

Röntgendiagnostische Fortbildung Neuss: RFN Online: Wochenendkurs Thoraxdiagnostik für Fortgeschrittene, 25. bis 26. April 2026

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, 25. April:

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

08.30 – 09.10 **Einführung** (Diederich)

Staging des Lungenkarzinoms (Diederich)

09.15 – 10.05 Vortrag

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

Pause

Pneumonien und andere Pathologien des Alveolarraumes
(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

Pathologien der großen und kleinen Atemwege (Höink)

15.40 – 16.30 Vortrag

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

S o n n t a g, 2 6. A p r i l:

Interstitielle Pneumonien (IP)

(Höink)

08.30 – 09.20

Vortrag

09.20 – 10.05

Bildanalyse an ausgesuchten Fällen
mit Diskussion/Tipps & Tricks

Pause

Granulomatöse und andere interstitielle Lungenerkrankungen (ILD)

(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: Januar 2026

Änderungen vorbehalten.