

Struktur und Leistungsbeschreibung Gefäßzentrum Regensburg 2008

Das Gefäßzentrum Regensburg ist eine **Praxis-Klinik für Gefäßchirurgie**.

Es wird das gesamte Untersuchungs- und Behandlungsspektrum der **Angiologie, Phlebologie und Lymphologie** angeboten.

Die Praxis-Klinik besteht aus einem Bereich für **Untersuchung und Diagnostik** mit allen modernen technischen Verfahren (incl. 3 hochmodernen Ultraschall-Duplex-Geräten), einer Einheit zur **Infusionsbehandlung** und einer Einheit zur **Laser-Therapie** mit einem CO₂- sowie einem Neodym-Yag-Laser.

Zur Praxis-Klinik gehören 3 Operationssäle mit direktem Anschluß an ein **Ambulantes Operationszentrum** mit weiteren 3 Operationssälen und Aufwacheinheit.

Eine **private Klinik** zur kurzstationären Behandlung und Überwachung der Patienten ist angeschlossen.

Die Behandlung erfolgt durch **5 Fachärzte für Gefäßchirurgie und Phlebologie, eine Fachärztin für Chirurgie** (in der Weiterbildung zur Phlebologie) und **eine Assistentin** in der chirurgischen Weiterbildung. Ein **interner Notfalldienst** der Fachärzte des Gefäßzentrums ist eingerichtet.

Insgesamt werden **25 nicht-ärztliche Mitarbeiterinnen** (operationstechnische Assistentinnen, Krankenschwestern und Arzthelferinnen) in der Praxis-Klinik beschäftigt.

Die Gefäßchirurgen des Zentrums besitzen die **Weiterbildungsbefugnis** im Fach **Chirurgie** (1 Jahr), im Fach **Phlebologie** (komplett 1,5 Jahre) und zu allen **doppler- und duplex-sonographischen Untersuchungsmethoden** des Gefäßsystems.

Die Gefäßchirurgen sind als **Endovaskular-Spezialisten** nach den Richtlinien der Deutschen Gesellschaft für Gefäßchirurgie (DGG) anerkannt.

Die **Praxis-Klinik** ist nach **DIN EN ISO 9001;2000** zertifiziert, die Mitgliedschaft in der **Deutschen Tagesklinikgesellschaft (DTKG)** ist beantragt, das Gefäßzentrum ist Mitglied im **Ärztenetz Regensburg**.

Zwischen der **AOK Bayern**, dem **KKH Wörth a. d. Donau** und dem **Gefäßzentrum Regensburg** besteht ein Vertrag zur **Integrierten Versorgung** von Gefäßerkrankungen im operativ-stationären Sektor. Mit dem **Caritas KH St. Josef in Regensburg** verbindet das Gefäßzentrum ein Konsiliarvertrag zur stationären Behandlung von Gefäßerkrankungen.

Im **Jahr 2008** wurden im Gefäßzentrum Regensburg **10.131 Patienten** untersucht und behandelt.

Haupt-Diagnosen (incl. Verdacht und Ausschluß):

• Varikosis / Chronisch venöse Insuffizienz	4.629
• Phlebitis / Tiefe Venenthrombose / Postthrombotisches Syndrom	722
• Periphere Arterielle Verschlusskrankheit der Beine	2.434
• Gefäßaneurysma abdominal und peripher	51
• Erkrankung supraaortischer extrakranieller Gefäße	553
• Ulcus cruris / arterio-venöses Mischulcus	137
• Lymph- und Phlebödem	1.605

Technische Untersuchungen im Rahmen der Gefäß-Diagnostik:

• Duplex-Sonographie der extrakraniellen supraaortischen Gefäße	553
• Duplex-Sonographie der retroperitonealen Gefäße, venös und arteriell	688
• Duplex-Sonographie der peripheren Gefäße, venös und arteriell	5.504
• Doppler-Druckmessungen peripherer Gefäße	3.053
• Venen-Verschußplethysmographien, Lichtreflexionsrheographien, digitale Photoplethysmographien	4.197

Bei allen phlebologischen Patienten, die einer ambulanten oder stationären Operation der Varikosis zugeführt werden, gilt als **Standard die direkte präoperative Duplex-Sonographie** der peripheren Venen durch den Operateur.

Insgesamt wurden im Gefäßzentrum **2.004 Operationen** durchgeführt, davon **1.390 ambulant** und **614 stationär**.

Phlebologische Operationen gesamt:	1.558
• Crossektomie und Exhairese der V.saphena magna	1.011
• Crossektomie und Exhairese der V.saphena parva	215
• Rezidiv-Crossektomien bei CVI	185
• Isolierte Venexhaireesen und Perforansdissektionen	102
• Venöse Portimplantationen	45

Die Operationen zur Sanierung der Varikosis, der Chronisch venösen Insuffizienz (CVI) und der venösen Ulcera sind vielfach mit Perforansdissektionen kombiniert.

Als **Operationsmethoden** werden die **Crossektomie und invaginierende Exhairese der Stammvenen** verbunden mit einer **minimal invasiven Venexhairese** sowie die **endoluminale venöse Lasertherapie (EVLT)** angeboten.

Sklerosierung und Lasertherapie von Besenreisern und reticulären Varicen	310
--	------------

Arterielle Operationen gesamt:	446
• Angioplastien retroperitoneal, femoral bis crural	199
• Angioplastien mit Stentimplantation	42
• Thrombendarteriektomien mit Patches peripherer Gefäße	41
• Endarteriektomien der Carotiden	28
• Bypass-Rekonstruktionen aorto-fem., ilio-fem., fem.pop. und fem.crural sowie crossover	59
• Kombinationseingriffe (Rekonstruktion+Angioplastie)	26
• Shuntanlagen	51

Die Patienten des Gefäßzentrums werden regelmäßig nachuntersucht und betreut. Es erfolgt ein externes Qualitätsmanagement.