Informationen und Anmeldung:

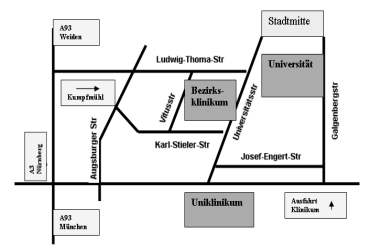
Schriftlich beim Veranstalter erforderlich:

Verena Kraus
Neurologische Rehabilitation
am Bezirksklinikum Regensburg
Universitätsstr. 84
93053 Regensburg

Tel: 0941/941 3812 Fax: 0941/941 3815

E-Mail: verena.kraus@medbo.de

*Anmeldebogen liegt bei



Anfahrt:

Anfahrt mit dem Auto

A93 aus Weiden bzw. München oder A3 aus Richtung Nürnberg kommend die Ausfahrt "Kumpfmühl" nehmen

A3 aus Richtung Passau, fahren Sie an der Ausfahrt "Klinikum" ab.

Am günstigsten parken Sie in der Universitätsstraße (in der Nähe der Einfahrt Bezirksklinikum) Haupteingang Universitätsstraße

Anfahrt mit dem Zug

Zum "Bezirksklinikum": Am HBF gehen Sie zum Busbahnhof Albertstraße.

An der Dr.-Martin-Luther-Str./Galgenberger Brücke führen Sie die Linien 6 und 11 Richtung Klinikum (Haltestelle "Bezirksklinikum") zum Bezirksklinikum.

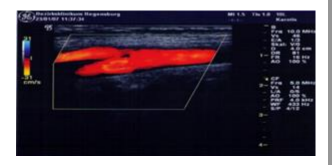
Die Linien 6 und 11 fährt im 10- bzw. 20-Minuten-Takt; die Fahrtzeit beträgt ca. 10 Min.

Abschlusskurs

DOPPLER-/DUPLEXSONOGRAPHIE DER HIRNVERSORGENDEN ARTERIEN, (DEGUM- UND KV-GERECHTES KURSSYSTEM)

Samstag, 10.12.16 - Sonntag, 11.12.16

in Regensburg



Dr. med. Gerhard Weber
Facharzt für Neurologie und Psychiatrie
Facharzt für Radiologische Diagnostik, Neuroradiologie
Facharzt für Physikalische und Rehabilitative Medizin
Ärztlicher Direktor i. R. der Klinik für
Neurologische Rehabilitation
am Bezirksklinikum Regensburg
Universitätsstr. 84, 93053 Regensburg

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

ich freue mich über Ihr Interesse an der Ultraschalldiagnostik der hirnversorgenden Gefäße.

Wie Sie wissen hat sich diese Untersuchungsmethode wohl etabliert und wird teilweise sogar als "Goldstandard" angesehen.

Auch im <u>Abschlusskurs</u> sollen die allgemeinen Grundlagen der Untersuchungstechnik (CW-Doppler-<u>und</u> Farbduplexsonographie!) weiter vertieft und (auch in Kleingruppen) geübt werden.

Vor allem lernen Sie durch die Untersuchung von Pat. mit zahlreichen pathologischen Befunden die ausgezeichneten Möglichkeiten (aber auch Limitierungen) der Doppler-/Duplexsonographie kennen bzw. erweitern Ihre Fähigkeiten und Fertigkeiten.

Ein Schwerpunkt wird die Diagnostik von pathologischen Veränderungen im Bereich der Subclavia und Vertebralis sein. Es sollen jedoch auch Patienten mit pathologischen Befunden im Carotisstromgebiet vorgestellt und hinsichtlich einer weiteren Vorgehensweise (konservativ/invasiv) diskutiert werden.

Ich freue mich auf Ihr Kommen!

Ihr Gerhard Weber

KURSPROGRAMM:

Samstag, 10.12.16 09.00 – 12.00 Uhr 13.00 – 20.00 Uhr

Sonntag, 11.12.16 09.00 – 15.00 Uhr

Vorträge über:

- Interna-/Communis-Verschluß
- Stenosen/Verschlüsse im Bereich der Vertebralis/Subclavia (u. a. Subclavian-Steal)

Untersuchung (Doppler-/ und Farbduplexsonographie) der extracraniellen Gefäße, von Patienten mit pathologischen Befunden

von Patienten mit pathologischen Befunden. Die Untersuchungen erfolgen z. T. durch Kurssteilnehmer in kleinen Gruppen und Supervision der Kursleiter/Tutoren. Diskussion der Untersuchungsbefunde und -Ergebnisse, auch mit Demonstrationen (neuro-) radiologischer Bilder.

Erörterung des weiteren Vorgehens (z. B. Indikationsstellung zur Desobliteration, Angioplastie) unter Berücksichtigung (sekundär-) präventiver Maßnahmen.

Praktische Übungen der Teilnehmer in Kleingruppen.

Evaluation der Kursinhalte.

DEGUM-zertifiziert

Fortbildungspunkte sind bei der Bayerischen Landesärztekammer beantragt.

Referenten/ Tutoren:



PD Dr. Karin Pfister
Oberärztin Gefäßchirurgie
Universitätsklinik Regensburg
Fachärztin für Chirurgie mit Schwerpunkt
Gefäß- und
endovaskuläre Chirurgie
DEGUM-Kursleiterin

Kursleitung:



Dr. med. Gerhard Weber
Ärztlicher Direktor i. R. der Klinik für
Neurologische Rehabilitation
Bezirksklinikum Regensburg
Facharzt für Neurologie und Psychiatrie
Facharzt für Radiologische Diagnostik,
Neuroradiologie
Facharzt für Physikalische und
Rehabilitative Medizin
DEGUM-Kursleiter