

Allgemeine Hinweise

4. Qualitätszirkel Zentrum für Gefäßmedizin

Diabetisches Fußsyndrom: Kleine Wunde.
Großes Problem.

Mittwoch, 5. Februar 2025, 18:00 Uhr

Veranstaltungsort

Hotel & Ristorante Toscana
Bahnhofstraße 49, 04552 Borna

Anmeldung

Für eine bessere Planung bitten wir Sie
um Rückmeldung bis zum 31. Januar 2025

Frau Hergesell
Sekretärin Zentrum für Gefäßmedizin

Telefon (03433) 21 25 01
Fax (03433) 21 25 02
Mail yvonne.hergesell@sana.de

Wissenschaftliche Leitung

Dr. med. Thomas Bürkigt

Organisation

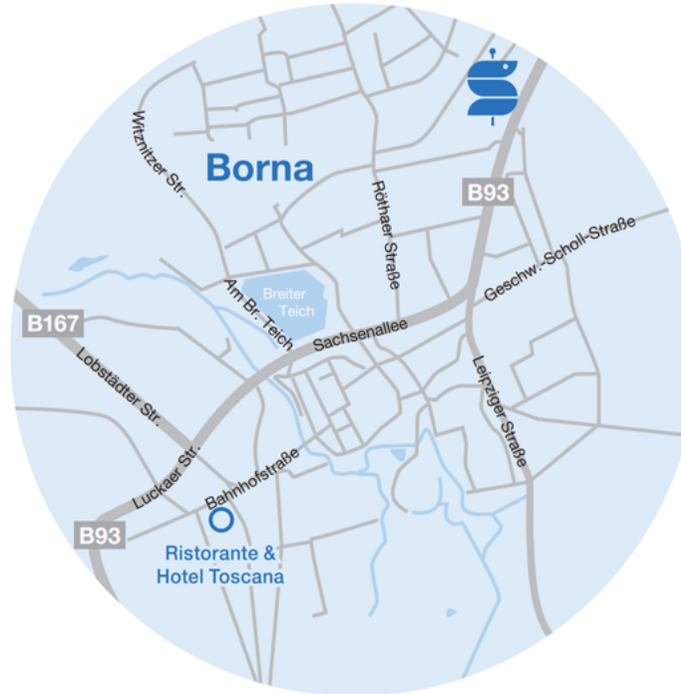
Zentrum für Gefäßmedizin
der Sana Kliniken Leipziger Land



Gefäßzentrum
Sana Kliniken
Leipziger Land

**Fortbildungspunkte sind bei der Sächsischen
Landesärztekammer beantragt**

So erreichen Sie uns - Verkehrsanbindung



Sana Kliniken Leipziger Land
Sana Klinikum Borna
Zentrum für Gefäßmedizin

Rudolf-Virchow-Straße 2
04552 Borna
Telefon (03433) 21 25 01
Telefax (03433) 21 25 02
Mail yvonne.hergesell@sana.de
www.sana.de/leipzigerland

Impressum

Herausgeber:
Sana Kliniken Leipziger Land
Rudolf-Virchow-Straße 2
04552 Borna
Design: Sana Kliniken Leipziger Land

Stand: Dezember 2024

Sana Kliniken
Leipziger Land

Zentrum für Gefäßmedizin



Einladung

4. Qualitätszirkel Zentrum für Gefäßmedizin

Diabetisches Fußsyndrom: Kleine Wunde.
Großes Problem.

Mittwoch, 5. Februar 2025, 18:00 Uhr

Sehr geehrte Damen und Herren, liebe Kolleginnen und Kollegen,

Patienten, die an einem Diabetes mellitus und den Folgeerkrankungen leiden, kennen Sie sicher gut aus Ihrer täglichen Praxis. Auch bei uns stellen sie eine große Patientengruppe dar. Dabei sind insbesondere Diagnostik und Therapie des Diabetischen Fußsyndroms herausfordernd. Denn die akute oder chronische Wunde am Fuß präsentiert sich oft nur als die Spitze des Eisbergs. Darunter liegen eine langjährige Stoffwechselerkrankung, polymikrobielle lokale bis systemische Infektionen, Nervenschäden, knöcherne Deformationen am Fuß und eine arterielle Gefäßpathologie meist im Bereich der sehr zarten Unterschenkelgefäße. Um Amputationen zu vermeiden, braucht es daher einen multiprofessionellen Behandlungsansatz, den wir an unserem Zentrum bereits seit 10 Jahren nicht nur in der Behandlung des Diabetischen Fußes leben.

Von unserem spezialisierten Team bestehend aus Internisten, Radiologen, Orthopäden und Chirurgen erfahren Sie die jeweils neuesten Standards in der Behandlung der Erkrankung. Wir sprechen über die Diagnostik bei bestehender Niereninsuffizienz aus angiologischer und radiologischer Sicht, präsentieren aktuelle Daten zum Diabetischen Fußsyndrom und den vielfältigen Möglichkeiten der Prävention sowie der Wund- und Schuhversorgung. Wir stellen Ihnen die ambulante und stationäre rekonstruktive Fußchirurgie vor sowie die gefäßmedizinische Behandlung inklusive der minimalinvasiv-endovaskulären und der konventionell-chirurgischen Gefäßrekonstruktion und natürlich sprechen wir auch über die Möglichkeit der Amputation, wenn die erhaltenden Therapieoptionen erschöpft sind.

Wir freuen uns sehr auf Ihr Kommen!
Kollegiale Grüße,

Dr. med. Thomas Bürkigt
Leiter
Zentrum für Gefäßmedizin

PD Dr. med. Kay Kohlhaw
Chefarzt Klinik für Allgemein-,
Viszeral-, MIC- und Gefäßchirurgie

Programm

Begrüßung und Moderation

Dr. med. Thomas Bürkigt

Diabetes mellitus: Volkskrankheit auf dem Vormarsch

Michael Hellmich

Diabetes mellitus, Niereninsuffizienz & Unterschenkel-AVK: Diagnostische Werkzeuge in der Angiologie und Radiologie

Stefanie Meinhold & Martin Rebettge

Diabetisches Fußsyndrom: Kleine Wunde. Großes Problem.

Anton Bust

Fußchirurgie bei Diabetes mellitus: Was geht ambulant, was stationär?

Gunnar Rupprecht & Dr. med. Royald Lenk

Wie kommt das arterielle Blut zur Wunde? Interventionelle und konventionell-chirurgische Möglichkeiten

Renaldo Myrselaj & Toni Pflug

Diskussion & gemeinsames Abendessen

Referenten

Dr. med. Thomas Bürkigt

Facharzt für Chirurgie, Gefäßchirurgie, allgemeine und spezielle Viszeralchirurgie
Leiter Zentrum für Gefäßmedizin

Anton Bust

Assistenzarzt der Klinik für Allgemein-, Viszeral-, MIC- und Gefäßchirurgie

Michael Hellmich

Facharzt für Innere Medizin, Endokrinologie, Diabetologie
Oberarzt der Klinik für Innere Medizin

Dr. med. Royald Lenk

Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie
Gemeinschaftspraxis für Orthopädie und Chirurgie
Lenk. Müller. Redwitz

Stefanie Meinhold

Fachärztin für Innere Medizin, Angiologie im Zentrum für Gefäßmedizin

Renaldo Myrselaj

Facharzt für Innere Medizin, Angiologie
Oberarzt für Interventionelle Angiologie im Zentrum für Gefäßmedizin

Toni Pflug

Facharzt für Gefäßchirurgie
Oberarzt der Klinik für Allgemein-, Viszeral-, MIC- und Gefäßchirurgie

Martin Rebettge

Facharzt für Radiologie
Oberarzt für Interventionelle Radiologie am Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie und Neuroradiologie

Gunnar Rupprecht

Facharzt für Orthopädie, Unfallchirurgie, Chirurgie, Spezielle Unfallchirurgie
Oberarzt der Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie