

Anmeldung

Studiensekretariat
Neuroonkologisches Zentrum

Tel: 0234/299-83703

Fax: 0234/299-3703

E-Mail: glioma@kk-bochum.de



Um unsere Planung zu erleichtern,
bitten wir um Ihre Anmeldung
bis zum 10.03.2024

Veranstalter

Neuroonkologisches Zentrum
Universitätsklinikum
Knappschaftskrankenhaus
Bochum



Veranstaltungsort

Universitätsklinikum Knappschaftskrankenhaus Bochum
Im Hörsaal
In der Schornau 23-25, 44892 Bochum

Anfahrt



www.kk-bochum.de/de/Unternehmen/Anfahrt



Eine Zertifizierung der Fortbildung ist beantragt.
Die Teilnahme ist kostenlos!

Die diesjährige Veranstaltung wird ohne Industriespon-
soring durchgeführt. Bei der Organisation werden wir
unterstützt von der Knappschaftskliniken GmbH.



Universitätsklinikum Knappschaftskrankenhaus Bochum

In der Schornau 23-25 | 44892 Bochum

Tel: 0234 299-0 | www.kk-bochum.de

Folge uns auf   

GLIOMA 2024

Mittwoch, 20.03.2024

15:00 – 18:00 Uhr

Wissenschaftliche Fortbildung für
Ärztinnen und Ärzte



UKRUB UNIVERSITÄTSKLINIKUM DER
RUHR-UNIVERSITÄT BOCHUM

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

wir freuen uns, dass im Jahr 2024 die „Glioma“ wieder in Bochum stattfinden wird, und laden Sie dazu herzlich ein!

Traditionell ist die Glioma DIE Fortbildung im Bereich der Neuroonkologie, und diesen Anspruch lösen wir auch dieses Mal mit hochkarätigen Fachvorträgen ein. Besonders freut es uns, dass wir für den Hauptvortrag Herrn Prof. Dr. Wolfgang Wick (Geschäftsführender Direktor der Neurologischen Klinik, Universitätsklinik Heidelberg, und Vorsitzender des Wissenschaftsrates) gewinnen konnten. Er wird aktuelle Daten zum Einsatz von IDH Inhibitoren bei niedriggradigen Gliomen vorstellen.

Daneben ist die Glioma auch ein Forum der kollegialen Vernetzung. Im Zentrum der diesjährigen Glioma stehen die starken Neuzugänge am Universitätsklinikum der Ruhr-Universität Bochum: Gelegenheit zum Austausch besteht mit Prof. Dr. Dr. Corinna Seliger-Behme, die seit Oktober 2023 die Klinik für Neurologie am Universitätsklinikum Knappschaftskrankenhaus Bochum leitet, und mit Prof. Dr. Christian Baues, seit Juli 2023 Direktor der Klinik für Strahlentherapie und Radio-Onkologie des Marien Hospital Herne – Universitätsklinikum der Ruhr-Universität Bochum.

Mit freundlichen Grüßen



Prof. Dr. Dr. Corinna Seliger-Behme



Prof. Dr. Kirsten Schmieder

Programm

- 15:00 - 15:15 **Begrüßung**
Prof. Dr. Dr. med. C. Seliger-Behme
Direktorin der Klinik für Neurologie,
Universitätsklinikum Knappschaftskrankenhaus
Bochum
- 15:15 - 15:30 **Update med. Tumorthherapie und supportive
Behandlung**
Prof. Dr. Dr. med. C. Seliger-Behme
Direktorin der Klinik für Neurologie,
Universitätsklinikum Knappschaftskrankenhaus
Bochum
- 15:30 - 15:45 **Radioonkologie - State of the Art in 2024**
Prof. Dr. med. C. Baues
Direktor der Klinik für Strahlentherapie,
St. Josefshospital Bochum und Marienhospital
Herne
- 15:45 - 16:00 **Innovationen aus der Neurochirurgie**
Dr. med. D. Miller
Oberärztin der Klinik für Neurochirurgie,
Universitätsklinikum Knappschaftskrankenhaus
Bochum
- 16:00 - 16:20 **Pause**
- 16:20 - 16:45 **Keynote-Lecture: IDH-Inhibitoren als viel-
versprechende Therapieansätze bei niedrig-
gradigen Gliomen**
Prof. Dr. med. W. Wick
Direktor der Klinik für Neurologie
Universitätsklinik Heidelberg
- 16:45 - 17:00 **Der Kolibri: Diagnostik und Therapie primärer
ZNS-Lymphome**
Dr. med. S. Seidel
Oberärztin der Klinik für Neurologie
Universitätsklinikum Knappschaftskrankenhaus
Bochum

Visite am Nachmittag: Praktische Fallbeispiele
Moderation Herr T. Kowalski,
Oberarzt der Klinik für Neurologie,
Universitätsklinikum Knappschaftskrankenhaus Bochum

- 17:00 - 17:15 **Intraoperative Radiatio**
Prof. Dr. med. J. Boström
Leiter des Gamma Knife Zentrums Bochum
E. Popanda
Oberärztin der Klinik für Neurochirurgie,
Universitätsklinikum Knappschaftskrankenhaus
Bochum
- 17:15 - 17:30 **Med. Tumorthherapie im Glioblastomrezidiv:
Mutmacherfälle**
Dr. rer. nat. J. Christmann
Leiter der Molekularpathologie des Instituts
für Pathologie der Ruhr-Universität Bochum
Dr. med. L. Lazaridis
Assistenzarzt der Klinik für Neurologie,
Universitätsklinikum Knappschaftskrankenhaus
Bochum
PD Dr. J. van de Nes
Leiter der Neuropathologie des Instituts für
Pathologie der Ruhr-Universität Bochum
- 17:30 - 17:45 **Wachkraniotomie zur Tumorresektion**
Dr. med. Y. Naseri
Oberarzt der Klinik für Neurochirurgie,
Universitätsklinikum Knappschaftskrankenhaus
Bochum
- 17:45 - 18:00 **Neuroonkologisch-epileptologischer Fall**
PD Dr. med. T. Wehner
Oberarzt der Ruhr-Epileptologie,
Klinik für Neurologie
Universitätsklinikum Knappschaftskrankenhaus
Bochum
Dr. med. D. Miller
Oberärztin der Klinik für Neurochirurgie,
Universitätsklinikum Knappschaftskrankenhaus
Bochum