

Information und Anmeldung

Medizinische Universität Innsbruck
Universitätsklinik für Radiodiagnostik
Anichstraße 35, A-6020 Innsbruck
Ing. Ursula Jürschik

Tel.: +43/(0)512-504-22798

Fax: +43/(0)512-504-22758

Email: Ursula.Juerschik@uibk.ac.at

mammographie-radiologie1@uibk.ac.at

<http://www.uibk.ac.at/radiologie/eRadiology/>

Anmeldeschluss: 03.11.2006

*Wir bitten um Verständnis, dass eine endgültige Anmeldung erst ab
Zahlungseingang gewährleistet und ab diesem Zeitpunkt verbindlich ist.*

Referenten

Bernathova Maria, Univ. - Klinik für Radiodiagnostik, Innsbruck
Buchberger Wolfgang, Ärztlicher Direktor LKH, Innsbruck
de Koekoek-Doll Petra, Univ. - Klinik für Radiodiagnostik, Innsbruck
Dünser Martina, Univ.-Klinik für Chirurgie, Innsbruck
Frede Thomas, Univ. - Klinik für Radiodiagnostik, Innsbruck
Pfarl Georg, Inst. für Röntgendiagnostik Donauspital - SMZ Ost der Stadt Wien
Torbica Pavle, Univ. - Klinik für Radiodiagnostik, Innsbruck
Van Ongeval Chantal, Breast Center University Hosp. of Leuven, Belgium
Zelger Bettina, Institut für Pathologische Anatomie, Innsbruck

Sponsoren

PHILIPS

GE imagination at work



Digitaler Mammographie Workshop

Innsbruck, 17. - 18.11.2006

Organisation:

Maria Bernathova

Georg Pfarl



MEDIZINISCHE UNIVERSITÄT
Innsbruck

Universitätsklinik für Radiodiagnostik

Vorstand: O. Univ. Prof. Dr. Werner Jaschke

Klinische Abteilung für Radiodiagnostik I

Veranstaltungsort

Seminarraum der Klinischen Abteilung für Radiodiagnostik I,
Chirurgie, 1.Stock - Röntgen
Universitätsklinik für Radiodiagnostik
Anichstraße 35, 6020 Innsbruck

Gebühren und Sonstiges

Kursgebühr: 400 EUR
Bankverbindung: BTV, Blz. 16000, KontoNr. 100-415593
IBAN: AT071600000100415593, BIC: BTVAAT22
Verwendungszweck (unbedingt angeben):
D-153510-015-011, Mamma-Workshop
Teilnehmerzahl: max.24
Unterkunftsmöglichkeiten: www.innsbruck-information.at

Programm

Freitag 17.11.06

- 12.00 - 12.50 Registrierung
- 12.50 - 13.00 Begrüßung, *W. Jaschke*
- Vorträge
- 13.00 - 13.20 Digital vs. analog, *M. Bernathova*
- 13.20 - 13.40 Aktuelle Standards in der onkologischen Mammachirurgie,
M. Dünser
- 13.40 - 14.00 BIRADS - Ein entscheidungsorientiertes Befundungssystem
für Mammographie, Sonographie und MR-Mammographie, *G. Pfarl*
- 14.00 - 14.20 Pathologische - radiologische Korrelation,
B. Zelger, M. Bernathova
- 14.20 - 14.40 MR-Mammographie Update, *W. Buchberger*
- 14.40 - 15.00 *Kaffeepause*
- 15.00 - 15.20 Differentialdiagnose von Mikroverkalkungen (BIRADS),
P. de Koekoek-Doll

Hands-on

- 15.20 - 16.20 Kleingruppenunterricht an den Befundungskonsolen
- 16.20 - 17.20 Kleingruppenunterricht an den Befundungskonsolen

Programm

Samstag 18.11.06

- 08.30 - 08.50 Qualitätssicherung und Qualitätskontrolle in der
Mammographie, *P. Torbica*
- Hands-on
- 08.50 - 09.50 Kleingruppenunterricht an den Befundungskonsolen
- 09.50 - 10.50 Kleingruppenunterricht an den Befundungskonsolen
- 10.50 - 11.10 *Kaffeepause*
- 11.10 - 11.30 Brustkrebs- Screening in Tirol, *Th. Frede*
- 11.30 - 11.50 Brustkrebs- Screening in Belgien, *Ch. Van Ogneval*
- Hands-on
- 11.50 - 12.50 Kleingruppenunterricht an den Befundungskonsolen
- 12.50 - 13.50 *Mittagspause*
- Hands-on
- 13.50 - 14.50 Kleingruppenunterricht an den Befundungskonsolen
- 14.50 - 15.50 Kleingruppenunterricht an den Befundungskonsolen
- 15.50 - 16.50 Kleingruppenunterricht an den Befundungskonsolen
- 16.50 - 17.00 Gemeinsamer Fallquiz
- 17.00 Auswertung und Feedback

Wir bieten

- Hands-on in kleinen Gruppen (max. 3 Personen)
 - an 4 digitalen Befundungskonsolen mit vorbereiteten Fällen.
 - an zwei Ultraschallgeräten mit der Möglichkeit, Stanzbiopsien und Feinnadelaspirationen zu lernen und üben.
 - zum Thema Qualitätssicherung und Qualitätskontrolle in der Mammographie.
- 15 DFP-Punkte der ÖÄK

Abschluss und Zertifikat

Bei vollständiger Kursteilnahme Teilnahmebestätigung und Zertifikat (Script und CD)