

Der Aufbaukurs baut auf dem Grundkurs auf. Hier sollen die urosonographischen Untersuchungen verfeinert, Untersuchungsgänge optimiert und spezielle Untersuchungstechniken (z.B. die transrektale Sonographie, die farbcodierte Duplex-Sonographie und die Perineal-Sonographie) erlernt werden. Ebenso wird die Aussagekraft der Methode im Vergleich zu anderen bildgebenden Verfahren (z.B. mpMRT) gewertet.

Der Aufbaukurs Uro-Sonographie ist DEGUM-zertifiziert und wird vsl. mit insg. 27 CME-Punkten/Kat. C bewertet!

Der Kurs beinhaltet entsprechend den Richtlinien der DEGUM und der aktuellen Ultraschall-Vereinbarung der Kassenärztlichen Bundesvereinigung 24 Unterrichtseinheiten à 45 min., davon 50% praktische Übungen - d.h. insg. 12 Einheiten à 45 min. unter Anleitung von erfahrenen Tutoren.

HINWEIS:

Der nächste Uro-Sonographie - Grundkurs ist dann zum Jahresbeginn 2023 geplant.

Nach erfolgreicher Teilnahme am Grund- und Aufbaukurs "Uro-Sonographie" können Sie Ihre fachlichen Kenntnisse in mind. 2 Spezial-Modulen vertiefen und damit auch die erworbenen uro-sonographischen Kenntnisse als KV-gerechte Leistung zur Abrechnung bringen.

Ein Spezial-Modul wird im Rahmen von UroAktuell 2022 (28.-30.4.2022 in Berlin) angeboten. Weitere Termine werden im Fortbildungskalender der Akademie der Deutschen Urologen bekannt gegeben unter <http://newsletter.dgu.de/veranstaltungskalender2015/kalender.php>

Zwischen den Grund- u. Aufbaukursen sowie den Modulen soll jeweils ein Zeitraum von mindestens 9 Monaten liegen.

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

ORT Universitätsklinik Brandenburg an der Havel
Klinik für Urologie und Kinderurologie
Hochstr. 29, 14770 Brandenburg an der Havel

DATUM 19.10.2022, 14 Uhr - 22.10.2022, 12 Uhr

KURS- Fachärzte/Assistenzärzte 500 €
GEBÜHR Juniormitglieder der DGU 450 €
(mit Nachweis)

ANMEL- BRITTA BLÖH Seminar Services
DUNG T: +49 (0)152-03510976
F: +49 (0)40-35676683
E: info@brittabloeh.de

HOTELEMPFEHLUNG

Sorat Hotel Brandenburg | www.sorat-hotels.com/brandenburg
Telefonische Zimmerreservierung: 0 33 81 - 59 70
Sonderspecial für Teilnehmer
Stichwort: Sonokurs Brandenburg

OFFENLEGUNG DER FINANZEN

Die Fortbildungsinhalte sind produkt- und dienstleistungsneutral gestaltet. Die Summe der Gesamtaufwendungen für diese Veranstaltung wird verwandt für Referentenhonorare u. -reisekosten, Teilnehmerbewirtung, Raummiete, Druckkosten, Zertifizierungsgebühren und sonstige organisatorische Kosten.

FÜR DIE BEREITSTELLUNG DER ÜBUNGSGERÄTE SIND ANGEFRAGT:

- BK medical Medizinische Systeme GmbH, Quickborn
- GE Healthcare, Solingen
- Peter Pflugbeil GmbH Medizinische Instrumente, Zorneding
- Schallware GmbH, Berlin
- Prof. Dr. M. Teisler Hochschule, Flensburg

Stand 09.12.2021

DGU  **ARBEITSKREIS**
BILDGEBENDE SYSTEME

URO-SONOGRAPHIE AUFBAUKURS

! mit Ultraschall LIVE !

Pandemie-bedingt verschoben auf
19. - 22. Oktober 2022
Brandenburg an der Havel

Besonders geeignet
für Assistenzärzte

DGU  **JUNIOR
AKADEMIE**

LIEBE KOLLEGINNEN UND KOLLEGEN,

wir möchten Sie ganz herzlich zu einem

UroSonographie – Aufbaukurs

des Arbeitskreises "Bildgebende Systeme" der Akademie der Deutschen Urologen einladen.

Dieser Kurs baut auf dem Grundkurs auf. Wir wollen nun Ihre urosonographischen Untersuchungstechniken verfeinern - so der Plan !

Die Tage sind dabei mit ca. der Hälfte der Fortbildungszeit den praktischen Übungen unter Anleitung erfahrener Tutoren – also Ultraschall live – gewidmet. Sie können nach erfolgreicher Teilnahme am Aufbaukurs „UroSonographie“ Ihre fachlichen Kenntnisse und damit auch die erworbenen urosonographischen Kenntnisse und Fähigkeiten als KV-gerechte Leistung zur Abrechnung bringen.

Wir würden uns sehr freuen, Sie als Teilnehmer in Brandenburg an der Havel begrüßen zu können.

Bitte beachten Sie, dass wir je nach pandemischer Lage die Teilnahmebedingungen entsprechend verschärfen und Zugangsbeschränkungen auferlegen müssen.



Prof. Dr. med. M. O. Grimm

Vorsitzender
Akademie der Deutschen Urologen



Prof. Dr. med. T. Loch

Vorsitzender
AK Bildgebende Systeme
DEGUM-Kursleiter Stufe III



Prof. Dr. med. H. Heynemann

AK Bildgebende Systeme
Wissenschaftliche Leitung
DEGUM-Kursleiter Stufe III



Prof. Dr. med. T. Enzmann

AK Bildgebende Systeme
Wissenschaftliche Leitung
DEGUM-Kursleiter Stufe III

MITTWOCH, 19. Oktober 2022

- 14:00 – 14:15 Einführung
- 14:15 – 15:00 Sonographie 2022: News
- 15:00 – 15:45 TRUS: Morphologie und Klinik der Prostata
- 15:45 – 16:00 Kaffeepause
- 16:00 – 16:45 Urosonographische Nachsorge bei Urogenitaltumoren
- 16:45 – 17:30 Urosonographie im 'Fadenkreuz' des Gutachters

DONNERSTAG, 20. Oktober 2022

- 08:30 – 09:15 "Suspekt" im TRUS
- 09:15 – 10:00 Biopsie der Prostata: transrektal vs. perineal mit Ultraschall u./o. mpMRT
- 10:00 – 10:30 Kaffeepause
- 10:30 – 11:15 Interventionssonographie in der Urologie
- 11:15 – 12:00 FKDS in der Urologie
- 12:00 – 12:45 Mittagspause
- 12:45 – 17:30 Ultraschall live: Praktische Übungen/Phantom *

IHRE REFERENTEN UND TUTOREN

A. Borkowetz, Dresden
T. Enzmann, Brandenburg a.d.Havel
H. Heynemann, Halle a.d.Saale
K. -V. Jenderka, Merseburg
W. Lessel, Magdeburg
T. Loch, Flensburg
A. Schreyer, Brandenburg a.d.Havel

FREITAG, 21. Oktober 2022

- 08.30 – 09.15 Urosonographie interdisziplinär: Geht das?
- 09:15 – 10:00 PCA-Diagnostik 2022: TRUS-Innovationen
- 10:00 – 10:30 Kaffeepause
- 10:30 – 11:15 Kontrastmittel-Ultraschall in der Urologie
- 11:15 – 12:00 Urosonographie im klinischen Alltag: Wer, wann, wann nicht?
- 12.00 – 12.45 Mittagspause
- 12:45 – 17:30 Weiter: Ultraschall live - Praktische Übungen/Phantom *

SAMSTAG, 22. Oktober 2022

- 08.30 – 09.15 Urosonographie: Neue Hygienebestimmungen
- 09.15 – 10.00 TRUS in der Praxis 2022
- 10.00 – 10.15 Kaffeepause
- 10.15 – 11.00 Erfassung sonographischer Leistungen
- 11.00 – 12.00 MC-Testat (Bei erfolgreichem Abschluß: Ausgabe der Zertifikate)

* inkl. 15 min. Pause für Gerätewechsel

F. Benzing, Brandenburg a.d.Havel
C. Gesch, Brandenburg a.d.Havel
M. Götze, Brandenburg a.d.Havel
B. Mahn, Potsdam
K. Schüler, Brandenburg a.d.Havel
I. Seidel, Brandenburg a.d.Havel
M. Sondermann, Brandenburg a.d.Havel
M. Staffa, Brandenburg a.d.Havel