

Informationen



Veranstaltungsort

Factory Hotel
An der Germania Brauerei 5
48159 Münster

- Für Navigationsgerät-Nutzer:
Bitte „Grevener Straße 91“ eingeben.
- Mit öffentlichen Verkehrsmitteln:
Die Haltestelle „Germania Campus“ wird von den
Buslinien 6 und 15 angefahren.

Teilnahmegebühr

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist gebührenfrei.

Anmeldung

Congress Compact 2C GmbH
T 030 32708233 · F 030 32708234
info@congress-compact.de
www.congress-compact.de

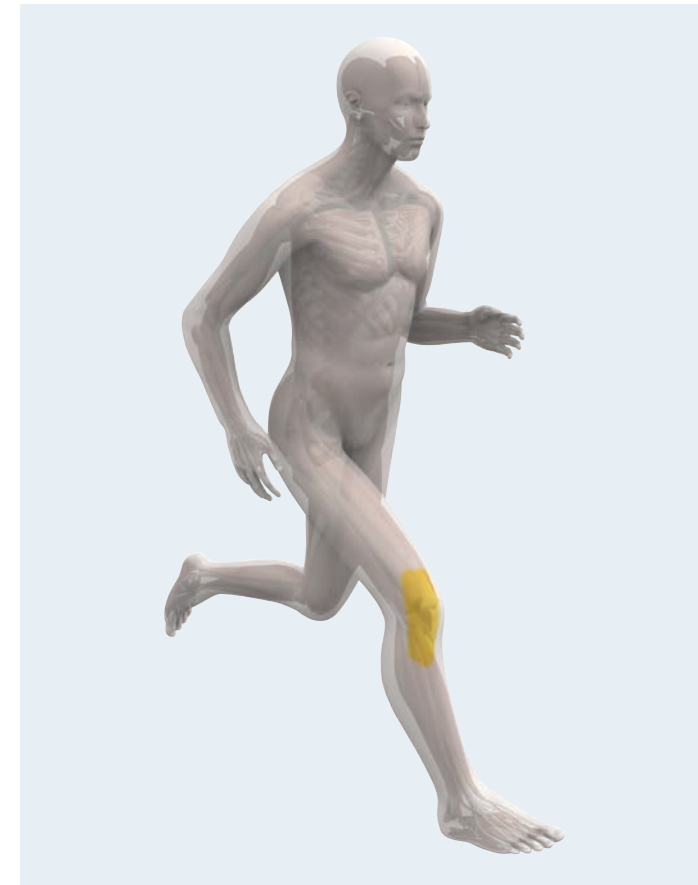
Aufgrund begrenzter Teilnehmerzahl ist eine
vorherige Anmeldung in schriftlicher Form erforderlich.

Zertifizierung

Die CME Zertifizierung wurde bei der Ärztekammer
Westfalen-Lippe beantragt.

Themenabend Back to Sport

29. April 2015, Münster



© Ottobock · 30018-OK2458_Münster=DE-01-1503

Eine Veranstaltung des



In Partnerschaft mit

ottobock.

Grußwort

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

„Kann Sami Khedira nach einer vorderen Kreuzbandrekonstruktion nach 7 Monaten an der WM in Brasilien teilnehmen?“ Kaum eine Frage stand im „WM-Jahr“ so sehr in der Diskussion. Und diese Frage wird sicherlich regelmäßig jedem Operateur, weiterbehandelnden Orthopäden oder Chirurgen und auch Physiotherapeuten nach einer operativ versorgten Sportverletzung gestellt. In vielen Fällen wird diese Frage mit allgemeinen Zeitangaben beantwortet: 1 Jahr, 6 Monate etc. Aber ist das wirklich eine Frage, die wir pauschal so beantworten können? Welche Faktoren spielen eine Rolle? Kann man diese Frage eventuell nur mit jahrzehntelanger Erfahrung in der Betreuung von Sportlern valide beantworten? Oder gibt es vielleicht objektive Faktoren, welche man mit standardisierten Messmethoden analysieren kann? Diese Fragen möchten wir im Rahmen unseres Themenabends mit Ihnen diskutieren und versuchen zu beantworten. Zusätzlich wollen wir demonstrieren, wie die Rückkehr zur erhöhten Aktivität begleitet und möglicherweise beschleunigt werden kann.

Wir möchten Sie hiermit herzlich zur vierten Auflage dieser erfolgreichen Fortbildungsveranstaltung im Factory Hotel in Münster am 29.4.2015 einladen.



Univ.-Prof. Dr. Michael Raschke Priv.-Doz. Dr. Mirco Herbort

Mit kollegialen Grüßen

Programm

Mittwoch, 29. April 2015 · Münster

18.00 Uhr	Begrüßung und Einführung in das Thema Univ.-Prof. Dr. med. Michael Raschke Klinik für Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie Universitätsklinikum Münster
18.05 Uhr	Zeitpunkt der Sportrückkehr nach VKB Rekonstruktion – evidenzbasierte Kriterien oder Bauchgefühl? Prof. Dr. med. Wolf Petersen Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie Martin-Luther-Krankenhaus Berlin
18.30 Uhr	Wie analysiere ich den Patienten – „Back in Action“-Analyse am Uniklinikum Münster Priv.-Doz. Dr. med. Mirco Herbort Klinik für Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie Universitätsklinikum Münster
19.00 Uhr	Back to Sport/Work nach kniechirurgischen Eingriffen (Knorpel, Meniskus, Patella) Dr. med. Clemens Kösters Klinik für Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie Universitätsklinikum Münster
19.20 Uhr	Wie bekomme ich den Sportler wieder schnell und sicher zurück auf den Platz? Hanna König Physio Sports – Die Gesundheitspraxis in Verl Physiotherapeutin SC Verl
19.40 Uhr	Mannschaftsärztliche Betreuung im Profisport Prof. Dr. med. Axel Partenheimer Klinik für Unfall- und Wiederherstellungschirurgie Diakoniekrankenhaus Friederikenstift Hannover Mannschaftsarzt Hannover 96
ab 20.00 Uhr	Gemeinsame Diskussion mit den Referenten und Abendessen

Partner

ottobock.

Seit mehr als 95 Jahren steht der Name Ottobock weltweit für Kompetenz in der Orthopädie-Technik und für innovative Hilfsmittel, die Menschen mit Handicap Mobilität und Lebensqualität zurückgeben.

Das Credo von Ottobock in der Orthetik ist, innovative Lösungen auf der Höhe des medizinischen Fortschritts zu entwickeln, die den Arzt in der Therapie unterstützen und seine Arbeit erleichtern.

Deshalb sucht Ottobock den steten interdisziplinären Austausch zwischen Medizin und Medizintechnik. Der Clinical Excellence Circle (CEC) ist ein vitales Beispiel für diese erfolgreiche fachübergreifende Arbeit. Namhafte Orthopäden, Sportmediziner, Biomechaniker, Therapeuten und Orthopädie-Techniker entwickeln gemeinsam mit Experten von Ottobock innovative Produktlösungen. Die Wissenschaft hat einen hohen Stellenwert in diesem Entwicklungsprozess. So hat Ottobock immer den Anspruch, die Wirksamkeit von innovativen Produktlösungen wissenschaftlich zu belegen.