

Veranstaltungsort

ARCUS Kliniken Pforzheim
Rastatter Strasse 15-17
75179 Pforzheim
Raum: FAME (Nebengebäude 5.OG)

Teilnahmegebühr

35,- € (28,- € für Ärztinnen und Ärzte in Weiterbildung)
inkl. Verpflegung und Kurszertifikat

Fortbildungspunkte

Die Zertifizierung dieser Fortbildungs-Veranstaltung ist bei der Landesärztekammer Baden-Württemberg beantragt.

Anmeldeschluss

22. November 2023

Information

info@fame-forum.de

Organisation

Congress Compact 2C GmbH
Joachimsthaler Straße 31-32
10719 Berlin

Jetzt hier anmelden



<https://fame.congress-compact.de>

Alle F.A.M.E.[®] Fortbildungen, Termine und weitere Informationen finden Sie auf www.fame-forum.de

NEXGEN

Wir fördern den ärztlichen Nachwuchs - bei diesem F.A.M.E.[®] specialty day erhalten Ärztinnen und Ärzte in Weiterbildung 20% NACHLASS auf die reguläre Teilnahmegebühr. Zusätzlich ist bei dieser Veranstaltung ein Platzkontingent exklusiv für Ärztinnen und Ärzte in Weiterbildung reserviert.

Grundlagen und Therapiestrategien rund um das Kniegelenk

PFORZHEIM, 25. NOVEMBER 2023

Exklusives Wissen kompakt

Medizinische Fortbildung auf höchstem wissenschaftlichen Niveau – dafür steht F.A.M.E.[®], das Forum for Advanced Medical Education. Eines seiner regelmäßigen Angebote ist der F.A.M.E.[®] specialty day, der sich den speziellen Aspekten einer ausgewählten Gelenkverletzung widmet.

In prägnanten Vorträgen wird dabei der aktuelle Wissensstand zum Thema präsentiert. Erfahrene, namhafte Referenten erläutern ihre Sichtweisen und beleuchten die Fragestellung aus unterschiedlichen Blickwinkeln.

Das anschließende Get-together bietet im lockeren Umfeld Zeit für persönliche Gespräche mit Referenten und Kollegen. Hier können weitergehende Fragen geklärt und Kontroversen im kleinen Kreis diskutiert werden.

In Kooperation mit

enovis™

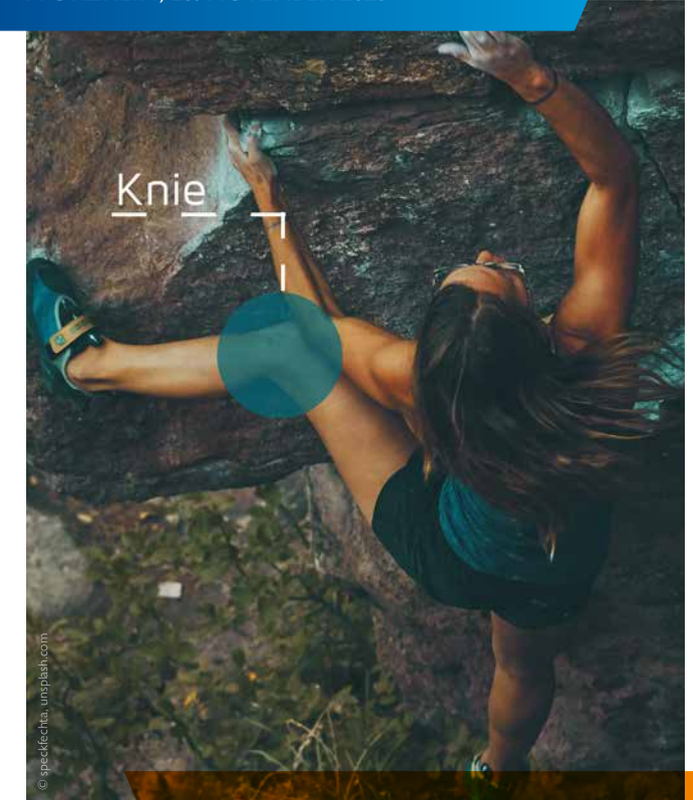
Arthrex®

gangbild
WALK YOUR WAY

PLASMACONCEPT

Geistlich

telos
GmbH



Förderung von Nachwuchsmedizinern

F.A.M.E.[®] NEXGEN

Vorwort



Liebe Kolleginnen und Kollegen,
auf dem Gebiet der rekonstruktiven und arthroskopischen Kniechirurgie stehen komplexe Versorgungsmöglichkeiten zur Verfügung. Das Wissen um die klinischen Grundlagen und die strukturierte Analyse von Pathologien rund um das Kniegelenk ist deshalb essentiell, um eine differenzierte Therapieentscheidung treffen zu können.



In diesem F.A.M.E.[®] Kurs arbeiten wir uns schrittweise, gemeinsam von den Grundlagen in Untersuchung und Diagnostik bis hin zu komplexen Therapiekonzepten im Bereich der Meniskus-, Knorpel- und Bandchirurgie.

Expertenvorträge schaffen im ersten Abschnitt eine Basis für die präklinische Untersuchung und Bildgebung, bis hin zur optimalen OP-Vorbereitung oder konservativen Therapieoptionen.

Im zweiten Abschnitt erarbeiten wir anhand aktueller, wissenschaftlicher Erkenntnisse operative Therapieprinzipien in der Meniskus-, Knorpel-, Patella- und Kreuzbandchirurgie, welche wir dann gemeinsam in interaktiven Falldiskussionen vertiefen und festigen möchten.

Wir freuen uns auf einen regen Austausch und fachlich interessante Diskussionen im Rahmen des Kurses.

Mit kollegialen Grüßen

Dr. med. Christian Eberle
wissenschaftliche Leitung/Vorsitz

Dr. med. Natalie Mengis
wissenschaftliche Leitung/Vorsitz

Programm, Samstag 25. November 2023

08:45	Registrierung	
09:00	Begrüßung	Eberle Mengis
Diagnostik		
09:15	Funktionelle Anatomie des Kniegelenkes	Walter
09:30	Klinische Untersuchung des Kniegelenkes in 5 min	Fritz
09:45	Bildgebung: was brauchen wir wann?	Rippke
10:00	Verletzungen des Bandapparates im MRT erkennen und bewerten	Flügel
10:15	Prähabilitation: Was steckt dahinter?	Mengis
10:30 Kaffeepause		
Workshop		
10:45	Videogestützte Fuß- und Ganganalyse	Vetter
11:30 Mittagspause		
Therapie		
12:00	Einfluss der Statik auf rekonstruktive Eingriffe am Kniegelenk	Eberle
12:15	Knorpelregeneration: Möglichkeiten und Grenzen	Mengis
12:30	OP Techniken Meniskuswurzel- und Rampenläsionen	Fritz
12:45	Update Rotationsinstabilitäten	Balcarek
13:00	Patellofemorale Stabilisierungstechniken: was ist neu?	Flügel
13:15	DiGA bei VKB- und Meniskus-Verletzungen	Ruhl
13:30 Kaffeepause		
Der besondere Fall		
13:45	VKB Revision	Eberle
14:00	MPFL Revision	Balcarek
14:15	HKB Revision	Fritz
OP Videodemonstrationen mit live Kommentar		
14:30	VKB Revision mit Quadrizepssehne	Eberle
14:45	Trochleoplastik	Balcarek
15:00	Veranstaltungsende	

Referenten

Wissenschaftliche Leitung

Dr. med. Christian Eberle
ARCUS Kliniken Pforzheim

Dr. med. Natalie Mengis
Kantonsspital Baselland

Referenten

Priv.-Doz. Dr. med. Peter Balcarek
ARCUS Kliniken Pforzheim

Dr. med. Thomas Fritz
ARCUS Kliniken Pforzheim

Dr. med. Jules Rippke
KSA Spital Zofingen

Dr. med. Julian Flügel
ARCUS Kliniken Pforzheim

Dr. med. Alexander Ruhl, MHBA
ARCUS Kliniken Pforzheim

Paul Vetter
Firma Gangbild, Pforzheim

Julian Walter
ARCUS Kliniken Pforzheim

