

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

---

Dozenten:

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

**Dr. H. Rosenthal**, Klinik für Diagnostische und Interventionelle Radiologie,  
KRH-Klinikum Siloah-Oststadt-Heidehaus, Hannover

## Samstag, 04. Februar:

- 08.15 – 08.55    **Einführung** (Meyer/Rosenthal)
- 09.00 – 09.50    **Gesichts- und Hirnschädel, Hals** (Rosenthal)  
Vortrag
- 09.50 – 10.35    Bildanalyse an ausgesuchten Fällen  
mit Diskussion/Tipps & Tricks
- Pause
- 10.55 – 11.45    **Thorax: Lunge und Mediastinum** (Meyer)  
Vortrag
- 11.45 – 12.30    Bildanalyse an ausgesuchten Fällen  
mit Diskussion/Tipps & Tricks
- Mittagspause
- 13.30 – 14.20    **Abdomen 1: Niere, Nebenniere, Harnblase**  
(Rosenthal)  
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. Februar:

### **Pankreas, tubulärer Darmtrakt, Lymphknoten**

(Meyer)

08.30 – 09.20

Vortrag

09.20 – 10.05

Bildanalyse an ausgesuchten Fällen  
mit Diskussion/Tipps & Tricks

Pause

### **Notfalldiagnostik (Rosenthal)**

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 (Rosenthal)**

14.55 – 15.45

Vortrag

15.45 – 16.30

Bildanalyse an ausgesuchten Fällen  
mit Diskussion/Tipps & Tricks

Stand: November 2022

Änderungen vorbehalten.