

## 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

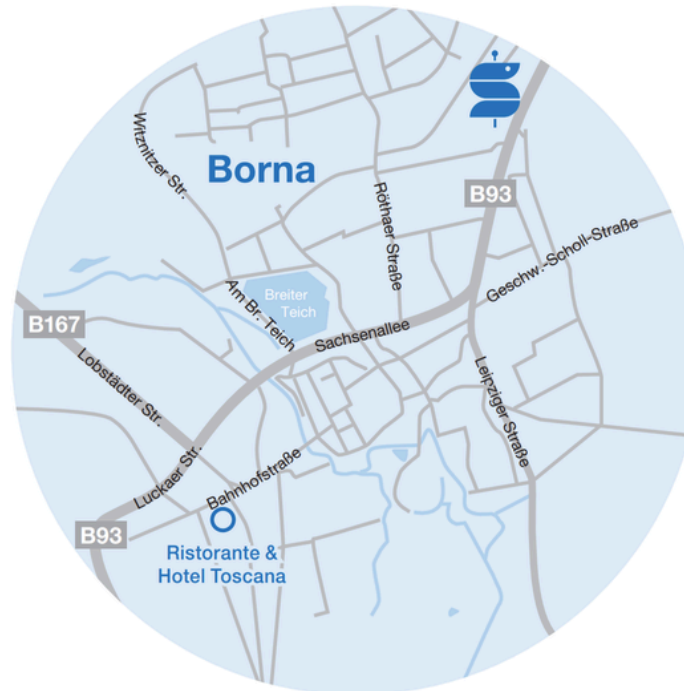
Zentrum für Gefäßmedizin  
der Sana Kliniken Leipziger Land



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, knöcherner 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