

Vorbedingungen der Anmeldung:

Ambulante Kindersprechstunde

Gültige Überweisung durch den kinderärztlich tätigen Hausarzt, Kinderarzt oder ambulanten Urologen ist erforderlich

Tagesstationäre Diagnostik und Therapie

Gültiger Einweisungsschein

Stationäre Diagnostik und Therapie

Gültiger Einweisungsschein

Betreuende Ärzte

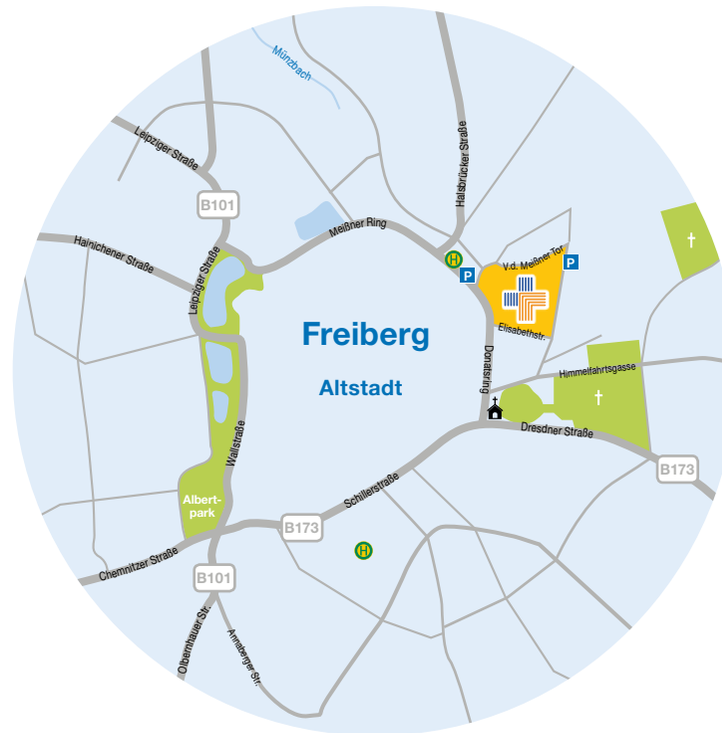
Herr Dr. med. Andreas Krause
Chefarzt

Frau Dr. med. Elke Fahland
Fachärztin

Anmeldung & Termine

Kliniksekretariat: Frau Koch
Telefon 03731 772394
urologie@kkh-freiberg.de

So erreichen Sie uns – Verkehrsanbindung



Kreiskrankenhaus Freiberg gGmbH Klinik für Urologie und Kinder- urologie Freiberg

Donatsring 20, 09599 Freiberg
Telefon 03731 77-2394
urologie@kkh-freiberg.de
www.kkh-freiberg.de

Impressum
Herausgeber:
Kreiskrankenhaus Freiberg gGmbH
Donatsring 20 | 09599 Freiberg
Design: druckereibaumgaertel.de
Bilder: © Elke Fahland

Stand: März 2019

Kreiskrankenhaus Freiberg
gemeinnützige GmbH
Akademisches Lehrkrankenhaus
an der Technischen Universität Dresden



Kinderurologie

in der Klinik für Urologie
und Kinderurologie Freiberg



Ein Unternehmen des Landkreises
Mittelsachsen und der Sana Kliniken AG



Wir stellen uns vor.

Liebe Kollegen, liebe Eltern, liebe Kinder,

das Fachgebiet der Kinderurologie beschäftigt sich mit den Krankheiten der Niere, der Blase und der ableitenden Harnwege als auch der männlichen Geschlechtsorgane und ihrer Behandlung bei Kindern aller Altersgruppen. Dabei ist die Zusammenarbeit mit allen Fachkollegen aus dem ambulanten Bereich und den Kinderkliniken in Freiberg und Mittweida sehr wichtig.

Schon für die kleinsten als auch die dann heranwachsenden Patienten besteht in unserem Hause die Möglichkeit einer umfassenden Diagnostik und Therapie. Diese kann je nach Situation und Notwendigkeit sowohl im ambulanten, tagesstationären als auch im stationären Bereich erfolgen.

Sinnvoll ist immer die primäre Vorstellung in der ambulanten Kinderurologischen Spezialsprechstunde. Nach dem ersten Gespräch und der Erstuntersuchung kann dann die Festlegung der notwendigen Diagnostik und Therapie erfolgen.

Ambulant oder tagesstationär
können folgende wichtigen Krankheitsbilder diagnostiziert und behandelt werden:

- Enuresis nocturna (nächtliches Einnässen) und kindliche Inkontinenz mit Tagessymptomatik
- Rezidivierende (wiederkehrende) Harnwegsinfektionen
- Vesikoureteraler Reflux
- Mitbeurteilung von kindlichen Phimosen und Klärung evtl. Behandlungsbedürftigkeit
- Erkrankungen des männlichen äußeren Genitale (Leistenhoden, Hydrozelen) und Leistenbrüche
- Blasenfunktionsstörungen
- Phimose und Präputialverklebung
- Hypospadie (Fehlmündung der Harnröhre)
- Abflussstörungen wie z. B. Nierenbeckenabgangsstenose

Für diese Zwecke stehen uns neben Gespräch und klinischer Untersuchung sowohl sonographische und moderne radiologische Untersuchungsmethoden mit geringer Strahlenbelastung als auch ein moderner urodynamischer Messplatz zur Verfügung.



Und wenn es doch mal nicht ambulant geht...

Stationäre Therapie
Operation / Betreuung auf der Kinderstation

Auf der interdisziplinären Kinderstation unseres Krankenhauses werden unsere kleinen Patienten in kindgerechter Umgebung sowohl interdisziplinär ärztlich als auch pflegerisch von speziell pädiatrisch ausgebildetem und erfahrenem Personal individuell und liebevoll betreut. Bis zum 6. Lebensjahr und sonst in besonderen Fällen kann auch ein Elternteil mit aufgenommen werden.

Operativ können bei uns folgende kinderurologische Krankheitsbilder nach den aktuellen Leitlinien versorgt werden:

- Urologische Notfälle (Hodentorsion, Paraphimose, Harnverhaltung)
- Hydrozele (Wasserbruch), offener Prozess vaginalis
- Leistenhoden, Bauchhoden
- Leistenhernie
- Hypospadie (Fehlmündung der Harnröhre)
- Nieren- und Harnleitersteine (ESWL, PNL, URS)
- Vesikoureteraler Reflux (je nach Befund Ostienunterspritzung und Antirefluxoperationen)
- Varikozele (Hodenkrampfader)
- Harnleiterabgangsenge, Harnleiterfehlbildung
- Schrumpfniere
- Nierenfehlfrage

Eingriffe im Bauchraum werden schon ab dem 6. Lebensmonat minimalinvasiv (Schlüssellochtechnik) durchgeführt. Erfahrene Kinderanästhesisten stehen für alle Eingriffe zur Verfügung.

