

Universitätsklinik



Chronische Wunden beim diabetischen Fusssyndrom: Moderne Therapieansätze

# 11. Balgrist Symposium zum Diabetischen Fuss

Donnerstag, 6. November 2025, ab 13.30 Uhr bis Freitag, 7. November 2025, 16.30 Uhr

Universitätsklinik Balgrist, Zürich





### **11. Balgrist Symposium zum Diabetischen Fuss** Chronische Wunden beim diabetischen Fusssyndrom:

Moderne Therapieansätze

Chronische Wunden beim Diabetischen Fusssyndrom sind eine vielschichtige Herausforderung für die Betroffenen und die Behandelnden. Brauchen sie im besten Falle nur Zeit und viele teure Ressourcen um abzuheilen, stellen sie doch leider in einer Vielzahl der Fälle die Eintrittspforte für Infektionen und im schlimmsten Fall Amputationen dar.

Welche Möglichkeiten bestehen heutzutage, um die Wundheilung zu beschleunigen und zu unterstützen? Sind alle angepriesenen Therapieverfahren gleichermassen einsetzbar oder sind bestimmte Verfahren in gewissen Situationen vorzuziehen? Welche Möglichkeiten gibt es bei chronischen Wunden im Nagelbereich und welche besonderen Aspekte müssen dort berücksichtigt werden? Gemeinsam mit nationalen und internationalen Fachexperten und Fachexpertinnen beleuchten wir Indikationen und Effizienz der zur Verfügung stehenden Behandlungsoptionen.

Wir freuen uns auf Ihre rege und interaktive Teilnahme an diesem spannenden Symposium!

PD Dr. med. Madlaina Schöni Leiterin Technische und Neuro-Orthopädie

PD Dr. med. Felix Waibel Leitender Arzt Technische & Neuro-Orthopädie Mit freundlicher Unterstützung unserer Partner:











#### **Organisation**

Universitätsklinik Balgrist, Zürich
Dr. med. Madlaina Schöni
Leiterin Technische & Neuro-Orthopädie
PD Dr. med. Felix Waibel
Leitender Arzt Technische & Neuro-Orthopädie
Dr. med. Jan Burkhard
Leitender Arzt Innere Medizin

#### **Datum**

Donnerstag, 6. November 2025 von 13.30 bis 17.30 Uhr und Freitag, 7. November 2025 von 8.00 bis 16.30 Uhr

#### Veranstaltungsort

Universitätsklinik Balgrist Auditorium Forchstrasse 340 8008 Zürich

#### **Akkreditierung**

Schweizerische Gesellschaft für Allgemeine Innere Medizin (SGAIM): Credits beantragt Schweizerische Gesellschaft für Orthopädie und Traumotologie (swiss orthopaedics): 13 Credits Schweizerische Gesellschaft für Wundbehandlung (SAfW): e-log Punkte beantragt

### Kursgebühr

CHF 150.- für beide Tage inklusive Verpflegung

### **Anmeldung**



Anmeldung unter www.balgrist.ch/kongresse oder via QR Code

#### **Kontakt**

Stefanie Pfister Kongress - Sekretariat T + 41 44 386 38 33 kongresse@balgrist.ch



Helps. Cares. Protects.





People.Health.Care.

Medeco-ch





#### Referentinnen und Referenten

- ° Dr. med. Andreas Bruhin, Leitender Arzt, Zentrum für komplexe Wunden, LUKS
- Barbara Cobbaert, Wundexpertin, Praxis für Wund- und Fusspflege, Wallisellen
- ° Dr. medic. (RO) Alexandru Grigorean, Oberarzt Klinik für Angiologie, USZ
- PD Dr. med. Anita Hasler, Leitende Ärztin Rekonstruktive Orthopädie und Tumororthopädie
- ° Prof. Dr. Inge Herrmann, Leiterin Ingenuity Lab, Universitätsklinik Balgrist
- ° Dr. med. Susanne Kreuzer, Oberärztin, Zentrum für komplexe Wunden, LUKS
- ° OSM Karsten Lindau, Leiter Orthopädie-Schuhtechnik, Universitätsklinik Balgrist
- ° Dr. med. Thaddäus Muri, Assistenzarzt Orthopädie, Universitätsklinik Balgrist
- ° Daniela Richner, Pflegeexpertin Wunden, Universitätsklinik Balgrist
- Tessa Riger, Medizinische Podologin & Fusswundspezialistin, Podologie Riger Zürich
- PD Dr. med. Madlaina Schöni, Leiterin Technische und Neuro-Orthopädie, Universitätsklinik Balgrist
- Dr. med. Peter Nikolaus Sabisch, Leitender Oberarzt, Klinik für Gefässchirurgie, USZ
- Dr. med. Farah Selmann, Oberärztin i.V. Technische und Neuro-Orthopädie, Universitätsklinik Balgrist
- ° Angela Spring, Bandagistin, Balgrist TEC
- ° Dr. med. Christina Sydler, Oberärztin Technische und Neuro-Orthopädie, Universitätsklinik Balgrist
- ° Daniel Tanner, Wundexperte, Universitätsklinik Balgrist
- ° José Toledo, Wundexperte, Universitätsklinik Balgrist
- PD Dr. med. Felix Waibel, Leitender Arzt Technische und Neuro-Orthopädie, Universitätsklinik Balgrist

### Programm Donnerstag, 6. November 2025

ab 13.00	Registration	
13.30	Begrüssung & Einführung	M. Schöni
	Grundlagen	
13.40	Pathomechanismus Diabetischer Fussulcera	F. Selman
14.00	Generelle Behandlungsgrundlagen	F. Waibel
14.20	Entlastungsmassnahmen	K. Lindau / T. Muri
14.40	Angiologische Aufarbeitung: was ist neu?	A. Grigorean
15.00	Kaffeepause in der Ausstellung	
	Hautersatzverfahren	
15.30	Indikationen und Vergütung	C. Sydler
15.50	NuShield (humane Plazentamembran)	M. Schöni
16.10	Apligraf (dermales Äquivalent aus humanen neonatalen Keratinozyten und Fibroblasten)	P. Sabisch
16.30	Kerecis (xenogenes Transplantat aus Fischhaut)	C. Sydler
16.50	Endoform (xenogenes Transplantat aus Schafsmagen)	S. Kreuzer

## Programm Freitag, 7. November 2025

08.00	Begrüssung	M. Schöni	
08.05	Indikationen Kaltplasma	D. Richner	
08.25 - 12.15	Workshops zu folgenden Themen:  Kerecis & Endoform  Apligraf & NuShield  Nagelassoziierte Ulcera Entlastungsmassnahmen akut  Entlastungsmassnahmen chronisch Kompressionstherapie	D. Richner D. Tanner B. Cobbaert OSM Balgrist TEC & J. Toledo OSM Balgrist TEC A. Spring	
08.25	Workshops Teil 1, 30 Minuten pro Thema, 3 Rotationen		
10.05	Kaffeepause in der Ausstellung		
10.35	Workshops Teil 2, 30 Minuten pro Thema, 3 Rotationen		
12.15	Anwendungsfragen und Diskussion	F. Waibel	
12.30	Mittagspause in der Ausstellung		
	Alternativen		
13.30	Plastisch-chirurgische Behandlungsalter- nativen	A. Halser	
14.00	Zukunftslösungen aus der Medizintechno- logie	I. Herrmann	
14.20	Evidenz Nanopartikel basierte Therapien	F. Waibel	

14.40	Kaffeepause in der Ausstellung	
15.00	Therapie der nagelassoziierten Ulcera	T. Riger
15.20	Synthese und ein Behandlungsalgorhitmus?	A. Bruhin
16.05	Finale Fragerunde	F. Waibel
16.20	Schlusswort mit Verabschiedung	M. Schöni
16.30	Ende des Symposiums	

Universitätsklinik Balgrist

Forchstrasse 340 8008 Zürich, Schweiz T + 41 44 386 11 11 info@balgrist.ch www.balgrist.ch









