

Wissenschaftliche Leitung und Organisation

PD Dr. med. Georgios Hatzichristodoulou
Klinik und Poliklinik für Urologie und Kinderurologie
Universitätsklinikum Würzburg
Zentrum Operative Medizin

Anmeldung / Koordination

Astrid Breitenstein
Tel.: +49 931 201-32012
Fax: +49 931 201-32013
Breitenste_A@ukw.de

Fortbildungspunkte

Für die Veranstaltung sind Fortbildungspunkte bei der Bayerischen Landesärztekammer beantragt.

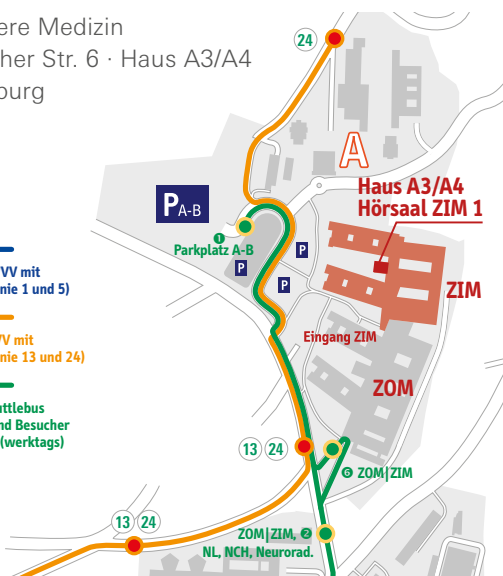
Teilnahmegebühr


Diese Veranstaltung ist kostenfrei.

Anfahrt

Zentrum Innere Medizin
Oberdürrbacher Str. 6 · Haus A3/A4
97080 Würzburg

-  Straßenbahn WVV mit Haltestellen (Linie 1 und 5)
-  Transferbus WVV mit Haltestellen (Linie 13 und 24)
-  kostenloser Shuttlebus für Patienten und Besucher mit Haltestelle (werktags)



Gestaltung:  design@ukw.de · Titelbild: hywards / Fotolia.com



Die Niere im Fokus

Mittwoch, 27. März 2019 · 18:00–21:30 Uhr

Hörsaal ZIM 1 · Zentrum Innere Medizin
Oberdürrbacher Str. 6 · Haus A3/A4
97080 Würzburg

Klinik und Poliklinik für Urologie und Kinderurologie
Universitätsklinikum Würzburg
Direktor: Univ.-Prof. Dr. med. Hubert Kübler

Besuchen Sie unsere Homepage:
www.ukw.de/urologie



Liebe Kolleginnen, liebe Kollegen,

„Die Niere im Fokus“ – unter diesem Motto laden wir Sie sehr herzlich zu unserer Frühjahrs-Fortbildung ein.

Erstmalig möchten wir ein urologisches Organ aus unterschiedlichen Blickwinkeln betrachten.

Zunächst werden aktuelle Entwicklungen der operativen Therapie des Nierenzellkarzinoms vorgestellt. Hier wird, neben organ-erhaltenden Operationstechniken, u.a. auch die zytoreduktive Therapie des metastasierten Nierenzellkarzinoms diskutiert, die aufgrund aktueller Daten zukünftig kritisch hinterfragt werden muss. Darüber hinaus werden wir Ihnen einen aktuellen Überblick über die medikamentöse Therapie des metastasierten Nierenzellkarzinoms geben. Auch aktuelle Studien hierzu, die wir in unserer Klinik anbieten, werden vorgestellt.

Im zweiten Teil werden wir auf minimal-invasive Operationstechniken zur Therapie der Nephrolithiasis eingehen. Neben der retrograden starren und flexiblen Ureterorenoskopie steht uns heute die sehr effektive, minimal-invasive perkutane Steintherapie (Mini-PNL) zur Verfügung. Die Mini-PNL, die sich zunehmend verbreitet, wird einen Schwerpunkt des Vortrages bilden.

Für interessante onkologische Fallbesprechungen werden wir während des anschließenden Imbisses Zeit haben.

Wir freuen uns, Sie am 27.03.2019 im Hörsaal ZIM1 begrüßen zu dürfen und verbleiben mit herzlichen Grüßen

Ihre



Univ.-Prof. Dr. med.
Hubert Kübler



PD Dr. med.
Georgios Hatzichristodoulou

Programm

- 18:00 **Einschreibung und Registrierung der Teilnehmer**
- 18:30 **Begrüßung und Einleitung**
Univ.-Prof. Dr. med. Hubert Kübler
- 18:40 **Operative Therapie des Nierenzellkarzinoms:
Von Organerhalt bis zytoreduktive Nephrektomie
– wann und wie?**
Univ.-Prof. Dr. med. Hubert Kübler
- 19:00 **Medikamentöse Tumortherapie des
metastasierten Nierenzellkarzinoms**
Dr. med. Andrey Svistunov
- 19:20 **Moderne, minimal-invasive Therapie der
Nephrolithiasis**
Prof. Dr. med. Georgios Gakis
- 19:40-21:00 **Besuch der Industrieausstellung
Diskussion interessanter onkologischer Fälle
Imbiss**
- 21:30 Geplantes Ende der Veranstaltung

Moderation

Univ.-Prof. Dr. med. Hubert Kübler
PD Dr. med. Georgios Hatzichristodoulou

Referenten

Univ.-Prof. Dr. med. Hubert Kübler
Prof. Dr. med. Georgios Gakis
Dr. med. Andrey Svistunov

Klinik und Poliklinik für Urologie und Kinderurologie
Universitätsklinikum Würzburg
Zentrum Operative Medizin