

## Referenten Klinikum rechts der Isar der TUM

### PD Dr. Rickmer Braren

Oberarzt der Sektion für Interventionelle Radiologie

### Univ.-Prof. Dr.

### Hans-Henning Eckstein

Direktor der Klinik und Poliklinik für Vaskuläre und Endovaskuläre Chirurgie

### Univ.-Prof. Dr.

### Helmut Friess

Direktor der Klinik und Poliklinik für Chirurgie

### PD Dr. Fabian Geisler

Leitender Oberarzt der Klinik und Poliklinik für Innere Medizin II

### Dr. Tobias Geith

Leitender Oberarzt der Sektion für Interventionelle Radiologie

### Dr. Markus Heim

Oberarzt der Klinik für Anästhesiologie

### Dr. Michael Kallmayer

Leitender Oberarzt der Klinik und Poliklinik für Vaskuläre und Endovaskuläre Chirurgie

### Prof. Dr. Karl-Georg Kanz

Oberarzt der Klinik und Poliklinik für Unfallchirurgie/Leiter der Chirurgischen Nothilfe

### Dr. Katharina Bergmann

Assistenzärztin in der Angiologie der Klinik und Poliklinik für Innere Medizin I

### Anna-Leonie Menges

Assistenzärztin der Klinik und Poliklinik für Vaskuläre und Endovaskuläre Chirurgie

### Prof. Dr.

### Alexander Novotny

Leitender Oberarzt der Klinik und Poliklinik für Chirurgie

### Univ.-Prof. Dr.

### Philipp Paprottka

Leiter der Sektion für Interventionelle Radiologie

### Dr. Sebastian Rasch

Assistenzarzt der Klinik und Poliklinik für Innere Medizin II

### Univ.-Prof. Dr.

### Roland Schmid

Direktor der Klinik und Poliklinik für Innere Medizin II

### Dr. Thomas Stadlbauer

Oberarzt der Klinik und Poliklinik für Vaskuläre und Endovaskuläre Chirurgie

### PD Dr. Dirk Wilhelm

Oberarzt der Klinik und Poliklinik für Chirurgie



Klinikum rechts der Isar  
Technische Universität München

Klinik und Poliklinik für Vaskuläre und  
Endovaskuläre Chirurgie

Klinik und Poliklinik für Chirurgie

Klinik und Poliklinik für Innere Medizin II

# Mesenteriale Ischämie

Interdisziplinäres Management  
der akuten und chronischen  
mesenterialen Ischämie am  
Klinikum rechts der Isar

Mittwoch 20.2.2019, 16.30-19.30 Uhr  
Hörsaal C, Klinikum rechts der Isar



Punkte bei  
BLÄK beantragt

### Anmeldung über unser Sekretariat

Tel. (089) 4140 - 2167

E-mail: [gefaesschirurgie@mri.tum.de](mailto:gefaesschirurgie@mri.tum.de)  
oder Fax: (089) 4140 - 4861

Klinikum rechts der Isar

Klinik und Poliklinik für Vaskuläre und  
Endovaskuläre Chirurgie

Direktor: Univ.-Prof. Dr. H.-H. Eckstein

Ismaninger Straße 22, 81675 München

E-Mail: [gefaesschirurgie@mri.tum.de](mailto:gefaesschirurgie@mri.tum.de)

Tel. Chefsekretariat: (089) 41 40 - 21 67

Tel. Ambulanz: (089) 41 40 - 66 66

Fax: (089) 41 40 - 48 61

Notfall: (089) 41 40 - 50 07





# PROGRAMM

## Sehr geehrte, liebe Frau Kollegin, sehr geehrter, lieber Herr Kollege,

Akute und chronische Durchblutungsstörungen des Darms und der Oberbauchorgane stellen immer wieder diagnostische und therapeutische Herausforderungen dar. Dies betrifft nicht nur die akute mesenteriale Ischämie mit ihrem oft trügerischen symptomarmen Intervall nach initial heftigem Schmerzbeginn, sondern auch die chronische mesenteriale Ischämie, bei der anamnestisch nicht immer die typische postprandiale Schmerzsymptomatik oder ein kontinuierlicher Gewichtsverlust vorliegt. Die Therapie beider Krankheitsentitäten setzt heutzutage neben einer 24 h / 7 Tage verfügbaren Diagnostik eine effektive interdisziplinäre Zusammenarbeit zwischen Gastroenterologie, Radiologie, Viszeralchirurgie und Gefäßchirurgie voraus. Am Klinikum rechts der Isar pflegen wir seit längerer Zeit einen multidisziplinären Ansatz beim Verdacht auf das Vorliegen einer mesenterialen Durchblutungsstörung.

Unser diagnostisches und therapeutisches Vorgehen wollen wir mit Ihnen im Rahmen eines kleinen Symposiums am Mittwoch, den 20. Februar 2019 von 16.30-19.30 Uhr diskutieren.

### Interdisziplinäres Management der akuten und chronischen mesenterialen Ischämie am Klinikum rechts der Isar.

Wir würden uns sehr freuen, Sie am 20.2.2019 im Klinikum rechts der Isar begrüßen zu dürfen.

Mit besten kollegialen Grüßen

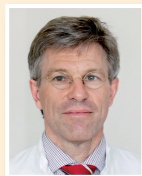
Ihre



Hans-Henning Eckstein, Klinik für Vaskuläre und Endovaskuläre Chirurgie



Helmut Friess, Klinik und Poliklinik für Chirurgie



Roland Schmid, Klinik und Poliklinik für Innere Medizin II

16.30

### Begrüßung

*Helmut Friess, Roland Schmid, Hans-Henning Eckstein*

16.35-17.55

### Diagnostik und konservative Therapie

**Moderation: Roland Schmid, Philipp Paprottka**

#### Einführung zum Thema

*Dirk Wilhelm*

#### Klinische Differentialdiagnostik der viszeralen Ischämie

*Sebastian Rasch*

#### Was bringt der Ultraschall - elektiv und im Notfall

*Thomas Stadlbauer*

#### Apparative radiologische Diagnostik – elektiv und im Notfall

*Rickmer Braren*

#### Mesenteriale Ischämie aus Sicht der Internisten/Angiologen

*Katharina Bergmann*

#### Pfortader- und mesenteriale Venenthrombose

*Fabian Geisler*

17.55-18.15

### Kaffee- und Brezelpause

18.15-19.30

### Management der akuten und chronischen mesenterialen Ischämie

**Moderation: Helmut Friess, Hans-Henning Eckstein**

#### Schockraummanagement der akuten viszeralen Ischämie

*Karl-Georg Kanz*

#### Gibt es Indikationen für eine alleinige endovaskuläre Therapie der akuten viszeralen Ischämie?

*Tobias Geith*

#### Probelaparotomie und weiteres Vorgehen

*Alexander Novotny*

#### Interdisziplinäres Notfallmanagement im Hybrid-OP

*Michael Kallmayer*

#### Intensivmedizinische Aspekte der akuten viszeralen Ischämie

*Markus Heim*

#### Endovaskuläre und offen-chirurgische Therapie der chronischen mesenterialen Ischämie

*Anna Menges*

19.30

### Zusammenfassung und take home messages

*Hans-Henning Eckstein*