

Neurologische Klinik

- NEUROZENTRUM-

Ärztlicher Direktor
Professor Dr. C. Weiller

Telefon: 0761 / 270-53070
Telefax: 0761 / 270-53900

12.09.2017

Neurovaskuläre Kolloquien Wintersemester 2017/2018

Zeit und Ort: immer dienstags 17.30 h, Konferenzraum 3/4 (vom Haupteingang aus: 2. Flur links)

- 14.11.2017 Indikation der TEE beim akuten Schlaganfall – Dr. Strecker/Prof. Harloff**
Die TEE erfasst relevante Ursachen des embolischen Schlaganfalls. Dennoch ist die genaue Indikation umstritten und variiert von Klinik zu Klinik. Wir zeigen daher aus einer eigenen Kohorte den Zusatznutzen der TEE abhängig vom Alter, berücksichtigen dabei Plaques der Aorta descendens und stellen einen Algorithmus für die Arbeit auf der Stroke Unit vor.
- 12.12.2017 Update Endokarditis - Dr. Niesen**
Endokarditiden sind eine eher seltene aber schwerwiegende Ursache von Schlaganfällen. Die Studienlage hat sich in den letzten Jahren bzgl. der Therapie geändert. Dies betrifft vor allem den Zeitpunkt der Operation. Aber es stellt sich auch immer wieder die Frage nach der richtigen initialen Antibiose, sowie dem Einsatz einer Antikoagulation und Thrombozytenfunktionshemmung. Vor diesem Hintergrund soll hier noch einmal ein Update zu diesen Schwerpunkten präsentiert werden.
- 16.01.2018 Thrombolyseforum - Dr. Hosp**
Fälle zur Thrombolyse und/oder Thrombektomie werden aus den Kliniken des Neurovaskulären Netzwerkes vorgestellt. Dabei geht es darum, Erfahrungen bei komplizierten Entscheidungen und off-label Behandlungen gemeinsam zu diskutieren. Dabei sollen auch gerne Fälle präsentiert werden, bei denen die Abläufe oder Entscheidungen im Nachhinein ggf. anderes bewertet wurden.
im Anschluss: Netzwerk-Treffen INVAS (18:30-20:00 h)
- 13.02.2018 PFO – jetzt doch verschließen? - Dr. Hieber/Dr. Lambeck**
Nach den bisherigen Studien zum PFO vor einigen Jahren ergab sich keine Überlegenheit des PFO-Verschlusses gegenüber der konservativen Therapie. Entsprechend zurückhaltend wird diese Maßnahme daher in der Neurologie durchgeführt. Inzwischen wurden allerdings zwei weitere randomisiert-kontrollierte Studien (CLOSE, Gore-REDUCE) ausgewertet und werden in Kürze publiziert, die zu anderen Ergebnissen kamen und das Vorgehen bei Patienten mit Schlaganfall und PFO ändern werden.