

Kontakt und Information:

Dr. Maximilian Ruge

Klinik für Stereotaxie und Funktionelle Neurochirurgie

Uniklinik Köln

Sekretariat: Univ.-Professor Dr. V. Sturm

Kerpener Straße 62, Bettenhaus Ebene 11

50937 Köln

Telefon: 0221 478 4580

Telefax: 0221 478 5112

E-Mail: volker.sturm@uni-koeln.de

<http://www.uk-koeln.de/kliniken/stereotaxie/>

Lage des Zentrums für Neurologie und Psychiatrie der Uniklinik Köln

Das Zentrum für Neurologie und Psychiatrie der Uniklinik Köln (Haus 30) wird über die Zufahrt Gleueler Straße betreten. Parkplätze sind in der direkten Umgebung auf dem Gelände der Uniklinik Köln (und auch in Nachbarschaft der Klinik) vorhanden.



Gestaltung: ©MedizinFotoKöln
Druck: Druckerei Uniklinik Köln



**UNIKLINIK
KÖLN**

Vortrag in Rahmen des
Interdisziplinären
Neurowissenschaftlichen
Kolloquiums

Prof. Dr. Bernd Wowra

Cyberknife Radiochirurgie - Indikationen in der Neuroonkologie



**28. Oktober 2009
18:00 Uhr s.t.**

Sehr verehrte Kolleginnen und Kollegen,

Im Juni 1990 wurde nach intensiver Entwicklungsarbeit mit dem Krebsforschungszentrum in Heidelberg die erste stereotaktisch geführte Bestrahlung an der Universitätsklinik zu Köln mit dem modifizierten Linearbeschleuniger (LINAC) erfolgreich durchgeführt.

Seither wird die sogenannte LINAC Radiochirurgie in enger Kooperation mit den Kolleginnen und Kollegen der Strahlentherapie im Hause zur Behandlung von benignen Tumoren und Gefäßprozessen der Schädelbasis und des Gehirns, aber auch bei zahlreichen cerebralen Metastasen mit hoher Frequenz routinemäßig eingesetzt.

Mit der jüngst begonnenen klinischen Einführung der rahmenlosen Cyberknife – Radiochirurgie zeichnen sich neben den bereits etablierten Behandlungsschemata auch neue Indikationsstellungen in der (Neuro-) Onkologie ab.

Es ist uns eine große Ehre, Herrn Professor Wowra vom Europäischen Cyberknife Zentrum aus München Großhadern, im Rahmen unseres interdisziplinären Neurowissenschaftlichen Kolloquiums als Referenten über seine bisher bundesweit einzigartige Erfahrung mit dieser Methode begrüßen zu dürfen. Wir dürfen Sie alle zu dieser sicherlich sehr interessanten und zukunftsweisenden Veranstaltung herzlich einladen.

Univ. Prof. Dr. Volker Sturm
Direktor der Klinik für Stereotaxie
und Funktionelle Neurochirurgie
der Uni-Klinik Köln

Univ. Prof. Dr. R-P. Müller
Direktor der Klinik
für Strahlentherapie
der Uni-Klinik Köln

Programm

18:00 Uhr s.t. Begrüßung

Professor Dr. Volker Sturm,
Direktor der Klinik für Stereotaxie
und funktionelle Neurochirurgie

Uniklinik Köln

18:10 Uhr Vortrag

Cyberknife Radiochirurgie –
Indikationsstellungen in der Neuroonkologie

Professor Dr. Bernd Wowra,
Leiter des Europäischen Cyberknife Zentrum

München – Großhadern

18:50 Uhr Diskussion

Ort

im Hörsaal des Zentrums für
Neurologie und Psychiatrie der
Uniklinik Köln, Haus 30, Erdgeschoss