Allgemeine Informationen

F.A.M.E. SPECIALTY DAY

Veranstaltungsort

Klinikum Hann, Münden

Vogelsang 105, 34346 Hann. Münden

Parkhaus direkt am Klinikum, Ausfahrtickets werden zur Verfügung

Teilnahmegebühr

50.- € für Ärztinnen und Ärzte

40,- € für Arztinnen und Ärzte in Weiterbildung

40,- € für Physiotherapeuten und Sportwissenschaftler

inkl. Verpflegung und Kurszertifikat.

Fortbildungspunkte

Die Zertifizierung der Veranstaltung ist bei der Ärztekammer Niedersachsen beantragt.

Fortbildungspunkte für Physiotherapeuten sowie Patronate der AGA und GOTS werden beantragt.

Anmeldeschluss

12. Juni 2024

Organisation

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

Information

info@fame-forum.de

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



F.A.M.E.® specialty day erhalten Ärztinnen und Ärzte in Weiterbildung 20% NACHLASS auf die reguläre

Zusätzlich ist bei dieser Veranstaltung ein Platzkontingent exklusiv für Ärztinnen und Ärzte in

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.

Die Pausen im lockeren Umfeld bieten 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.

In Kooperation mit





Smith-Nephew



Sportverletzungen an Schulterund Kniegelenk -

Von der Diagnose zum "Back to performance"

HANN. MÜNDEN, 15. JUNI 2024



Förderung von Nachwuchsmedizinern

F.A.M.E. NEXGEN



Liebe Kolleginnen und Kollegen,

"Wann kann ich wieder trainieren? Wann bin ich wieder einsatzfähig?" Mit diesen und ähnlichen Fragen sind wir nach Sportverletzungen in unserer Tätigkeit immer wieder konfrontiert. Egal ob Profis oder ambitionierte Laien: Der Weg "back to performance" bewegt unsere Patientinnen und Patienten.



Genau hier wollen wir mit unserem F.A.M.E.® specialty day ansetzen. Nach einem anatomischen und physiologischen Refresh widmen wir uns vor allem der Rehabilitation unserer anspruchsvollen Patientinnen und Patienten.

Unsere Referenten kennen nicht nur die medizinische Perspektive, sondern sind tief verankert im Leistungssport. Sie geben wertvolle Insights zu "ihren" Erfolgsfaktoren der Rehabilitation und berichten anhand von Fallbeispielen aus ihrem Alltag. Ein besonderes Augenmerk richten wir auf die Chancen, die die noch jungen digitalen Angebote zur Unterstützung der Rehabilitation bieten.

Neben einem umfangreichen praktischen Teil mit konkreten Übungen zur Rehabilitation, gibt es reichlich Raum für den persönlichen Austausch und die Diskussion der Inhalte des Tages.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme und den ausgiebigen Erfahrungsaustausch mit Ihnen.

Dr. med. G. Fieseler

wissenschaftliche Leitung/Vorsitz

1 mann

Prof. Dr. med. W. Lehmann wissenschaftliche Leitung/Vorsitz

08.15	Registrierung der Teilnehmer	
08.45	Begrüßung	Lehmann/ Fieseler
09.00	Funktionelle Anatomie, Physiologie des Schulter- und Kniegelenkes, Belastung, Verletzung, Therapie	Fieseler
10.30	Diskussion und Kaffeepause	
11.00	Rehabilitation nach Schulter- und Knieverletzungen, erste Phase	Heiter
11.45	Rehabilitation und Training mit digitaler Hilfe? – Addition und Verbesserung?	Holstein
12.30	Mittagspause	
13.30	Rehabilitation im Profi-Sport – Handball So machen wir das in der letzten Phase	Sölter
14.15	Rehabilitation im Profi-Sport – Fußball So machen wir das in der letzten Phase	Marshall
15.00	Motivation und Team-Building im Sport (Handball)	Koke
15.30	Risiko-Screening im Fußball und Handball über spezifische Leistungs- diagnostik, funktioniert das?	Schwesig
16.00	Praktische Übungen: Zur Rehabilitation des Schulter- und Kniegelenkes nach Verletzung ohne und mit digitaler Hilfe	
	Am Kunstknochen für operative Techniken am Schulter- und Kniegelenk	
	Orthesen und Bandagen – Anwendungshilfen	
18.00	Veranstaltungsende	

Referenten

Dr. med. G. Fieseler (wiss. Leiter)
Chefarzt der Klinik für Unfall-, Hand- und Orthopädische
Chirurgie, Sportmedizin, Klinikum Hann. Münden

M. Heiter

Sportphysiotherapeut und leitender Therapeut des Therapiezentrums des Klinikum Hann, Münden

M. Holstein

Leitung Physiotherapie, Fa. Orthopy/Enovis, Hamburg/Freiburg

Dr. phil. A. Koke

Sportwissenschaftliche Fakultät der Universität Halle-Wittenberg, Co-Trainer der deutschen Handball-Jugendnationalmannschaft, Erfurt

Prof. Dr. med. W. Lehmann (wiss. Leiter)

Direktor der Klinik für Unfallchirurgie, Orthopädie und Plastische Chirurgie, Universitätsmedizin Göttingen

Dr. med. P. Marshall

Teamarzt der RB Leipzig (1. Bundesliga Fußball), Leipzig

Prof. Dr. phil. R. Schwesig

Leiter des Labors für Experimentelle Orthopädie & Sportmedizin der Universitätsmedizin Halle-Wittenberg, Halle (Saale)

Dr. phil. F. Sölter

Medizinische Leitung der MT Melsungen (1. Bundesliga Handball), Melsungen



