



Veranstalter

Klinik für Neurologie und Stereotaktische Neurochirurgie, Universitätsklinikum Magdeburg

Organisation/Leitung

PD Dr. M. Görtler
Klinik für Neurologie, Universitätsklinikum Magdeburg
Leipziger Str. 44, 39120 Magdeburg
Tel. 0391 67-15234, Fax: 0391 67-290019
E-Mail: michael.goertler@med.ovgu.de

Veranstaltungsort

Universitätsklinikum Magdeburg
Hörsaal Haus 10 (Kinderklinik)
Leipziger Str. 44
39120 Magdeburg

Veranstaltungszeit

Mittwoch, 14. Januar 2009, 16:30 Uhr s.t.

Zertifizierung

Die Veranstaltung ist mit 2 Punkten der Kategorie A für das ärztliche Fortbildungszertifikat der Landesärztekammer Sachsen-Anhalt zertifiziert

Grand Round

Universitätsklinik für Neurologie und Stereotaktische Neurochirurgie

Drei Patienten mit akutem Schlaganfall und hochgradiger Gefäßstenose



Mittwoch, 14. Januar 2009
Universitätsklinikum Magdeburg

Einladung

Programm

Referenten

Sehr geehrte Kollegen, liebe Mitarbeiter,
liebe Studenten,

in unserer Grand Round am 14.01.2009 wollen wir Ihnen diesmal drei Patienten vorstellen, die jeweils mit einem akuten Schlaganfall in die Klinik eingeliefert wurden und bei denen im Rahmen der Aufnahmeuntersuchungen eine hochgradige Gefäßstenose diagnostiziert wurde.

Für die Akuttherapie des Schlaganfalls ohne Kenntnis der Gefäßsituation steht uns mit der intravenösen Thrombolyse eine durch Studien abgesicherte Therapie zur Verfügung. Die Thrombolyse zielt jedoch in erster Linie auf die Folgen einer Stenose und behandelt weniger die Stenose selbst. Diese kann heute operativ oder minimal-invasiv endovaskulär auch in der Akuttherapie des Schlaganfalls angegangen werden. Auch wenn es hierfür noch keine Studien und allgemein akzeptierte Behandlungsrichtlinien gibt, dürfte dies bei bestimmten Befundkonstellationen sinnvoll sein.

Aufgrund der heute bereits in der Aufnahmesituation erfolgenden Ursachendiagnostik eines Schlaganfalls konkurrieren beim Nachweis einer Stenose somit belegte medikamentöse Therapie mit operativ und endovaskulär rekanalisierenden Maßnahmen. Wir werden Ihnen drei Patienten vorstellen, die in diesem Spannungsfeld jeweils einer anderen Behandlungsmethode zugeführt wurden und würden uns freuen, Befunde und Indikationsstellung zur jeweiligen Therapie mit Ihnen zu diskutieren.

16.30 – 16.35 **Begrüßung**
M. Görtler

16.35 – 17.45 **Moderation**
A. Oldag

16.35 – 16.55 **Fallvorstellung I**
Patient, A. Oldag, Z. Halloul

16.55 - 17.15 **Fallvorstellung II**
Patient, S. Schreiber, M. Görtler

17.15 - 17.35 **Fallvorstellung III**
Patient, M. Barleben, M. Skalej

17.35 - 17.45 **Fazit**
M. Görtler

M. Barleben
Klinik für Neurologie,
Universitätsklinikum Magdeburg

PD Dr. M. Görtler
Klinik für Neurologie,
Universitätsklinikum Magdeburg

Dr. Z. Halloul
Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Gefäßchirurgie,
Universitätsklinikum Magdeburg

Dr. A. Oldag
Klinik für Neurologie,
Universitätsklinikum Magdeburg

Dr. S. Schreiber
Klinik für Neurologie,
Universitätsklinikum Magdeburg

Prof. Dr. M. Skalej
Institut für Neuroradiologie,
Universitätsklinikum Magdeburg