



PATIENTENINFORMATION

VARIZEN / VENENLEIDEN

Bürgerspital
Solothurn

solothurner
spitäler **so** **H**

Herzlich willkommen

Geschätzte Patientin, geschätzter Patient

Im Rahmen unserer spezialisierten Venensprechstunde bieten wir differenzierte Abklärungen und das komplette moderne Behandlungsspektrum für Venenleiden / Krampf-
ändern an.

- Moderne Diagnostik mit Ultraschall
- Abklärung von Beinschwellungen und Wunden
- Sämtliche moderne Behandlungsmethoden:
 - o Sklerotherapie von Besenreisern und Seitenästen / Verödungsbehandlung
 - o Endovenöse thermische Ablation der Stammvenen / moderne Kathetertechnik
 - o Verschluss der Venen mit Venenkleber
 - o Klassische Varizen-Operation / Crossektomie und Stripping
 - o Häkelmethode zum Entfernen der Seitenäste / Miniphlebektomie
 - o Eingriffe wahlweise in lokaler Betäubung oder mit Narkose

Wir sind gerne für Sie da!

Das Team des Gefäßzentrums

Diagnostik

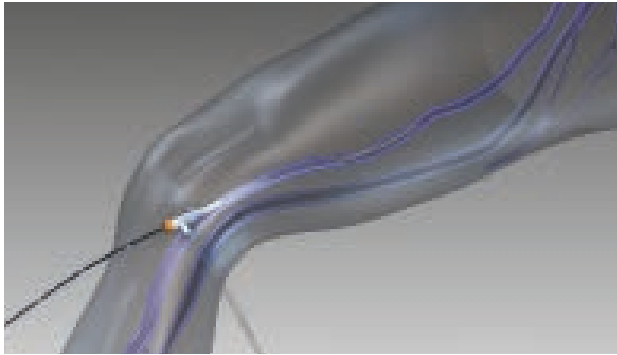


Das Ausmass und der Schweregrad der Varikosis / Venenleiden ist sehr unterschiedlich. Voraussetzung einer erfolgreichen Therapie ist die fundierte Diagnostik.

Wir bieten mit modernsten Ultraschallgeräten eine detaillierte Abklärung an.

Im Anschluss geben wir Ihnen eine individuelle, an Ihre Bedürfnisse angepasste Therapieempfehlung ab.

Therapie



Kathetereingriff

Fachbegriff: Endovenöse thermische Ablation

Moderne Katheterverfahren ermöglichen eine thermische Verödung der Stammvenen. Die behandelten krankhaften Venen können mit dieser Methode schonend verschlossen werden und bauen sich zu einem nicht spürbaren Narbenstrang ab. Diese Katheterverfahren sind minimal invasiv und können ambulant in Lokalanästhesie durchgeführt werden. Die Erholungszeit ist angenehm kurz.



Offene Venenoperation

Fachbegriff: Crossektomie u. Stripping

Die Operationstechnik ist seit vielen Jahren etabliert und risiko- und komplikationsarm. Sie wird in regionaler Anästhesie oder Vollnarkose im Operationssaal durchgeführt. Auch dieser Eingriff erfolgt grösstenteils ambulant. Bei sehr ausgeprägten Befunden oder beidseitigen Operationen ist ein kurzer stationärer Aufenthalt möglich.

Häkeln der Krampfadern

Fachbegriff: Miniphlebektomie

Geschlängelte, oberflächliche Seitenäste können über kleinste Hautschnitte minimal-invasiv entfernt werden. Die Einstichstellen sind nach sechs Monaten meist kaum mehr sichtbar.

Verödungsmethode

Fachbegriff: Sklerotherapie

Die Verödung von Seitenästen und Besenreisern hat sich seit vielen Jahren bewährt. Sie ist minimal invasiv und kann unabhängig von Vorerkrankungen bei oberflächlichen, feinen



Krampfadern angewendet werden. Die Erfolgsquote (Verschlussrate) bei kaliberstarken Varizen hat sich durch die neue Schaumtechnik deutlich verbessert.

Ästhetisch störende Besenreiser lassen sich durch flüssige Sklerosierung sehr gut behandeln. Diese kosmetische Behandlung bieten wir im Rahmen einer Selbstzahlerleistung gerne an.

Offene Beine

Fachbegriff: *Ulcus cruris venosum*

Kommt es im Rahmen von bereits sehr fortgeschrittenem Venenleiden zu offenen Wunden an den Beinen, so ist eine differenzierte Ursachenabklärung inkl. Behandlung mittels oben beschriebenen Behandlungsverfahren angezeigt. Zusätzlich zur Venenbehandlung steht Ihnen ein spezialisiertes Team unserer Wundsprechstunde zur Versorgung der Wunden mit modernsten Methoden zur Verfügung.

Lymphödem

Das arterielle und venöse Gefässsystem wird durch das Lymphsystem unterstützt. Dies bildet einen eigenen Kreislauf und transportiert Gewebsflüssigkeit zurück zum Herz. Es hat zusätzlich eine wichtige Funktion bei der Abwehr von Krankheitserregern. Bei Überlastung oder Unterbrechung der Lymphbahnen kann ein Lymphödem auftreten. Dies führt zu einer Schwellung der Zehen, Füsse und Unterschenkel.

Nach differenzierter Abklärung und Diagnosestellung ist die wichtigste Therapie die professionelle Lymphdrainage kombiniert mit Kompressionstherapie.

Lipödem

Diese Erkrankung betrifft ausschliesslich Frauen und wird mit einer Häufigkeit von bis zu 10 % der Patientinnen mit „schmerzhaften Beinen“ angegeben.

Die Diagnostik ist nach Ausschluss eines Venenleidens auf die klinischen Symptome und die Beinkonfiguration beschränkt. Die Therapiemöglichkeiten sind Kompression, Lymphdrainage und Anpassung der Lebensgewohnheiten, bis hin zu operativen fettreduzierenden Verfahren.

Wir bieten für diese Krankheitsbilder differenzierte Abklärungs- und Therapieempfehlungen an.

Ihr Team

Ärzte-Team



Dr. med. Pascal Kissling

Chefarzt Gefässzentrum soH
Leiter Departement Chirurgie BSS
Facharzt für Chirurgie und Gefässchirurgie FEBVS



Dr. med. Regina Gönner

Leitende Ärztin Gefässzentrum soH
Fachärztin für Chirurgie, FA Phlebologie



Dr. med. univ. Gholam Reza Afarideh

Leitender Arzt Gefässzentrum soH
Facharzt für Innere Medizin und Angiologie (A)



Dr. med. Janine Sinistra

Oberärztin Gefässzentrum soH
Fachärztin für Chirurgie, in Ausbildung Phlebologie

Sekretariat | Medizinische Praxisassistentin (MPA)

Nadine Münger, Leitende MPA | Kristina Joder | Nina Stampfli | Nicole Weber

Wundsprechstunde

Sandra Calce Fuhrer | Jacqueline Perrin | Marianne Schmitter | Heidi Suter

Bürgerspital
Solothurn **solothurner
spitäler** **soH**

Schöngrünstrasse 42 | 4500 Solothurn
T 032 627 45 55
gefaesszentrum.bss@spital.so.ch

