

Röntgendiagnostische Fortbildung Neuss: RFN goes online: Wochenendkurs Thoraxdiagnostik für Fortgeschrittene, 08. bis 09. November 2025

Dozenten:

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

Dr. A. Höink, Universitätsinstitut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie, Klinikum Lippe, Standort Detmold

Samstag, 08. November:

- 08.15 – 08.30 **Allgemeine Begrüßung, Technische Einweisung und Wechsel in den Kursraum**
- 08.30 – 09.10 **Einführung** (Höink)
- Pneumonien und andere Pathologien des Alveolarraumes** (Höink)
- 09.15 – 10.05 Vortrag
- 10.05 – 10.50 Bildanalyse an ausgesuchten Fällen mit Diskussion/Tipps & Tricks
- Pause
- Pathologien der großen und kleinen Atemwege** (Höink)
- 11.10 – 12.00 Vortrag
- 12.00 – 12.45 Bildanalyse an ausgesuchten Fällen mit Diskussion/Tipps & Tricks
- Mittagspause
- Staging des Lungenkarzinoms** (Diederich)
- 13.45 – 14.35 Vortrag
- 14.35 – 15.20 Bildanalyse an ausgesuchten Fällen mit Diskussion/Tipps & Tricks
- Pause
- Thorakale Veränderungen bei onkologischen Therapien** (Diederich)
- 15.40 – 16.30 Vortrag
- 16.30 – 17.15 Bildanalyse an ausgesuchten Fällen mit Diskussion/Tipps & Tricks

Sonntag, 09. November:

Idiopathische interstitielle Pneumonien (Höink)

08.30 – 09.20 Vortrag

09.20 – 10.05 Bildanalyse an ausgesuchten Fällen
mit Diskussion/Tipps & Tricks

Pause

Granulomatöse und andere ILD's (Höink)

10.25 – 11.15 Vortrag

11.15 – 12.00 Bildanalyse an ausgesuchten Fällen
mit Diskussion/Tipps & Tricks

Mittagspause

Management inzidenteller Lungenrundherde (Diederich)

13.00 – 13.50 Vortrag

13.50 – 14.35 Bildanalyse an ausgesuchten Fällen
mit Diskussion/Tipps & Tricks

Pause

Interventionen am Thorax (Diederich)

14.55 – 15.45 Vortrag

15.45 – 16.30 Bildanalyse an ausgesuchten Fällen
mit Diskussion/Tipps & Tricks

Stand: März 2025

Änderungen vorbehalten.