

Anmeldung

Ihre verbindliche Anmeldung nehmen wir gerne via E-Mail an anmeldung@ottobock.de entgegen. Alternativ per Fax an 05527 848-3421 oder Antwortkarte an die angegebene Anschrift.

Klinik/Praxis
Vorname
Nachname
Straße
PLZ
Ort
Telefon
E-Mail

11. Unfallchirurgisch-orthopädischer Stammtisch 8. Mai 2019, Duderstadt

Antwort

Otto Bock HealthCare Deutschland GmbH
Akademie –
Seminare & Veranstaltungen
Max-Näder-Straße 15
37115 Duderstadt

Partner

ottobock.

Ottobock – Mobilität für Menschen

Weltweit steht der Name Ottobock für qualitativ hochwertige und technologisch herausragende Produkte und Dienstleistungen in der Medizintechnik. Die Überzeugung, dass die Lebensqualität von Menschen eng verbunden ist mit einem Maximum an individueller Freiheit und Selbstständigkeit, ist ein Leitgedanke, der die 100-jährige Firmengeschichte maßgebend prägt und die Entwicklung neuer Produkte zielgerichtet leitet.

Das besondere Ziel von uns in der Orthetik ist es, Versorgungslösungen auf der Höhe des medizinischen und technischen Fortschritts zu entwickeln, die Sie in der Therapie unterstützen und Ihre Arbeit erleichtern.

Dabei ist für uns der interdisziplinäre Austausch mit Ihnen und Ihren Kollegen entscheidend. So haben wir immer den Anspruch, die Wirksamkeit von innovativen Produktlösungen wissenschaftlich zu belegen.

Das Otto Bock Kompetenz Zentrum in Göttingen ist mit seiner orthopädietechnischen Werkstatt seit 25 Jahren Versorgungspartner der UMG und niedergelassenen Fachärzte sowie Physiotherapeuten.

Wir freuen uns auf den Dialog mit Ihnen.

Informationen



Tagungsort

Ottobock SE & Co. KGaA · Raum Berlin
Max-Näder-Straße 15 · 37115 Duderstadt

Parken auf der gegenüberliegenden Straßenseite.

Wissenschaftliche Leitung

Univ.-Prof. Dr. med. Wolfgang Lehmann, Göttingen
Prof. Dr. med. Klaus Dresing, Göttingen

Anmeldung und Informationen

Otto Bock HealthCare Deutschland GmbH
Akademie – Seminare & Veranstaltungen
T 05527 848-3420 · F 05527 848-3421
anmeldung@ottobock.de · www.ottobock.de

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

Teilnahmegebühr

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist gebührenfrei.

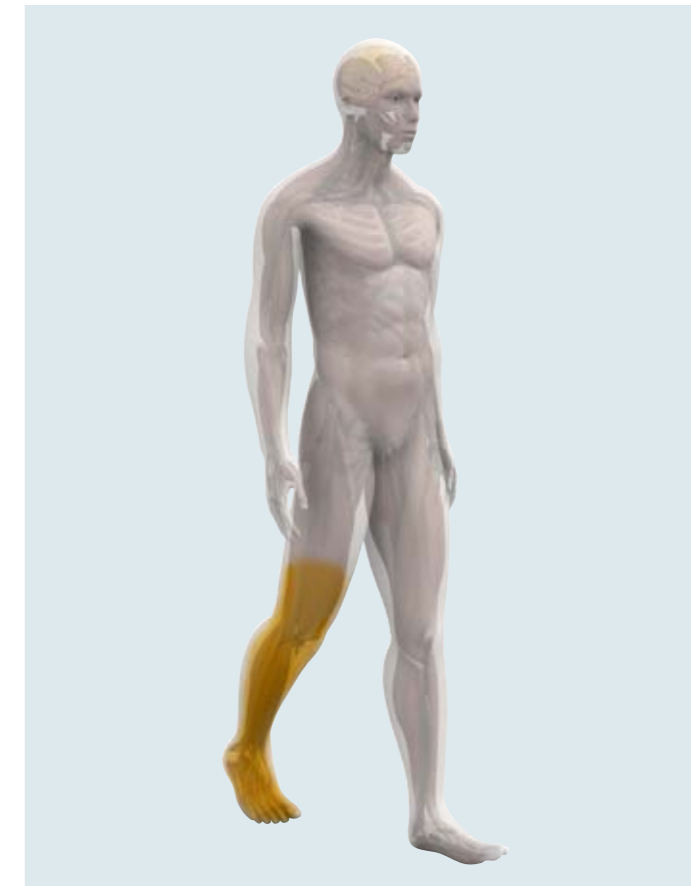
Zertifizierung

Die CME-Zertifizierung ist bei der Ärztekammer Niedersachsen beantragt.

11. Unfallchirurgisch-orthopädischer Stammtisch

Vorgehen bei schweren Weichteilverletzungen

8. Mai 2019, Duderstadt



Eine Initiative von

UMG

Klinik für Unfallchirurgie,
Orthopädie und
Plastische Chirurgie

In Partnerschaft mit

ottobock.

Grußwort

Sehr geehrte, liebe Kolleginnen und Kollegen,

der 11. Unfallchirurgisch-orthopädische Stammtisch findet auch 2019 wieder in Duderstadt statt, dieses Mal allerdings in der Firmenzentrale von Ottobock.

Wir möchten uns in diesem Jahr gemeinsam mit Ihnen zu dem Thema der traumabedingten Weichteilverletzungen fachlich austauschen. Diese Verletzungen führen nicht selten zu erheblichen funktionellen Einschränkungen, sodass für das Outcome ein früher effizienter interdisziplinärer Behandlungsansatz mit Festlegung einer gemeinsamen Strategie eine besondere Bedeutung zukommt. Die aktuellen Vorgehensweisen verfolgen eine frühe definitive Frakturstabilisation kombiniert mit einer plastischen Weichteildeckung (fix and flap). Die Vielzahl unterschiedlicher Verletzungsmuster bedingt allerdings auch eine sehr variable Vorgehensweise in der Rekonstruktion der Weichteildefekte. Dies erschwert eine standardisierte Behandlung und erfordert maßgeschneiderte Lösungen, die wir Ihnen bei unserem diesjährigen Stammtisch vorstellen möchten.

Wir freuen uns, Sie beim 11. Unfallchirurgisch-orthopädischen Stammtisch in Duderstadt begrüßen zu dürfen.

Prof. Dr. Wolfgang Lehmann Prof. Dr. Klaus Dresing

Programm

Mittwoch, 8. Mai 2019, Duderstadt

16.00 Uhr	Begrüßung und Einführung in das Thema W. Lehmann
16.10 Uhr	Primäre Therapie bei offenen Frakturen und schweren Weichteilverletzungen der Extremitäten L. Weiser
16.25 Uhr	Diskussion
16.30 Uhr	Weichteilverletzungen der Extremitäten – Wann sollte man amputieren? S. Sehmisch
16.45 Uhr	Können intakte Nerven die verlorene Funktion anderer Nerven übernehmen? G. Felmerer
17.00 Uhr	Diskussion
17.05 Uhr	Nervenschmerzen am Amputationsstumpf – Wie kann konservativ und operativ geholfen werden? J. Ernst
17.25 Uhr	Nervenläsionen – Sehnentransfer als Ersatzmaßnahme F. Braatz
17.40 Uhr	Diskussion
17.45 Uhr	Pause
18.00 Uhr	Plastische Deckung von Weichteildefekten – Wann und wie? A. Stepniewski
18.20 Uhr	Diskussion
18.25 Uhr	Benefit physiotherapeutischer Maßnahmen bei Weichteil- und Nervenschäden P. Köthe
18.45 Uhr	Orthesenversorgung in der klinischen Forschung am Beispiel C-Brace M. Jakob
19.00 Uhr	Diskussion
19.05 Uhr	Workshop: Orthesenkonzepte bei neuroorthopädischen Krankheitsbildern H. Drewitz
19.45 Uhr	Diskussion
20.00 Uhr	Resümee und kollegialer Erfahrungsaustausch beim Abendessen

Referenten

Prof. Dr. med. Frank Braatz

Leiter Orthobionik
Klinik für Unfallchirurgie, Orthopädie und Plastische Chirurgie
Universitätsmedizin Göttingen

Prof. Dr. med. Klaus Dresing

ehem. Stellvert. Direktor
Klinik für Unfallchirurgie, Orthopädie und Plastische Chirurgie
Universitätsmedizin Göttingen

Heiko Drewitz, M.Sc.

Orthopädietechnikermeister
Forschungs- und Entwicklungswerkstatt Göttingen
Otto Bock HealthCare Deutschland GmbH

Dr. med. Jennifer Ernst

Klinik für Unfallchirurgie, Orthopädie und Plastische Chirurgie
Universitätsmedizin Göttingen

Priv.-Doz. Dr. med. Gunther Felmerer

Leiter Plastische Chirurgie
Klinik für Unfallchirurgie, Orthopädie und Plastische Chirurgie
Universitätsmedizin Göttingen

Dr. rer. nat. Marten Jakob

Director Clinical Research and Services Duderstadt
Ottobock SE & Co. KGaA

Philipp Köthe, PT

Rehazentrum Rainer Junge, Göttingen

Univ.-Prof. Dr. med. Wolfgang Lehmann

Direktor Klinik für Unfallchirurgie,
Orthopädie und Plastische Chirurgie
Universitätsmedizin Göttingen

Prof. Dr. med. Stephan Sehmisch

Leitender Oberarzt
Klinik für Unfallchirurgie, Orthopädie und Plastische Chirurgie
Universitätsmedizin Göttingen

Dr. med. Adam Stepniewski

Oberarzt
Klinik für Unfallchirurgie, Orthopädie und Plastische Chirurgie
Universitätsmedizin Göttingen

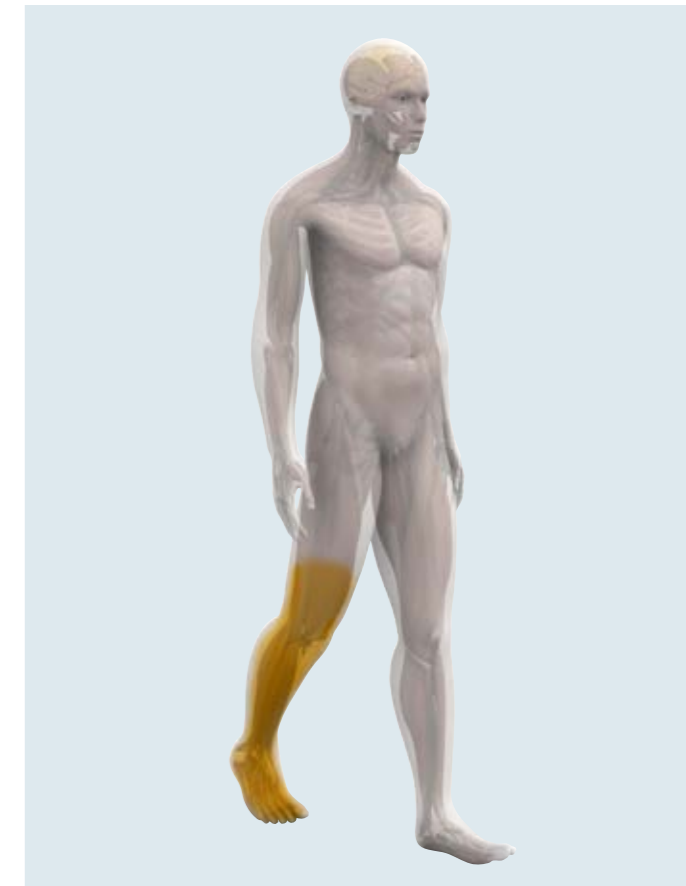
Dr. med. Lukas Weiser

Oberarzt
Klinik für Unfallchirurgie, Orthopädie und Plastische Chirurgie
Universitätsmedizin Göttingen

11. Unfallchirurgisch-orthopädischer Stammtisch

Vorgehen bei schweren Weichteilverletzungen

8. Mai 2019, Duderstadt



Eine Initiative von

UMG

Klinik für Unfallchirurgie,
Orthopädie und
Plastische Chirurgie

In Partnerschaft mit

ottobock.