

Referenten und Tutoren

Dr. med. Cornelia **Dewald** | Hannover
Dr. med. Julian **Glandorf** | Hannover
Prof. Dr. Bernhard C. **Meyer** | Hannover
Judith **Pantke** | Hannover
Dr. med. Matti **Peperhove** | Hannover
PD Dr. med. Giovanni **Torsello** | Göttingen
Prof. Dr. med. Frank **Wacker** | Hannover
PD Dr. med. Thomas **Werncke** | Hannover

Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie
der Medizinische Hochschule Hannover
Carl-Neuberg-Str. 1, 30625 Hannover

Wir danken den Sponsoren für die Unterstützung der Veranstaltung:

| | |
|--------------------|--------|
| Dahlhausen | 2000 € |
| Guerbet | 3500 € |
| Medtronic | 3500 € |
| Merit Medical GmbH | 2000 € |
| Siemens | 2000 € |

Guerbet | 











Wissenschaftliche Organisation

Prof. Dr. med. Bernhard C. **Meyer** | Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie der MHH

Veranstaltungssprache

Deutsch

Veranstaltungsort

Medizinische Hochschule Hannover
Carl-Neuberg-Str. 1 | 30625 Hannover

Kursbeginn

Freitag 13. Dezember 2024 | 10:30 Uhr

Registrierungsgebühr

Max. 20 Teilnehmer
200 € (incl. 19% MwSt.)

Veranstalter/Anmeldung

KONGRESSManagement Manfred Krause
Kapellener Str. 58 | 41516 Grevenbroich
Telefon: +49 (2182) 103-44 | Telefax: +49 (2182) 103-52
E-Mail: mail@kongressmanagement-krause.de
Anmeldung über www.radidact.de

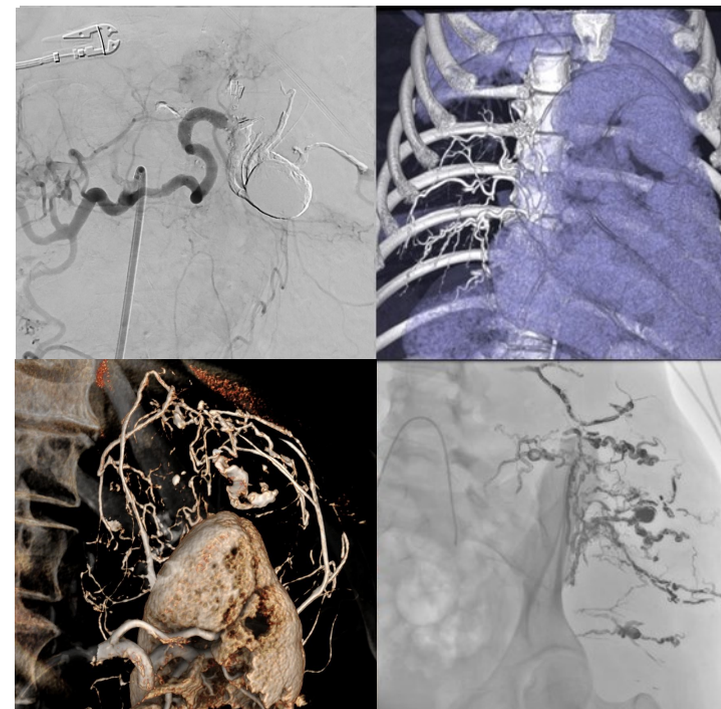
Qualitätssicherung und Zertifizierung

Ärztchamber Niedersachsen
Deutsche Gesellschaft für Interventionelle Radiologie und minimal-invasive Therapie (DeGIR)



Haftung: Die Haftung des Veranstalters oder der von ihnen beauftragten Personen für Schäden, insbesondere für solche aus Unfällen, Beschädigungen, Verlust oder Diebstahl, ist – soweit gesetzlich zulässig – ausgeschlossen, es sei denn, dass der Schaden auf einem vorsätzlichen oder grobfahrlässigen Verhalten des Veranstalters oder seiner Erfüllungsgehilfen beruht.

Datenschutz: Für Ihre Anmeldung zur Veranstaltung ist das Erheben, Speichern und Verarbeiten Ihrer persönlichen Daten unumgänglich. Dies geschieht ausschließlich zum Zweck der Organisation und Durchführung der Veranstaltung. Ihre Daten werden nur an Dritte weitergegeben, die direkt in den Kongressablauf involviert sind, und wenn der organisatorische Ablauf dies erforderlich macht. Unser Unternehmen behandelt alle personenbezogenen Daten nach den Vorgaben der Europäischen DSGVO und dem BDSG Neue Fassung. Ausführliche Informationen entnehmen Sie bitte unserer Datenschutzerklärung unter: <https://radidact.de>.



HIRC HANDS-ON

Flüssigembolizate

13. & 14. Dezember 2024

Medizinische Hochschule Hannover
Carl-Neuberg-Str. 1 | 30625 Hannover

Diese Veranstaltung ist zur Zertifizierung bei der Ärztekammer Niedersachsen und der DeGIR angemeldet.

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

die Eingriffe, die wir in der interventionellen Radiologie durchführen, werden immer komplexer und die verwendeten Materialien immer vielfältiger. Insbesondere der Einsatz von **Flüssigembolisaten** stellt eine besondere Herausforderung dar. Für die Schulung der praktischen Fertigkeiten im Umgang mit den Materialien ist im klinischen Alltag allerdings kaum Zeit.

Daher möchten wir Ihnen den **HIRC Hands-on Flüssigembolisate** vorstellen - ein Programm, das wir entwickelt haben, um Ihre klinische Ausbildung um den **sicheren und zielgerichteten Umgang mit Flüssigembolisaten** zu ergänzen.

Im Rahmen des zweitägigen Kurses an der MHH trainieren Sie an Simulatoren und Modellen einfache und schwierige Eingriffe. Hier profitieren Sie von der intensiven Unterstützung durch unsere erfahrenen Referent*innen, die Ihnen als Tutor*innen bei den praktischen Kursteilen zur Seite stehen. Zusätzlich umfasst der Kurs auch kompakte Impulsvorträge, damit Sie sowohl in Theorie als auch in Praxis auf sicherem Boden stehen. Als Besonderheit nutzen wir dazu **HD-Videostreams aus dem Interventionsraum** („Case-in-a-box“).

Der Kurs richtet sich sowohl an Assistenz- als auch an Facharzt*innen der Radiologie, wobei Grundkenntnisse in der Interventionsradiologie von Vorteil sind. Die Gruppe (max. 20 Teilnehmer) durchläuft angepasst an die Vorkenntnisse die praktischen Übungen.

Wir freuen uns darauf, Sie in Hannover begrüßen zu dürfen.

Prof. Dr. med. B. Meyer

Prof. Dr. med. F. Wacker



1. Tag (Freitag)

| Beginn | Dauer | Titel |
|--------|-------|--|
| 10:30 | 0:15 | Begrüßung und Vorstellungsrunde Wacker, Meyer |
| 10:45 | 0:45 | Übersicht Flüssigembolisate Meyer |
| 11:30 | 0:45 | Notfälle im Thorax Glandorf |
| 12:15 | 0:45 | Mittagessen |
| 13:00 | 0:45 | Notfälle im Abdomen Peperhove |
| 13:45 | 0:45 | Eingriffe an Leber und im Pfortadergebiet Dewald |
| 14:30 | 0:15 | Kaffee Pause |
| 14:45 | 0:45 | Endoleak-Behandlung Meyer |
| 15:30 | 0:45 | Arteriovenöse Malformationen Torsello |
| 16:15 | 0:15 | Kaffee Pause |
| 16:30 | 0:45 | Quizz Peperhove, Meyer |
| 17:15 | 0:45 | Q&A Diskussion mitgebrachter Fälle Alle |
| 19:00 | | Gemeinsames Abendessen |

2. Tag (Samstag)

| Beginn | Dauer | Titel |
|--------|-------|--------------------------------------|
| 09:00 | 0:05 | Einführung praktische Übungen |
| 09:05 | 0:45 | Praktische Übungen—Rotation 1 |
| 09:50 | 0:45 | Praktische Übungen—Rotation 2 |
| 10:35 | 0:10 | Kaffee Pause |
| 10:45 | 0:45 | Praktische Übungen—Rotation 3 |
| 11:30 | 0:45 | Praktische Übungen—Rotation 4 |
| 12:15 | 0:20 | Kaffee Pause |
| 12:35 | 0:45 | Praktische Übungen—Rotation 5 |
| 13:20 | | Ende der Veranstaltung |

| | |
|---------------------|---|
| DL1 | Flüssigembolisation im Phantom unter Sicht |
| DL2 | Flüssigembolisation im Phantom unter Durchleuchtung |
| Angiographie | Image-Guidance-Techniken |
| Material | Hands-on Materialkunde |
| Simulator | Praktische Übungen an unterschiedlichen Simulatoren und Phantomem |

Programmänderungen vorbehalten
Programm digital unter: www.radidact.de

