

Organisation/Kontakt:

Universitätsklinikum Freiburg
Department für Zahn-Mund-Kieferheilkunde
Klinik für MKG-Chirurgie
Hugstetter Str. 55, D-79106 Freiburg
www.uniklinik-freiburg.de

Gisela Kappenberger
Email: gisela.kappenberger@uniklinik-freiburg.de
Tel: 0761 / 270 62 110
FAX: 0761 / 270 49 140

Dr. Dr. Pit Voss
Email: pit.voss@uniklinik-freiburg.de

Kursgebühr: 350 €

Überweisung der Kursgebühr **sofort** nach Rechnungserhalt
Die Rechnung erhalten Sie von der Verwaltung des
Universitätsklinikums Freiburg

Verwendungszweck:

Grundkurs Ultraschall MKG-Chirurgie 2019

Stornierung des Kurses:

4 Wochen vor Kursbeginn: keine Stornogebühr
3 Wochen vor Kursbeginn: 25 % Stornogebühr
2 Wochen vor Kursbeginn: 50 % Stornogebühr
1 Woche vor Kursbeginn: 75 % Stornogebühr

Hotelempfehlungen:

Park Hotel Post

Eisenbahnstr. 35-37, 79098 Freiburg
Tel: 0761 – 38 54 80 ♦ FAX: 0761 – 31 6 80
Email: info@park-hotel-post.de
Buchung spätestens bis zum **25.10.2019**

Hotel Stadt Freiburg GmbH

Breisacher Str. 84, 79110 Freiburg
Tel: 0761 – 89 68 0 ♦ FAX: 0761 – 80 95 03 0
Email: info@hotel-stadt-freiburg.de
Buchung spätestens bis zum **28.10.2019**

Bettensteuer

Ab 01. Januar 2014 erhebt die Stadt Freiburg eine Übernachtungssteuer von 5 % auf den Zimmerpreis. Wenn Ihr Aufenthalt geschäftlich erfolgt, können Sie sich von dieser Steuer befreien lassen. Weitere Infos sowie das Formular finden Sie unter: http://www.freiburg.de/servicebw/uebernachtungSt_Arbeitgeberbescheinigung.pdf

Anschrift: Universitätsklinikum Freiburg
Department für Zahn-Mund-Kieferheilkunde
Klinik für MKG-Chirurgie
Ärztl. Dir.: Prof. Dr. Dr. R. Schmelzeisen
Frau Kappenberger
Hugstetter Str. 55
D-79106 Freiburg

Telefon: 0761 / 270 62 110
FAX: 0761 / 270 49 140
Email: gisela.kappenberger@uniklinik-freiburg.de

Anmeldung	
Name:	
Vorname:	
Titel:	
Straße/HNr.:	
PLZ/Ort:	
Telefon:	
FAX:	
E-Mail:	

Ich nehme am gemeinsamen Abendessen
am 29.11.2019 teil:

Ja



nein



Datum

Unterschrift:

Anmeldeschluss: 31. Oktober 2019



GRUNKURS

der Ultraschalldiagnostik im Kopf-Hals-Bereich



29.11. – 01.12.2019

Veranstaltungsort:

Klinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie
Seminarraum 6. OG
Hugstetter Straße 55
79106 Freiburg

Kursleiter:

Univ.-Prof. Dr. Dr. R. Schmelzeisen



Für den Kurs werden **18** Fortbildungspunkte bei
der Landesärztekammer BW beantragt.
Er wird nach den Richtlinien der DEGUM zertifiziert.

Freitag, 29.11.2019

- 12:00 **Registrierung**
- 13:00 **Dipl. Ing. K. Hettwer:**
Einleitung mit Einführung in die Bedienung
von Ultraschallgeräten zur Diagnostik
Physikalische Grundlagen
- 13:45 **Dipl. Ing. K. Hettwer:**
Einführung in die Ultraschalldiagnostik:
A-Scan, B-Scan
(M-Mode, Farbdoppler, Farbduplex)
- 14:15 *Kaffeepause*
- 14:30 *Praktische Gerätedemonstrationen;*
Optimale Bildeinstellung
(Fokus, Eindringtiefe)
- 15:30 **Prof. Dr. J. Pfeiffer**
Ultraschallanatomie im Kopf-Hals-Bereich
- 16:00 **Prof. Dr. J. Pfeiffer**
Standarddokumentation, Grundsätze
- 16:30 *Praktische Übungen*
- 17:30 **Dr. Dr. P. Voss**
Interventioneller und intraoperativer Ultraschall:
Piezochirurgie
- 18:00 *Praktische Übungen*
- 18:30 *Kursende*

Mit freundlicher Unterstützung der Unternehmen:

SIEMENS

ROCKER & ROCKER



Samstag, 30.11.2019

- 09:30 **Prof. Dr. Dr. R. Schmelzeisen**
Sonografische Anatomie:
Standardisierte Untersuchung im Kopf-Hals-
Bereich (Videodemonstration)
- 10:00 *Praktische Übungen*
- 11:00 *Kaffeepause*
- 11:15 **Prof. Dr. W. Maier**
Spezielle Anatomie des Halses
- 11:45 **Prof. Dr. Dr. R. Schmelzeisen**
Spezielle Anatomie der Speicheldrüsen
Indikationen für Ultraschall der Speicheldrüsen
- 12:15 *Praktische Übungen*
- 13:15 *Lunch im Paradies*
- 14:30 **Prof. Dr. Dr. S. Reinert**
Farbduplex Sonografie
Indikationen im Kopf-Hals-Bereich
- 15:00 *Praktische Übungen*
(Farbduplex Sonografie)
- 16:00 *Kaffeepause*
- 16:15 **Prof. Dr. Dr. S. Reinert**
Sonografische Anatomie der großen Halsgefäße,
Nasennebenhöhlen (einschl. A-Bild)
- 16:45 *Praktische Übungen*
(Farbduplex Sonografie)
- 17:45 *Kursende*

Sonntag, 01.12.2019

- 09:00 **Prof. Dr. W. Maier**
Indikationen der sonografischen Diagnostik von
Halslymphknoten unter besonderer
Berücksichtigung von Anatomie und
Untersuchungstechnik/B-Bild/Farbduplex-
Darstellung der Halsgefäße
- 09:30 *Praktische Übungen*
- 10:30 *Kaffeepause*
- 11:00 **Dr. Dr. P. Voss**
Demonstration typischer Sonografiebefunde
- 11:30 *Praktische Übungen*
- 13:00 *Schlussbesprechung*
- 13:30 *Kursende*

Referenten:

Dipl. Ing. K. Hettwer
Ultraschall-Diagnostik/Medizintechnik
Lindenstr. 11A, 21218 Seevetal

Prof. Dr. W. Maier
Hals-Nasen-Ohrenarzt
Poststr. 12, 79206 Breisach

Prof. Dr. J. Pfeiffer
Klinik für Hals-Nasen-Ohrenheilkunde
Killianstr. 5, 79106 Freiburg

Prof. Dr. Dr. S. Reinert
Klinik und Poliklinik für Mund-, Kiefer- und
Gesichtschirurgie
Osianderstr. 2-8, 72076 Tübingen

Prof. Dr. Dr. R. Schmelzeisen
Klinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie
Hugstetter Str. 55, 79106 Freiburg

Dr. Dr. P. Voss
Klinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie
Hugstetter Str. 55, 79106 Freiburg

Gemeinsames Abendessen

Zeit für den Freiburger Weihnachtsmarkt

Kursende