



Fortgeschrittenenkurs Farbduplexsonographie hirnversorgender Arterien

Programm Freitag, 11. September 2015 in Gießen

Klinikneubau, Neurologie, Klinikstr. 33, 35392 Gießen

| | |
|------------------|--|
| 10.00 Uhr | Begrüßung Konferenzraum (Ebene, Raum 0.305) |
| 10.15 Uhr | praktische Übungen I: Untersuchungstechnik „Extrakranielle Farbduplexsonographie“ (Ebene + Bereich 1.3, Raum +1.321) |
| 11.15 Uhr | Vortrag: Klassifikation extra- und intrakranieller Stenosen |
| 12.00 Uhr | praktische Übungen II: Untersuchungstechnik „Transkranielle Farbduplexsonographie“. |
| 13.00 Uhr | MITTAGSPAUSE |
| 13.45 Uhr | praktische Übungen III: Pathologische Befunde – Patientendemonstration |
| 15.00 Uhr | Vortrag: Klinische Konsequenzen neurosonologischer Befunde |
| 16.00 Uhr | praktische Übungen IV: Pathologische Befunde – Patientendemonstration |
| 17.15 Uhr | Abschlussbesprechung |
| 17.45 Uhr | Ende der Veranstaltung |

Referenten:

Herr Prof. Dr. med. Manfred Kaps

Herr Thorsten Schmelzer

Herr Dr. med. Mesut Yeniguen

Universitätsklinikum Gießen und Marburg

Universitätsklinikum Gießen und Marburg

Universitätsklinikum Gießen und Marburg

Hinweis Navi: Zufahrt über Gaffkystraße (Parkhaus)

Hinweis Raum: Haupteingang links, Raum 0.305, Bereich