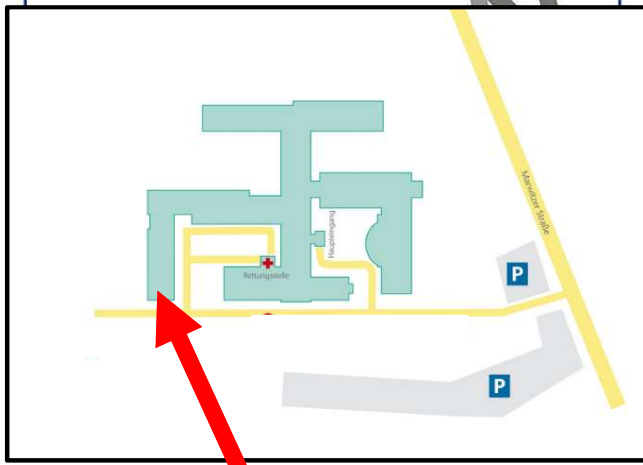


Lageplan

TCCS Refresherkurs Spezielle Neurosonologie

Oberhavel Klinik Hennigsdorf bei Berlin, 26.-27.4.2024



Haus , Konferenzraum „Stechlin“

Allgemeine Informationen

Organisiert durch:

Remember Management GmbH
Albrechtstr. 14 b
D-10117 Berlin
Tel: +49 30 47 37 25 77
Fax: +49 30 47 37 25 78
E-Mail: mail@remember-management.de

Veranstalter:

Prof. Dr. Stephan Schreiber
Oberhavel Kliniken Hennigsdorf
Tel: 03302 545 4264
Fax: 03302 545 4490
Email: Stephan.Schreiber@oberhavel-kliniken.de

Anmeldung:

Die Anmeldung zum Kurs erfolgt über die Remember Management GmbH Weblink über unsere Klinikseite:
<https://www.oberhavel-kliniken.de/standort-hennigsdorf/fachabteilungen/neurologie>

Gebühren:

Kursteilnahme einschließlich Handout und Verpflegung: 420 €

Veranstaltungsort:

Oberhavel Kliniken Hennigsdorf
Marwitzer Straße 91, 16761 Hennigsdorf
Konferenzraum „Stechlin“

Mit freundlicher Unterstützung durch:
Info folgt

TCCS Refresherkurs Spezielle Neurosonologie



EINLADUNG

26.-27.4.2024



Oberhavel Kliniken Hennigsdorf bei Berlin

Professor Dr. S.J. Schreiber
Professor Dr. J.M. Valdueza

Allgemeine Information

26. 4. 2024 Programm

27. 4. 2024 Programm

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

wir bieten Ihnen hier einen Kurs an, der sich spezifisch mit der transkraniellen Duplexsonographie (TCCS) befasst und sowohl für erfahrene Anwender als auch für Kolleginnen und Kollegen mit Grundkenntnissen der Duplexsonographie geeignet ist.

Der zweitägige Workshop beinhaltet eine ausführliche Systematik zur duplexsonographischen Anatomie, demonstriert „Tricks und Kniffe“ und stellt pathologische Befunde, insbesondere Stenosen und Verschlussprozesse umfassend dar.

Es folgen praktische Übungen an gesunden Probanden und Patienten im Vergleich mit anderen angiologisch-diagnostischen Modalitäten.

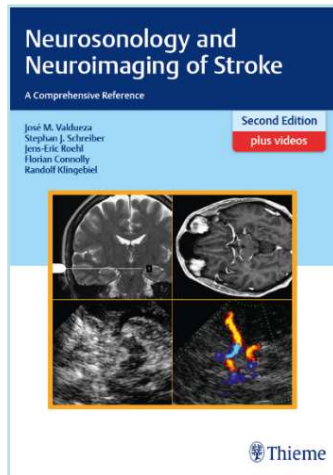
Der Kurs findet im Oberhavelklinikum Hennigsdorf, im Stadtrandbereich von Berlin statt und ist von Berlin aus sehr gut erreichbar.

Wir freuen uns, Sie zu unserem Kurs in Hennigsdorf bei Berlin begrüßen zu dürfen!

Stephan J. Schreiber

(Seminarleiter Ultraschall DEGUM / DGKN)

José M. Valdueza



13.00-13.15	Begrüßung
13.15-14.00	TCCS Prinzipien & B-Bild
14.00-14.45	Transtemporale Anatomie I
14.45-15.00	Kaffeepause
15.00-15.15	Transtemporale Anatomie II
15:15-16.00	Foraminale & orbitale Anatomie
16.00-16.30	Ultraschallanatomie Venen
16.30-17.00	Neue Technologien
17.00-17.30	Kaffeepause
17.30-19.30	Untersuchung gesunder Probanden
19.30-	Imbiss - Buffet



Notaufnahme Oberhavel Kliniken Hennigsdorf

09.00-10.15	Stenosen
10.15-10.30	Kaffeepause
10.30-11.00	Verschlüsse
11.00-11.30	Kollateralen
11.30-12.00	Ultraschall beim akuten Schlaganfall
12.15-13.15	Mittagessen
13.30-16.00	Untersuchung von Patienten
16.00-17.00	Fallauswertung und Diskussion im Kontext angiologisch - radiologischer Befunde
17.00-17.15	Abschluss und Zertifikatausgabe



Kurs-Handout mit allen Beiträgen