

Referenten

Dr. Horst Kinkel

Facharzt für Innere Medizin, Facharzt für Gastroenterologie, Praxis für Gastroenterologie Düren (Degum III)

Dr. Mortimer Phil Klarner

Oberarzt der Klinik für Gastroenterologie, Hepatologie & Onkologie, Krankenhaus Bethanien Moers

Prof. Dr. Ralf Kubitz

Chefarzt der Klinik für Gastroenterologie, Hepatologie & Onkologie, Krankenhaus Bethanien Moers

Dr. Moritz Mahr

Oberarzt der Klinik für Gastroenterologie, Hepatologie & Onkologie, Krankenhaus Bethanien Moers

Prof. Dr. Christoph Vogt

Chefarzt der Klinik für Gastroenterologie, Hepatologie, Infektiologie und Onkologie, St. Joseph Krankenhaus Moers

Sponsoren

Die Veranstaltung findet mit freundlicher Unterstützung folgender Firmen statt: Bracco Imaging, Siemens Healthineers, Canon Medical Systems, GE Healthcare, Fujifilm, Pajunk. (800 Euro)

Anmeldung für beide Veranstaltungen

Anmeldungen bitte unter:
gastroenterologie@bethanienmoers.de

Kosten

Kontrastmittel 50 Euro pro Person
Interventionelle Sonographie 150 Euro pro Person.

KRANKENHAUS BETHANIE MOERS



Krankenhaus Bethanien Moers
Bethanienstraße 21
47441 Moers

☎ Tel.: +49 (0) 2841 200-2203
Fax: +49 (0) 2841 200-2805
✉ gastroenterologie@bethanienmoers.de

Für die Veranstaltung sind CME-Punkte bei der Ärztekammer Nordrhein beantragt.



MOERSER WORKSHOP

Kontrastmittel & Interventionelle Sonographie

01. und 02. Dezember 2023
9.00 bis 18.00 Uhr und 8.30 bis 17.00 Uhr
Bethanien Akademie Moers, Bethanienstr. 15, Auditorium



Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

mit Freude laden wir Sie in diesem Jahr zum 15. Workshop für Kontrastmittelsonographie und zum zweiten Workshop für Interventionelle Sonographie ein.

Als Abteilungen mit einer hohen Anzahl an diagnostischen und interventionellen Sonographien möchten wir Ihnen unseren fundierten klinischen Erfahrungsschatz weitergeben. Ziel ist es, den ärztlichen Kolleg:innen mit Erfahrung in der B-Bild-Sonographie die Techniken der Kontrastmittelsonographie und der interventionellen Sonographie in Theorie und Praxis in einem kompakten Format näher zu bringen. Um dies möglichst lebendig zu gestalten, liegt das Augenmerk am ersten Dezember neben der organbezogenen Kontrastmittelsonographie auf den Live-Demonstrationen an ausgewählten Patient:innen. Am Folgetag erläutern wir das grundlegende Vorgehen bei sonographischen Interventionen und vertiefen dies durch ein „Hands on Training“ an Phantommodellen, bei dem Sie Techniken und Material kennenlernen werden.

Die Workshops können einzeln oder in Kombination gebucht werden.

Wir freuen uns, Sie am ersten und zweiten Dezember in Moers begrüßen zu dürfen!

Dr. Mortimer Phil Klarner

Prof. Dr. Ralf Kubitz

Prof. Dr. Christoph Vogt

Programm Kontrastmittelsonographie 01.12.2023

- 9.00 Begrüßung (Kubitz)
- 9.05 Grundlagen der Kontrastmittelsonographie, Indikationsstellung und Untersuchungsablauf (Kubitz)
- 9.15 Fokus auf die arterielle Phase: Raumforderungen der Leber und deren Anflutungscharakteristik (Kubitz)
- 9.45 Fokus auf das Auswaschverhalten: Maligne Raumforderungen der Leber und der Gallenwege (Vogt)
- 10.15 **Kaffee-Pause**
- 10.30 Stellenwert der KM-Sonographie bei Pankreatitis und Pankreasraumforderungen (Klarner)
- 11.00 Live Untersuchungen an Patient:innen
- 12.30 **Pause mit Mittagsimbiss**
- 13.30 Kontrastmittelsonographie der Milz: Nur etwas für Expert:innen? (Kubitz)
- 14.00 Live Untersuchungen an der bzw. dem Patient:in
- 15.30 **Pause mit Kaffee & Gebäck**
- 16.00 Immer gleich CT? Nutzen, Möglichkeiten und Perspektiven der Darmsonographie (Kinkel)
- 17.30 Teilnahmebescheinigung und Verabschiedung (Prof. Dr. Christoph Vogt & Prof. Dr. Ralf Kubitz)
- 18.00 **Ende der Veranstaltung**

Programm interventionelle Sonographie 02.12.2023

- 8.30 Begrüßung (Kubitz)
- 8.45 Grundlagen der sonographischen Intervention: Material, Ablauf und Besonderheiten (Mahr)
- 9.30 Diagnostik bei Hepatopathien: Serologie, Elastographie und Stellenwert der Punktion (Klarner)
- 10.00 Abklärung maligner Herde: von der KM-Sonographie bis zur Punktion (Vogt)
- 11.00 **Kaffee-Pause**
- 11.15 Therapeutische Drainage bei Abszessen und Flüssigkeitsverhalten (Klarner)
 - Indikation, Anlage und KM-Darstellung
 - Dauerhafte Drainagesysteme
- 12.00 Komplexe Intervention: Lokale Ablation maligner Tumore und Drainage der Gallenwege (Kubitz)
- 13.00 **Pause mit Mittagsimbiss**
- 14.00 Hands on Training am Model (Klarner, Mahr, Vogt, Kubitz)
- 17.00 Verabschiedung und Ausgabe der Zertifikate