



IMMANUEL
DIAKONIE

Veranstaltungsort

Immanuel Klinik Rüdersdorf
Seebad 82/83
15562 Rüdersdorf bei Berlin
Tel. (03 36 38) 83-0
Fax (03 36 38) 83-228

Konferenzraum 1, Ebene 3
Ambulanz- und Aufnahmezentrum

Parkplätze sind ausreichend vorhanden.

Anmeldung

Bitte nutzen Sie zur Anmeldung beigefügtes
Antwortfax oder schreiben Sie eine Email an
f.lenz@immanuel.de

Träger:

Krankenhaus und Poliklinik Rüdersdorf GmbH
Eine Gesellschaft der Immanuel Diakonie



Verband christlicher Kliniken
Brandenburg

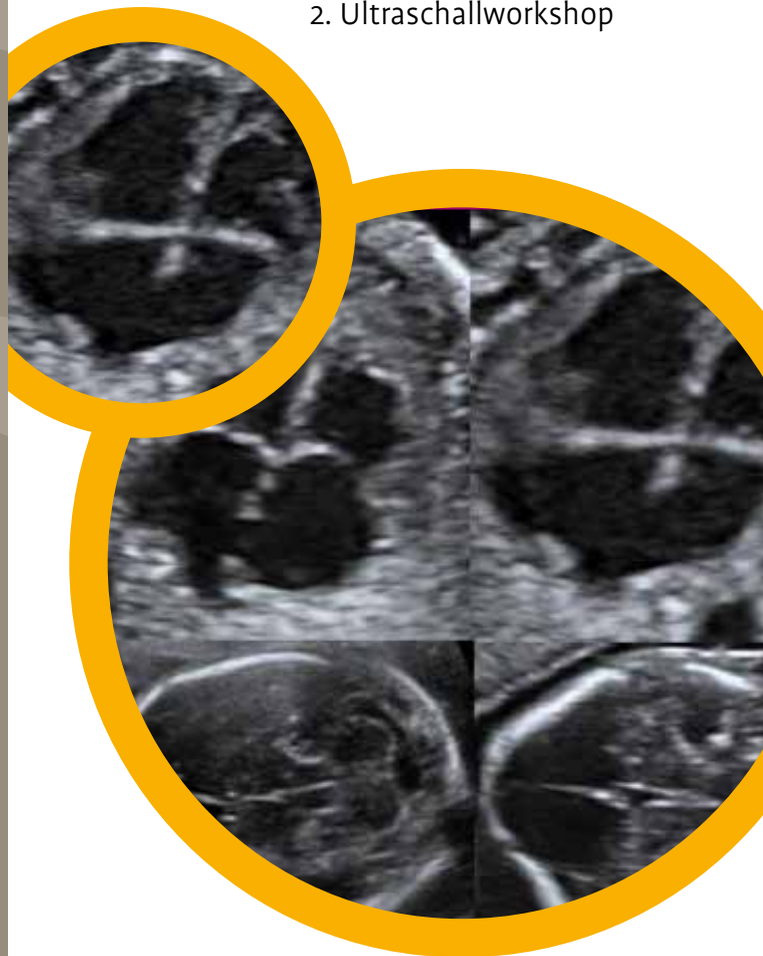
DEM LEBEN ZULIEBE.

IMMANUEL KLINIK RÜDERSDORF



IMMANUEL
DIAKONIE

Herz und Hirn der Feten 2. Ultraschallworkshop



Mittwoch, 15. Januar 2014

17.00 bis 20.30 Uhr

Seebad 82/83 · Konferenzraum 1, Ebene 3
15562 Rüdersdorf bei Berlin

Liebe Kolleginnen, liebe Kollegen,

Wir möchten Sie herzlich zu unserem 2. Ultraschall-Workshop der Immanuel Klinik Rüdersdorf einladen.

Das neue Ultraschallscreening ist inzwischen Realität geworden und viele Fragen tun sich auf.

Unser diesjähriger Ultraschall-Workshop befasst sich mit der Untersuchung von Herz und Gehirn. Wir zeigen Ihnen die Einstellung der richtigen Ebenen und erläutern die anatomischen Punkte, auf die zu achten ist. Wichtige Fehlbildungen werden Ihnen demonstriert.

Beim anschließenden Hands-On-Training haben Sie die Möglichkeit, das Gelernte in Kleingruppen an verschiedenen Ultraschallgeräten der Firma GE zu üben. Entsprechend Ihren Wünschen können dabei auch Einstellungen anderer Körperteile des Feten trainiert werden.

Ihre

Franka Lenz und Team

Programm

17.00 Uhr Theorie:

Was muss ich zur Sonographie von Herz und Hirn des Feten wissen?
Einstellung der Ultraschallebenen und häufige Fehlbildungen

Konferenzraum 1, Ebene 3

18.00 Uhr Imbiss

18.15 bis 20.30 Uhr Hands-On-Training

(zu allen Fragen des Ultraschall-IIb-Screenings) in Kleingruppen an verschiedenen Ultraschallgeräten mit erfahrenen Tutoren

*Ambulanz- und Aufnahmezentrum,
Ebene 2*

Die Veranstaltung ist kostenfrei.

Die Veranstaltung wurde von der Ärztekammer Brandenburg mit **4 Fortbildungspunkten** zertifiziert.

Wissenschaftliche Leitung:

Dr. med. Franka Lenz, DEGUM II

Unser ganz besonderer Dank gilt der Firma GE für die Bereitstellung der Ultraschallgeräte.