

Harnsteintherapie

Harnsteine sind ein Volksleiden. In unserer Klinik werden sie immer endoskopisch (Harnleiter und Nierenspiegelung) entfernt oder mit einer modernen Steinertrümmerungsanlage behandelt (ESWL, neueste Generation).

Apparative Ausstattung

Unsere Klinik gehört zu den modernsten in Deutschland. Alle Geräte sind in neuester Generation vorhanden. Digitale Röntgenanlagen mit minimaler Strahlenbelastung, daVinci™ HD-TV Operationssystem, Greenlightlaser, HD-TV Laparoskopie, neueste Generation Steinlithotripter, Ultraschalloperationssystem, 2 High-Power-Holmium-Laser (HoLEP), Steine, Prostata-Elastographie, endoskopischer Ultraschall etc.

Räumlichkeiten

Unsere Ambulanzräume bieten unseren Patienten eine Atmosphäre von Wärme und Freundlichkeit. Sie ermöglichen uns eine diskrete, individuelle Abklärung und Behandlung Ihres Problems. Wir operieren täglich in 4 Operationssälen und verfügen über eine Kapazität von 70 Krankbetten. Die Wahlleistungsstationen mit zahlreichen Einzelzimmern sind auf Hotelstandard.

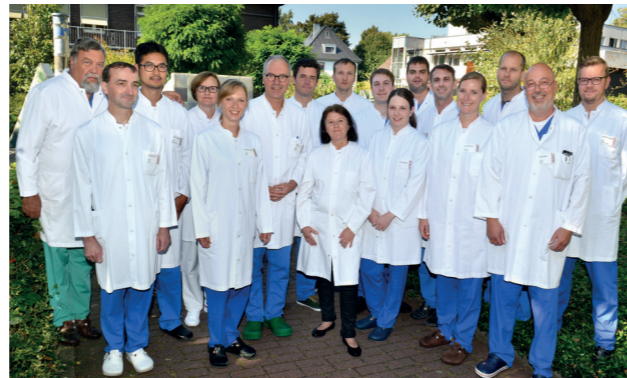
Team

Für nahezu alle urologischen Krankheitsbilder und Fachfragen steht Ihnen ein umfassend ausgebildetes und erfahrenes Ärzteteam (Chefarzt, 4 Oberärzte und 8 Ärzte) zur Verfügung. Die Kompetenz unserer Spezialisten in Kombination mit der großen Auswahl ermöglicht, dass wir je nach Befund und persönlichen Voraussetzungen individuell auf Ihre Wünsche und Bedürfnisse eingehen können.

Bei Interesse bieten wir Ihnen ein Informationsgespräch in unserer Sprechstunde an.
Terminvereinbarung über das Chefsekretariat.



Chefarzt
Prof. Dr. med. Burkhard Ubrig



Das Ärzte-Team der urologischen Klinik

augusta
MEDIZIN PFLEGE BILDUNG

Urologische Klinik Bochum

Akademisches Lehrkrankenhaus

- Zentrum für minimal-invasive computer-assistierte und robotische Chirurgie (daVinci™)
- Prostatazentrum (HoLEP, Greenlight)
- Nierenzentrum
- Kontinenzzentrum
- Minimalinvasive Harnsteinbehandlung
- Uro-Onkologie
- Ersatzblasenbildung und Rekonstruktive Urologie

U Augusta-Kranken-Anstalt | Klinik für Urologie
Zentrum für minimal-invasive und robotisch-assistierte Urologie

Chefarzt Prof. Dr. med. Burkhard Ubrig
Bergstr. 26 44791 Bochum

Anmeldung über das Chefsekretariat

Telefon 0234 517-2651

Telefon 0234 517-2652

Telefax 0234 517-2653

E-Mail burkhard.ubrig@augusta-bochum.de

www.urologie-klinik-bochum.de

augusta
MEDIZIN PFLEGE BILDUNG

Augusta Kliniken Bochum
Evangelische Stiftung Augusta

Sehr geehrte Patientin, sehr geehrter Patient,

die Klinik für Urologie Bochum ist eine patientenorientierte Klinik der Maximalversorgung. Unser Anspruch und Ehrgeiz ist es, das gesamte Spektrum der Urologie auf höchstem und modernstem Niveau anzubieten.

Wir gehören zu den 10% der größten Urologischen Kliniken in Deutschland.

Unsere Schwerpunkte sind: Erkrankungen der Prostata, Harnblase, Harnröhre, Harnleiter, Niere, Nebennieren und Hoden.

Wenn immer möglich arbeiten wir minimal-invasiv. **Das zeichnet uns aus.**

Wie sonst nur große Universitätskliniken verfügt unser Krankenhaus zudem über eine Vielzahl von spezialisierten Fachabteilungen. Gerade für unsere älteren und kranken Patienten ist die enge Zusammenarbeit und ständige Verfügbarkeit von Hochleistungsmedizin im Bereich der Kardiologie, Nephrologie und Narkoseklinik/Intensivstation ein wichtiges Sicherheits- und Qualitätsmerkmal.

**Anspruch unserer Pflege und Ärzte:
Spitzenmedizin auf universitärem Niveau
mit gelebter Menschlichkeit.**



Prof. Dr. med. Burkhard Ubrig
Chefarzt

Prostata-Zentrum Ruhrgebiet

Im Prostata-Zentrum Ruhrgebiet kooperieren viele Experten unseres Krankenhauses. Das sind Urologie, Radiologie, Strahlentherapie, Onkologie, Psychologie, Physiotherapie und Pathologie. An nur wenigen Zentren in Deutschland arbeiten all diese Experten direkt am Krankenhaus. Am Augusta ist dies der Fall – und das erleichtert die Zusammenarbeit enorm. Alle wichtigen Behandlungsformen des Prostatakrebses sind an unserem Zentrum verfügbar: Potenz- und Kontinenz erhaltende Prostataentfernung (daVinci™ HDTV oder offen), SEEDS-Brachytherapie, IMRT-Bestrahlung und Chemotherapie. Bei einer gutartigen Prostatavergrößerung sind insbesondere die Laserenukleation (Thulium und Holmium Laser) und die klassische Resektion wichtige Schwerpunkte.

Nierenzentrum

Die Klinik für Nephrologie (Innere Medizin, Prof. Bokemeyer) und Urologie arbeiten eng zusammen. Der Fokus der Urologie liegt dabei auf der Behandlung von Tumorleiden (minimal-invasive daVinci™ und nierenerhaltende Operationen) sowie der minimal-invasiven Behandlung von Harnsteinen.

Sprechstunde für Kontinenz, Neurologie und Beckenbodenerkrankungen

Spezialisierte Mitarbeiter finden die richtige Behandlungsmöglichkeit gegen unwillkürlichen Urinverlust und Blasensenkung bei Mann und Frau. Evtl. erforderliche Operationen werden auf höchstem Niveau und neuesten Kriterien durchgeführt. Eng arbeiten wir dabei mit der Klinik für Chirurgie (Enddarmkrankungen) und der Frauenklinik zusammen.

Uro-Onkologie

In enger Kooperation mit der Klinik für Hämatologie-Onkologie (Prof. Behringer) und den niedergelassenen Urologen führen wir sämtliche Chemotherapien durch, die bei urologischen Tumorerkrankungen erforderlich werden.

Computer-assistierte minimal-invasive Chirurgie (daVinci HDTV)

Durch die Einführung des daVinci™-Systems können komplexe Eingriffe im Bauchraum mit höchster Präzision und geringem Blutverlust bei optimaler Sicht mit bis zu 20-facher Vergrößerung durchgeführt werden. Auch bei ausgedehnten Maßnahmen sind lediglich kleinste Zugänge erforderlich. Den daVinci™ setzen wir ein bei Prostata-Operationen – aber auch bei anderen komplexen Eingriffen. Besserer Erhalt von Potenz, Kontinenz, Lebensqualität und schnellere Erholung nach dem Eingriff machen diese Methode zu einem Quantensprung in der medizinischen Entwicklung.

Blasentumoren

Über 500 Patienten jährlich. Schwerpunkt: Neoplasie (auch bei älteren Patienten und minimal-invasiv), transurethrale blasenerhaltende Operationen.

Sprechstunde für Rekonstruktive Urologie und Operative Andrologie

Ein bedeutender Schwerpunkt unserer Klinik sind wiederherstellende Eingriffe: Der künstliche Harnschließmuskel, Penisprothesen, Mundschleimhaut-Transplantationen bei Harnröhrennarben, Begradiungsoperationen am Penis usw., Korrekturen von Harnleiterengen (Detour, daVinci, Laparoskopie).