

## Arterielle Gefäßchirurgie im LKH Villach

### Arterielle Gefäßchirurgie an der Abteilung für Allgemeinchirurgie und Gefäßchirurgie im LKH Villach:

An der Abteilung für Allgemeinchirurgie und Gefäßchirurgie behandeln wir nicht nur akute und chronische Durchblutungsstörungen.

Neben der Bypass-Chirurgie oder der Ausschälung von Gefäßengen bieten wir auch eine breite Palette interventioneller Therapieformen wie etwa PTA und Stents an. Hier können wir auf eine hervorragende Zusammenarbeit mit der vielfach ausgezeichneten Abteilung für Radiologie im LKH Villach zurückgreifen.

### Wo kann ich mich melden?

#### Bitte stellen Sie sich in unserer Gefäßambulanz vor:

Ambulanzzeiten: Montag bis Freitag 8.00 - 12.00

Terminvereinbarung: unter 04242/208-62801

Anmeldung: Schalter (Wartezimmer rechts neben der Eingangshalle) im Erdgeschoss

Ort: Abteilung für Chirurgie und Gefäßchirurgie im LKH Villach

Für dringende Fälle steht auch außerhalb der Ambulanzzeiten bei Bedarf immer ein Facharzt für Gefäßchirurgie zur Verfügung.

### Das Pflorgeteam

DGKP Gert Schütz (Stationsltg. Chir. A, Tel.: 63850)

DGKP Andrea Goldberger (Stationsltg. Klassestation)

Diplomkrankenschwester Gefäßambulanz: 63868

### Gibt es eine spezielle Wundambulanz am LKH Villach?

Ja.

Tiefe Hautwunden müssen oft langfristig bis zu dreimal pro Woche versorgt werden. Daher wurde an unserer Abteilung für Chirurgie und Gefäßchirurgie im LKH Villach eine Wundambulanz eingerichtet. Neue Patienten werden von einem Facharzt und unserem hierfür speziell ausgebildeten Pflegepersonal (diplomierter Wundmanager) betreut. Eine Terminvereinbarung ist unter der Durchwahl 63868 erforderlich. Die Wundambulanz wird von **OÄ Dr. Schwarz-Adelbrecht** geleitet.

Die Durchblutungssituation wird genau überprüft, dann planen wir die Therapie, je nachdem, ob rein venöse, rein arterielle oder gemischte Durchblutungsstörungen vorliegen.

Für stationäre Patienten mit einer chronischen oder problematischen Wunde sind zusätzlich qualifizierte Pflegekräfte auf den Stationen im Einsatz.

Die **Wundversorgung nach der Entlassung aus dem Krankenhaus** ist ebenfalls Bestandteil unserer Wundtherapie. Dazu stehen wir in Kontakt zu den behandelnden HausärztInnen, versorgenden ambulanten Pflegediensten und weiteren Kooperationspartnern wie z.B. Pflegeeinrichtungen, Praxisgemeinschaften, Ordinationen von niedergelassenen ChirurgInnen.

### Welche Diagnostik steht uns zur Verfügung?

- arterielle und venöse Funktionsdiagnostik (Vasolab 5000)
- Methoden zur Mikrozirkulationsdiagnostik wie transkutane Sauerstoffpartialdruckmessung (tcpO<sub>2</sub>, TCM 400)
- CW- und PW-Doppler-Sonographie
- Duplex-Sonographie
- Laufbanduntersuchung
- Transkutane Sauerstoffmessung
- Plethysmographie
- Lichtreflex-Plethysmographie
- Bildgebende Verfahren der Arterien (DSA/Radiologie)
- Bildgebende Verfahren der Venen (Phlebographie/Radiologie)
- Bronchoskopie
- Lungenfunktionsdiagnostik
- Computertomographie (CT-Untersuchungen)
- Magnetresonanztomographie (MRT-Untersuchungen)

### Welche gefäßchirurgischen Schwerpunkte hat Ihre Abteilung für Allgemeinchirurgie und Gefäßchirurgie?

#### Arterielle Gefäßchirurgie

- Chirurgie der Halsgefäße
- Interventionelle Therapie der Halsgefäße ( PTA / Stent A. carotis, A subclavia)
- Chirurgie der peripheren Arterien (Desobliterationstechniken , Bypasschirurgie
- Interventionelle Therapie der peripheren Arterien (PTA / Stent aller peripheren Arterien an oberer und unterer Extremität)
- Chirurgie der Aortoiliakalen Arterien (aortoiliakale Verschlusskrankung , Aneurysmachirurgie der infrarenalen Aorta und Beckenarterien)
- Chirurgie der viszeralen Arterien (Mesenterialarterien, Nierenarterien)
- Interventionelle Therapie des aortoiliakalen Gefäßabschnittes, Visceralarterien bzw. Nierenarterien (PTA / Stent, Aortenstenting, (EVAR, endovascular aortic repair bei infrarenalem Aortenaneurysma)

#### Venenchirurgie

- Stadiengerechte Varizenchirurgie (Crossectomie, teilweise oder komplettes Stripping der Stammvenen, Op nach Babcock )
- EVLT, endovenöse Lasertherapie von Stammvenen
- Miniphlebektomie nach Varady

#### Dialyseshuntchirurgie

- Autologe Dialyseshunts
- Kunststoffshuntprothetik (z.B. Gore Tex ®) oder biosynthetische Shuntprothesen (Omniflow)

#### Diabetisches Fußsyndrom

- Revaskularisation (wie oben)
- Entlastungstechniken
- Lokale Chirurgie unter besonderer Berücksichtigung der Gehfunktionserhaltung

#### Zentralvenöse Portsysteme

- Port a Cath Systeme (Zentralvenenzugang für Chemotherapie oder parenterale Ernährung)
- Perm Cath Systeme als zentralvenöser Hämodialysezugang

#### Epidurale Stimulation

- Bei PAVK ohne operative oder interventionelle Revaskularisationsmöglichkeit

#### Angiologisch konservative Therapie

### **Wie bekomme ich einen Vorstellungstermin?**

#### **Kann ich mich auch direkt vorstellen? Was muss ich mitbringen?**

Selbstverständlich. Wenn möglich, bitte Überweisungsschein vom Hausarzt mitnehmen und in der gefäßchirurgischen Ambulanz im LKH Villach vorstellig werden.

Leitung: OA Dr. Wilfried Amann

Ambulanzzeiten: Montag bis Freitag 8.00 - 12.00

Terminvereinbarung unter 04242/208-62801

Anmeldung: Schalter (Warteraum rechts neben der Eingangshalle) im Erdgeschoss

Ort: LKH Villach, Haupteingang für Chirurgie

### **Wie bekomme ich bei Ihnen einen Vorstellungstermin?**

Einfach anrufen, faxen. Eine Zuweisung ist erwünscht:

Telefonnr.: + 43 4242 / 208 - 62801

FAX: + 43 4242 / 208 - 62838

### **Welche Vorbereitung für die Operation ist notwendig?**

Im Zuge Ihrer ambulanten Vorstellung werden alle nötigen Untersuchungen durchgeführt und etwaige Befunde überprüft und mit Ihnen besprochen. Mögliche Operationsverfahren und Alternativen zur Operation werden erörtert.

Sollte eine Operation vereinbart werden, erfolgt die zeitgerechte Vorstellung in unserer Narkoseambulanz zu Ihrer optimalen Vorbereitung und die OP-Terminvergabe.

### **Wie lange dauert die Operation?**

Je nach Operationsausmaß. Manche Eingriffe dauern wenige Minuten, größere Operationen dauern mehrere Stunden.

### **Welches Narkoseverfahren wird angewendet?**

Je nach Operationsverfahren. Sowohl Lokalanästhesie, Sedoanalgesie, lokaler Block oder Vollnarkose (Intubationsnarkose) mit optimaler Überwachung und Atemwegssicherung kommen zur Anwendung.

### **Wie lange bin ich im Krankenhaus?**

In der Regel sind kurze Aufenthalte ausreichend.

### **Wie lange bin ich krankgeschrieben? Wie lange brauche ich, mich zu erholen?**

Eine Vollbelastung ist früh nach der OP bereits möglich, zumal die Operationsmethoden schmerzarm sind. Ihre Krankmeldung erfolgt individuell und ist nicht immer notwendig.

### **Wann kann ich wieder Sport betreiben?**

Sie erhalten je nach Eingriff eine individuelle physiotherapeutische Beratung / Therapie.

### **Was tun wir, um Komplikationen bestmöglich zu vermeiden?**

Das **LKH Villach** wurde **als erstes allgemeines Akutkrankenhaus in Österreich flächendeckend von Joint Commission International akkreditiert**. Dies ist ein höchstes Gütesiegel.

**Die Verwendung modernster OP-Technik sowie die Einhaltung höchster Hygienestandards, Anästhesiestandards und OP-Standards sind an unserer Abteilung für Allgemeinchirurgie und Gefäßchirurgie im LKH Villach somit selbstverständlich.**

Zudem ist bei jeder gefäßchirurgischen Operation im LKH Villach zumindest eine speziell ausgebildete Ärztin/Arzt bzw. Ihr persönlicher Wunschoperateur anwesend.

Laufende Fortbildungen (dokumentiert) garantieren eine Versorgung am neuesten Stand.

### **An unserer Abteilung für Chirurgie und Gefäßchirurgie gilt folgender Leitsatz:**

Jede Operation erfordert eine bestmögliche Planung mit umfassender Aufklärung. Die Operation endet nicht mit der Hautnaht – wir sind auch nach der Operation für Ihre Anliegen rund um die Uhr da. Das LKH Villach ist ein Krankenhaus mit Schwerpunktcharakter und mit allen Möglichkeiten der Rundumversorgung - 24 Stunden am Tag.

## Ärztliche Fort- und Weiterbildungen:

Das LKH Villach ist **anerkanntes akademisches Lehrkrankenhaus der medizinischen Universitäten Wien und Graz**. Alle im Ausbildungscurriculum verpflichtend angeführten theoretischen Einheiten und ausgewählten praktischen Schulungen der Basisausbildung von Ärztinnen und Ärzten werden abgedeckt. Dabei sind die Bewertungen der JungmedizinerInnen großteils vielversprechend.

Die Abteilung für Allgemein Chirurgie und Gefäßchirurgie bietet die volle Ausbildung in den Bereichen Allgemein Chirurgie inklusive Abdominalchirurgie sowie Gefäßchirurgie:

- **Praktika**
- **Famulatur**
- **Praktisches Jahr**
- **Hospitationen**
- **Facharztausbildung**

**Wo kann ich mich diesbezüglich melden:**

**Chefsekretariat von Prim. Dr. Gerhard Jenic**

Einfach anrufen, faxen oder mailen:  
Telefonnr.: + 43 4242 / 208 - 62864  
FAX: + 43 4242 / 208 - 62838  
E-mail: gerhard.jenic@kabeg.at