

## **Ansprechpartner/Sprechstunde**

Wir bieten Ihnen gesonderte Sprechzeiten für spezielle Erkrankungen, bitte melden Sie sich hierzu telefonisch in unserer Ambulanz unter folgenden Telefonnummern

## **Allgemeine angiologische Sprechstunde**

ambulant in Zusammenarbeit mit dem Medizinischen Versorgungszentrum am Helios Klinikum Emil von Behring

**T (030) 81 02-13882**

## **Fettstoffwechselsprechstunde**

ambulant in Zusammenarbeit mit dem Medizinischen Versorgungszentrum am Helios Klinikum Emil von Behring

**T (030) 81 02-13882**

## **Sprechstunde für alle Venenerkrankungen**

**T (030) 81 02-2200**

## **Aneurysmasprechstunde**

bitte mit vorliegenden Befunden, zur Therapieabsprache

**T (030) 81 02-2202**

## **Carotissprechstunde**

zur Prophylaxe oder nach bereits erfolgten Hirninfarkt (Apoplex)

**T (030) 81 02-2202**

## **Wundsprechstunde**

**T (030) 81 02-2202**



**Helios Klinikum Emil von Behring**  
**Zertifiziertes Gefäßzentrum Berlin Südwest**  
**Klinik für Angiologie**  
**Chefarzt: Dr. med. Peter Klein-Weigel**  
**Klinik für arterielle und endovaskuläre**  
**Chirurgie und Phlebologie**  
**Chefarzt: Dr. med. Michael Naundorf**

Waltherhöferstraße 11, 14165 Berlin  
T (030) 81 02-2200  
F (030) 81 02-42200  
gefaessmedizin.berlin-zehlendorf@  
helios-gesundheit.de  
www.helios-gesundheit.de/berlin-behring

### IMPRESSUM

Verleger: Helios Klinikum Emil von Behring GmbH  
Waltherhöferstraße 11, 14165 Berlin  
Druckerei: Druckwerk Schmolh GmbH, Marienburger Straße 16, 10405 Berlin



Patienteninformation

## **Leistungs- spektrum**

Zertifiziertes Gefäßzentrum  
Berlin Südwest  
Helios Klinikum Emil von Behring

# Liebe Patienten, sehr geehrte Damen und Herren,

das Gefäßzentrum Berlin Südwest im Helios Klinikum Emil von Behring ist Teil des überregionalen Helios Gefäßzentrum Berlin-Brandenburg und wurde von der Gesellschaft für Gefäßchirurgie und Gefäßmedizin zertifiziert. Dieses Qualitätssiegel garantiert unseren Patienten, diagnostische und therapeutische Verfahren auf neuestem und höchstem medizinischen Niveau.

Die Gefäßexperten der Klinik für arterielle und endovaskuläre Gefäßchirurgie, der Klinik für Phlebologie und der Klinik für Angiologie stimmen sich nicht nur täglich untereinander ab, sondern arbeiten in der Diagnostik und Therapie auch eng mit anderen Fachabteilungen wie z.B. dem Institut für diagnostische und interventioneller Radiologie und dem zertifizierten Diabeteszentrum zusammen.

Unser interdisziplinäres Team ermöglicht es, aus den vorliegenden Befunden für jeden Patienten ein individuelles, auf seine jeweiligen Bedürfnisse und Wünsche abgestimmtes Behandlungskonzept zu entwerfen. Für Notfälle steht unser Team selbstverständlich rund um die Uhr zur Verfügung.

Wir orientieren uns bei der Diagnostik und Behandlung an ihren individuellen Bedürfnissen und stellen stets den Menschen in den Mittelpunkt, nicht die Diagnose oder Therapie.

Unser multiprofessionelles Team beantwortet Ihnen gerne ihre Fragen und gibt Ihnen weitere Auskünfte.

  
**Dr. med. Michael Naundorf**

**Chefarzt Klinik für arterielle und endovaskuläre  
Chirurgie und Phlebologie**

  
**Dr. med. Peter Klein-Weigel**

**Chefarzt der Klinik für Angiologie**

## Leistungsspektrum

- Moderne Gefäßdiagnostik mit nicht-invasiven Methoden wie farbkodierte Duplexsonographie, Kontrastmittelsonographie, MR-Angiographie, CT-Angiographie, PET-CT und verschiedene Verfahren der Mikrozirkulationsdiagnostik
- Medikamentöse und physikalische Behandlung von Gefäßerkrankungen
- Kathetergestützte Gefäßbehandlungen und -wiedereröffnungen
- Gefäßchirurgie in allen Körperregionen inkl. Hybrideingriffe, bei denen offen-chirurgische Verfahren bedarfsgerecht mit Katheterverfahren kombiniert werden



## Zu unseren Behandlungsschwerpunkten zählen

- Arterielle und venöse Katheterbehandlungen (Ballondilatationen, Stentimplantationen)
- Carotischirurgie und -stentimplantationen zur Schlaganfallprophylaxe
  - Aorten-Aneurysmabehandlung mit endovaskulären Verfahren (Stentprothesen)
  - Periphere Bypassanlagen
  - Behandlung von Varizen mittels Radiofrequenzablation, Varizenstripping und Schaumsklerosierung
  - Interventionelle Behandlung von Gefäßmißbildungen
  - Konservative und interventionelle Thrombose-therapie und Behandlung von Thrombosefolgen
  - Behandlung chronischer Unterschenkelgeschwüre
  - Behandlung von Gefäßentzündungen und akraler Durchblutungsstörungen wie Raynaud-Syndrom und Fingerzehenulzerationen und -nekrosen
  - Ödemkrankheiten (Lipödem, Lymphödem)