

Medizinisches Leistungsangebot – Chirurgie

Behandlungsschwerpunkte. 2018/9

Traumatologie

- Operative und konservative Stabilisierung von Frakturen mit modernsten Implantaten, Orthesen und Fixationsmaterialien
- Arthroskopische und offene Operationen der grossen Gelenke an Menisken, Bändern, Sehnen und Knorpeln mit **minimal-invasiver Operationstechnik**
- Neueste Abklärungsmöglichkeiten und exakte Operationsplanung mit verschiedenen Schichtbildern (CT, MRI)
- Behandlung von Unfallfolgen in Zusammenarbeit mit der Orthopädie
- Kindergerechte Knochenbruchbehandlung

**Kontakt: T 041 818 40 90,
F 041 818 40 02**

Gefässchirurgie

- Moderne Chirurgie der Krampfadern
- Bypasschirurgie bei peripheren Durchblutungsstörungen
- Versorgung von Gefässveränderungen an der Halsschlagader zur Vorbeugung gegen Schlaganfall
- Beurteilung und Behandlung des diabetischen Fusses
- Behandlung komplizierter Wunden im Wundambulatorium
- Anlage von Kurzschlussverbindungen zwischen Arterien und Venen zur Dialyse

**Kontakt: T 041 818 41 31,
F 041 818 40 02**

Viszeralchirurgie

- Schilddrüsenchirurgie mit Recurrens Nerv Monitoring
- Magen-, Dick- und Dünndarmoperationen
- Operationen von Veränderungen am Darmausgang
- Chirurgie der Gallenwege und anderer Verdauungsorgane
- Behandlung von Leisten- und Bauchwandbrüchen
- Mammachirurgie
- Tumorchirurgie
- **Laparoskopische Techniken**

**Kontakt: T 041 818 40 80,
F 041 818 40 02**

Urologie

Belegarzt

- Stadiengerechte, möglichst minimal-invasive Therapie von urologischen Tumor- und Steinerkrankungen
- Nierentumore: organerhaltende Nierenteilresektion, laparoskopische Nierenentfernung
- Harnblasentumore: transurethrale Resektion, Rezidivprophylaxe, Harnableitung, Blasenersatz
- Untersuchung und Behandlung von gutartiger Prostatavergrösserung und Prostatakarzinom (transurethrale Resektion, Laservaporisation, Prostatabiopsie)
- Früherkennung, konservative und operative Therapie des Prostatakarzinoms (auch laparoskopisch und perineal)
- Untersuchung und Behandlung von gutartigen und bösartigen Erkrankungen des Hodens
- Untersuchung und Behandlung von Nieren- und Harnleitersteinen (minimal-invasiv per Ureterorenoskopie, Laser-Lithotripsie, "Mini-PNL")

- Untersuchung und Behandlung von allen Formen der weiblichen und männlichen Harninkontinenz (von medikamentös über Botox-Injektion bis zu Schlingen, Netzen und zur Schliessmuskelprothese)
- Untersuchung und Behandlung neurogener und nicht-neurogener Blasenentleerungsstörung
- Untersuchung und Behandlung von andrologischen Erkrankungen: erektile Dysfunktion, Testosteron-Mangel, metabolisches Syndrom des Mannes, Familienplanung
- Kinderurologie: inkl. Bettnässen und Lageanomalien des Hodens

Sprechstunde: Montagnachmittag und Freitag

**Anmeldung: T 041 818 40 82,
F 041 818 40 02**

Angiologie

Konsiliararzt

- Krampfadern und Besenreiser: Venenplethysmographie, Duplexsonographie
- Venenentzündungen und Venenthrombosen: Duplexsonographie
- Offene Beine (Ulcer cruris): venöser und arterieller sowie entzündlicher Ursache
- Periphere arterielle Verschlusskrankheit der oberen und unteren Extremitäten: Arteriosklerose der Schulter- und Arterien, Arteriosklerose der Beinarterien (Schaufensterkrankheit, Raucherbein), Oszillographie, Dopplerdruckmessung, Duplexsonographie; Optische Pulsoszillographie zur Beurteilung der Durchblutung an den Finger- und Zehenspitzen
- Cerebrovaskuläre Verschlusskrankheit: Arteriosklerose der extrakraniellen Hirnarterien
- Abklärung Dialyseshunt: Duplexsonographie Dialyseshunts
- Entzündliche Arterienerkrankungen (Vaskulitiden): Oszillographie, Dopplerdruckmessung, Duplexsonographie
- Arteriosklerose der Baucharterien: (Angina abdominalis), Duplexsonographie
- Erweiterungen der Arterien: (Aneurysma), Duplexsonographie
- Bluthochdruck durch Nierenarterienverengungen: (renovaskuläre Hypertonie)
- Morbus Raynaud: Primärer und sekundärer M. Raynaud (Fingerarterienverschlüsse)
- Thoracic inlet- und outlet Syndrom
- Lymphödeme der Beine und Arme

**Sprechstunde: Donnerstag
8.00 – 16.30 Uhr**

**Anmeldung: chirurgie@spital-schwyz.ch oder T 041 818 40 98,
F 041 818 40 02 (Dr. Martin Banyai)**