



NEUROONKOLOGISCHE NEUROCHIRURGIE FÜR FORTGESCHRITTENE

Frankfurt am Main, 19.10. – 21.10.2023

EIN KURS UNTER DER SCHIRMHERRSCHAFT
DER SEKTION NEUROONKOLOGIE DER DGNC

Donnerstag, 19.10.2023

12:00 Uhr Willkommen und Einführung in den Kurs
M.-T. Forster

Motorik & intraoperative Bildgebung

12:15 Uhr Die Zentralregion und das SMA-Areal
M. Stein

12:45 Uhr Monitoring und Mapping nahe der Zentralregion – Technik, Pitfalls & Tricks
S. Ille

13:15 Uhr Mapping bei Tumoren der hinteren Schädelgrube und bei intramedullären Tumoren
J. Prell

13:45 Uhr Intraoperative Bildgebung
C. Jungk

14:15 Uhr Pause

Adjuvante Therapie & LITT

14:45 Uhr Chemo- und Immuntherapie von Gliomen und Meningeomen– ein Überblick
D. Krex

15:30 Uhr Strahlentherapie: Indikation, Durchführung und Risiken
D. Imhoff

16:00 Uhr Radioonkologie: Ein Überblick
M. Ruge

16:30 Uhr Laser-induzierte thermische Therapie (LITT) in der Neuroonkologie
M. Jakobs

17:00 Uhr Tumor-Treating Fields
M. Glas

17:30 Uhr Multi-Omics in der Neuroonkologie
H. Heiland

Freitag, 20.10.2023

08:00 Uhr Indikationsstellung in der Neuroonkologie

N. Thon

09:00 Uhr Zerebrale Lymphome

U. Brunberg

09:30 Uhr Morgenkaffee

Sprache & Wachoperation

09:45 Uhr Faserbahnen abseits der Pyramidenbahn

M. Rapp

10:15 Uhr Möglichkeiten der nichtinvasiven Funktionslokalisation

C. Freyschlag

10:45 Uhr Wachoperation – Wann? Wie?

M. Sabel

11:15 Uhr Interdisziplinäre Falldiskussion

12:00 Uhr Mittagspause

Hands-On Workshop (13:00 Uhr – 17:45 Uhr)

13:00 Uhr Begehung des Zentrums für Radiochirurgie

R. Wolff

- 13:45 Uhr**
- **Praxis der Präparation am Gehirn**
 - **Breaking Bad News**
 - **Operartionsplanung mit Mixed Reality Viewer**
 - **Praxis des Neuromonitorings und Mappings**

Samstag, 21.10.2023

Neurokognition & Lebensqualität

09:00 Uhr Neurokognition: ein Überblick

N. Conradi

09:30 Uhr Neurokognitive Defizite bei PatientInnen mit Hirntumoren

C. Weiß-Lucas

10:00 Uhr Sozioökonomische Auswirkungen von Hirntumoren

M. Kamp

10:30 Uhr Fertilität und Schwangerschaft bei PatientInnen mit Hirntumoren

M.-T. Forster

11:00 Uhr Palliativmedizin – was ist das?

M. Kamp

11:30 Uhr Psychoonkologie

D. Wiewrodt

12:00 Uhr Evaluierung und Verabschiedung

Veranstalter:

Universitätsklinikum Frankfurt
Goethe-Universität

Wissenschaftliche Organisation:

PD Dr. M.-T. Forster, MBA
Klinik und Poliklinik für Neurochirurgie
Direktor: Prof. Dr. M. Czabanka

Veranstaltungsort:

Bibliothek der
Klinik und Poliklinik für Neurochirurgie
Schleusenweg 2-16
60528 Frankfurt am Main
(Haus 95, UG, Raum A 022)

Informationen:

- Teilnehmergebühr: 150 €
- Für Assistenzärzte im 4. – 6. Ausbildungsjahr
- Verbindliche Anmeldung bis 24.09.2023 mit Betreff „Anmeldung NOK 2023“ unter Kongressbuero-Neurochirurgie@kgu.de

Eine Zertifizierung durch die Landesärztekammer Hessen ist beantragt.

Sämtliche Inhalte sind produkt- und dienstleistungsneutral.

Referenten:

U. Brunnberg, Frankfurt am Main

N. Conradi, Frankfurt am Main

M.-T. Forster, Frankfurt am Main

C. Freyschlag, Innsbruck

M. Glas, Essen

H. Heiland, Freiburg

S. Ille, München

D. Imhoff, Frankfurt am Main

C. Jakobs, Heidelberg

C. Jungk, Heidelberg

M. A. Kamp, Rüdersdorf

D. Krex, Dresden

J. Prell, Halle/ Saale

M. Rapp, Düsseldorf

M. Ruge, Köln

M. Sabel, Düsseldorf

M. Stein, Gießen

N. Thon, München

C. Weiß-Lucas, Köln

D. Wiewrodt, Münster

R. Wolff, Frankfurt am Main