



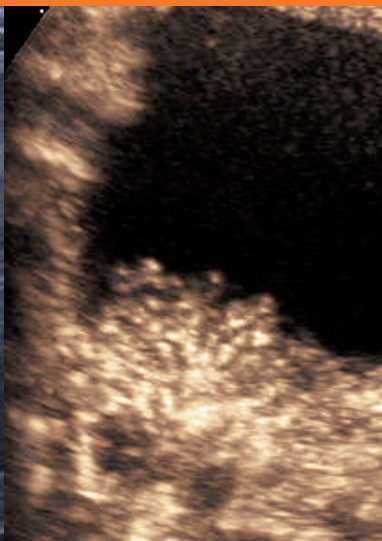
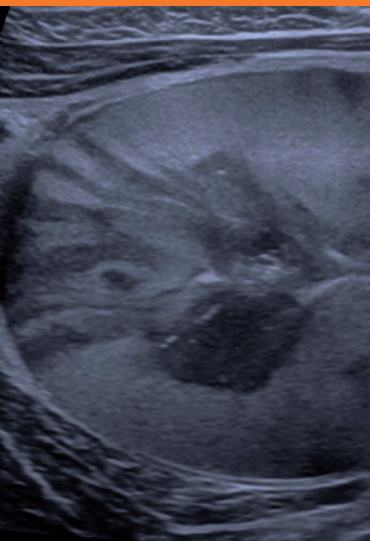
Klinikum rechts der Isar  
Technische Universität München  
Abteilung für Nephrologie,  
Klinik und Poliklinik für Urologie

## 13. Symposium Nephrologisch-Urologischer Ultraschall

11. Dezember 2021, 9.00 Uhr – 17.00 Uhr  
Hörsaal A, Klinikum rechts der Isar

Die Anerkennung durch die Bayerische Landesärztekammer (BLÄK) wird beantragt. Der Veranstaltungsbesuch wird von der Deutschen Gesellschaft für Ultraschall (DEGUM) e.V. mit der DEGUM-Plakette zertifiziert.

Verle



## Liebe Kolleginnen, liebe Kollegen,

wir freuen uns sehr, Sie zum nunmehr 13. Symposium  
**„Nephrologisch-Urologischer Ultraschall“**  
in das Klinikum rechts der Isar einzuladen.

Ultraschall ist aus der Diagnostik in der Nephrologie und Urologie – im Notfall wie in der Routine – nicht mehr wegzudenken. Dank Weiterentwicklungen auf dem technischen Sektor mit verbessertem B-Bild, Hochfrequenzsonden und farbkodierter Duplexsonographie können die Nieren zunehmend genauer untersucht und Nierenpathologien oft auch früher erkannt werden. Die Möglichkeiten des herkömmlichen Ultraschalls wurden in den letzten Jahren durch die Kontrastmittelsonographie und die Ultraschallfusion nochmals deutlich erweitert. Der Einsatz von Taschenultraschallgeräten erfolgt in vielen Kliniken zunehmend als eine mobil verfügbare Nierenbildgebung zur ersten Einschätzung. Unsere Veranstaltung soll dem Kliniker Entscheidungshilfen für den Einsatz regulärer und neuester Ultraschalltechniken geben: Bei welchen nephro-urologischen Fragestellungen helfen uns die Methoden weiter, wo sind Limitationen trotz neuester Technik zu erwarten?

Wir freuen uns nach einem Jahr COVID-19-bedingter Zwangspause nun endlich wieder eine Präsenzveranstaltung anbieten zu können, natürlich unter Anwendung eines strikten Hygienekonzeptes und der Geimpft-Genesen-Getestet (24h) -Regeln.

Wir haben für Sie diesmal eine bunte thematische Mischung zusammengestellt, um nach der Symposiums-Pause des letzten Jahres wieder einen breiten Überblick zu geben.

Hochrangige, interdisziplinäre Experten aus Deutschland und der Schweiz präsentieren – ebenso wie jüngere klinische Forscher – auf dem Symposium ihre Erfahrungen direkt aus der Praxis und stehen Ihnen für Diskussionen gerne zur Verfügung.

Wir wünschen Ihnen einen angenehmen und informativen Aufenthalt im vorweihnachtlichen München.



*Prof. Dr. med. Dr. h. c.  
Uwe Heemann*



*Prof. Dr. med.  
Jürgen E. Gschwend*



*PD Dr. med.  
Konrad Stock*



## Programm

9.00 Uhr

**Begrüßung der Teilnehmer**  
*U. Heemann / K. Stock*

13.45 – 14.30

**Mittagspause**

### I) Dopplersonographie in der Nephrologie und Ultraschallphysik/-Technik

- 09.10 – 09.45 **Duplexsonographie der Nierenarterienstenose: Höhen und Tiefen – und Fragen**  
*K.H. Seitz*
- 
- 09.45 – 10.20 **Duplexsonographie bei Renoparenchymatösen Erkrankungen jenseits der Nierenarterienstenose: Altbewährtes und Neues**  
*J. Radermacher*
- 
- 10.20 – 10.45 **Der Harnjet – Physikalisch-klinische Betrachtungen**  
*B. Gaßmann / R. Krevet*
- 
- 10.45 – 11.15 **Kaffeepause**

### II) Urologische Ultraschalldiagnostik, Taschenultraschallgeräte, Transplantatnieren, Nierenzysten

- 11.15 – 11.45 **Urologische Ultraschalldiagnostik: Tipps aus der Praxis**  
*T. Enzmann*
- 
- 11.45 – 12.05 **Taschenultraschallgeräte: Erfahrungen aus der Klinik**  
*K. Hollerieth*
- 
- 12.05 – 12.30 **Moderne Ultraschalldiagnostik der Transplantatnieren**  
*F.-J. Putz*
- 
- 12.30 – 12.50 **Einteilung von Nierenzysten mit der CEUS-Bosniak-Klassifikation: Eigene Erfahrungen**  
*E. Herms / K. Stock*

### III) Die Niere und ableitenden Harnwege: eine interdisziplinäre Herausforderung

- 12.50 – 13.45 **Interdisziplinäres Forum: Urologisch-nephrologische Sonographie in der Praxis**  
*K. Stock / M. Autenrieth / M. Heck / J. Slotta-Huspenina / A. Sauter*

### III) Jahresrückblick aus den Kliniken: Hätten Sie es gewünszt?

- 14.30 – 15.15 **„Best of Weskott“: Ultraschall-Kasuistiken aus Hannover**  
*H.P. Weskott*
- 
- 15.15 – 15.45 **Neues aus dem Ultraschallzentrum des Klinikums Großhadern**  
*D.-A. Clevert*
- 
- 15.45 – 16.30 **Klinischer Jahresrückblick aus dem Spital Thun**  
*D. Weiss*
- 
- 16.30 – 17.00 **Sonoquiz mit TED-System, Zusammenfassung, Testat**  
*K. Stock*

### Referenten:

**Dr. med. Michael Autenrieth**  
Klinik und Poliklinik für Urologie,  
Klinikum rechts der Isar der TUM

**Prof. Dr. med. Dr. h.c. Dirk-André Clevert**  
Klinikum der Universität München  
(LMU) München Großhadern,  
Klinik und Poliklinik für Radiologie,  
Interdisziplinäres Ultraschallzentrum

**Prof. Dr. med. Thomas Enzmann**  
Klinik für Urologie und Kinderurologie,  
Städtisches Klinikum Brandenburg an  
der Havel, Hochschulklinikum der MHB  
Theodor Fontane

**Dipl. phys. Bernhard Gaßmann**  
Berlin, Mitglied der Sektion Physik/  
Technik der SGUM

**PD Dr. med. Matthias Heck**  
Klinik und Poliklinik für Urologie,  
Klinikum rechts der Isar der TUM

**cand. med. Elena Herms**  
Nephrologischer Ultraschall, Abteilung  
für Nephrologie, Klinikum rechts der  
Isar der TUM

**Dr. med. Kathrin Hollerieth**  
Nephrologischer Ultraschall, Abteilung  
für Nephrologie, Klinikum rechts der  
Isar der TUM

**PD Dr. med. Julia Slotta-Huspenina**  
Institut für Pathologie der TU München,  
Klinikum rechts der Isar der TUM

**cand. med. Raphael Krevet**  
Nephrologischer Ultraschall,  
Abteilung für Nephrologie,  
Klinikum rechts der Isar der TUM

**PD Dr. med. Franz-Josef Putz**  
Abteilung für Nephrologie,  
Universitätsklinikum Regensburg

**Prof. Dr. med. Jörg Radermacher**  
Klinik für Nephrologie, Klinikum Minden

**Dr. med. Karl-Heinz Seitz**  
Medizinische Klinik I,  
Städtisches Klinikum Karlsruhe

**PD Dr. med. Konrad Stock**  
Nephrologischer Ultraschall,  
Abteilung für Nephrologie,  
Klinikum rechts der Isar der TUM

**PD Dr. med. Andreas Sauter**  
Institut für Diagnostische und  
Interventionelle Radiologie,  
Klinikum rechts der Isar der TUM

**Dr. med. Daniel Weiss**  
Radiologie Spital Thun, Schweiz

**Dr. med. Hans-Peter Weskott**  
ehemaliger Leiter der Zentralen  
Sonographie-Abteilung, Klinikum  
Siloah, Klinikum Region Hannover

## Anmeldung:

### 13. Symposium

**Nephrologisch-Urologischer Ultraschall,  
Samstag, 11. Dezember 2021,  
Klinikum rechts der Isar**

Name/Vorname .....

.....

Straße .....

.....

PLZ/Ort .....

.....

Tel./Fax .....

E-mail .....

.....

**Tagungsgebühr in Höhe von 80,00 €**

#### **Überweisung**

(Absender bitte deutlich schreiben):

Klinikum rechts der Isar

Bayerische Landesbank

**IBAN DE82700500000000020272**

**BIC BYLADEMM**

Verwendungszweck (bitte unbedingt angeben):

Ultraschall **881 000 2033**

.....

(Ort, Datum, Unterschrift)

**Anmeldung bitte bis zum 09.12.2021 senden an:**

Frau Johanna Anke

Nephrologischer Ultraschall

Abteilung für Nephrologie

Klinikum rechts der Isar

Ismaninger Str. 22, D-81675 München

**oder per Email an [johanna.anke@mri.tum.de](mailto:johanna.anke@mri.tum.de) bzw.**

**an die Fax-Nr. 089 4140-7574 ein **leserliches** Fax**

**schicken. Danke!**

### Veranstaltungsort:

Klinikum rechts der Isar der Technischen Universität München  
Hörsaal A, Ismaninger Str. 22, D-81675 München

### Veranstalter:

Abteilung für Nephrologie und Klinik und Poliklinik für Urologie  
Klinikum rechts der Isar der Technischen Universität München  
Ismaninger Str. 22, D-81675 München

### Anfragen:

PD Dr. Konrad Stock, Nephrologischer Ultraschall,  
Konrad.Stock@mri.tum.de

### Anmeldung:

Johanna Anke, Organisations-Assistenz  
Nephrologischer Ultraschall  
Abteilung für Nephrologie  
Klinikum rechts der Isar, D - 81675 München  
Telefon +49 (0)89 4140 7369  
Fax +49 (0)89 4140 7574  
Johanna.Anke@mri.tum.de

### Termin:

Samstag, 11. Dezember 2021

### Gebühr:

Die Tagungsgebühr (inklusive Pausenverpflegung) beträgt  
80,00 Euro.

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt.

Bei Voranmeldung ist die Teilnahme für 10 Medizin-Studenten/  
Studentinnen kostenlos.

Die Veranstaltung wird zur Zertifizierung bei der bayerischen  
Landesärztekammer (BLÄK) eingereicht.

Mit freundlicher Unterstützung von:



1500,- Euro



600,- Euro



600,- Euro



600,- Euro



600,- Euro



600,- Euro



500,- Euro



600,- Euro



500,- Euro