

KURSinHALTE

Der Kurs richtet sich an KollegInnen in Ausbildung zum Facharzt für Radiologie, an AnfängerInnen in der Mammadiagnostik und an KollegInnen, die ihr Wissen auffrischen wollen. In Abstimmung mit dem Lehrzielkatalog der ÖRG werden in kompakter und übersichtlicher Form die Grundlagen moderner Mammadiagnostik & Mammaintervention, vermittelt. Anschließend wird das so erworbene Wissen in der Praxis angewandt und gefestigt. Es werden gemeinsam mit erfahrenen Mamma-RadiologInnen in ungezwungener Atmosphäre in Kleingruppen interaktiv Fälle analysiert.

VORTRAGENDE & TUTOREN

Univ.Prof.
Dr. Michael FUCHSJÄGER
*Universitätsklinik für Radiologie
Medizinische Universität Graz*

Dr. Georg PFARL
*Diagnosezentrum Hietzing
Wien*

RT Elfriede STURM
*Universitätsklinik für Radiodiagnostik
Medizinische Universität Wien*

Univ.Prof.
Dr. Peter REGITNIG
*Institut für Pathologie
Medizinische Universität Graz*

Univ.Prof.
Dr. Florentia PEINTINGER
*Universitätsklinik für Frauenheilkunde
und Geburtshilfe
Medizinische Universität Graz*



Medizinische Universität Graz

PROGRAMM

Donnerstag, 15. Dezember

- 13:50 - 14:00 Begrüßung
- 14:00 - 14:45 Technische Grundlagen / Einstelltechnik (*Sturm*)
- 14:45 - 15:30 Operative & systemische Therapie (*Peintinger*)
- 15:30 - 16:00 Mammopathologie (*Regitnig*)
- 16:00 - 16:15 Pause
- 16:15 - 17:00 Mammographie & Brustkrebs (*Pfarl*)
- 17:00 - 17:30 Mammasonographie (*Fuchsjäger*)
- 17:30 - 18:15 BI-RADS & Befund (*Pfarl/Fuchsjäger*)

Freitag, 16. Dezember

- 9:00 - 9:30 MRT der Mamma (*Fuchsjäger*)
- 9:30 - 10:00 Digitale Brust-Tomosynthese (*Pfarl*)
- 10:00 - 10:30 Mammainterventionen (*Fuchsjäger*)
- 10:30 - 11:00 Pause
- 11:00 - 12:00 Fallanalysen 1 (*Pfarl*)
- 12:00 - 13:00 Mittagspause
- 13:00 - 14:00 Fallanalysen 2 (*Fuchsjäger*)
- 14:00 - 15:00 Fallanalysen 3 (*Pfarl*)
- 15:00 - 15:30 Pause
- 15:30 - 16:30 Fallanalysen 4 (*Fuchsjäger*)
- 16:30 - 17:30 Facharztprüfung 2020 revisited (*Pfarl*)