



Klinik für Gefäßchirurgie

Die Gefäßchirurgie deckt ein breites Spektrum an verschiedenen Erkrankungen als Folgen der Gefäßverkalkung ab. Es gilt, Gefäßerkrankungen früh zu erkennen und umgehend zu behandeln. Als Wundexperten versorgen wir auch offene Beine und chronische Wunden - immer mit dem Ziel, drohende Amputationen zu vermeiden.

Im Interesse unserer Patientinnen und Patienten setzen wir auf eine intensive Zusammenarbeit mit anderen Fachgebieten unseres Krankenhauses, um alle Möglichkeiten von Diagnose und Therapie abzudecken.

Kontakt Sekretariat:

Tel.: 03931 66 1199

E-Mail: nicole.roeding@sdl.johanniter-kliniken.de



JOHANNITER

Klinik für Gefäßchirurgie

Leistungsspektrum

- Behandlung von Durchblutungsstörungen der Beine (Raucherbein oder Diabetiker)
- Behandlung von Durchblutungsstörungen der Organgefäße bei Verschluss/Verengung im Bauchraum
- Behandlung von Durchblutungsstörungen der Arme bei Gefäßverkalkungen oder Verschluss durch Gerinnsel
- Operationen bei krankhafter Erweiterung (Aneurysmabildung) der Bauchschlagader sowie der Schlagadern im Bereich der Arme und Beine
- Eingriffe bei Verkalkungen/Verschlüssen der hirnversorgenden Gefäße
- Therapie des Krampfaderleidens von oberflächlichen und tiefen Krampfadern (Varizen-OP)
- Eingriffe bei venösen Thrombosen
- Anlage von Dialyseshunts zur Blutwäsche / Interventionen von Dialyseshunts
- Infusionstherapie/Lyse von Durchblutungsstörungen
- Amputation nichtdurchbluteter Extremitäten / Grenzzonen-Amputationen
- Versorgung mit Beinprothesen, Gehschule/Krankengymnastik als Vorbereitung auf die Rehabilitation zur Geh- oder Rollstuhlfähigkeit
- ein Schwerpunkt sind die minimalinvasiven Therapieverfahren (Stent einlegen, Aufdehnen von Gefäßengen)

Zur Anwendung kommende Verfahren

Gefäßdiagnostik

- Doppler/Duplex-Sonographie

Röntgendiagnostik

- Digitale Subtraktions-Angiographie (Siemens Axiom Artis)
- Multislice-CT-Angiographie
- Magnetresonanzt-Angiographie
- Offene chirurgische Operationen der Gefäße der Hirnversorgung, der Arme und Beine, und des Bauchraumes ohne Herz-Lungen-Maschine
- Implantation von Kunststoff-Gefäßprothesen als Ersatz/Umgehung verschlossener Gefäße
- offene Varizenchirurgie (Stripping)

Interventionelle, endovasculäre Therapie

- Eröffnung verschlossener/verengter Gefäße mittels Ballonkatheter/Stenteinlage
- Verwendung von endovasculären Gefäßprothesen
- angiographische Darstellung und Intervention von Dialyseshunts

Moderne Wundheilung

- chronische Wunden/Diabetischer Fuß, z. B. feuchte Wundbehandlung, Mä-dentherapie, Vakuumtherapie, ultraschallgestützte Wundsäuberung

Prof. Dr. Jörg Fahlke
Chefarzt



Facharzt für Chirurgie und Viszeralchirurgie

Schwerpunkte:
Gefäß- und spez. Viszeralchirurgie

Zusatzbezeichnung:
Medikamentöse Tumortherapie

Sekretariat

Tel. 03931 66 1199
nicole.roeding@sdl.johanniter-
kliniken.de

Kontakt

Johanniter GmbH
Zweigniederlassung Stendal

Johanniter-Krankenhaus
Genthin-Stendal

Wendstraße 31
39576 Hansestadt Stendal

krankenhaus@
sdl.johanniter-stendal.de

www.johanniter-stendal.de