

Termine

07.10.2022 | Tag 1: 14:00 – 18:00 Uhr

Haus 9 Erdgeschoss

08.10.2022 | Tag 2: 09:00 – 15:00 Uhr

Haus 21 2. Etage, Zimmer 2.507

Ort

Klinikum St. Georg gGmbH

Delitzscher Str. 141 | 04129 Leipzig

Haus 9 • Erdgeschoss | Haus 21 • Etage 2

Wissenschaftliche Leitung

Dr. med. Silke Hennig

Selbstständige Abteilung für Neonatologie

Klinikum St. Georg gGmbH Leipzig

Akademisches Lehrkrankenhaus der Universität Leipzig

Auskunft

Dr. med. Silke Hennig

☎ 0341 909-3604

✉ silke.hennig@sanktgeorg.de

Anmeldung | Organisation

Die Teilnehmerzahl ist auf 20 begrenzt, um Anmeldung wird gebeten.

Tina Laake

Sekretärin der Selbstständigen Abteilung für Neonatologie

☎ 0341 909-3604

☎ 0341 909-3606

✉ tina.laake2@sanktgeorg.de

Teilnahmegebühren

Es wird eine Teilnahmegebühr von 150,00 € erhoben.

Da die Teilnehmeranzahl begrenzt ist, erfolgt die Vergabe nach dem Datum des Eingangs der Kursgebühr.

Bankverbindung

Bank für Sozialwirtschaft

IBAN DE 47 8602 0500 0003 5577 00

BIC BFSWDE33LPZ

Verwendungszweck

Spo 22/0016 Workshop „Ultraschall in der Neonatologie“

Zertifizierung

Die Bewertung des Fortbildungszertifikat durch die Sächsische Landesärztekammer erfolgt mit 15 Punkten Punkten für beide Tage.

Die DEGUM-Zertifizierung ist beantragt.



Workshop

Ultraschall beim Früh- und Neugeborenen



07.10. – 08.10.2022
Klinikum St. Georg gGmbH
Delitzscher Str. 141 | 04129 Leipzig

www.sanktgeorg.de

Klinikum St. Georg gGmbH
Akademisches Lehrkrankenhaus der Universität Leipzig
Delitzscher Straße 141 | 04129 Leipzig



Dr. med. Silke Hennig

Sehr geehrte Damen und Herren, liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir laden Sie hiermit sehr herzlich zu unserem Workshop
Ultraschall in der Neonatologie ein.

Immer mehr Früh- und Neugeborene überleben gesund und
sehen mit ihren Eltern einer glücklichen Zukunft entgegen.

Die Sonographie des Früh- und Neugeborenen hat durch
die Entwicklung hochfrequenter und damit hochauflösender
Schallköpfe den Fachbereich revolutioniert und röntgeno-
logische Verfahren zunehmend abgelöst. Es ist inzwischen
das wichtigste bildgebende Verfahren der Neonatologie.
Röntgenologisch nur unzureichend beurteilbare Körper-
regionen, wie Abdomen, Herz, ZNS und Hüfte, können
sonographisch gut dargestellt werden. Zudem hat die
Sonographie prä- und postnatal zur Früherkennung von
Fehlbildungen beigetragen.

Neben dem Aspekt des Strahlenschutzes bieten sonogra-
phische Verfahren weitere Vorteile für die uns anvertrauten
kleinen Patienten, insbesondere durch schonende bettseitige
Untersuchungsbedingungen.

Mit dieser Veranstaltung hoffen wir, Ihr Interesse geweckt
und abwechslungsreiche Themen für Sie zusammengestellt
zu haben. Wir freuen uns auf ihre Teilnahme und rege
Diskussion, hoffentlich vor Ort!

Mit freundlichen Grüßen
Ihre

Silke Hennig

Dr. med. Silke Hennig
Leiterin der Selbstständigen Abteilung Neonatologie

Programm zum Workshop

Worte können nicht ausdrücken die Freude über neues Leben.

Hermann Hesse

Moderation

Silke Hennig

Tag 1 | Haus 9 | Erdgeschoss

14:00 – 18:00 Uhr

Theoretischer Teil

14:00 Uhr

Begrüßung

Silke Hennig

14:10 – 15:00 Uhr

Schädelsonographie beim Früh- und Neugeborenen

Michael Pommerenke

15:00 – 15:30 Uhr

Hüftsonographie beim Neugeborenen

Silke Busche-Zistl

15:30 – 16:30 Uhr

**Basics zur Abdomensonographie beim
Früh- und Neugeborenen**

Klaus Oettel

16:30 – 17:30 Uhr

Echokardiographie für Neonatologen

Silke Hennig

17:30 – 18:00 Uhr

Diskussion

Tag 2 | Haus 21 | 2. Etage, Zimmer 2.507

09:00 – 14:00 Uhr

Praktische Übungen in Kleingruppen á 5 Personen

12:00 – 13:00 Uhr

Pause

14:00 – 15:00 Uhr

Diskussion, Quiz, Auswertung, Verabschiedung

Referenten

Dr. med. Silke Hennig

Fachärztin für Kinder- und Jugendmedizin

Schwerpunkt Neonatologie

Abteilungsleiterin

Selbstständige Abteilung für Neonatologie

Klinikum St. Georg gGmbH, Leipzig

Michael Pommerenke

Facharzt für Kinder- und Jugendmedizin

Schwerpunkt Neonatologie

DEGUM-Kursleiter Stufe II

Praxisgemeinschaft in Leipzig

Silke Busche-Zistl

Fachärztin für Kinder- und Jugendmedizin

Schwerpunkt Neonatologie

Oberärztin der Klinik für Kinder- und Jugendmedizin

Klinikum St. Georg gGmbH, Leipzig

Dr. med. Klaus Oettel

Facharzt für Kinder- und Jugendmedizin

Schwerpunkt Neonatologie

Oberarzt der Klinik für Kinder- und Jugendmedizin

Klinikum St. Georg gGmbH, Leipzig

Sponsoren

Für die Unterstützung der Veranstaltung danken wir
den Firmen:

Canon
CANON MEDICAL

Chiesi
People and ideas for innovation in healthcare

SÄGELING
MEDIZINTECHNIK
Ihre Gesundheit ist uns wichtig!

VYCON
Value Life