

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
Moderation: Camathias, Vavken		
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
15:00 Kaffee-Pause		
Moderation: Gösele, von Roll		
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
Workshops		
17:30	W1: Sportphysiotherapeutischen Techniken: Taping,...	Unternährer/ Perrot
17:30	W2: Ultraschall - Möglichkeiten der Sehnendiagnostik	Tamborrini
18:30	Evaluation und Ausgabe der Teilnahmebestätigung	
Goodbye mit		

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.