

ZUR ORGANISATION

- **Die Teilnehmeranzahl ist begrenzt.**

Die Anmeldungen werden nach der Reihenfolge des Eingangs berücksichtigt. Eine verbindliche Anmeldung kommt erst mit Zahlung der Teilnehmergebühr zustande.

- **Teilnahmebestätigungen** und weitere Informationen erhalten Sie am Tagungsschalter.

- **So sind Sie erreichbar:**

Während der Veranstaltung sind Sie unter der Telefonnummer **0711/2639-XXX** erreichbar.

Kosten:

Teilnehmergebühr: 400€
(Kursgebühr, Zertifizierungsgebühr DEGUM, Ärztekammer, Mittagessen, Kaffeepausen)

Wir danken den Sponsoren der Veranstaltung:



PROMECON

PAJUNK

Sintetica®
ESTABLISHED 1921

Tagungsort:



Karl-Olga Krankenhaus
Hackstr. 61, 70190 Stuttgart
Konferenzraum Ebene A/B5

Organisation und wissenschaftliche Leitung:

Dr. Jens Döffert
Dr. Ralf Hillmann DESA

Anmeldung

Ultraschall Akademie der DEGUM:
www.ultraschall-akademie.de

Weitere Informationen

SANA Kliniken Bad Wildbad
Sekretariat Anästhesie
Telefon: 07081/179501
E-Mail: jens.doeffert@sana.de

16. Baden-Württembergisches Seminar für Ultraschall in der Anästhesie

DEGUM Grundkurs 1
AFS Module 1 bis 3



20. und 21. Juni 2015
Stuttgart

Dr. Jens Döffert, SANA Kliniken Bad-Wildbad
Dr. Ralf Hillmann DESA, Klinikum Stuttgart, Olgahospital
Dr. Barbara Bünten-Hunscher, Rheumazentrum Oberammergau
Florian Reisig, BGU Murnau

DEGUM Deutsche Gesellschaft für Ultraschall in der Medizin e.V. 

Anerkannt als AFS Modul 1,2,3
der DGAI

 Sana Kliniken
Bad Wildbad  Klinikum Stuttgart

 WALDBURG-ZEIL
KLINIKEN  BGU Murnau
Berufsgenossenschaftliche
Unfallklinik Murnau



Liebe Kolleginnen und Kollegen,

Ultraschall ist aus der Anästhesie und Intensivmedizin nicht mehr wegzudenken. So ist es uns seit Jahren ein Anliegen, die Fähigkeiten und Kenntnisse in diesem Bereich weiter zu geben. In diesem Jahr ist es uns gelungen, namhafte Spezialisten aus der BG Unfallklinik Murnau und dem Rheumazentrum Oberammergau dazu zugewinnen.

Durch das Zertifikat der DEGUM und die Anerkennung als AFS Module 1 bis 3 ist eine hohe Qualität garantiert

Durch die Kombination von Vortrag, praktische Übungen und persönlichem Erfahrungsaustausch mit den Referenten können die Teilnehmer ein breiteres Wissen und neue Erkenntnisse für Ihre tägliche Arbeit gewinnen.

Praktische Übungen am Proband und Phantom in Kleingruppen lassen das im Vortrag gehörte vertiefen. Eine begrenzte Teilnehmerzahl erlaubt optimale Kursbedingungen.

Wir freuen uns sehr, Sie im Juni in Stuttgart zu unserem Seminar begrüßen zu dürfen.

Dr. Jens Döffert Dr. Ralf Hillmann .

Referenten und Tutoren

Dr. Jens Döffert

DEGUM Kursleiter/Stufe 2
Chefarzt Klinik für Anästhesie
SANA Kliniken Bad Wildbad

Dr. Ralf Hillmann

DEGUM Kursleiter/Stufe 2
Oberarzt Klinik für Anästhesie und operative
Intensivmedizin
Klinikum Stuttgart, Olgahospital

Dr. Barabara Büntten-Hunscher

Oberärztin Klinik für Anästhesie/
Schmerztherapie
Rheumazentrum Oberammergau

Florian Reisig

DEGUM Kursleiter/Stufe 2
Facharzt Klinik für Anästhesie
Berufsgenossenschaftliche Unfallklinik
Murnau

Dr. Andreas Becker

Ltd. Oberarzt Klinik für Anästhesie
SANA Kliniken Bad Wildbad

Dr. Susanne Kern

Oberärztin Klinik für Anästhesie
SANA Kliniken Bad Wildbad

Programm Samstag 20.Juni 2015

09.00 Uhr	Begrüßung
09.10 Uhr	Physikalische Grundlagen „vom Schall zum Bild“
09.40 Uhr	Physikalische Grundlagen „Schallkopftechnologie/Knopfologie“
10.00 Uhr	Dopplerverfahren
10.20 Uhr	Artefakte „ich sehe was, was Du nicht siehst“
10.45 Uhr	Pause
11.00 Uhr	Praktische Übungen „Gerätetechnik/Grundlagen“
12:30 Uhr	Mittagspause
13.30 Uhr	ZVK-Anlagen mit Ultraschall
13.50 Uhr	Arterielle Punktionen
14.10 Uhr	Periphere Venen: von der Diagnostik zur Punktion
14.30 Uhr	Sonderfall: Anwendungen bei Kindern
15.00 Uhr	Pause
15.15 Uhr	Praktische Übungen
17.15 Uhr	Abschlußbesprechung

Programm Sonntag 21.Juni 2015

09.00 Uhr	Begrüßung
09.15 Uhr	Interscalenärer Plexus
09.45 Uhr	Supra-/Infraclavicularer Plexus
10.15 Uhr	Kaffeepause
10.30 Uhr	Axilläre Blockade und periphere Nerven
11.00 Uhr	Nn. Femoralis/obturatorius/saphenus
11.30 Uhr	Blockaden des N. ischiadicus
12:00 Uhr	Mittagspause
13.00 Uhr	Bauchwandblockaden
13.30 Uhr	Praktische Übungen
15.00 Uhr	Kaffeepause
15.15 Uhr	Praktische Übungen
17.00 Uhr	Abschlußbesprechung