

**Röntgendiagnostische Fortbildung Neuss:
RFN Online - Wochenendkurs Thoraxdiagnostik (Basiskurs)
28. Februar bis 01. März 2026**

D o z e n t e n :

Prof. Dr. S. Diederich, Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie, Marien-Hospital, Düsseldorf

Prof. Dr. M. Das, Diagnostische und Interventionelle Radiologie, Helios Klinik Duisburg

S a m s t a g, 2 8. F e b r u a r:

08.15 – 08.30 **Allgemeine Begrüßung, Technische Einweisung und Wechsel in den Kursraum**

08.30 – 09.10 **Einführung** – Untersuchungstechnik, Anatomische Grundlagen
(Das)

Grundsätzliche Zeichen (Das)

09.15 – 10.05 Vortrag

10.05 – 10.50 Bildanalyse an ausgesuchten Fällen
mit Diskussion/Tipps & Tricks

 Pause

Thoraxnotfalldiagnostik (Das)

11.10 – 12.00 Vortrag

12.00 – 12.45 Bildanalyse an ausgesuchten Fällen
mit Diskussion/Tipps & Tricks

 Mittagspause

Grundlagen der CT bei diffusen Lungenveränderungen
(Diederich)

13.45 – 14.35 Vortrag

14.35 – 15.20 Bildanalyse an ausgesuchten Fällen
mit Diskussion/Tipps & Tricks

 Pause

Pleura (Diederich)

15.40 – 16.30 Vortrag

16.30 – 17.15 Bildanalyse an ausgesuchten Fällen
mit Diskussion/Tipps & Tricks

S o n n t a g, 0 1. M ä r z :

08.30 – 09.20 **Mediastinum und Hili** (Diederich)
Vortrag
09.20 – 10.05 Bildanalyse an ausgesuchten Fällen
mit Diskussion/Tipps & Tricks

Pause

10.25 – 11.15 **Tumoren und Pseudotumoren der Lunge**
(Diederich)
Vortrag
11.15 – 12.00 Bildanalyse an ausgesuchten Fällen
mit Diskussion/Tipps & Tricks

Mittagspause

13.00 – 13.50 **Pneumonien** (Das)
Vortrag
13.50 – 14.35 Bildanalyse an ausgesuchten Fällen
mit Diskussion/Tipps & Tricks

Pause

14.55 – 15.45 **Kardiopulmonale Veränderungen** (Das)
Vortrag
15.45 – 16.30 Bildanalyse an ausgesuchten Fällen
mit Diskussion/Tipps & Tricks

Stand: Januar 2026
Änderungen vorbehalten.