

# TEILNAHME

Um Anmeldung bis zum 17.04.2020 wird gebeten:

Klinikum Dortmund gGmbH · AkademieDO  
Jutta Brockmann-Kursch  
jutta.brockmann-kursch@klinikumdo.de



oder online unter [www.akademiedo.de/a10100](http://www.akademiedo.de/a10100)

## VERANSTALTUNGSDATEN

Die Veranstaltung ist im Rahmen der Zertifizierung der ärztlichen Fortbildung der Ärztekammer Westfalen-Lippe mit 10 Fortbildungspunkten (Kategorie: C) anrechenbar.

Die Veranstaltung ist im Rahmen der DGR-Zertifizierung beantragt.

### Termin

Samstag, 25. April 2020  
9.00 Uhr

### Veranstaltungsort

Lensing-Carrée  
Conference Center  
Silberstr. 23 (Navi)  
44137 Dortmund

### Teilnehmergebühren:

Mitglieder der DRG 90 €  
Nichtmitglieder der DRG 120 €

### Veranstalter

Klinikum Dortmund gGmbH  
AkademieDO  
Beurhausstr. 40  
44137 Dortmund

### Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Stefan Rohde  
Klinik für Radiologie und  
Neuroradiologie

### Wir danken folgenden Firmen für ihre Unterstützung

Bracco Imaging Deutschland GmbH	1500 €
Siemens Healthineers Deutschland	500 €

Weitere Sponsoren sind angefragt

# ANFAHRT

### Mit dem PKW

Tiefgarage Stadttheater  
Kuhstraße, 44137 Dortmund  
Mo-Do: 6.00 – 24.00 Uhr  
Fr-Sa: 6.00 – 1.00 Uhr

### Rathaus / Stadtgarten

Hansastraße, 44137 Dortmund  
Mo-Sa: 6.00 – 23.00 Uhr  
Sonn- und feiertags  
geschlossen.

### Hansaplatz / Karstadt

Hansastraße, 44137 Dortmund  
Mo-So: 24 Std. geöffnet

Rund um das LCC gibt es  
weitere Parkhäuser.

### Fußweg

Vom DO-Hbf den Königswall  
überqueren, der Katharinen-  
straße geradeaus folgen, an  
der Petrikirche die Kampstraße  
und den Westenhellweg kreuzen,  
der Potgasse bis zum Ende  
folgen und links in die Silber-  
straße einbiegen. Fußweg vom  
DO-Hbf bis zum Lensing-Car-  
rée: ca. 5 – 10 Minuten

### Kontakt LCC

Birgit Schlomberg,  
Tel.: +49 231 9059 6101  
Christian Bonefeld,  
Tel.: +49 231 9059 6103  
E-Mail: [LCC@mdhl.de](mailto:LCC@mdhl.de)  
[www.medienhaus-lensing.de/](http://www.medienhaus-lensing.de/)  
LCC

## WORKSHOP KOPF-HALS- RADIOLOGIE

Samstag, 25. April 2020

Beginn: 9.00 Uhr

Ort: Lensing-Carrée Conference Center  
Dortmund

# WORKSHOP

## KOPF-HALS-RADIOLOGIE

### Liebe Kolleginnen und Kollegen,

hiermit lädt die AG Kopf-Hals-Diagnostik der Deutschen Röntgengesellschaft Sie ganz herzlich zu dem ersten Workshop „Kopf-Hals-Radiologie“ nach Dortmund ein!

Die Kopf-Hals-Region stellt ganz besondere Herausforderungen an die Radiologie: Auf engstem Raum finden sich viele anatomische Strukturen, die Ausgang für entzündliche oder neoplastische Krankheitsprozesse sein oder im Rahmen von Traumata verletzt werden können. Neben einer fundierten anatomischen Basis ist daher auch die Kenntnis zahlreicher pathologischer Prozesse notwendig, um die verschiedenen Befunde sicher einordnen zu können. Der Workshop richtet sich daher vor allem an junge KollegInnen in der radiologischen oder neuroradiologischen Weiterbildung. In Übersichtsreferaten werden wir Ihnen das nötige theoretische Rüstzeug für die Befundung von Kopf-Hals-Untersuchungen vermitteln und es anschließend in kleinen Gruppen anhand von klinischen Fallpräsentationen mit Ihnen üben. Sowohl die Vorträge als auch die interaktiven Gruppenübungen werden durch sehr erfahrene Kopf-Hals-Experten geleitet.

Angelehnt an die ehemaligen „Hallenser Radiologietage“ von Frau Prof. Kösling, plant die AG Kopf-Hals-Diagnostik einen curricularen Aufbau des Kurses, der sich in drei Abschnitte (Mittelgesicht / Orbita – Felsenbein – Hals) gliedern wird. Begonnen wird mit dem Mittelgesicht, die ergänzenden Kurse werden dann innerhalb eines 2-Jahres-Turnus folgen.

**Wir hoffen, dass dieses Programm Ihr Interesse findet und freuen uns auf einen spannenden Kurs in Dortmund!**

Stefan Rohde, Dortmund  
Mathias Cohnen, Düsseldorf  
Michael Lell, Erlangen

Randolf Klingebiel, Bielefeld  
Sönke Langner, Rostock

## PROGRAMM



**Samstag, 25.04.2020**

### Lensing-Carrée Conference Center

09.00 Uhr	<b>Begrüßung</b>
09.05 Uhr	<b>Anatomie, Normvarianten, Technik</b> S. Rohde
09.50 Uhr	<b>Trauma</b> M. Cohnen
10.35 Uhr	<b>Orbita</b> S. Langner
11.00 Uhr	<b>Kaffeepause</b>
11.15 Uhr	<b>Falldiskussionen in 3 Gruppen (je 30 min)</b> S. Rohde, S. Langner, M. Cohnen
12.45 Uhr	<b>Mittagspause</b>
13.30 Uhr	<b>Entzündliche Läsionen</b> S. Rohde
14.15 Uhr	<b>Raumfordernde Läsionen</b> S. Langner
14.50 Uhr	<b>Posttherapeutische Bildgebung</b> M. Cohnen
15.30 Uhr	<b>Kaffeepause</b>
15.45 Uhr	<b>Falldiskussionen in 3 Gruppen (je 30 min)</b> S. Rohde, S. Langner, M. Cohnen
17.15 Uhr	<b>Abschlussdiskussion</b>

### Referenten

<b>Prof. Dr. med. Mathias Cohnen</b>	<b>Institut für klinische Radiologie</b> Rheinland Klinikum Neuss Lukaskrankenhaus
<b>Prof. Dr. med. Sönke Langner</b>	<b>Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie, Kinder- und Neuroradiologie</b> Universtitätsmedizin Rostock
<b>Prof. Dr. Stefan Rohde</b>	<b>Klinik für Radiologie und Neuroradiologie</b> Klinikum Dortmund