

Weitere Informationen



4. Seminar zur speziellen neurologischen Ultraschalldiagnostik
Hirnparenchym- und Orbitasonographie
Zertifizierter Refresher-Kurs nach Richtlinien der DEGUM

Wissenschaftliche Leitung
Prof. Dr. med. Jens Eyding
Oberarzt der Klinik für Neurologie
Gemeinschaftskrankenhaus Herdecke
DEGUM-Kursleiter (Neurologie) Stufe III

Veranstaltungskoordination
Dr. med. Jana Becker
Klinik für Neurologie
Alfried Krupp Krankenhaus
Rüttenscheid
jana.becker@
krupp-krankenhaus.de

Veranstaltungsort
Alfried Krupp Krankenhaus
Rüttenscheid
Alfried-Krupp-Straße 21
45131 Essen

Teilnahmegebühr
280 Euro für Ärzte

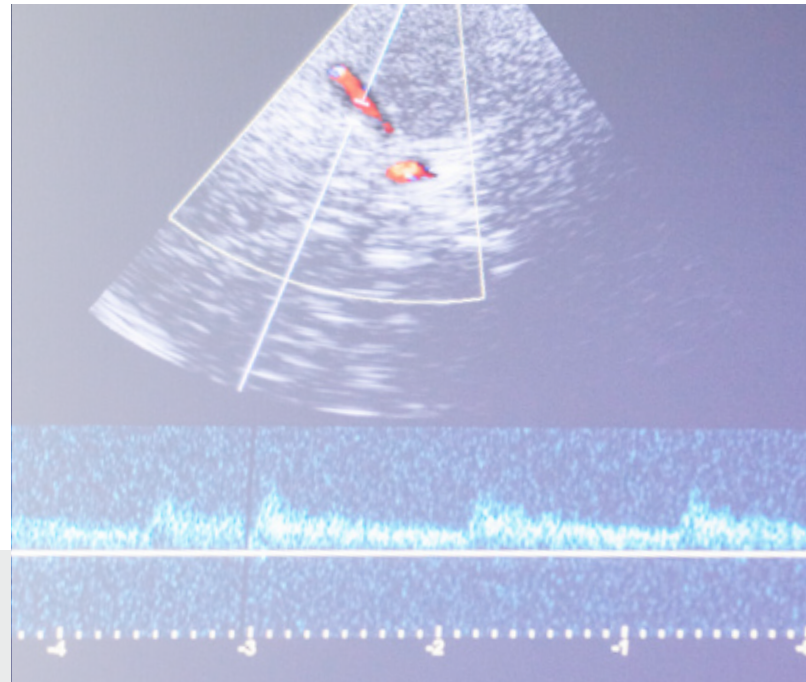
Maximale Teilnehmerzahl
20 Personen

Verbindliche Anmeldung per E-Mail an:
jana.becker@krupp-krankenhaus.de

12 DEGUM-Stunden und CME Punkte sind beantragt.

4. Seminar zur speziellen
neurologischen Ultraschalldiagnostik
Hirnparenchym- und Orbitasonographie
Zertifizierter Refresher-Kurs DEGUM

24. und 25. November 2023



Wir danken der Firma GE Healthcare GmbH
für die Bereitstellung von zwei Ultraschallgeräten



6700_6220_digi_0923

Alfried Krupp Krankenhaus

Programm

4. Seminar zur speziellen neurologischen Ultraschalldiagnostik
Hirnparenchym- und Orbitasonographie
Zertifizierter Refresher-Kurs nach DEGUM

Freitag, 24. November 2023, 14 bis 20 Uhr

- 14.00 Uhr Begrüßung
Dr. med. Jana Becker
- 14.15 Uhr Grundlagen der Duplexsonographie
Prof. Dr. med. Jens Eyding
- 14.45 Uhr Ultraschall der intrakraniellen Arterien
und besondere Fälle
Prof. Dr. med. Ralph Weber
- 15.30 Uhr Transkranielle Duplexsonographie bei Moyamoya
Dr. med. Jana Becker
- 16.00 Uhr Kaffeepause
- 16.30 Uhr Duplexsonographie nach Stenting
intrakranieller Stenosen
Dr. med. Jana Becker
- 17.15 Uhr Hands on in vier Kleingruppen
- 19.30 Uhr Fallbesprechung, Erfahrungsaustausch, Diskussion
- 20.00 Uhr Ende

Programm

Samstag, 25. November 2023, 9 bis 14.00 Uhr

- 09.00 Uhr Transorbitale Sonographie bei verschiedenen
neurologischen Erkrankungen
Dr. med. D. Richter
- 09.45 Uhr Transkranielle Hirnparenchymsonographie
bei Parkinson-Syndromen
Dr. med. D. Richter
- 10.30 Uhr Risikostratifizierung und praktische Anwendung
bei der Bewertung atherosklerotischer
Veränderungen der ACI
Prof. Dr. med. J. Eyding
- 11.15 Uhr Kaffeepause
- 11.30 Uhr Hands on in 4 Kleingruppen
- 14.00 Uhr Ende

Referenten

Dr. med. Jana Becker
Oberärztin der Klinik für Neurologie
Alfried Krupp Krankenhaus, Essen
DEGUM-Ausbilder (Neurologie) Stufe II

Prof. Dr. med. Jens Eyding
Oberarzt der Klinik für Neurologie
Gemeinschaftskrankenhaus Herdecke
DEGUM-Kursleiter (Neurologie) Stufe III

Dr. med. Daniel Richter
Funktionsoberarzt der Klinik für Neurologie
Evangelisches Krankenhaus Herne
DEGUM (Neurologie) Stufe I

Prof. Dr. med. Ralph Weber
Neurologische Praxis Prof. Hufnagel, Düsseldorf
DEGUM-Ausbilder (Neurologie) Stufe II