

Beratungsangebote

- Erkrankungen der Hauptschlagader
- Erkrankungen der Becken und Beinarterien (pAVK)
- Erkrankungen der Halsschlagadern
- Entzündliche Gefäßkrankheiten
- Erkrankungen des Venensystems
- Erkrankungen des Lymphsystems
- Beratung bei Thrombose
- Beratung bei Dialyseshunt
- Diabetischer Fuß mit Orthopädienschuhmachermeister und -techniker
- Beratung bei chronischen Wunden
- Beratung bei MRSA

Terminvergabe und telefonische Beratung

Montag – Freitag · 8 – 16.30 Uhr
Tel 030 2638-3620 · Fax -3609

gefaesszentrum@franziskus-berlin.de

Kurzfristige ambulante Termine für nichtinvasive Gefäßdiagnostik mittels MRT / CT / Ultraschall inkl. Schnittbild-Diagnostik · Tel 030 2638-3410 oder ihre-radiologen.de

Bitte suchen Sie außerhalb der Sprechzeiten in dringenden Fällen die Zentrale Notaufnahme auf oder kontaktieren Sie die Gefäßmedizin unter Tel 030 2638-0.

Die Beratungsangebote stehen allen privat und gesetzlich versicherten Patienten offen. Gesetzlich versicherte Patienten bringen zum Termin bitte den Einweisungsschein ihres Arztes mit.



Parkmöglichkeit (0,50 Euro/h) im Parkhaus Lützwow Center Berlin, Keithstraße 49, 10787 Berlin, von dort 200 m Fußweg zum Krankenhaus

Franziskus-Krankenhaus Berlin

Akademisches Lehrkrankenhaus
Budapester Straße 15 – 19 · 10787 Berlin



Das Franziskus-Krankenhaus Berlin gehört zum Elisabeth Vinzenz Verbund – einer starken Gemeinschaft katholischer Krankenhäuser, die für Qualität und Zuwendung in Medizin und Pflege stehen.



Deutsches Gefäßzentrum Berlin



Kooperationen

Klinik für Innere Medizin
Klinik für Chirurgie
Zentrum für Kardiologie

Sehr geehrte Patientin, sehr geehrter Patient,

im Deutschen Gefäßzentrum Berlin arbeiten Angiologen, Gefäßchirurgen, Kardiologen und Radiologen Hand in Hand bei der Betreuung und Behandlung von Patienten mit Erkrankungen der Arterien, Venen und Lymphbahnen. Dank der interdisziplinären Kooperation erhält jeder Patient die optimale, auf ihn abgestimmte Therapie.

Für die Diagnostik kommen moderne funktionelle und bildgebende Untersuchungsmethoden zum Einsatz. Das Therapiespektrum umfasst **alle konservativen, endovaskulären und offen operativen Verfahren der Gefäßmedizin** zur Behandlung degenerativer, entzündlicher und erblich bedingter Gefäßkrankungen. Ein besonderer Schwerpunkt ist die **Therapie chronischer Wunden und offener Beine** mit zeitgemäßen Methoden, darunter Wundschrittmachern, Vakuumverbänden und intermittierenden Kompressionsgeräten.

Überregional bekannt ist das Deutsche Gefäßzentrum Berlin u. a. für die **komplexe endovaskuläre Aortenaneurysma-Chirurgie**, für die **Rekonstruktion der hirnversorgenden Arterien** zur Schlaganfall-Prophylaxe sowie für die **Wundbehandlung** bei weit fortgeschrittener arterieller Verschlusskrankheit, diabetischem Fußsyndrom und drohender Beinamputation.



■ Medizinische Schwerpunkte

Die Gefäßchirurgie gehört seit Jahrzehnten zu den wesentlichen Schwerpunkten unseres Hauses. Die Spezialisten der Klinik arbeiten im Deutschen Gefäßzentrum Berlin interdisziplinär mit der Gefäßmedizin und der Radiologie zusammen. Angeboten wird das komplette Spektrum der konventionellen und interventionellen Gefäßchirurgie. Individualisierte Therapiekonzepte beziehen sämtliche minimal-invasive Methoden mit ein.

Innere Medizin

- Gefäßerkrankungen bei Diabetes mellitus
- Diabetisches Fußsyndrom
- Chronische Wunden
- Akute, chronische und entzündliche Gefäßerkrankungen
- Gefäßverengungen und -verschlüsse
- Arterielle und venöse Embolien
- Tiefe Venenthrombose und Lungenembolie
- Störungen der Blutgerinnung
- Venenerkrankungen
- Fettstoffwechselstörungen
- Raynaud-Syndrom
- Außerdem: regenerative Gefäßmedizin/Stammzelltherapie sowie Koronar- und Gefäßsport

Gefäß- und endovaskuläre Chirurgie

- Chirurgie der Aorta und der Beckenschlagadern
- Bypass-Chirurgie, vorzugsweise mit körpereigenem Material
- Chirurgie beim diabetischen Fuß-Syndrom (DFS) Pedale Bypasses
- Gefäßchirurgie der mesenterialen Ischämie
- Hybrid-Verfahren bei Mehr-Etagen-Gefäßverschluss-Prozessen
- Rekonstruktion der hirnversorgenden Arterien
- Dialyseshunt-Chirurgie



- Seltene Gefäßkrankheiten (Tumore, Kompressionssyndrome, Entrapment)
- Konventionelle und endovaskuläre Venenchirurgie

Radiologie

- Akute und chronische Gefäßerkrankungen
- Gefäßintervention von den Halsschlagadern bis zu den Fußarterien (Ballondilatation, Stents)
- Interventionelle Radiologie
- Außerdem: kurzfristige ambulante Termine für nicht-invasive Gefäßdiagnostik mittels MRT/CT/Ultraschall inkl. Schnittbild-Diagnostik

Klinische Forschung und Qualitätssicherung

Das Deutsche Gefäßzentrum Berlin beteiligt sich aktiv an der Erforschung und wissenschaftlichen Weiterentwicklung neuer Therapieformen und nimmt im Rahmen klinischer Studien zur Versorgungsforschung an externen bundesweiten Qualitätssicherungsmaßnahmen teil.