



Multiorganversagen mit Leberbeteiligung:
Welche neuen Behandlungsmethoden
stehen am UKW zur Verfügung?

Mittwoch, 27. September 2023 · 17:00 – 19:15 Uhr

Hörsaal, Zentrum für Operative Medizin (ZOM)
Oberdürrbacher Str. 6 · Haus A1/A2 · 97080 Würzburg



Leberzentrum
Würzburg

Klinik und Poliklinik für
Anästhesiologie,
Intensivmedizin, Notfallmedizin
und Schmerztherapie



Sehr geehrte Frau Kollegin,
sehr geehrter Herr Kollege,



ein Leberversagen ist zwar selten, sein Auftreten verschlechtert die Prognose unserer Patienten aber drastisch – sei es im Zusammenhang mit einer Sepsis, einem chirurgischen Eingriff, einer Reanimation oder als akute Exazerbation einer chronischen Lebererkrankung.

Das Universitätsklinikum Würzburg verfügt mit dem ADVOS-Verfahren über die Möglichkeit einer kombinierten extra-korporalen Unterstützung der Nieren-, Leber- und Lungenfunktion. Wir möchten Ihnen dieses Behandlungskonzept vorstellen und gemeinsam diskutieren, bei welchen Ihrer Patienten es künftig zur Anwendung kommen könnte.

Gerne würden wir Sie dazu am 27. September in Würzburg begrüßen. Sie können hier eine für unsere Region neuartige Multiorganunterstützung aus nächster Nähe kennenlernen und bei einem Imbiss mit langjährigen Experten über Einsatzmöglichkeiten diskutieren.

Wir freuen uns auf Sie!

Handwritten signature of Univ.-Prof. Dr. P. Meybohm in blue ink.

Univ.-Prof. Dr. P. Meybohm

Handwritten signature of Prof. Dr. A. Geier in blue ink.

Prof. Dr. A. Geier

Programm

- 17:00 Uhr **Begrüßung**
P. Meybohm und A. Geier
- 17:05 Uhr **Das akute Leberversagen aus hepatologischer Sicht**
F. Reiter
- 17:25 Uhr **Sekundäres Leberversagen in der operativen Intensivmedizin**
J. Lock
- 17:45 Uhr **Pause**
(Buffet, Getränke)
- 18:15 Uhr **Theoretische Grundlagen der extrakorporalen Multiorganunterstützung ADVOS multi**
T. Bingold
- 18:35 Uhr **Die Anwendung der ADVOS multi in der Intensivmedizin – praktische Erfahrungen aus erster Hand**
V. Fuhrmann
- 18:55 Uhr **Wie kann ich jemanden zur Multiorganunterstützung ans Universitätsklinikum Würzburg verlegen?**
D. Röder
- 19:05 Uhr **Abschlussdiskussion**
- 19:15 Uhr **Ende der Veranstaltung**

Referenten

Univ.-Prof. Dr. Patrick Meybohm

Direktor der Klinik und Poliklinik für Anästhesiologie, Intensivmedizin, Notfallmedizin und Schmerztherapie, Universitätsklinikum Würzburg

Prof. Dr. Andreas Geier

Leiter des Schwerpunkts Hepatologie, Medizinische Klinik II, Universitätsklinikum Würzburg

Priv.-Doz. Dr. Dr. Florian Reiter

Schwerpunkt Hepatologie, Medizinische Klinik II, Universitätsklinikum Würzburg

Priv.-Doz. Dr. Johan Lock

Klinik und Poliklinik für Allgemein-, Viszeral-, Transplantations-, Gefäß- und Kinderchirurgie, Universitätsklinikum Würzburg

Priv.-Doz. Dr. Dr. Tobias Bingold

Fa. ADVITOS GmbH, München

Prof. Dr. Valentin Fuhrmann

Chefarzt der Klinik für Allgemeine Innere Medizin und Gastroenterologie, Heilig Geist-Krankenhaus Köln

Dr. Daniel Röder

Klinik und Poliklinik für Anästhesiologie, Intensivmedizin, Notfallmedizin und Schmerztherapie, Universitätsklinikum Würzburg

Mit freundlicher Unterstützung durch:

Fa. ADVITOS GmbH, München



1.000 Euro

Anreise



Weitere Informationen zur Anreise und zu Parkmöglichkeiten im Internet:
www.ukw.de/anreise

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

Organisatorisches

Veranstaltungsort

Hörsaal, Zentrum für Operative Medizin (ZOM)
Oberdürrbacher Str. 6, Haus A1/A2
97080 Würzburg

Organisation

Dr. Daniel Röder
Klinik und Poliklinik für Anästhesiologie, Intensivmedizin,
Notfallmedizin und Schmerztherapie,
Universitätsklinikum Würzburg

Wissenschaftliche Leitung

Univ.-Prof. Dr. Patrick Meybohm
Direktor der Klinik und Poliklinik für Anästhesiologie,
Intensivmedizin, Notfallmedizin und Schmerztherapie,
Universitätsklinikum Würzburg

Prof. Dr. Andreas Geier
Leiter des Schwerpunkts Hepatologie,
Medizinische Klinik II,
Universitätsklinikum Würzburg

Anmeldung

Eine Anmeldung ist nicht erforderlich