



Alle unter einem Dach



Klinik für Gefäß- und endovaskuläre Chirurgie
 Chefarzt PD Dr. Thomas Petzold
 Tel.: 0681/963-2921
 E-Mail: tpetzold@klinikum-saarbruecken.de



Institut für Radiologie
 Chefarzt Prof. Dr. Elmar Spüntrup
 Tel.: 0681/963-2351
 E-Mail: espuentrup@klinikum-saarbruecken.de



Klinik für Herz- und Lungenkrankheiten,
 Intensivmedizin und Angiologie mit Funktions-
 bereich Nephrologie (Innere Medizin II)
 Chefarzt PD Dr. Florian Custodis
 Tel.: 0681/963-2434
 E-Mail: fcustodis@klinikum-saarbruecken.de



Bereich Angiologie (Innere Medizin II)
 Ärztlicher Leiter
 Oberarzt Dr. Andreas Zimmermann
 Telefon: 0681/963-2434
 E-Mail: azimmermann@klinikum-saarbruecken.de



Klinik für Neurologie (Stroke Unit)
 Chefarzt PD Dr. Andreas Binder
 Tel.: 0681/963-2451
 E-Mail: abinder@klinikum-saarbruecken.de



Externe Kooperationspartner

Dr. Bärbel Hirschhäuser
 Fachärztin für Innere Medizin/Angiologie
 Zur Ostspange 8, 66121 Saarbrücken
 Tel.: 0681/9590220
 E-Mail: info@praxis-hirschhaeuser.de

Dr. Wolfgang Bieser
 Facharzt für Innere Medizin/Nephrologie
 Medizinisches Versorgungszentrum
 Julius-Kiefer-Str. 19, 66119 Saarbrücken
 Tel.: 0681/98547-0
 E-Mail: info@dialysezentrum-saarbruecken.de

Gefäßsportgruppe Saarbrücken (TuS St. Arnual)
 Merkinger Str. 8, 66119 Saarbrücken
 Tel.: 0681/854425
 E-Mail: manfred-breit@t-online.de

Sprechstunden

Interdisziplinäres Gefäßzentrum Saarbrücken

Klinik für Gefäß- und endovaskuläre Chirurgie,
 Chefarzt PD Dr. Thomas Petzold
 Gefäßsprechstunde: Mi. und Do., 12 – 15 Uhr
 im Untersuchungs- und Behandlungszentrum
 des Klinikums Saarbrücken
 Terminvereinbarung unter Telefon: 0681/963-2921
 Winterberg 1, 66119 Saarbrücken
 Telefon: 0681/963-2921
 E-Mail: gefaesszentrum@klinikum-saarbruecken.de
 Internet: www.klinikum-saarbruecken.de



Ihr Weg zu uns

Anfahrt mit dem Bus:

An Bahnhof: Buslinien 108, 128
 Ab Universität: Buslinie 136

Anfahrt mit dem Auto:

Von der Autobahn A 620 aus allen Richtungen Abfahrt St. Arnual, von dort folgen Sie bitte der Ausschilderung zum Klinikum Saarbrücken.

Parken: Vor Beginn des Klinikgeländes finden Sie das großräumige Parkhaus.



**Klinikum
 Saarbrücken**
 gGmbH



Akademisches Lehrkrankenhaus
 der Universität des Saarlandes

Ein Unternehmen der Landeshauptstadt Saarbrücken

Interdisziplinäres Zentrum für Gefäßmedizin



**Dreifach
 zertifiziert durch:**

- Gesellschaft für Gefäßchirurgie
- Gesellschaft für Angiologie
- Gesellschaft für Radiologie

© Sebastian Kaulitzki/Fotolia

© Porträtaufnahmen Iris Maurer

Grußwort



Willkommen in unserem interdisziplinären Gefäßzentrum!

Das Gefäßzentrum des Klinikums Saarbrücken ist seit Juni 2014 als interdisziplinäre Organisationseinheit des Klinikums Saarbrücken durch die drei Fachgesellschaften für Angiologie, Radiologie und Gefäßchirurgie 3fach zertifiziert. Gefäßkrankungen werden bei uns nach den aktuellen wissenschaftlichen Erkenntnissen diagnostiziert und therapiert.



In der Behandlung von Gefäßkrankungen arbeiten viele Abteilungen des Klinikums Saarbrücken eng zusammen. Damit wird – ganz zum Wohle des Patienten – in einem interdisziplinären Team die optimale diagnostische und therapeutische Strategie für den Patienten festgelegt und ein optimaler Ablauf und Informationsaustausch gewährleistet.

Sektorenübergreifend arbeiten wir mit niedergelassenen Ärzten, Selbsthilfegruppen und Vereinen zusammen, zum Beispiel mit betreuten Gefäßsportgruppen.

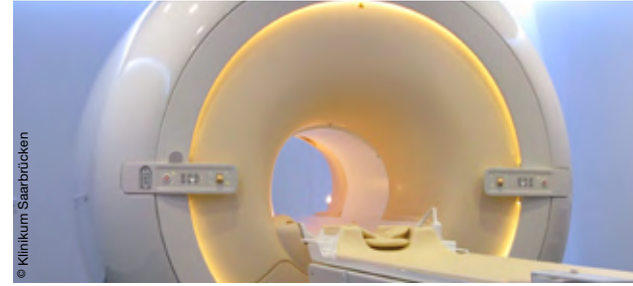
Das Gefäßzentrum verfügt über ein umfassendes diagnostisches und therapeutisches Angebot – und zwar rund um die Uhr. Jährlich werden mehr als 3.000 Patienten ambulant und stationär versorgt.

Ihr Dr. Christian Braun, M. A.
Ärztlicher Direktor



Unser **therapeutisches Spektrum** umfasst unter anderem:

- Alle Verfahren der chirurgischen Revaskularisation, Hybrideingriffe
- Offene und endovaskuläre Behandlung des Bauch- und Brustkorbaortenaneurysmas
- Varizenchirurgie inklusive endoluminaler Verfahren, venöser Rekonstruktionen, Venenstripping
- Wiedereröffnung von Becken-/Beinvenen bei Verschlüssen, z.B. Thrombosen
- Komplettes Spektrum der interventionellen Therapieverfahren (Ballondilatation, Stentimplantation, Lyse, Embolisationen, PTA-Stenting: mechanische Rekanalisation) aller Gefäßterritorien
- Gefäßzugänge
- Dialyseshunt-Verfahren
- OP und Stenting der Carotisstrombahn
- Thrombolyse
- Konservative medikamentöse Therapie von Durchblutungsstörungen
- Prävention und Rehabilitation von Gefäßkrankungen
- Epidurale Stimulation zur Behandlung des chronischen Ischämieschmerzes
- Spezielle Verbandstechniken



Unser **diagnostisches Spektrum** umfasst unter anderem:

- CT/MRT einschließlich 3Tesla
- MR-Angiographien (zeitlich aufgelöst) einschließlich 3-dimensionaler Rekonstruktionen
- Digitale Subtraktionsangiographien
- Koronar-Angiographien / Intraoperative Angiographien
- CT-Angiographie
- Farbkodierte Duplexsonographie /Kontrastmittelsonographie
- Doppler- und Duplexsonographien, Druckmessungen
- Phlebologische Untersuchungen einschließlich Phlebodynamometrien
- Kapillarmikroskopie
- Transcutane Sauerstoffbestimmung
- Echokardiographie (Emboliequellen-Diagnostik)
- Diagnostik, Behandlung und Management von Begleiterkrankungen
- Komplette Labordiagnostik
- Laufband-Test und Gehtraining



Wir arbeiten **fachübergreifend** zusammen. Denn oft treten Gefäßkrankungen in Kombination mit anderen Erkrankungen auf. Ein Arzt allein kann keine vollständige Behandlung von Gefäßkrankungen leisten. Deshalb finden regelmäßig interdisziplinäre Fallbesprechungen statt. Spezialisten folgender Bereiche arbeiten im Klinikum Saarbrücken zusammen:

- Gefäß- und endovaskuläre Chirurgie mit Phlebologie
- Radiologie/Neuroradiologie (diagnostisch und interventionell)
- Kardiologie
- Angiologie
- Stroke Unit/Neurologie
- Diabetologie
- Nephrologie

Außerdem arbeiten wir mit externen Partnern zusammen. Es bestehen enge sektorenübergreifende Kooperationen mit niedergelassenen Nephrologen, Angiologen und Diabetologen.