

Anmeldung

Hiermit melde ich mich für das 10. Dortmunder Symposium Technische Orthopädie am 08./09. Juni 2018 an:

Name, Vorname _____

Firma, Anschrift _____

E-Mail: _____
(bitte unbedingt angeben)

* Frühbucherrabatt bis 30.03.2018
Bitte ankreuzen:

Kongresskarte für 08. und 09. Juni 2018 390,00 €
(inkl. Kollegentreff) * 340,00 €

Tageskarte 1 für 08. Juni 2018:
 Orthopädie-Techniker 185,00 €
* 170,00 €

Facharzt 185,00 €
* 170,00 €

Assistenzarzt (bitte Bescheinigung des Arbeitgebers beilegen) 95,00 €
* 80,00 €

Berufsschüler (bitte Kopie des Schülerausweises beilegen) 95,00 €
* 80,00 €

Physiotherapeuten (bitte Bescheinigung des Arbeitgebers beilegen) 95,00 €
* 80,00 €

Studierende der OT (bitte Bescheinigung beilegen) 95,00 €
* 80,00 €

Tageskarte 2 für 09. Juni 2018:

Orthopädie-Techniker 175,00 €
* 165,00 €

Facharzt 175,00 €
* 165,00 €

Assistenzarzt (bitte Bescheinigung des Arbeitgebers beilegen) 90,00 €
* 80,00 €

Berufsschüler (bitte Kopie des Schülerausweises beilegen) 90,00 €
* 80,00 €

Physiotherapeuten (bitte Bescheinigung des Arbeitgebers beilegen) 90,00 €
* 80,00 €

Studierende aus der OT (bitte Bescheinigung beilegen) 90,00 €
* 80,00 €

Kollegentreff 40,00 €

Zahlungsweise:

Rechnung SEPA-Lastschrift

Ort, Datum _____ Unterschrift _____

Referentenverzeichnis

Alimusaj, Merkur, Uniklinik Heidelberg, Schlierbacher Landstraße 200 a, 69118 Heidelberg

Altmeier, Dr. Marcus, Klinikum Dortmund Nord, Münsterstraße 240, 44145 Dortmund

Becker, Dr. Ulrike, Diabetespraxis Rhein-Sieg, Oberstraße 10, 53859 Niederkassel

Bieringer, Stefan, Bundesfachschule für Orthopädie-Technik, Schliepstraße 6-8, 44135 Dortmund

Budny, Dr. Tymoteusz, Universitätsklinikum Münster, Albert-Schweitzer-Campus 1, 48149 Münster

Burmeister, Sven, Sanitätshaus Dohse GmbH, Lange Straße 80, 27580 Bremerhaven

Drerup, Prof. Dr. Burkhard, Bundesfachschule für Orthopädie-Technik, Schliepstraße 6-8, 44135 Dortmund

Fish, Deanna, Orthomerica Products Inc., 6333 N. Orange Blossom Trail, , FL 32810, USA-Orlando

Gawron, Olaf, Pohlig GmbH, Waldhoferstraße 98, 69123 Heidelberg

Jahn, Michael, IETEC orthopädische Einlagen GmbH Produktions KG, Am Frankengrund 3, 36093 Künzell

Jauch, Peter, Jauch Orthopädietechnik GmbH, Wasenstraße 34, 78054 Villingen-Schwenningen

Jöllenbeck, Prof. Dr. Thomas, Klinik Lindenplatz GmbH, Weslarner Str. 29, 59505 Bad Sassendorf

Koller, Dr. Armin, Mathias-Spital Rheine, Frankenburgstr. 31, 48431 Rheine

Kraft, Patrizia, Sanitätshaus Emil Kraft, Klönnestraße 86, 44143 Dortmund

Kühne, Arno, Orthopädienschuhtechnik Kühne & Neubauer, Elisabethenstraße 29, 61348 Bad Homburg

Kuster, Norbert, Praxis Dr. med. Luise Bushoven, Dinxperloer Straße 5, 46399 Bocholt

Lee-Barkey, Dr. Young Hee, Herz- und Diabeteszentrum NRW, Georgstraße 11, 32545 Bad Oeynhausen

Liskus, Hilde, Marien-Hospital Dortmund, Gablonzstraße 9, 44225 Dortmund

Löffler, Annette, ZI Mannheim, Institut für Neuropsychologie und klinische Psychologie, Quadrat J5, 68159 Mannheim

Lüring, Prof. Dr. Christian, Klinikum Dortmund, Orthopädische Klinik, Beurhausstr. 40, 44229 Dortmund

Möller, Michael, Möller Orthopädie-Schuh-Technik, Johann-Krane-Weg 40, 48149 Münster

Piro, Markus, Orthopädie + Vital Zentrum Piro GmbH, Neuer Markt 6, 78052 Villingen-Schwenningen

Redenz, Stefan, Marien Hospital Dortmund, Gablonzstraße 9, 44225 Dortmund

Reich, Sandra, Hohenstein Institut für Textilinnovation gGmbH, Schlosssteige 1, 74357 Bönningheim

Reinbold, Dr. Thomas, Klinikum Lünen/Werne GmbH, St. Marien-Hospital, Altstadtstraße 23, 44534 Lünen

Scheitza, Dr. Wolf, Mediclin Fachklinik Rhein Ruhr, Auf der Röttsch 2, 45219 Essen

Schickert, Jochen, Orthovital GmbH, Magdeborner Straße 19, 04416 Markkleeberg

Schliess, Prof. Dr. Freimut, Profil Institut für Stoffwechselforschung GmbH, Hellersbergstr. 9, 41460 Neuss

Schulte, Thomas, Marien-Hospital Dortmund-Hombruch, Gablonzstraße 9, 44225 Dortmund

Spraul, Prof. Dr. Maximilian, Mathias-Spital Rheine, Frankenburgstr. 31, 48431 Rheine

Trentmann, Hermann, Trentmann-Gromotka GmbH, Weidenallee 48, 20357 Hamburg

Waibel, Dr. Felix, Universitätsklinik Balgrist, Technische Orthopädie, Forchstraße 340, CH-8008 Zürich

Weingart, Andreas, Sanitätshaus Achim Kunze GmbH, Taunusstraße 13, 65183 Wiesbaden

Wieschollek, Vivian, Zapfe Orthopädie-Technik GmbH, Tempelhofer Weg 11-12, 10829 Berlin

Veranstaltungsort Symposium:

Lensing-Carrée Conference Center
Silberstraße 21
44137 Dortmund
Telefon: 0231- 0231-90596103

Veranstaltungsort Kollegenabend:

Linus Restaurant & mehr
Probsteihof 9
44137 Dortmund

Zielgruppe: Orthopädie- und Rehatechniker, Orthopädienschuhtechniker, Physiotherapeuten, Ärzte

Fortbildungspunkte

Orthopädietechniker:
8 IQZ-Fortbildungspunkte (Freitag)
6 IQZ-Fortbildungspunkte (Samstag)
Physiotherapeuten: beantragt
Ärzte: Punkte bei ÄKWL beantragt

Förderer:

SIGNAL IDUNA  

  

Pressepartner:

ORTHOPÄDIE TECHNIK 

Mobilitätspartner:



Organisation: Bundesfachschule für Orthopädie-Technik
Schliepstraße 6-8 · 44135 Dortmund
Telefon 0231-5591-0 · Telefax 0231-5591-58 210
E-Mail: m.kirmse@ot-bufa.de
Internet: www.ot-bufa.de



DIABETES UND HILFSMITTELVERSORGUNG

 

Veranstaltungsort Symposium: Lensing-Carrée Conference Center
Silberstraße 21
44137 Dortmund

Veranstaltungsort Kollegenabend: Linus Restaurant & mehr
Probsteihof 9
44137 Dortmund

10. SYMPOSIUM

08./09.6.2018

**Liebe Freundinnen und Freunde
der Technischen Orthopädie,**

Diabetes und Hilfsmittelversorgung spannt als Thema unseres 10. Dortmunder Symposiums Technische Orthopädie den Bogen vom Krankheitsbild über die aktuellen Ansätze der Therapie und Rehabilitation bis hin zum Einsatz von Hilfsmitteln. Hier sind Überlegungen zur Belastbarkeit der Haut durch Scherkräfte Leitgedanken der Versorgung. Im Einzelnen werden die Themen Kompressionstherapie, Fußbettung und Orthesenversorgung bis hin zur Versorgung Diabetes bedingter Amputationen aufgerufen.

Ziel unseres Symposiums ist es, den fachlichen Austausch im interprofessionellen Team zu fördern, deshalb wenden wir uns ausdrücklich an die MedizinerInnen, die PhysiotherapeutInnen, die ErgotherapeutInnen und die Orthopädie-technikerInnen. Nur eine gemeinsame Wissensbasis und ein gleicher Kenntnisstand ermöglicht eine zielgerichtete Patientenbetreuung. Gerade ein solch komplexes Krankheitsbild, das orthopädisch und orthopädiemäßig erst im fortgeschrittenen Krankheitsstadium zu Mobilitätseinschränkungen und zu funktionellen Komplikationen führt, muss frühzeitig erkannt und stadiengerecht therapiert werden. Durch gezielte Prävention lässt sich häufig Schlimmeres vermeiden.

Vor diesem Hintergrund laden wir Sie herzlich ein, das Symposium durch Ihre Diskussionsbeiträge zu bereichern. Die erforderliche wissenschaftliche Auseinandersetzung mit diesem Thema lebt von der Diskussion des State of the Art. Nur so sind Fortschritte in der Versorgungspraxis möglich, zum Wohl der betroffenen Patienten.

Als Tagungsort haben wir das Conference Center Lensing-Carrée in der Dortmunder Innenstadt ausgewählt, der Kollegentreff wird im Linus, in direkter Nähe des Tagungsortes, stattfinden.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Prof. Dr. C. Lüring Direktor der Orthopädischen Klinik Klinikum Dortmund	Stefan Bieringer Direktor der Bundesfachschule für Orthopädie-Technik
--	---

Freitag, 8. Juni 2018

- 09:00 Uhr Registrierung
- 10:00 Uhr Begrüßung und Eröffnung
Prof. Dr. C. Lüring, S. Bieringer

Leben mit Diabetes mellitus

Krankheitsbild

- 10:15 Uhr Diabetes aus Sicht des Patienten
N. Kuster, Bocholt
- 10:30 Uhr Diabetes mellitus: Pathophysiologie, Typen, Epidemiologie
Dr. M. Altmeier, Dortmund
- 10:45 Uhr Der Diabetiker als orthopädischer Patient
Prof. Dr. C. Lüring, Dortmund
- 11:00 Uhr Diabetische Neuropathie
Prof. Dr. M. Spraul, Rheine
- 11:15 Uhr Diabetisches Fußsyndrom
Dr. M. Altmeier, Dortmund
- 11:30 Uhr Diabetestherapie bei Älteren
Dr. Y.H. Lee-Barkey, Bad Oeynhausen
- 11:45 Uhr Diskussion
- 12:00 Uhr Pause/Besuch der Ausstellung

Alltag mit Diabetes

- 13:00 Uhr Alltägliches im Umgang mit der Diabetes-Erkrankung
H. Liskus, Dortmund
- 13:15 Uhr Diabetes, Ernährung, Übergewicht
S. Redenz, Dortmund
- 13:30 Uhr Stoffwechsellgleichung bei Diabetes mellitus
T. Schulte, Dortmund
- 13:45 Uhr Bewegung, Sport und Diabetes
Dr. U. Becker, Niederkassel
- 14:00 Uhr XXL-Versorgungen bei Diabetes
S. Burmeister, Bremerhaven
- 14:15 Uhr Diabetespatient und Sanitätshaus: Produktportfolio und Beratungsangebot
P. Kraft, Dortmund
- 14:30 Uhr Diskussion
- 14:45 Uhr Pause/Besuch der Ausstellung

Therapie und Rehabilitation

- 15:15 Uhr Psychische Aspekte des Diabetes
A. Löffler, Mannheim
- 15:30 Uhr Auf die Beine: Rehabilitation zur Erhaltung der Gehfähigkeit
Dr. W. Scheitza, Essen

- 15:45 Uhr Besonderheiten im Gang von Diabetespatienten
M. Jahn, Künzell
- 16:00 Uhr Gehhilfen zur Entlastung und/oder Gleichgewichtsunterstützung - wer braucht was?
Prof. Dr. T. Jöllenbeck, Bad Sassendorf
- 16:15 Uhr Closed-Loop metabolic control in der Diabetesversorgung
Prof. Dr. F. Schliess, Neuss
- 16:30 Uhr Diskussion
- Haut und Weichteilgewebe**
- 16:45 Uhr Möglichkeiten und Grenzen in der Kompressionstherapie von Diabetespatienten
Dr. T. Reinbold, Lünen
- 17:00 Uhr Der Diabetespatient in der Kompressionsversorgung
V. Wieschollek, Berlin
- 17:15 Uhr Haut und Scherkraft
Prof. Dr. B. Drerup, Dortmund
- 17:30 Uhr Was leisten innovative Textilien an der Grenzfläche Haut?
S. Reich, Bönnigheim
- 17:45 Uhr Diskussion
- 18:00 Uhr Ende des ersten Veranstaltungstages

ab 19:00 Uhr Kollegentreff

Samstag, 9. Juni 2018

- 08:00 Uhr Registrierung

Diabetes und Hilfsmittelversorgung

Fuß und Orthetik bei Diabetes

- 08:30 Uhr Fußerhaltende Chirurgie für den Diabetiker
Dr. A. Koller, Rheine
- 08:45 Uhr Die diabetische Fußbettung
A. Kühne, Bad Homburg
- 09:00 Uhr Orthesenversorgung für Diabetiker
J. Schickert, Markkleeberg
- 09:15 Uhr Schuhversorgungen bei Diabetikern
M. Möller, Münster
- 09:30 Uhr Orthotic design concepts for charcot foot syndrome and diabetic foot ulcers (Vortrag mit Übersetzung)
D. Fish, Orlando-USA
- 10:00 Uhr Diskussion
- 10:15 Uhr Pause/Besuch der Ausstellung

Material und Fertigung

- 10:45 Uhr Materialauswahl für Diabetesversorgungen
H. Trentmann, Hamburg
- 11:00 Uhr Hautschutz durch Scherkraftminderung
M. Alimusaj, Heidelberg
- 11:15 Uhr Digitale Fertigung diabetischer Fußbettungen
M. Jahn, Künzell
- 11:30 Uhr Diskussion
- 11:45 Uhr Pause/Besuch der Ausstellung

Diabetes bedingte Amputationen

- 12:45 Uhr Diabetes bedingte Amputationen
Dr. F. Waibel, CH-Zürich
- 13:00 Uhr Die Versorgung von Minoramputation diabetischer Patienten
Dr. T. Budny, Münster
- 13:15 Uhr Umfangsänderungen beim diabetischen Fußstumpf, Versorgung mit einer thermoplastischen Vorfußprothese
P. Jauch, Villingen-Schwenningen
- 13:30 Uhr Die Versorgung von US-Amputationen diabetischer Patienten
O. Gawron, Heidelberg
- 13:45 Uhr Die Versorgung von Oberschenkelamputationen diabetischer Patienten
M. Piro, Villingen-Schwenningen
- 14:00 Uhr Prothesengebrauchsschulung bei Diabetespatienten
A. Weingart, Wiesbaden
- 14:15 Uhr Diskussion
- 14:30 Uhr Resümee und Verabschiedung
Prof. Dr. C. Lüring, S. Bieringer
- 14:45 Uhr Ende der Veranstaltung

Während der Tagung findet eine Table-Top-Ausstellung statt, deren Besuch wir empfehlen.

Lensing-Carrée Conference Center



Linus Restaurant & mehr

