

Klinik und Poliklinik für Vaskuläre und
Endovaskuläre Chirurgie
Universitätsklinikum rechts der Isar der TUM

Unsere Referent*innen

Univ.-Prof. Dr. med. Hans-Henning Eckstein
Direktor

Dr. med. univ. Gábor Bíró
Geschäftsführender Oberarzt

Dr. med. Christoph Schäffer
*Facharzt für Gefäßchirurgie,
ärztlicher Leiter der Poliklinik*

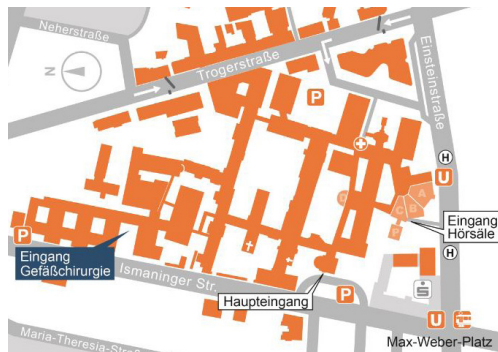
Dr. med. Maria Del Pilar Ortega Carillo
Assistenzärztin

Sarah von Grothuss
Assistenzärztin in der Abteilung Nephrologie

2
CME-Punkte



Anmeldung über unser Sekretariat
Tel. (089) 4140-2167
E-Mail: gefaesschirurgie@mri.tum.de
oder Fax: (089) 4140-4861



Klinikum rechts der Isar
Technische Universität München

Fortschritte der Gefäßmedizin

Vascular Access Forum 2022

Herausforderung Gefäßzugang:
Dialyse-Shunts, Ports und periphere
Venenkatheter (PICC-Line)

Mittwoch, 7. Dezember 2022,
16.00-18.00 Uhr, OPZN

3. Stock, Seminarraum Klinik für
Vaskuläre und Endovaskuläre Chirurgie



PROGRAMM

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

„The central venous access“ oder der zentralvenöse Zugang ist die „Lebensader“ für den Menschen in der onkologischen Behandlung. Gleiches gilt für Dialyseshunt, ohne die eine lebenserhaltende Nierenersatztherapie nicht möglich wäre. Sowohl der zentralvenöse Zugang unabhängig seiner Art als auch der Dialyseshunt muss durch eine gute Zugänglichkeit, leichte Handhabung und Funktionalität für den Patienten zur Verfügung stehen. Nicht nur eine sichere Anlage des Zuganges ist wichtig, auch die adäquate Verwendung unter hygienischen Verhältnissen ist für die Langlebigkeit des Zuganges essentiell.

Die Anlage beider Zugänge setzt heutzutage, neben einer 24h an 7 Tagen in der Woche verfügbaren diagnostischen und therapeutischen Möglichkeit, eine effektive interdisziplinäre Zusammenarbeit zwischen der Onkologie, Nephrologie und der Gefäßchirurgie voraus. Am Klinikum rechts der Isar besteht eine enge Kooperation zwischen der Nephrologie und unserer Klinik.

Um Ihnen das Spektrum der von uns angebotenen zentralvenösen Zugänge und Dialyseshunts zu präsentieren, laden wir Sie herzlich am

Mittwoch, den 07.12.2022 von 16:00 – 18:00 Uhr ein.

Wir freuen uns auf eine lebhaftige Diskussion.

Mit den besten kollegialen Grüßen

Ihr



Univ.-Prof. Dr. med. Hans-Henning Eckstein



Univ.-Prof. Dr. med.
H.-H. Eckstein



Dr. med. univ.
Gábor Bíró



Dr. med.
C. Schäffer

16.00 - 16.10 **Begrüßung**

H.-H. Eckstein

16.10 - 16.30 **Shuntmapping - State of the art**

Maria Del Pilar Ortega Carillo

16.35 - 16.55 **Anforderungen an einen Shunt zur Dialyse**

Sarah von Grothuss

17.00- 17.20 **Wie man einen Shunt anlegt und am Leben erhält**

Gábor Bíró

17.25 - 17.45 **PICC-Line, Vorhofkatheter, Port: Venenkatheter für alle Fälle**

Christoph Schäffer

17.50 - 18.00 **Zusammenfassung**

Christoph Schäffer

