

SPONSOREN (Stand 04.02.2016)



PLATINSPONSOR:

novocure™

Unterstützt mit 10000 € Sponsoring für Standgebühren und weitere Werbemöglichkeiten

BRONZESPONSOREN:

CODMAN NEURO



ZEISS

Unterstützt mit je 3000 € Sponsoring für Standgebühren und/oder weiteren Werbemöglichkeiten

WEITERERE SPONSOREN:

Unterstützen mit jeweils 1500 € Sponsoring für Standgebühren
[Roche Pharma GmbH](#)


Unterstützen mit jeweils 1000 € Sponsoring für Standgebühren
[Hitachi Medical Systems GmbH](#)
[inomed Medizintechnik GmbH](#)
[Nexstim GmbH](#)

Unterstützt mit 500 € Sponsoring für Standgebühren
[Brainlab Sales GmbH](#)

Die Unterstützung ist ohne Einfluss auf Inhalt und Auswahl der Referate sowie auf Kaufentscheidungen.

Die Projektgruppe „Hirntumoren und spinale Tumoren“

lädt ein zum Symposium anlässlich der Vorstellung der 4. Auflage des Manuals



**Hirntumoren und spinale Tumoren.
Empfehlungen zur Diagnostik,
Therapie und Nachsorge**

Mittwoch, 02. März 2016 | 16.00 Uhr bis 19.00 Uhr

Klinikum der Universität München – Campus Großhadern
Hörsaal VI

CME-Punkte beantragt

in Zusammenarbeit mit





Veranstalter:

Projektgruppe Hirntumoren und spinale Tumoren am Tumorzentrum München der LMU und der TU

Ansprechpartner:

PD Dr. Oliver Schnell, E-Mail: oliver.schnell@med.uni-muenchen.de

Lokale Organisation:

Christoph Barth, E-Mail: christoph.barth@med.uni-muenchen.de

Moderatoren und Referenten:

Prof. Dr. Stephanie Combs

Klinik und Poliklinik für Strahlentherapie und Radioonkologie
Klinikum rechts der Isar, TU München

Dipl.-Psych. Katrin Kreamsreiter

Klinik und Poliklinik für Psychosomatische Medizin und Psychotherapie
Klinikum rechts der Isar, TU München

Prof. Dr. Jens Lehmborg

Neurochirurgische Klinik und Poliklinik, Klinikum rechts der Isar, TU München

Prof. Dr. Bernhard Meyer

Neurochirurgische Klinik und Poliklinik, Klinikum rechts der Isar, TU München

Priv.-Doz. Dr. Maximilian Niyazi

Klinik und Poliklinik für Strahlentherapie und Radioonkologie
Campus Großhadern, LMU München

Priv.-Doz. Dr. Jan Remi

Neurologische Klinik und Poliklinik, Campus Großhadern, LMU München

Priv.-Doz. Dr. Yu Ryang

Neurochirurgische Klinik und Poliklinik, Klinikum rechts der Isar, TU München

Priv.-Doz. Dr. Christian Schichor

Neurochirurgische Klinik und Poliklinik, Campus Großhadern, LMU München

Prof. Dr. Jürgen Schlegel

Institut für Allgemeine Pathologie und Pathologische Anatomie
Klinikum rechts der Isar, TU München

Prof. Dr. Friederike Schmidt-Graf

Neurologische Klinik und Poliklinik, Klinikum rechts der Isar, TU München

Priv.-Doz. Dr. Oliver Schnell

Neurochirurgische Klinik und Poliklinik, Campus Großhadern, LMU München

Prof. Dr. Andreas Straube

Neurologische Klinik und Poliklinik, Campus Großhadern, LMU München

Priv.-Doz. Dr. Niklas Thon

Neurochirurgische Klinik und Poliklinik, Campus Großhadern, LMU München

Dr. med. Julia Tietze

Klinik und Poliklinik für Dermatologie und Allergologie, Campus Innenstadt
LMU München

Prof. Dr. Jörg-Christian Tonn

Neurochirurgische Klinik und Poliklinik, Campus Großhadern, LMU München

PROGRAMM

16.00 Begrüßung und Vorstellung des Manuals
J.-C. Tonn

Teil 1:

Gliome

Moderation: Y. Ryang, O. Schnell

16.05 – 16.20 WHO-Klassifikation 3.0 – Welche Neuerungen
sind zu beachten?

J. Schlegel

16.20 – 16.35 Stellenwert der (Re-)Resektion maligner Gliome
N. Thon

16.35 – 16.50 Neue Konzepte der (Re-)Bestrahlung von Gliomen
M. Niyazi

16.50 – 17.05 Immunologische Therapieansätze in der
Gliomtherapie
O. Schnell

17.05 – 17.15 Psychoonkologische Betreuung von Patienten
mit malignen Gliomen
K. Kreamsreiter

17.15 – 17.45 Kaffeepause – Industrieausstellung

Teil 2:

Nicht-gliale Tumoren

Moderation: A. Straube, S. Combs

17.45 – 18.00 Melanometastasen: Paradigmenwechsel in
der Therapie?
J. Tietze

18.00 – 18.15 Meningeome: Grenzen der operativen Therapie
C. Schichor

18.15 – 18.30 Hypophysentumoren: Eine interdisziplinäre
Herausforderung
J. Lehmborg

18.30 – 18.40 Fertilität und Chemotherapie
F. Schmid-Graf

18.40 – 18.50 Fahrtauglichkeit bei symptomatischer Epilepsie
J. Remi

18.50 Zusammenfassung und Verabschiedung
B. Meyer