

ANFAHRT

Mit dem Bus:

- Buslinien 603 und 628, Haltestelle „Bethesda Krankenhaus“

Mit dem Auto:

- Autobahn A 46
Ausfahrt Nr. 33 Wuppertal Katernberg, danach ist das Bethesda Krankenhaus ausgeschildert.
- Parken können Sie in unserem Parkhaus unterhalb des Krankenhauses oder entlang der Hainstraße.

AGAPLESION BETHESDA KRANKENHAUS WUPPERTAL
gemeinnützige GmbH

Klinik für Angiologie und interventionelle Gefäßmedizin
Chefarzt Dr. med. Jawed Arjumand

Hainstr. 35 • 42109 Wuppertal

T (0202) 2 90 - 27 94

F (0202) 2 90 - 27 38

E-Mail: jawed.arjumand@bethesda-wuppertal.de

www.bethesda-wuppertal.de

KLINIK FÜR ANGIOLOGIE UND INTERVENTIONELLE GEFÄSSMEDIZIN

Medizinische Exzellenz

Mit Liebe zum Leben

www.bethesda-wuppertal.de





Chefarzt
Dr. med. Jawed Arjumand

Facharzt für Innere Medizin,
Angiologie und Kardiologie
Hypertensiologie (DHL)



Leitender Oberarzt
Dr. med. Sven Köpnick

SPRECHSTUNDEN

Klinik für Angiologie und interventionelle Gefäßmedizin

- Private Sprechstunde
Terminvereinbarung: T (0202) 2 90 - 27 94
Chefarztsekretariat Frau Stahl-Alischewski

Terminvereinbarung / Anmeldung:
T (0202) 2 90 - 29 14

- Ambulante Carotissprechstunde
- Gefäßambulanz
- Aortensprechstunde
- Fragen rund um Thrombose und Venenerkrankungen
- Lasersprechstunde bei Krampfadern
- Nierenarteriendenerivation im Rahmen der Bluthochdruckbehandlung

Unser Behandlungsspektrum

Mit der Klinik für Angiologie und interventionelle Gefäßmedizin – in Zusammenarbeit mit der Kardiologie, Gefäßchirurgie, Neuroradiologie und Neurochirurgie – hat das AGAPLESION BETHESDA KRANKENHAUS WUPPERTAL eine spezielle gefäßmedizinische Versorgung etabliert, die es bislang im gesamten Bergischen Raum nicht gab. Unser Haus ist damit eines der wenigen in Deutschland, das sich auf die interdisziplinär vernetzte Diagnose, Therapie (konservativ und interventionell) sowie Prävention von Erkrankungen der Arterien, Venen und Lymphgefäßen spezialisiert hat. Hierfür verfügt unsere Klinik über eine der modernsten Angiographieanlagen. Seit 2011 behandeln wir Gefäßablagerungen mit neuen, schonenden Verfahren: Mit Hilfe des Super Cutter Blade/TurboHawk™ Plaque Excision Systems; seit 2018 kann die Gefäßfräse 3.0 „Phoenix“ bei besonders harten Gefäßverkalkungen eingesetzt werden.

Unser Behandlungsspektrum im Überblick

- Endovaskuläre minimal-invasive Therapie mit PTA oder Stent an Arm- und Beinarterien | Nierenarterien | Carotiden
- Expertise über 5.000 endovaskuläre Behandlungen
- Vorsorge und Risikoabschätzung der Arteriosklerose, Messung der Intima-Media-Dicke und der Knöchel-Arm-Indices (ABI)
- Diagnostik und Therapie von funktionellen Mikrozirkulationsstörungen (Morbus Raynaud und Thrombangitis obliterans), Elektrotherapie (Morbus Raynaud)
- Behandlung krankhafter Erweiterungen von Arterien (Aneurysmen), auch der Bauchschielgader
- Behandlung von Thrombosen/Langzeitkomplikationen
- Laserbehandlung von Krampfadern
- Varizenbehandlung mit Schaumsklerosierung (Verödung)
- Diagnostik u. Therapie chronisch-venöser Insuffizienz
- Abklärung von Ödemen (vor allem Lymphödem und Lipödem), Mechanische Entstauungstherapie von Lymphödem mittel Lymphomat (ELVES Radial™)
- Rechts- und Linksherzkatheter