

## Allgemeine Informationen

### Veranstaltungsort

#### Hotel Victoria

Centralbahnplatz 3-4, CH-4002 Basel  
Tel. +41 61 270 78 40  
www.hotelvictoriabasel.ch

### Teilnahmegebühr

(inkl. Verpflegung und Kurszertifikat)

50,- CHF (45,- €) für Ärzte

25,- CHF (23,- €) für Physiotherapeuten

30,- CHF GOTS/SGSM/SART-Mitglieder

Kostenlos für Studenten

### Anmeldeschluss

Anmeldeschluss ist der 05.04.2017

### Ihr Direkt-Link zur Online-Anmeldung:



#### Veranstalter ORMED GmbH

Merzhauser Str. 112  
79100 Freiburg  
www.fame-forum.de

#### Anmeldung und Information Petra Gräf

Tel. +49 9203 9735-121  
Fax +49 9203 9735-19  
info@fame-forum.de

## Fortbildungspunkte und Patronate

Die Zertifizierung dieser Fortbildungsveranstaltung wird beantragt bei:

Gesellschaft für Orthopädisch-Traumatologische Sportmedizin  
Deutschland-Oesterreich-Schweiz GOTS



Swiss Orthopaedics



Schweizerische Gesellschaft für Sportmedizin SGSM



Swiss Foot & Ankle Society SFAS

Schweizerischen Arbeitsgruppe für Rehabilitationstraining  
SART



PhysioSwiss



## F.A.M.E.® specialty day

### Exklusives Wissen kompakt

Das Forum for Advanced Medical Education, F.A.M.E.®, steht für medizinische Fortbildung auf höchstem wissenschaftlichen Niveau.

F.A.M.E.® specialty day widmet sich den speziellen Aspekten einer ausgewählten Gelenkverletzung. In prägnanten Übersichtsvorträgen wird der aktuelle Wissensstand zum Thema präsentiert.

Dabei erläutern verschiedene Referenten ihre Sichtweisen und beleuchten das Thema aus unterschiedlichen Blickwinkeln.

Das anschließende Apéro Riche im lockeren Umfeld bietet Zeit und Raum für persönliche Gespräche mit den Referenten und den anwesenden Kollegen. Weitergehende Fragen können hier geklärt und Kontroversen im kleinen oder großen Kreis diskutiert werden.

## F.A.M.E.® specialty day

### Sehnenläsionen im Sport

Basel, 6. April 2017





## Liebe Kolleginnen und Kollegen,

Sehnen sind clever aufgebaute Kollagenkomplexe, die sich auch unter Dauerbeanspruchung kontinuierlich anpassen. Doch auch sie können rupturieren oder sich bei chronischer Überbelastung entzünden und vulnerabel werden.

Gerade im Sport sind am häufigsten die Sehnen der unteren Extremitäten mit großer Kraftübertragung betroffen. Für die richtige Therapieentscheidung ist es dabei essentiell, jeden Fall individuell zu analysieren.

Denn viele Sehnenläsionen können gut konservativ behandelt werden mit hochwertiger Physiotherapie, biomechanischen Optimierungsmaßnahmen, Stoßwellen etc. Einige benötigen jedoch chirurgische Rekonstruktionen. Spezifische postoperative Rehabilitationsprogramme spielen dabei eine wichtige Rolle um die erwünschte physische Aktivität wieder zu erlangen.

Genießen Sie in diesem F.A.M.E.® specialty day ein breitgefächertes und vertieftes Programm, vorgetragen von namhaften Referenten. Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme.

Mit kollegialen Grüßen

**Prof. Dr. med. Dr. phil. Victor Valderrabano**  
Wissenschaftlicher Leiter



SWISS ORTHO CENTER

## Programm

13:00	Anmeldung, Get-together	
13:30	Welcome	Valderrabano
<b>Moderation: Camathias, Vavken</b>		
13:40	Sehnenläsionen im Sport - Epidemiologie	Paul
14:00	Sehnenbehandlung: der Muskel und seine Qualität	Espinosa
14:20	Physiotherapie bei Sehnenläsionen - Back to Competition Level im professionellen Fussball	Unternährer
14:40	Orthobiologics bei Sehnenläsionen	Wiewiorski
<b>15:00 Kaffee-Pause</b>		
<b>Moderation: Gösele, von Roll</b>		
15:30	Achillessehnen-Läsionen im Sport	Weisskopf
15:50	Tibialis Posterior-Sehnenläsionen im Sport	Lötscher
16:10	Peronealsehnenläsionen im Sport	Valderrabano
16:30	Quadriceps-/ Patellarsehnenläsionen bei Kindern und Erwachsenen	Camathias
16:50	Hamstrings- und Hüft-Sehnenläsionen im Sport	Stoffel
17:10	Schulter- und Ellbogenläsionen im Sport	Vavken
<b>Workshops</b>		
17:30	<b>W1:</b> Sportphysiotherapeutischen Techniken: Taping,...	Unternährer/ Perrot
17:30	<b>W2:</b> Ultraschall - Möglichkeiten der Sehnendiagnostik	Tamborrini
18:30	Evaluation und Ausgabe der Teilnahmebestätigung	
<b>Goodbye mit</b>		

## Wissenschaftliche Leitung

- **Prof. Dr. med. Dr. phil. Victor Valderrabano**  
SWISS ORTHO CENTER, Schmerzlinik Basel, Swiss Medical Network, Basel



SWISS MEDICAL NETWORK

## Referenten

- **Dr. med. Carlo Camathias**  
Orthopädische Universitätskinderklinik, Universitätskinderspital Beider Basel
- **Priv.-Doz. Dr. med. Norman Espinosa**  
FussInstitut Zürich
- **Dr. med. Andreas Gösele**  
Crossklinik, Basel
- **Dr. med. Patrick Lötscher**  
Abteilung Fuss-/Sprunggelenkschirurgie, Klinik für Orthopädische Chirurgie und Traumatologie, Kantonsspital Baselland, Bruderholz
- **Priv.-Doz. Dr. med Jochen Paul**  
Praxisklinik Rennbahn, Muttenz
- **Guido Perrot**  
Physiotherapie-Dienste Chirurgie, Universitätsspital Basel, SART Schweizerische Arbeitsgruppe für Rehabilitations-training
- **Dr. med. Andreas von Roll**  
Praxis für Orthopädie und Sportmedizin, Solothurn
- **Prof. Dr. med. Karl Stoffel**  
Co-Chefarzt Orthopädie und Traumatologie Kantonsspital Baselland, Teamleiter Hüft/Beckenchirurgie und Leiter Traumatologie, Bruderholz, Binningen
- **Dr. med. Giorgio Tamborrini**  
Ultraschall Zentrum Rheumatologie, Basel

- **Nicolas Unternährer**  
Physiotherapie, FC Basel 1893, Basel
- **Priv.-Doz. Dr. med. Patrick Vavken**  
Schulter- und Ellbogenchirurgie, alphaclinic Zürich
- **Dr. med. Lukas Weisskopf**  
Altius Swiss Sportmed Center, Rheinfelden
- **Dr. med. Martin Wiewiorski**  
Abteilung Fuss-/Sprunggelenkschirurgie, Klinik für Orthopädische Chirurgie und Traumatologie, Kantonsspital Winterthur

## In Kooperation mit

**STORZ**  
KARL STORZ – ENDOSKOPE

**DJO**  
GLOBAL

Weitere Industriepartner sind angefragt.