

Allgemeine Hinweise

Termin

Freitag, 28.01.2022

Uhrzeit

15:00 – 19:00 Uhr

Veranstaltungsort

48147 Münster, Ärztekammer Westfalen-Lippe,
Raum Westfalen-Lippe, Gartenstr. 210-214



Teilnehmergebühren

€ 249,00	Mitglieder der Akademie
€ 299,00	Nichtmitglieder der Akademie
€ 199,00	Studierende (unter Vorlage des Studierendenausweises)
€ 199,00	Arbeitslos/Elternzeit

Auskunft und schriftliche Anmeldung

Akademie für medizinische Fortbildung der ÄKWL
und der KVWL, Postfach 40 67, 48022 Münster
Ansprechpartnerin: Madeleine Reuver
Telefon: 0251 929-2224, Fax: 0251 929-27 2224
E-Mail: madeleine.reuver@akwl.de

Begrenzte Teilnehmerzahl!

Nutzen Sie den Online-Fortbildungskatalog oder die
Fortbildungs-App der Akademie für medizinische
Fortbildung der ÄKWL und der KVWL, um
sich zu der Veranstaltung anzumelden:

www.akademie-wl.de/app

www.akademie-wl.de/fortbildungskatalog



Die Veranstaltung ist im Rahmen der Zertifizierung der
ärztlichen Fortbildung der ÄKWL mit **6 Punkten**
(Kategorie: C) anrechenbar.

Wissenschaftliche Leitung

Wissenschaftliche Leitung

Dr. med. **Rudolf Kaiser**, ehem. Chefarzt der radiologischen
Abteilung, Herz-Jesu-Krankenhaus, Münster-Hiltrup

Organisatorische Leitung

Elisabeth Borg, Leiterin Ressort Fortbildung der ÄKWL und
KVWL

Interaktiver Fortbildungskurs

für ärztliche Berufseinsteiger_innen und Interessierte

Thoraxröntgen – Keine Angst vorm Röntgenbild

Wie erkenne ich häufige
Erkrankungen in Notfallsituationen?

THEORIE UND PRAKTISCHE BILDANALYSEN

Freitag, 28. Januar 2022

Münster

Mitglied werden & Vorteile genießen



Alle Informationen zur Mitgliedschaft in
der Akademie für medizinische Fortbil-
dung der ÄKWL und der KVWL unter

www.akademie-wl.de/akademie/mitgliedschaft



Vorwort

Sehr geehrte Damen und Herren,

dieser Kurs der Akademie für medizinische Fortbildung der ÄWKL und der KVWL bietet jungen Ärztinnen und Ärzten, Berufsanfängern und Interessierten die Möglichkeit, Röntgenaufnahmen des Thorax bei Notfall- und Intensivpatienten zu interpretieren und Kenntnisse zu vertiefen.

Die Röntgenuntersuchung des Thorax hat nach wie vor eine große Bedeutung.

In praktischer Arbeit am Bildschirm werden die Röntgenbilder unter fachlicher Anleitung analysiert und typische Fallstricke/ Pitfalls aufgezeigt. Für die Teilnehmenden werden entsprechende PC-Arbeitsplätze eingerichtet.

Wir würden uns freuen, Sie im Rahmen des interaktiven Fortbildungskurses der Akademie für medizinische Fortbildung der ÄWKL und der KVWL begrüßen zu dürfen.

Mit freundlichen Grüßen



Elisabeth Borg

Leiterin Ressort Fortbildung der ÄWKL

Inhalt

Thoraxröntgen – Keine Angst vorm Röntgenbild

Standardtechnik Röntgen–Thorax

Häufige Notfallerkkrankungen im Röntgenbild

Befundungsmuster – Aufnahmequalität und Technik

Satisfaction of Search

Besonderheiten bei der Beurteilung von Übersichtsaufnahmen im Liegen

PRAKTISCHE BILDANALYSEN

Pneumothorax

- ▶ Pneumothorax
- ▶ Spannungspneumothorax
- ▶ Reexpansionsödem
- ▶ Pneumothorax beim Intensivpatienten
- ▶ Nachweis des Pneumothorax
- ▶ Pseudopneumothorax

Ödem – Stauung

- ▶ Lungenödem
- ▶ Lungenödem interstitiell – alveolär
- ▶ Schmetterlingsödem
- ▶ Herzinsuffizienz im Röntgenbild
- ▶ Akutes Atemnotsyndrom (ARDS)
- ▶ Freier Pleuraerguss im Röntgenbild – im Stehen – im Liegen

Inhalt

Thoraxröntgen – Keine Angst vorm Röntgenbild

Pleuraerguss

- ▶ Häufige Ursachen von Pleuraerguss
- ▶ Nachweis von Pleuraerguss
- ▶ Abgekapselter/Atypischer Pleuraerguss
- ▶ Intrapulmonaler Erguss

Pneumonie

- ▶ Morphologische Diagnostik
- ▶ Positives Bronchiopneumogramm
- ▶ Silhouettenphänomen
- ▶ Komplikationen

Atelektase

- ▶ Ursachen
- ▶ Atelektase im Röntgenbild
- ▶ Differenzialdiagnose der Totalatelektase
- ▶ Obturations-Atelektase im Notfall

Lungenembolie

Lungenemphysem

Pulmonale Hypertonie

Pericarderguss

Wissenschaftliche Leitung

Dr. med. **Rudolf Kaiser**, ehem. Chefarzt der Radiologischen Abteilung, Herz-Jesu-Krankenhaus, Münster-Hiltrup