

KONTAKT

RoMed Klinikum Rosenheim

Klinik für Urologie und Kinderurologie
Ellmaierstraße 23
83022 Rosenheim

Sekretariat

Tel +49 (0) 80 31 - 365 33 01
Fax +49 (0) 80 31 - 365 49 24
E-Mail urologie.ro@ro-med.de



Chefarzt Dr. Markus Wöhr

E-Mail markus.woehr@ro-med.de



Ltd. Oberarzt Dennis Schaab

E-Mail dennis.schaab@ro-med.de



Oberarzt Dr. med. univ.

Ferdinand Schröter

E-Mail ferdinand.schroeter@ro-med.de



Oberarzt

Mathias Brinkmann

E-Mail mathias.brinkmann@ro-med.de



Funktionsoberärztin

Dr. med. univ. Tanja Frank

E-Mail tanja.frank@ro-med.de

Herausgeber:

Kliniken der Stadt und des Landkreises Rosenheim GmbH, Pettenkoferstraße 10,
83022 Rosenheim, www.romed-kliniken.de

Stand 05/2023

Urologie und Kinderurologie



Wir stellen uns vor!

LIEBE PATIENTINNEN UND PATIENTEN,

herzlich willkommen in der Klinik für Urologie und Kinderurologie des RoMed Klinikums Rosenheim.

Wir behandeln Kinder und Erwachsene mit Erkrankungen und Fehlbildungen der Nieren und der ableitenden Harnwege sowie des äußeren und inneren Genitales, einschließlich Andrologie und Inkontinenzabklärung / Therapie.

Unsere kleinen Patienten werden in der Klinik für Kinder- und Jugendmedizin betreut. In unserer Klinik werden alle gängigen diagnostischen und therapeutischen Verfahren der Urologie (mit Ausnahme der Nierentransplantation) durchgeführt. Die Zimmer in unserer modernen Bettenstation (Haus 7 / 4. Stock) verfügen alle über eine eigene Nasszelle.

Ein besonderer Schwerpunkt ist die operative Behandlung von urologischen Krebserkrankungen, die 25 % aller soliden Tumore ausmachen (Niere, Blase, Harnleiter, Prostata, Hoden, Penis). Wir sind Teil des zertifizierten Onkologischen Zentrums und sind als Nierentumorzentrum zertifiziert.

Die Klinik ist hoch modern ausgestattet und verfügt neben einem OP-Saal im Zentral-OP u. a. über einen digitalen Röntgenarbeitsplatz, einen transurethralen Eingriffraum, einen urodynamischen Meßplatz und einen Nierensteinzertrümmerer (ESWL – Extrakorporale Stosswellenlithotripsie).

Neben zwei Lasersystemen verfügen wir über alle gängigen modernen Instrumente für minimalinvasive Operationsverfahren, wie die flexible Harnleiterspiegelung, Mini-PNL (minimal-invasive perkutane Nephrolitholapaxie) und die Laparoskopie. Die Behandlung der gutartigen Prostatavergrößerung erfolgt mittlerweile überwiegend als sogenannte transurethrale Adenomenukleation, entweder mit dem Laser (Thulep) oder einer bipolaren Sonde (Bipolep). Zudem bieten wir auch die MRT-Fusionsbiopsie der Prostata an.

Ab Juni 2024 ist im Klinikum ein DaVinci-Roboter-System im Einsatz und es werden routinemäßig robotisch assistierte Eingriffe durchgeführt. Geeignete Eingriffe sind die radikale Prostatektomie sowie alle Eingriffe im Bereich der Niere

(Tumornephrektomie, Nierenteilresektion, Nephroureterektomie, Nierenbeckenplastik) und zahlreiche andere urologische Eingriffe. Rückfragen sind jederzeit unter den genannten

Kontaktadressen möglich. Gerne auch als Beratung in unserer Indikationssprechstunde. Anmeldung über das Sekretariat der urologischen Klinik.

ABLAUF DER STATIONÄREN AUFNAHME

- Terminvereinbarung durch den einweisenden Arzt
- Gegebenenfalls Vorstellung in der Sprechstunde zur Klärung der Operationsindikation oder des Operationsverfahrens
- Sogenannte prästationäre Vorstellung zur Operationsvorbereitung (Narkose, Labor, Urinbefund, Aufklärung, Aufnahmeformalitäten, etc.) eine Woche vor dem geplanten OP-Termin
- Stationäre Aufnahme am OP-Tag nüchtern, bei großen Eingriffen einen Tag vor der Operation

Wichtiger Hinweis

Bitte bringen Sie alle vorhandenen Unterlagen und Befunde einschließlich ihres Medikamentenplanes und eventuell vorhandener Röntgenuntersuchungen (als CD) zu den Terminen mit. Dies erleichtert uns wesentlich die Beurteilung und vermeidet zeitraubende Rückfragen und Doppeluntersuchungen.

Bitte planen Sie ausreichend Zeit (3 – 4 h) für den vorstationären Termin ein, da die Vorbereitungen in den verschiedenen Bereichen dauern können.

Helfen Sie uns besser zu werden

Ihr konstruktives Feedback zur Optimierung unserer Abläufe und zum Erkennen von Verbesserungspotenzial, ist für uns sehr wichtig. Schreiben Sie uns eine E-Mail unter: feedback.ro@ro-med.de, oder nutzen Sie den QR-Code:

