



Anfahrt



HELIOS Marien Klinik Duisburg

*Klinik für Gefäßchirurgie,
Phlebologie und endovas-
kuläre Chirurgie*

Patienteninformation

Anmeldung und Kontakt

Sekretariat der Klinik für Gefäßchirurgie,
Phlebologie und endovaskuläre Chirurgie
Petra Odenweller

Telefon (0203) 546-335 01

Telefax (0203) 546-335 09

petra.odenweller@helios-kliniken.de

Montag bis Donnerstag 8 bis 16 Uhr

Freitag 8 bis 14 Uhr

Ihr Kontakt zur Ambulanz

Telefon (0203) 546-366 11 / -366 12



HELIOS
Marien Klinik
Duisburg

Klinik für Gefäßchirurgie, Phlebologie und
endovaskuläre Chirurgie
Chefarzt Dr. Damian Schubert

Telefon: (0203) 564-335 01

Telefax: (0203) 546-335 09

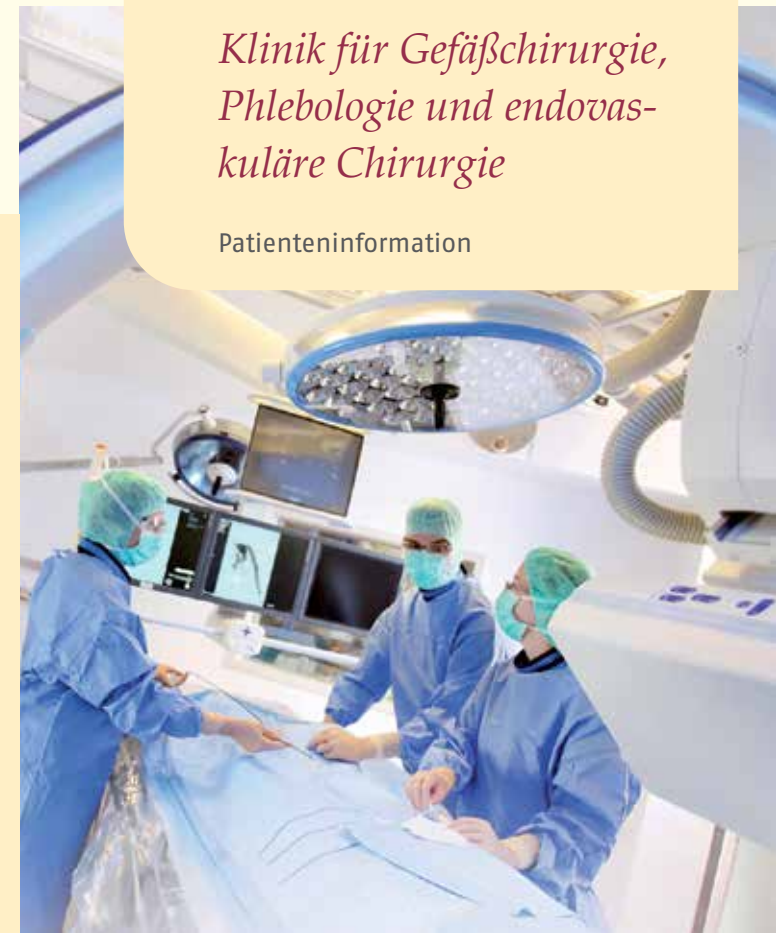
damian.schubert@helios-kliniken.de

Grunewaldstraße 96 • 47053 Duisburg

www.helios-kliniken.de/duisburg

Impressum

Verleger: HELIOS Klinikum Duisburg GmbH • An der Abtei 7-11 • 47166 Duisburg
Druckerei: print24 • Friedrich-List-Straße 3 • 01445 Radebeul



Sehr geehrte Damen und Herren,

in der neuen Klinik für Gefäßchirurgie am Standort HELIOS Marien Klinik in Hochfeld widmen wir uns der Diagnostik und Behandlung von akuten und chronischen Erkrankungen des Gefäßsystems, einschließlich Verletzungen und Fehlbildungen, sowie den lymphatischen Gefäßkrankheiten. Gemeinsam mit der bereits bestehenden Gefäßchirurgie am Standort St. Johannes in Alt-Hamborn stellen wir die jeweils wohnortnahe Versorgung der Duisburger Patienten sicher.

Die neue HELIOS Marien Klinik wurde erst Anfang 2017 eröffnet und bietet höchsten Patientenkomfort in hochmodernen Räumlichkeiten. Zu unserer Ausstattung gehört ein Hybrid-OP, in dem Ursachenfindung und Behandlung in einem Schritt vorgenommen werden können. Wann immer möglich, wenden wir minimalinvasive oder endovaskuläre, kathetergestützte Operationstechniken an und vermeiden offene Eingriffe.

Wir sind bei Fragen gerne für Sie da.



Herzliche Grüße

Dr. Damian Schubert
Chefarzt

Risiko Gefäßerkrankungen

Auf mehreren zehntausend Kilometern verlaufen Arterien und Venen durch unseren Körper und sorgen für einen geregelten Blutkreislauf. Kommt es hierbei zu einer Störung, kann dies fatale Folgen haben: Mit über 15 Millionen Betroffenen zählen Erkrankungen der Gefäße zu den häufigsten Todesursachen weltweit. Aber auch Schlaganfälle, offene Beine oder Amputationen können Auswirkungen von Durchblutungsstörungen sein, die es zu vermeiden gilt. Deshalb ist es für uns bedeutsam, Gefäßerkrankungen schon frühzeitig zu erkennen und zu therapieren.

Moderner Hybrid-OP

Unsere Klinik verfügt über eine neue Angiographieanlage. Sie beherbergt eine Kombination aus voll ausgestattetem Operationssaal und einer Möglichkeit der direkten Bildgebung mit digitaler Aufnahmetechnik, was ein Plus für die Behandlungsqualität unserer Patienten bedeutet. So kann etwa ein verstopftes Gefäß zunächst punktgenau verortet und dann die Engstelle mit Hilfe der radiologischen Bilder in Echtzeit durch einen Ballon oder Katheter wieder eröffnet werden. Zudem ist die Strahlenbelastung äußerst gering.

Leistungsspektrum

- Therapie bei Verengung der Halsschlagader (Arteria-carotis-Stenose)
- Arterieneröffnung (Bein- oder Beckenschlagader) bei der Peripheren arteriellen Verschlusskrankheit (pAVK, Schaufensterkrankheit)
- Behandlung bei erweiterter Hauptschlagader in Brust oder Bauch mittels Gefäßprothese oder Stent
- Operative (venöse Thrombektomie) und konservative Behandlung von Thrombosen
- Behandlung bei Lipödemem/ Lymphödem
- Port- und Shuntchirurgie
- Herzschrittmacher-Implantationen
- Krampfaderbehandlung (Varizenchirurgie und endovaskuläre Verfahren)
- Verödungsbehandlung von Besenreisern
- Behandlung des „offenen Beines“

In enger Zusammenarbeit mit den anderen Fachbereichen der Klinik, wie der Inneren Medizin, Diabetologie und Nephrologie, verfolgen wir das Ziel, Risikofaktoren bei Gefäßerkrankungen zu vermeiden und Ursachen für die Arteriosklerose (Gefäßverkalkung) konsequent zu behandeln.