** hat beim letztjährigen ASM Kongress gezeigt, dass sportartspezifische Konzepte Ärzte aus allen Disziplinen anspricht. Der Frauenanteil mit 40 % war zukunftsweisend.

Dieses fachübergreifende Konzept wollen wir 2019 durch das interessante und breit aufgestellte Programm noch weiter verstärken.

„ASM“ bietet so nicht nur Punkte für Ihre Weiterbildung zum Sportmediziner, sondern vor allem nützliche und nutzbare Anwendungsmöglichkeiten, weil **Allgemeinmediziner, Orthopäden und Unfallchirurgen, Rehabilitationsmediziner, Orthopädietechniker, Biomechaniker, Sportphysiologen, Ernährungsmediziner und Physiotherapeuten sowie speziell Pädiater** einzelne Sportarten durch ihre Fachkompetenz interdisziplinär betrachten.

Während der Sportwoche wird es möglich sein, bei unseren Kooperationspartnern neueste Produkte und Technologien aus den verschiedenen Bereichen des Sports zu testen, u.a. Radsport, Golf, Tennis, Tauchen.

Wir freuen uns sehr auf Ihr Kommen!

Herzlichst Ihr,



Dr. med. Christian Sobau

wissenschaftlicher Leiter 2019, i.V. für die Faculty,
Leitender Arzt ARCUS Sportklinik Pforzheim,
FA für Orthopädie und Unfallchirurgie, Sportmediziner



Zeit	Sonntag 05.05.	Montag 06.05.	Dienstag 07.05.	Mittwoch 08.05.	Donnerstag 09.05.	Freitag 10.05.	Samstag 11.05.
06.30 - 07.15 Uhr		Sportmedizinische Aspekte des Sports: Joggen, Nordic Walking, Laufen Boxen (Barth) Schwimmen (Furian) <i>Kat. 2, 5, 7, 4</i>	Sportmedizinische Aspekte des Sports: Joggen, Nordic Walking, Laufen Boxen (Barth) Schwimmen (Furian) <i>Kat. 2, 5, 7, 4</i>	Sportmedizinische Aspekte des Sports: Joggen, Nordic Walking, Laufen Boxen (Barth) Schwimmen (Furian) <i>Kat. 2, 5, 7, 4</i>	Sportmedizinische Aspekte des Sports: Joggen, Nordic Walking, Laufen Boxen (Barth) Schwimmen (Furian) <i>Kat. 2, 5, 7, 4</i>	Sportmedizinische Aspekte des Sports: Joggen, Nordic Walking, Laufen Boxen (Barth) Schwimmen (Furian) <i>Kat. 2, 5, 7, 4</i>	Sportmedizinische Aspekte des Sports: Joggen, Nordic Walking, Laufen Boxen (Barth) Schwimmen (Furian) <i>Kat. 2, 5, 7, 4</i>
08.00 - 09.00 Uhr	Anreise Teilnehmer	Sportler Anorexie bei Kindern und Jugendlichen (Furian) <i>Kat A</i>	Ringwave, eine Coaching Methode bei Blockaden im Kopf im Rahmen des RTC (Reimann) <i>Kat H</i>	Überraschungen vorprogrammiert – Das Kind – ein medizinisch (noch) unbeschriebenes Blatt. Fallbeispiele aus der Praxis (Fischer) <i>Kat H</i>	Häufiges ist Häufig – Seltenes ist Selten im Kindes- und Jugendalter – aus internistischer Sicht (Hornig) <i>Kat E</i> – aus orthopädischer Sicht (Gösele) <i>Kat H</i>	Bagatellen: Schlatte, Fersenschmerz, kindlicher Knick-Senk-Fuß (Lukas) <i>Kat B</i>	Wie trainiert man Fitness und Kraft im Kindes- und Jugendalter (Barth) <i>Kat A</i> Was sind Physician Assistants und was tragen diese zur Nachwuchsproblematik von Ärzten bei? (Sobau) <i>Kat I</i>
09.00 - 10.30 Uhr		Workshops & Untersuchungskurse	Workshops & Untersuchungskurse	Workshops & Untersuchungskurse	Workshops & Untersuchungskurse	Workshops & Untersuchungskurse	
10.30 - 16.15 Uhr		Sportmedizinische Aspekte des Sports: wahlweise Laufen <i>Kat 7</i> , Rad <i>Kat 8</i> , Golf <i>Kat 9</i> , Motocross <i>Kat 8</i> , Tennis <i>Kat 5</i> , Schwimmen <i>Kat 4</i> , Fitness und Reha <i>Kat 1</i>	Sportmedizinische Aspekte des Sports: wahlweise Laufen <i>Kat 7</i> , Rad <i>Kat 8</i> , Golf <i>Kat 9</i> , Motocross <i>Kat 8</i> , Tennis <i>Kat 5</i> , Schwimmen <i>Kat 4</i> , Fitness und Reha <i>Kat 1</i>	Sportmedizinische Aspekte des Sports: wahlweise Laufen <i>Kat 7</i> , Rad <i>Kat 8</i> , Golf <i>Kat 9</i> , Motocross <i>Kat 8</i> , Tennis <i>Kat 5</i> , Schwimmen <i>Kat 4</i> , Fitness und Reha <i>Kat 1</i>	Sportmedizinische Aspekte des Sports: wahlweise Laufen <i>Kat 7</i> , Rad <i>Kat 8</i> , Golf <i>Kat 9</i> , Motocross <i>Kat 8</i> , Tennis <i>Kat 5</i> , Schwimmen <i>Kat 4</i> , Fitness und Reha <i>Kat 1</i>	Sportmedizinische Aspekte des Sports: wahlweise Laufen <i>Kat 7</i> , Rad <i>Kat 8</i> , Golf <i>Kat 9</i> , Motocross <i>Kat 8</i> , Tennis <i>Kat 5</i> , Schwimmen <i>Kat 4</i> , Fitness und Reha <i>Kat 1</i>	
15.15 - 16.00 Uhr		Fussball / Beachvolleyball <i>Kat 3</i>	Fussball / Beachvolleyball <i>Kat 3</i>	Fussball / Beachvolleyball <i>Kat 3</i>	Fussball / Beachvolleyball <i>Kat 3</i>	Fussball / Beachvolleyball <i>Kat 3</i>	
16.15 - 17.00 Uhr		Messe + Meet the Expert	Messe + Meet the Expert	Messe + Meet the Expert	Messe + Meet the Expert	Messe + Meet the Expert	
17.00 - 20.00 Uhr	ANGEWANDTE SPORTMEDIZIN Begrüßung und ASM today (Sobau) <i>Kat I</i> Hochleistungsradspport und Medizin-studium – Vereinbarkeit von Sport und Beruf (Hornig) <i>Kat I</i> Besonderheiten bei Krankheiten im Kindesalter (Fischer) <i>Kat B</i> Komplementär medizinische Konzepte in der Niederlassung (Saita) <i>Kat B</i>	FUSSBALL und BALLSPORTARTEN Kinder Hüfte: Sport und Perthes/ECF/Dysplasie/Impingement (Miehlke) <i>Kat B</i> Optionale ganzheitliche Therapie bei Sportverletzungen von Erwachsenen und Kindern (Saita) <i>Kat B</i> Protektion bei Kontaktsportarten – was geht im Kindesalter und was ist erlaubt im Profisport (Semsch/Lukas) <i>Kat B</i> Rehabilitation nach Fussballverletzungen (Horstmann) <i>Kat B</i>	LAUFEN + RADFAHREN Warum ist Sport für Kinder heute wichtiger denn je? (Vogt) <i>Kat E</i> Leistungsoptimierung durch richtiges Training (Mohr) <i>Kat E</i> Trainiere ich Kinder anders als Erwachsene? (Furian) <i>Kat E</i> Kardiale Belastung bei Rad- und Lauftraining im Kindesalter (Hornig) <i>Kat E</i> Biomechanische Belastung bei Kindern und Jugendlichen im Rad- und Laufsport (Potthast) <i>Kat A</i>	TRAINING FITNESS Sportmedizinische Untersuchung bei Kindern und Jugendlichen • aus internistischer Sicht (Hornig) <i>Kat E</i> • aus orthopädischer Sicht (Gösele) <i>Kat B</i> Unterschiede bei der Rehabilitation von Erwachsenen und Kindern (Horstmann) <i>Kat E</i> Umgang mit der Verletzungssituation (Reimann) <i>Kat H</i> Zusammenhang zwischen ADHS und Sport? (Vogt) <i>Kat E</i> Ernährung im Kinder- und Jugendsport (Schröder) <i>Kat G</i>	GOLF + TENNIS Re-Motivation nach dem erreichten Ziel (Mohr) <i>Kat H</i> Sport mit Skoliose bei Kindern und Jugendlichen (Lukas) <i>Kat B</i> Tennis- und Golfverletzungen der Hüfte und des Sprunggelenks (Miehlke) <i>Kat B</i> Tennis- und Golfverletzungen des Knies (Sobau) <i>Kat B</i> DRG und GOÄ im Krankenhaus (Schmidt-Wiethoff) <i>Kat I</i> DRG und GOÄ in der Praxis (Leimer-Lipke) <i>Kat I</i>	SCHWIMMEN + TAUCHEN Core Stability und Fitness für den jugendlichen Schwimmer? (Mohr) <i>Kat B</i> Ab wann ist Tauchen bei Kindern erlaubt (Vogt) <i>Kat A</i> Schwimmtraining im Kindes- und Jugendalter heute (Furian) <i>Kat B</i> Leben ist Bewegung – Erfahrung aus der Betreuung von Tennisprofis (Schmidt-Wiethoff) <i>Kat G</i>	Abreise Teilnehmer

