Laparoskopisch-minimalinvasive Chirurgie

- endoskopisch-retropubische, extraperitoneale Prostatektomie (potenzerhaltend)
- laparoskopische Zystektomie, Pyeloplastik, Nephrektomie, Herniotomie, Varikozelenresektion, RLA
- 3D-Laparoskopie

Kinderurologie

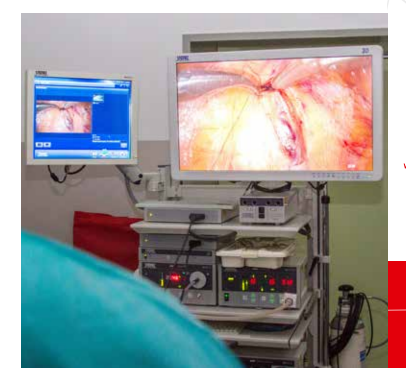
- Sonographie des Harn- und Genitaltraktes bei Säuglingen und Kindern
- operative Korrektur von Fehlbildungen des Urogenitaltraktes (Vesikorenaler Reux, Ureterabgangs- und -mündungsstenosen, Hypospadien)

Weitere Diagnostik- und Therapieverfahren

- ESWL
- | Farbdopplersonographie, Videourodynamik
- Radiologische Diagnostik: CT, MRT, MR-Spektroskopie (Klinik für Radiologische Diagnostik)
- Mini-PCL
- urologisch-chirurgische Sanierung dialysepflichtiger Patienten in Vorbereitung auf die Warteliste zur Nierentransplantation
- Transplantatektomie bei Transplantatversagen
- laparoskopische Binephrektomie bei arteriellem medikamentös nicht einstellbaren Hypertonus
- Zystennierennephrektomie
- urologische Nachsorge von Neoplasien nach Nierentransplantation

Klinik für Urologie und Andrologie

- Gründung 1976
- ca. 6.000 Patienten pro Jahr
- 5 moderne Operationssäle
- Greenlight-Laser
- digitale Röntgendiagnostik
- 3D-Laparoskopie (Schlüssellochtechnik)
- photodynamische Diagnostik
- uroonkologische Sprechstunde
- andrologische Sprechstunde und Diagnostik
- Wachstation (IMC)
- Ambulantes OP-Zentrum
- 48 Betten
- 1 Chefarzt
- 3 Oberärzte
- 2 Funktionsoberärzte
- 2 Fachärzte
- 9 Ärzte in Weiterbildung
- 32 Pflegekräfte



Lageplan

Haus 5

Klinik für Urologie und Andrologie

Prof. Dr. med. habil. Amir Hamza Chefarzt

Sekretariat

2 0341 909-2751

Pflegerisches Aufnahmemanagement

2 0341 909-4682

24h-Hotline

2 0341 909-4079

54 10 13 P 45 22 11.11 9 61 P 45 14 19 P 46 17 Hauptzugang

Nordzugang

Klinikum St. Georg gGmbH Akademisches Lehrkrankenhaus der Universität Leipzig Delitzscher Straße 141 | 04129 Leipzig

Klinikum **St.GEORG**

Klinik für Urologie und Andrologie

Behandlungsspektrum



Prof. Dr. med. habil Amir Hamza Chefarzt

www.sanktgeorg.de



Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

als Chefarzt der Klinik für Urologie und Andrologie möchte ich Ihnen unsere Klinik und das umfangreiche urologische Behandlungsspektrum vorstellen.

Durch die ständige Weiterentwicklung unseres bewährten Leistungsangebotes um innovative Therapiemethoden ist es uns möglich, unseren Patienten das gesamte Spektrum der minimalinvasiven und offenen urologischen Chirurgie anzubieten. Die fachübergreifende Zusammenarbeit mit einer Vielzahl der Kliniken unseres Hauses stellt eine optimale und ganzheitliche Behandlung sicher. So können die Therapie uroonkologischer Erkrankungen optional nach modernsten Gesichtspunkten mit Chemo- oder Strahlentherapie kombiniert und durch den Einsatz der hochsensitiven MR-Spektroskopie genaue Aussagen bezüglich der Tumorausbreitung getroffen werden.

Als wesentlicher Schwerpunkt der Klinik für Urologie und Andrologie hat sich die Behandlung von Harninkontinenz bei Frauen und Männern, insbesondere Korrektureingriffe bei Frauen mit einer Beckenbodenschwäche, etabliert. Mit der Gründung des interdisziplinären Kontinenzzentrums ist es uns gelungen, gemeinsam mit unseren niedergelassenen fachärztlichen Kollegen, die Diagnostik und Therapie dieses häufigen Krankheitsbildes zu verbessern. Zudem sind wir mit der transplantationsmedizinischen Vorbereitung dialysepflichtiger Patienten und der urochirurgischen Nachsorge in der Lage, unsere Patienten "peritransplantationem" zu behandeln.

Im Namen des Ärzte- und Pflegeteams freue ich mich auf eine gute Zusammenarbeit zum Wohle unserer Patienten.

Ihr

Prof Dr med habil Amir

Prof. Dr. med. habil. Amir Hamza Chefarzt der Klinik für Urologie und Andrologie

Behandlungsspektrum der Klinik

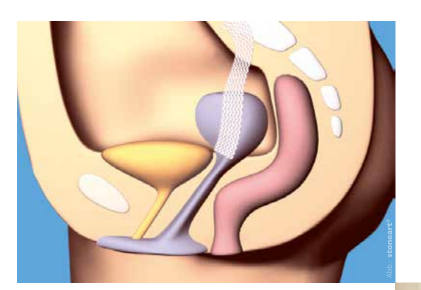
Tumorchirurgie

Exenteration bei organübergreifenden Tumoren im kleinen Becken

transperitoneale Tumornephrektomie mit gefäßchirurgischer Intervention bei Tumorthromben der V. cava

organerhaltende Nierenteilresektion

| Chirurgie des Lokalrezidives urologischer Tumore



Harnableitungen

kontinente und inkontinente Harnableitungen (Ileumneoblase nach Hautmann, Studer, Mainz, Pouch I, II, III, Ileumkonduit)

Ureterokutaneostomien

Uro-Onkologie

Target- und Chemotherapie (Nierenzellkarzinom, Harnblasenkarzinom, Hodenkarzinom, Prostatakarzinom, Peniskarzinom)

prätherapeutische Implantation von venösen Portsystemen

Rekonstruktive Urologie, Prothetik, Inkontinenztherapie

Implantation artizieller Sphinkter

transobturatorische Tapes (TOT, TVT), Mesh-Plastiken

Male Sling

Refertilisierungsoperationen

Beckenbodenrepair

(laparoskopische Hysterektomie bei Prolaps uteri)

laparoskopische Sakrokolpopexie bei Zystozelen

Implantation von hydraulischen Penisprothesen

| plastische Schwellkörperchirurgie bei Penisdeviation (Induratio penis plastica)

| plastische Chirurgie der Urethra (Mundschleimhautplastik/Meshgraft-Urethroplastik)

Implantation von Hodenprothesen

operative Therapie bei vesikovaginalen und vesikointestinalen Eisteln

sakrale Neuromodulation

intravesikale Botox-Injektionen

Endourologie

komplettes Spektrum der transurethralen endourologischen Operationen, inkl. modernster Lasertherapien

flexible Ureterorenoskopie

photodynamische Diagnostik

Botox-Therapie

Holmium-Laser zur Steintherapie

Green-Light-Laser zur Therapie der BPH



Andrologie

Diagnostik und Therapie der Infertilität beim Mann

Diagnostik und Therapie der erektilen Dysfunktion

Spermiogramm

Vasovasostomie

Vasoektomie

Intersexuelle Medizin

geschlechtsangleichende Operationen

perioperative Betreuung

postoperative Betreuung