

Bildanalyse und Optimierung RÖ-CT-MR

24.-25.September 2022

Veranstaltungsort: Borschkegasse 4A,1090 Wien

SAMSTAG : 24.September 2022

- 08:00 - 08:30 Kaffee, Registrierung, Begrüßung
- 08:30 - 09:00 RÖ Bildanalyse und Optimierung
09:00 - 09:30 RÖ Bildoptimierung und Konstanzprüfung
- 09:30 - 10:00 Optimierung des KM-Einsatzes in der CT
10:00 - 10:30 Update markzyklische MR-Kontrastmittel -
GD Retention und Neues von klinischen Studien
- 10:30 - 10:45 KAFFEE
- 10:45 - 11:30 CT Parameter - Qualitätskriterien
11:30 - 12:15 CT Dosismanagement- Weniger macht MEHR?
- 12:15 - 13:00 MITTAGESSEN
- 13:00 - 14:00 CT Bildanalyse und Optimierungen PRAXIS
14:00 - 14:30 CT Bildanalyse und Optimierungen PRAXIS
14:30 - 15:15 MR Parameter – Bildqualität
- 15:15 - 15:30 KAFFEE
- 15:30 – 17:00 MR - CT thats it - what i will
17:00 – 18:00 MR Bildanalyse - PRAXIS

SONNTAG : 25.September 2022

08:00 - 08:30

Kaffee

08:30 - 09:00 MR 1,5 versus 3 T, 7T? physik. Qualitätskriterien

09:00 - 09:45 Qualitätskriterien in der MR – Angiografie

09:45 - 10:30 MR 1,5 versus 3 T, med. Qualitätskriterien

10:30 - 10:45

Kaffee

10:45 - 11:30 MR Bildqualität

11:30 - 12:30 KM - Hardware – Flow – Bildqualität – CT&MR

12:30 - 13:30 MR Bildanalyse - PRAXIS

13:30 – 13:45 **Evaluierung und Verabschiedung**

Kursort: Borschkegasse 4A, 1090 Wien

U6-Bahn: Station Alserstraße oder Michlbeuern

Gehzeit zum Kursort 5-10 Minuten

- ➔ Fortbildungsstunden lt.§11d (1-3) MTD Gesetz,
- ➔ x 45 Minuten entspricht CPD Punkten
(Empfehlungen des Vereins RT Austria)
- ➔ DFP-Punkte – Österreichische Ärztekammer approbiert

