

Liebe Kollegen, Mitarbeiter und Studenten,

Kopfschmerzen sind eine Geißel unserer Zeit. Einige Menschen trifft es besonders schwer. Nicht jeder Migränepatient profitiert von einer Prophylaxe. Seltener Entitäten bleiben manchmal nicht nur therapierefraktär, sondern zunächst auch unentdeckt. So beträgt die Zeit bis zur definitiven Diagnosestellung beispielsweise beim Clusterkopfschmerz in Deutschland durchschnittlich 7 Jahre.

Die teils unerträglichen Schmerzen zerstören nicht nur die Lebensqualität sondern auch die beruflichen Karrieren der Betroffenen. Immer mehr Menschen drängen in die Ambulanzen und fragen nach neuen Behandlungsmethoden außerhalb der klassischen pharmakologischen Ansätze.

Mit dem besseren Einblick in pathophysiologische Prozesse durch die funktionelle Bildgebung entwickeln sich neuromodulatorische Techniken wie die Nervus occipitalis Stimulation, die Tiefe Hirnstimulation und die Rückenmarksstimulation zu interessanten therapeutischen Optionen mit vielversprechenden Ergebnissen. Die wissenschaftliche Evaluation dieser Verfahren schreitet rasch voran.

Dr. Gaul von der Uniklinik für Neurologie in Essen hat Neuromodulationsverfahren in der Therapie des Kopfschmerzes mit entwickelt und ist als Leiter der Kopfschmerz-Spezialsprechstunde mit ihrer Wirksamkeit in klinischen Studien bestens vertraut.

Wir freuen uns auf Ihrer Teilnahme und Reflexion.

Dr. med. L. Büntjen
Oberarzt der Klinik für
Stereotaktische Neurochirurgie

PD Dr. med. S. Vielhaber
Leitender Oberarzt der
Klinik für Neurologie

GRAND ROUND

"Gibt es Indikationen für invasive Therapien beim Kopfschmerz?"

Leitung & Einführung:

Dr. med. L. Büntjen

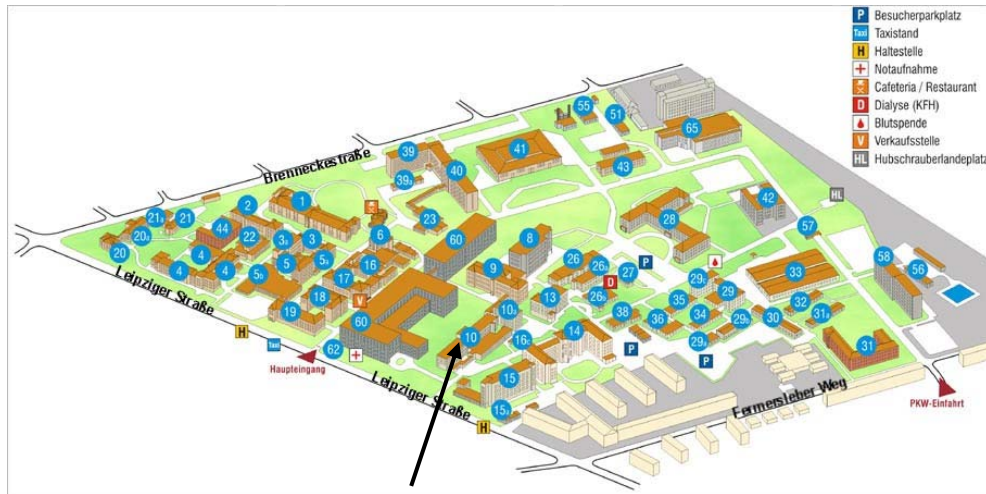
Universitätsklinikum Magdeburg,
Oberarzt der Klinik für Stereotaktische Neurochirurgie

Referent:

Dr. med. Charly Gaul

Universitätsklinikum Essen,
Oberarzt der Klinik für Neurologie und Leiter der
Kopfschmerz-Spezialsprechstunde

Ärztliches Fortbildungszertifikat der LÄK Sachsen-Anhalt
Kategorie A - 2 Fortbildungspunkte.



Kontakt

Frau Lemme Tel. 0391/ 67 14487
 Frau Sobetzko Tel. 0391/ 67 15001

Universitätsklinikum Magdeburg
 Klinik für Neurologie und
 Klinik für Stereotaktische Neurochirurgie
 Leipziger Str. 44
 39120 Magdeburg

UNIVERSITÄTSKLINIKUM MAGDEBURG A.Ö.R

Universitätsklinik
 für Neurologie
 Direktor: Prof. Dr. med. H.-J. Heinze

Universitätsklinik für
 Stereotaktische Neurochirurgie
 Direktor: Prof. Dr. med. J. Voges



Fortbildungsveranstaltung

der

Klinik für Neurologie

und

Klinik für Stereotaktische Neurochirurgie

des Universitätsklinikums Magdeburg

Mittwoch, 14. Juli 2010
16.30 Uhr s.t.

Veranstaltungsort

Universitätsklinikum Magdeburg A.ö.R
 Hörsaal im Haus 10 (Kinderklinik)
 Leipziger Str. 44
 39120 Magdeburg