

Unsere Ausstattung

- Lithotripter (zur berührungsfreien Stoßwellenbehandlung bei Harnsteinen)
- Holmium-Laser (zur Behandlung von Harnleitersteinen, Blasentumoren, Harnröhrenstrikturen und Warzen im Genitalbereich)
- GreenLight-Laser zur Behandlung der gutartigen Prostatavergrößerung
- Fotodynamische Diagnose von Blasentumoren (zur Identifizierung und Entfernung von schwer erkennbaren Tumoren)
- Modernes 3D-Laparoskopiesystem, hierbei wird das Bild aus dem operativen Situs nicht nur dreidimensional sondern auch in 4K-Auflösung visualisiert.

Ansprechpartner

Chefarzt Dr. (univ.) Monzer Al Mortaza E-Mail: monzer.almortaza@anregiomed.de

Oberarzt Abdelrahman Mohamed Alsherif Oberarzt Dr. Jörg Berfelde Oberarzt Ashot Todorov

Sprechstunden

Allgemeine Sprechstunde

Privat versicherte Patienten: Montag und Mittwoch 10:00 bis 14:00 Uhr und 15:00 bis 16:00 Uhr Freitags nach Vereinbarung jeweils nach telefonischer Anmeldung

Gesetzlich versicherte Patienten: nach telefonischer Anmeldung

Spezialsprechstunden

für Erektionsprobleme, Inkontinenz bei Frauen, Männern und Kindern, nach telefonischer Anmeldung

Anmeldung im IDZ unter Telefon 0981 484-2444

Wie kann ich einen Termin vereinbaren?

im Interdisziplinären Diagnostikzentrum (IDZ) von Montag bis Freitag von 8:00 bis 14:00 Uhr Telefon 0981 484-2444 E-Mail terminmanagement@anregiomed.de

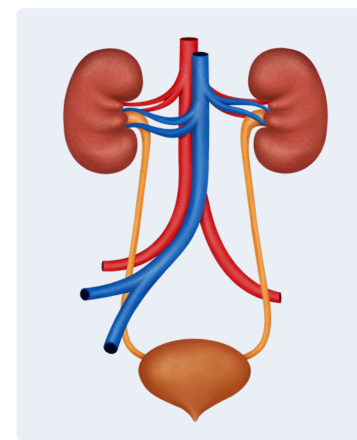
Chefarztsekretariat

Jasmin Hochreiter Telefon 0981 484-32265 Telefax 0981 484-2501

E-Mail urologie.an@anregiomed.de



Urologie Klinikum Ansbach



ANregiomed **X**

ANregiomed Klinikum Ansbach Klinik für Urologie

Escherichstraße 1 91522 Ansbach

www.anregiomed.de







Dr. (univ.) Monzer Al Mortaza

Chefarzt der Urologischen Klinik
am Klinikum Ansbach

Unser Leistungsspektrum

Sehr geehrter Patient, sehr geehrte Patientin,

die Urologie umfasst die Untersuchung und Behandlung von Erkrankungen des Harntraktes, das heißt der Nieren, der Harnleiter und der Blase sowie der Prostata und der Geschlechtsorgane des Mannes.

Für die Untersuchungen setzen wir ein:

- moderne Ultraschallgeräte
- Blasenspiegelung auch mit flexiblen Instrumenten unter Einsatz fotodynamischer Verfahren zur besseren Erkennung von Blasentumoren
- instrumentelle urologische Röntgenuntersuchungen
- Computertomografie und Kernspintomografie in Zusammenarbeit mit dem Radiologischen Institut im Klinikum

Sämtliche geeigneten Operationen, insbesondere bei Kindern, werden auch ambulant duchgeführt.

Ihr

Dr. (univ.) Monzer Al Mortaza

Harnsteinerkrankungen

Für die Behandlung von Harnsteinerkrankungen stehen sämtliche Verfahren zur Verfügung: die berührungsfreie Stoßwellentherapie sowie moderne endoskopische Verfahren unter Einsatz von Ultraschall und Laser zur Zerstörung von Steinen.

Prostata-Erkrankungen

Die Behandlung der gutartigen Prostatavergrößerung erfolgt durch die Harnröhre mit der elektrischen Schlinge oder dem GreenLight-Laser, in besonderen Fällen auch durch offene Operation.

Zur Behandlung des Prostatakrebses kommen die Radikaloperation und – als besonders schonendes Verfahren – die Operation über den Damm oder laparoskopisch (per Bauchspiegelung) zur Anwendung.

Kompelxe Behandlung des Prostatakrebses in Zusammenarbeit mit dem MVZ Strahlentherapie und Radioonkologie sowie unseren Onkologischen Kooperationspartnern.

Laparoskopie / Retroperitoneoskopie

über künstliche Zugänge:

radikale Prostataentfernung, Lymphknotenentfernung, Nierenentfernung, Nierenteilresektion, Nierenbeckenplastik, Nebennierenentfernung, Entfernung von Niere und Harnleiter, Harnleitersteinentfernung, Nephropexie, Nierenzystenfensterung, Blasendivertikelabtragung, Hodenkrampfadern-Clipping, Lymphocelenfensterung.

Harnblasentumore

Die Behandlung von Blasentumoren erfolgt endoskopisch durch die Harnröhre mit der elektrischen Schlinge. Fortgeschrittene Tumore erfordern die radikale Entfernung der Blase mit Anlage eines Urinausgangs oder eines kontinenten Blasenersatzes.

Nierenerkrankungen

Operative Behandlung von Nierentumoren, auch organerhaltend oder laparoskopisch; plastisch-rekonstruktive Operationen bei Harnabflussstörungen

Kinderurologie

- Operationen bei Vorhautverengungen und Hodenhochstand
- Untersuchung und Behandlung bei kindlicher Inkontinenz

Harninkontinenz

- Neben medikamentösen Behandlungen stehen operative Verfahren zur Behandlung sowohl der weiblichen als auch der männlichen Inkontinenz zur Verfügung.
- Blasendruckmessungen zur Untersuchung bei Harninkontinenz

Männliche Geschlechtsorgane

- Untersuchung und Behandlung der männlichen Zeugungsunfähigkeit
- Operationen bei Wasserbrüchen, Vorhautverengungen, Varikozelen und Hodentumoren
- Endoskopische und offene Operationsverfahren bei Harnröhrenerkrankungen
- Sterilisation

