

## Referentinnen und Referenten

Dr. med. Nadine Bayerl  
Radiologisches Institut  
Universitätsklinikum Erlangen

Prof. Dr. med. Marco Das  
Diagnostische und  
interventionelle Radiologie  
Helios Marien Klinik Duisburg

Dr. med. Lena Dendl  
Radiologie, Johanniter  
Krankenhaus Treuenbrietzen

Prof. Dr. med. Sabine  
Dettmer  
Institut für Diagnostische und  
Interventionelle Radiologie  
Medizinische Hochschule  
Hannover

Dr. med. Felix Döllinger  
Klinik für Radiologie, Charité –  
Universitätsmedizin Berlin

Prof. Dr. med.  
Boris Ehrenstein  
Klinik und Poliklinik für  
Rheumatologie  
Asklepios Fachkrankenhaus  
Bad Abbach

Bijan Fink  
Institut für Diagnostische und  
Interventionelle Radiologie  
Universitätsklinikum Düsseldorf

Prof. Dr. med. Okka Hamer  
Institut für Röntgendiagnostik  
Universitätsklinikum Regensburg  
und Caritas Krankenhaus St.  
Maria Donaustauf

Prof. Dr. med.  
Ernst-Michael Jung  
Institut für Röntgendiagnostik  
Universitätsklinikum Regensburg

Rimma Kondrashova  
Institut für Diagnostische und  
Interventionelle Radiologie  
Medizinische Hochschule  
Hannover

PD Dr. med. Hilmar Kühl  
Klinik für Radiologie  
St. Bernhard-Hospital  
Kamp-Lintfort

Prof. Dr. med. Sebastian Ley  
Radiologie  
Internistisches Klinikum  
München Süd

Prof. Dr. med.  
Maximilian Malfertheiner  
Klinik für Pneumologie  
Caritas-Krankenhaus St. Maria  
Donaustauf

Dr. med. Stefanie Meiler  
Institut für Röntgendiagnostik  
Universitätsklinikum Regensburg

Dr. med. Reiner Neu  
Abteilung für Thoraxchirurgie  
Universitätsklinikum Regensburg

Dr. med. Beate Rehbock  
Privatpraxis und Radiologie-  
Begutachtung  
mit Spezialgebiet Lunge Berlin

Dr. med. Luca Salhöfer  
Institut für Diagnostische und  
Interventionelle Radiologie und  
Neuroradiologie  
Universitätsmedizin Essen

Prof. Dr. med.  
Jens Vogl-Claussen  
Institut für Diagnostische und  
Interventionelle Radiologie  
Medizinische Hochschule  
Hannover

Dr. med. Willi Wagner  
Institut für Diagnostische  
Radiologie und Neuroradiologie  
Universitätsmedizin Greifswald

Prof. Dr. med.  
Mark O. Wielpütz  
Institut für Diagnostische  
Radiologie und Neuroradiologie  
Universitätsmedizin Greifswald

Prof. Dr. med.  
Dag Wormanns  
Radiologisches Institut  
Evangelische Lungenklinik Berlin

PD Dr. med.  
Lena Wucherpfennig  
Klinik für Diagnostische und  
Interventionelle Radiologie  
Universitätsklinikum Heidelberg

## Allgemeine Informationen

### Veranstalter / Wissenschaftliche Leitung

**Prof. Dr. med. Okka Hamer**  
**Prof. Dr. med. Christian Stroszczyński**

Institut für Röntgendiagnostik  
Universitätsklinikum Regensburg

### Veranstaltungsort

Universitätsklinikum Regensburg  
Kleiner Hörsaal und Institut f. Röntgendiagnostik  
Franz-Josef-Strauß-Allee 11  
93053 Regensburg

### Organisation / Anmeldung

**Julia M. Tuscher**  
T: 0941 944-7479  
Veranstaltung.Radiologie@ukr.de

### Teilnahmegebühren

<b>AiW (Ärztin/Arzt in Weiterbildung)</b>	<b>450,00€</b>
<b>Fach-/Ober-/Chefärztinnen/-ärzte</b>	<b>550,00€</b>

Die Teilnehmerzahl ist auf 100 Personen begrenzt.

### Anmeldung und Überweisung bis 15.08.2025.

Eine Bestätigung erhalten Sie nach Zahlungseingang. Bitte  
überweisen Sie die Teilnahmegebühr auf folgendes Konto:

Universitätsklinikum Regensburg  
IBAN: DE35 7002 0500 0001 8293 01  
BIC: BFSWDE33MUE  
Verwendungszweck: **3742323**  
(bitte unbedingt angeben!)

Für Hotels, Pensionen und preiswerte Unterkünfte steht  
Ihnen die

Touristeninformation der Stadt Regensburg  
Rathausplatz 4, 93047 Regensburg,  
T: 0941 507-4410 oder per E-Mail  
**tourismus@regensburg.de**

zur Verfügung.

Die Akademie für Fort- und Weiterbildung in der Radiologie  
bewertet die Veranstaltung mit je **xx CME-Punkten pro Tag**  
(wurde beantragt).

Qualitätssicherung durch



Fotos: © UKR, © Chinnapong – stock.adobe.com  
Stand: Juli 2025

SPITZE IN DER MEDIZIN.  
MENSCHLICH IN DER BEGEGNUNG.



Institut für Röntgendiagnostik

## Masterkurs Thorax der AG Thorax der DRG

UKR, kleiner Hörsaal und  
Institut für Röntgendiagnostik

18.-20.09.2025

## Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

die Bildgebung des Thorax ist äußerst komplex und variantenreich. Die Erfahrung zeigt, dass die Befundung schwer allein im Eigenstudium erlernt werden kann. Die Arbeitsgemeinschaft Thoraxbildgebung der Deutschen Röntgengesellschaft hat daher mit ihrem Masterkurs ein Format geschaffen, in dem einerseits theoretisches Wissen in Vortragsform vermittelt und andererseits dieses Wissen in Form von Workshops praktisch angewandt und vertieft wird. Dabei wird großer Wert darauf gelegt, dass alle anfallenden Fragen im persönlichen Gespräch geklärt werden.

Der Masterkurs Thoraxbildgebung findet 2025 in Regensburg statt. Wir freuen uns, dass wir für den Kurs wieder namhafte Expertinnen und Experten gewinnen konnten, und möchten uns an dieser Stelle herzlichst für deren Bereitschaft bedanken, den Kurs mitzugestalten.

Wie Sie dem Programm entnehmen können, werden alle relevanten Themen der Thoraxdiagnostik und -intervention sowie alle bildgebenden Modalitäten abgedeckt. Zudem möchten wir die Bedeutung des interdisziplinären Austausches hervorheben und haben daher ein interdisziplinäres Board in das Programm aufgenommen.

Wir hoffen, Sie in Regensburg begrüßen zu können, und freuen uns auf einen lebhaften fachlichen Austausch.

Ihre

*Prof. Dr. Okka Hamer*

*Prof. Dr. Christian Stroszczyński*

## Donnerstag, 18.09.2025

- 09:00 **Begrüßung**
- 09:05 **Anatomie Röntgenthorax**  
R. Kondrashova
- 09:35 **Physiologie der Lunge**  
O. Hamer
- 09:50 **Pathologie Röntgenthorax mit CT-Korrelation**  
S. Dettmer
- 10:30 **Pause**
- 10:45 **Glossar der Thoraxradiologie**  
N. Bayerl
- 11:15 **Mediastinum: Anatomie und Pathologie**  
S. Ley
- 11:40 **Pleura: Anatomie und Pathologie**  
N. Bayerl
- 12:00 **MRT: Anwendungsbereiche in der Thoraxradiologie**  
M. Wielpütz
- 12:15 **Ultraschall: Anwendungsbereiche in der Thoraxradiologie**  
E.-M. Jung
- 12:30 **Mittagspause**
- 13:30 **Vaskulitis**  
L. Dendl
- 14:00 **Dignitätskriterien inzidenteller Lungenrundherde und Management**  
R. Kondrashova
- 14:40 **Lungenkarzinom: Pitfalls**  
M. Wielpütz
- 15:10 **Pneumonie**  
M. Das
- 15:40 **Pause**
- 15:55 **TBC, NTM, Aspergillus**  
S. Dettmer
- 16:25 **Interventionen im Thorax**  
M. Das
- 16:55 **Systematik multinodulärer Erkrankungen**  
O. Hamer
- 17:15 **Der Patient auf der Intensivstation**  
S. Ley
- 17:55 **Ende**

## Freitag, 19.09.2025

- 09:00 **Akute und chronische Lungenembolie**  
J. Vogl-Claussen
- 09:30 **Systematik der interstitiellen Lungenerkrankungen**  
F. Döllinger
- 10:00 **Sarkoidose und exogen allergische Alveolitis**  
L. Dendl
- 10:25 **UIP-NSIP-COP**  
S. Meiler
- 10:55 **Pause**
- 11:10 **Zystische interstitielle Lungenerkrankungen**  
F. Döllinger
- 11:40 **Incidental Lung Abnormalities-ILAs**  
J. Vogl-Claussen
- 11:55 **Pneumokoniosen**  
B. Rehbock
- 12:25 **Mittagspause**
- 13:30 **Medikamentös-toxische und strahleninduzierte Lungenschäden**  
D. Wormanns
- 14:00 **Rauchen-assoziierte interstitielle Lungenerkrankungen**  
B. Rehbock
- 14:30 **Lungenemphysem**  
L. Salhöfer
- 15:00 **Große Atemwege: Anatomie und Pathologie**  
W. Wagner
- 15:20 **Pause**
- 15:35 **Kleine Atemwege: Anatomie und Pathologie**  
L. Salhöfer
- 15:55 **Postoperative und iatrogene Lungenschäden**  
D. Wormanns
- 16:15 **Traumatische Lungenschäden**  
W. Wagner
- 16:35 **Pause**
- 16:45 **Interdisziplinäres Lungenboard**  
O. Hamer, M. Malfertheiner, B. Ehrenstein, R. Neu
- 17:55 **Ende**

## Samstag, 20.09.2025

09:00 bis 15:00 **3 x 90 min Workshops im Wechsel**

**Interstitielle Lungenerkrankungen:** Kühl

**Tipps und Tricks für die Thorax CT:** Fink

**Tipps und Tricks für den Röntgenthorax:** Wucherpfennig