

# **Röntgendiagnostische Fortbildung Neuss: Wochenendkurs MRT-Diagnostik (Basiskurs), 28.02. bis 01.03.2026**

---

Dozenten:

**Prof. Dr. Dr. N. Große Hokamp**, Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie, Uniklinik Köln

**Priv. Doz. Dr. A.-I. Iuga**, Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie, Uniklinik Köln

**Dr. P. Rauen**, Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie, Uniklinik Köln

**Dr. D. Zopfs**, Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie, Uniklinik Köln

## **Samstag, 28. Februar:**

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

08.30 – 08.45     **Einführung** (Große Hokamp, Iuga, Rauen, Zopfs)  
Gehirn  
08.45 – 09.00     MSK  
09.00 – 09.15     Abdomen

09.15 – 10.05     **Wirbelsäule** (Rauen)  
Vortrag  
10.05 – 10.50     Bildanalyse an ausgesuchten Fällen  
mit Diskussion/Tipps & Tricks

Pause

11.10 – 12.00     **Gehirn 1 (Ischämie, Arteriosklerose, Entzündlich)**  
(Zopfs)  
Vortrag  
12.00 – 12.45     Bildanalyse an ausgesuchten Fällen  
mit Diskussion/Tipps & Tricks

Mittagspause

13.45 – 14.35     **Gehirn 2 (Raumforderungen)** (Zopfs)  
Vortrag  
14.35 – 15.20     Bildanalyse an ausgesuchten Fällen  
mit Diskussion/Tipps & Tricks

Pause

15.40 – 16.30     **Knie** (Iuga)  
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 :**

### **Schulter / Knochennekrosen (Iuga)**

08.30 – 09.20 Vortrag  
09.20 – 10.05 Bildanalyse an ausgesuchten Fällen  
mit Diskussion/Tipps & Tricks

Pause

### **Abdomen 1 (Leber, Pankreas, Gallenwege)** (Große Hokamp)

10.25 – 11.15 Vortrag  
11.15 – 12.00 Bildanalyse an ausgesuchten Fällen  
mit Diskussion/Tipps & Tricks

Mittagspause

### **Abdomen 2 (Darm, Nieren, Nebennieren, kleines Becken)** (Große Hokamp)

13.00 – 13.50 Vortrag  
13.50 – 14.35 Bildanalyse an ausgesuchten Fällen  
mit Diskussion/Tipps & Tricks

Pause

### **Essenz aller besprochener Körperregionen** (Große Hokamp, Iuga, Rauen, Zopfs)

14.55 – 15.20 Gehirn  
15.20 – 16.00 MSK  
16.00 – 16.30 Abdomen

Stand: Januar 2026

Änderungen vorbehalten.