

Röntgendiagnostische Fortbildung Neuss: RFN goes online - Wochenendkurs CT-Diagnostik 04. bis 05. November 2023

Dozenten:

Prof. Dr. B. C. Meyer, Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie,
Medizinische Hochschule Hannover

Prof. Dr. H.- J. Raatschen, Institut für Radiologie, Kinder- und Neuroradiologie,
Helios Kliniken Schwerin

Samstag, 04. November:

- 08.15 – 08.55 **Einführung** (Meyer/Raatschen)
- 09.00 – 09.50 **Gesichts- und Hirnschädel, Hals** (Raatschen)
Vortrag
09.50 – 10.35 Bildanalyse an ausgesuchten Fällen
mit Diskussion/Tipps & Tricks
- Pause
- 10.55 – 11.45 **Abdomen 1: Niere, Nebenniere, Harnblase**
(Raatschen)
Vortrag
11.45 – 12.30 Bildanalyse an ausgesuchten Fällen
mit Diskussion/Tipps & Tricks
- Mittagspause
- 13.30 – 14.20 **Thorax: Lunge und Mediastinum** (Meyer)
Vortrag
14.20 – 15.05 Bildanalyse an ausgesuchten Fällen
mit Diskussion/Tipps & Tricks
- Pause
- 15.25 – 16.15 **Abdomen 2: Leber, Gallenwege, Milz**
(Meyer)
Vortrag
16.15 – 17.00 Bildanalyse an ausgesuchten Fällen
mit Diskussion/Tipps & Tricks

Sonntag, 05. November:

Pankreas, tubulärer Darmtrakt, Lymphknoten (Meyer)

08.30 – 09.20

Vortrag

09.20 – 10.05

Bildanalyse an ausgesuchten Fällen
mit Diskussion/Tipps & Tricks

Pause

Notfalldiagnostik (Raatschen)

10.25 – 11.15

Vortrag

11.15 – 12.00

Bildanalyse an ausgesuchten Fällen
mit Diskussion/Tipps & Tricks

Mittagspause

CT-Angiografie, Herz (Meyer)

13.00 – 13.50

Vortrag

13.50 – 14.35

Bildanalyse an ausgesuchten Fällen
mit Diskussion/Tipps & Tricks

Pause

Skelett (Raatschen)

14.55 – 15.45

Vortrag

15.45 – 16.30

Bildanalyse an ausgesuchten Fällen
mit Diskussion/Tipps & Tricks

Stand: Mai 2023

Änderungen vorbehalten.