

Einladung

24. – 26. Februar 2017

im Vivantes Klinikum im Friedrichshain
Institut für Radiologie und interventionelle Therapie
Direktor Prof. Dr. med. Hans-Joachim Wagner
Tel. 030 130 23 1441

Wissenschaftliche Kursleitung

Dr. med. Hans-Peter Dahse
Facharzt für Radiologie/Diag. und Innere Medizin
Zertifizierte Ultraschallweiterbildungsabteilung
Fröbelstraße 15, 10405 Berlin
Tel. 030 130 16 2558
Fax 030 130 16 1096
hans-peter.dahse@vivantes.de

Organisatorische Kursleitung

Klaus von Linstow
IFW-Koordinator
Tel. 030 130 19 2805
klaus.vonlinstow@vivantes.de

Theorie: Konferenzraum der Ärztlichen Direktion,
Erdgeschoss, Haus 15
Praktikum: auf den Stationen

**Wir danken der Firma SIEMENS
für die freundliche Unterstützung.**



Wie komme ich zum Vivantes Klinikum im Friedrichshain – Standort Landsberger Allee?

S8, 41, 42, 85 Landsberger Allee, weiter mit Tram M5, M6, M8
S- und U-Bahnhof Alexanderplatz, weiter mit Tram M5, M6
Bus 200 Am Friedrichshain/Hufelandstraße
Bus 240 Platz der Vereinten Nationen

Vivantes
Klinikum im Friedrichshain – Standort Landsberger Allee
Institut für Radiologie und interventionelle Therapie
Akademisches Lehrkrankenhaus der
Charité – Universitätsmedizin Berlin
Landsberger Allee 49
10249 Berlin

www.vivantes.de



Vivantes

DEGUM Ultraschallaufbaukurs

24. – 26. Februar 2017

im Vivantes Klinikum im Friedrichshain
– Standort Landsberger Allee

**Vivantes
Klinikum im Friedrichshain**

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir möchten Sie herzlich zum Ultraschallaufbaukurs einladen.

Im Vordergrund des Kurses stehen die von einem Tutor begleiteten Untersuchungen von Patienten und die differentialdiagnostische Betrachtung der Krankheitsbilder aus den klinischen Fachabteilungen.

Des Weiteren wollen wir Sie mit den Grundlagen der Dopplersonographie, der harmonischen Bildgebung und der Ultraschall-Elastografie vertraut machen.

Freuen Sie sich auf die Sonographie des Magen-Darm-Traktes, des Thorax und der Differenzierung fokaler Leberläsionen.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen!

Dr. med. Hans-Peter Dahse
DEGUM-Kursleiter

Programm

Freitag, den 24. Februar 2017

13.00–13.15	Begrüßung	
13.15–14.00	Vortrag: Physik der Duplexsonographie 2-Punkt-Kompressionssonographie der Beinvenen, harmonische Bildgebung, Ultraschall-Elastografie	Dahse
14.00–14.30	Video: Cholestase	Dahse
14.30–15.00	DD: fokale Leberläsionen	Dahse
15.00–15.15	Pause	
15.15–16.00	Vortrag: Magen-Darm-Trakt	Stock
16.00–18.00	Praktikum 1 auf den Stationen	

Samstag, den 25. Februar 2017

08.30–09.00	Vortrag: Thoraxsonographie	Dahse
09.00–11.00	Praktikum 2 auf den Stationen	
11.00–13.00	Praktikum 3 auf den Stationen	
13.00–14.00	Pause	
14.00–15.30	Praktikum 4 auf den Stationen	
15.30–16.00	Fallbesprechung (1–4)	
16.00–16.15	Vortrag: Nachtschall	Dahse
16.15–16.45	Optionales Video: Appendizitis	

Sonntag, den 26. Februar 2017

09.00–10.30	Praktikum 5 auf den Stationen	
10.30–12.00	Praktikum 6 auf den Stationen	
12.00–12.30	Fallbesprechung (5–6)	
12.30–13.00	Pause	
13.00–13.30	Repetitorium	Dahse
13.30–14.30	Sonotestat	
14.30–15.00	Kursauswertung mit den Tutoren	
15.00–15.30	Kursabschluss und Zertifikatausgabe	Dahse

Referenten und Tutoren

Dr. med. Hans-Peter Dahse
Institut für Radiologie und interventionelle Therapie
Vivantes Klinikum im Friedrichshain –
Standort Prenzlauer Berg
DEGUM-Kursleiter

Dr. med. Rainer Körner
Oberarzt im Institut für Radiologie
und interventionelle Therapie
Vivantes Klinikum im Friedrichshain –
Standort Prenzlauer Berg und
Vivantes Klinikum Kaulsdorf
DEGUM-Ausbildungsleiter

Dr. med. Babett Schick
Oberärztin der Klinik für Innere Medizin –
Allgemeine Innere Medizin und Geriatrie
Vivantes Klinikum im Friedrichshain –
Standort Prenzlauer Berg

Dr. med. Joachim Stock
Chefarzt der Klinik für Innere Medizin
Asklepios Klinik Pasewalk
DEGUM-Ausbildungsleiter

Dr. med. Helen Hepburn
Oberärztin der Klinik für Innere Medizin –
Nephrologie
Vivantes Klinikum im Friedrichshain –
Standort Landsberger Allee

Dr. med. Souran Kurdpour
Oberarzt im Institut für Radiologie
und interventionelle Therapie
Vivantes Klinikum Am Urban