# Beteiligte Referenten

# Prof. Dr. med. J. Boström

Leiter des Gamma Knife Zentrums Bochum

## PD Dr. med. E. Celik

Leitender Oberarzt der Klinik für Strahlentherapie, St. Josef-Hospital Bochum und Marienhospital Herne, Ruhr-Universität Bochum

## Dr. rer. nat. J. Christmann

Leiter der Molekularpathologie des Instituts für Pathologie der Ruhr-Universität Bochum

## V. Dervenis

Oberarzt des Hauttumorzentrums, St. Josef-Hospital Bochum, Ruhr-Universität Bochum

# Dr. med. S. Hegenberg

Oberärztin der Klinik für Hämatologie und Onkologie mit Palliativmedizin, St. Josef-Hospital Bochum, Ruhr-Universität Bochum

# Dr. med. L. Lazaridis

Funktionsoberarzt der Klinik für Neurologie, Knappschaft Kliniken Universitätsklinikum Bochum

## Prof. Dr. Dr. med. C. Mauch

Leiterin des Hauttumorzentrums, St. Josef-Hospital Bochum, Ruhr-Universität Bochum

## Dr. med. T. Mika

Leitender Oberarzt der Klinik für Hämatologie, Stammzelltransplantation und Zelltherapie, Knappschaft Kliniken Universitätsklinikum Bochum

#### PD Dr. med. D. Miller

Oberärztin der Klinik für Neurochirurgie, Knappschaft Kliniken Universitätsklinikum Bochum

#### Dr. med. Y. Naseri

Oberarzt der Klinik für Neurochirurgie, Knappschaft Kliniken Universitätsklinikum Bochum

## PD Dr. J. van de Nes

Leiter der Neuropathologie des Instituts für Pathologie, Ruhr-Universität Bochum

# E. Popanda

Oberärztin der Klinik für Neurochirurgie, Knappschaft Kliniken Universitätsklinikum Bochum

# PD Dr. med. C. Schaub

Oberärztin der Klinik für Neurologie, Knappschaft Kliniken Universitätsklinikum Bochum

## Prof. Dr. med. S. Schiermeier

Direktor des Zentrums für Frauenheilkunde und Geburtshilfe des Marien Hospitals Witten und St. Anna Hospitals Herne, Ruhr-Universität Bochum

## PD Dr. med. S. Seidel

Oberärztin der Klinik für Neurologie, Knappschaft Kliniken Universitätsklinikum Bochum

## Univ. - Prof. Dr. Dr. med. C. Seliger-Behme

Direktorin der Klinik für Neurologie, Knappschaft Kliniken Universitätsklinikum Bochum

#### Univ. - Prof. Dr. med. N. Thon

Direktor der Klinik für Neurochirurgie, Knappschaft Kliniken Universitätsklinikum Bochum Eine Zertifizierung der Fortbildung ist beantragt. Die Teilnahme ist kostenlos!

# Veranstalter

Neuroonkologisches Zentrum



# Veranstaltungsort

Im Hörsaal der Knappschaft Kliniken Universitätsklinikum Bochum GmbH

In der Schornau 23-25 44892 Bochum

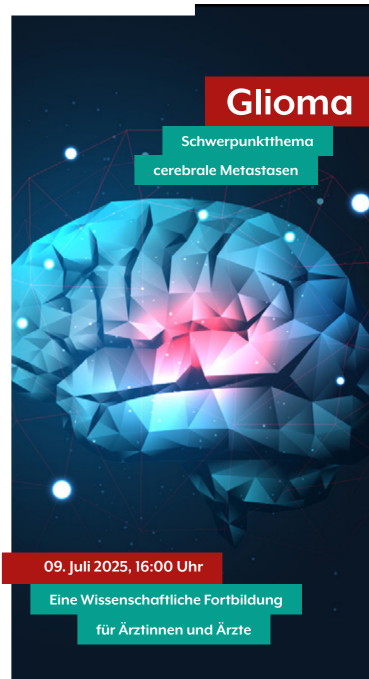
Tel: 0234 299 0 www.knappschaft-kliniken.de/bochum

Folge uns auf **f © •** 









# Eine wissenschaftliche Fortbildung für Ärztinnen und Ärzte.

Mittwoch, den 09. Juli 2025, 16:00 bis 19:00 Uhr im Hörsaal der Knappschaft Kliniken Universitätsklinikum Bochum

# Anmeldung

Studiensekretariat

Neuroonkologisches Zentrum

Tel: 0234 299 83703

Fax: 0234 299 3703

E-Mail: glioma.bochum@knappschaft-kliniken.de



Um unsere Planung zu erleichtern, bitten wir um Ihre Anmeldung bis zum 25.06.2025

# Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

wir laden Sie herzlich zur diesjährigen "Glioma" in Bochum ein! Im bewährten Format werden wir in diesem Jahr aktuelle Entwicklungen in der Therapie cerebraler Metastasen vorstellen. Durch Verbesserungen der systemischen onkologischen Therapien und der hierdurch zunehmenden Zahl von Patientinnen und Patienten mit cerebralen Metastasen, rückt dieses Thema in den letzten Jahren vermehrt in den Fokus der Aufmerksamkeit. Gerade bei zerebralen Metastasen besteht die Notwendigkeit der interdisziplinären Zusammenarbeit, sodass wir neben spannenden Vorträgen auch ein interdisziplinäres Tumorboard mit Diskussion interessanter Fälle aus verschiedenen onkologischen Fachdisziplinen für sie vorbereitet haben. Auch in diesem Jahr möchten wir die Möglichkeit zum interkollegialen Austausch geben und insbesondere dabei die Gelegenheit geben, Herrn Prof. Dr. Niklas Thon als neuen Direktor der Klinik für Neurochirurgie an den Knappschaft Kliniken Universitätsklinikum Bochum kennenzulernen.

# Mit freundlichen Grüßen,



Univ.-Prof. Dr. Dr. Corinna Seliger-Behme



Univ.-Prof. Dr. med. Niklas Thon

# Programm

11091411111			
16:00 - 16:10	Begrüßung	Tumorkonferenz: Praktische Fallbeispiele	
	UnivProf. Dr. Dr. med. C. Seliger-Behme	Moderation:	PD Dr. med. S. Seidel
	UnivProf. Dr. med. N. Thon		
16:10 - 16:25	Aktuelles zur chirurgischen Therapie cerebraler Metastasen Prof. Dr. med. N. Thon	Tumorboard bestehend aus:	
		Radiologie:	Dr. med. A. Weber
		Pathologie:	PD Dr. med. van de Nes
			Dr. rer. nat. J. Christmann
16:25 - 16:35	Radiochirurgie bei cerebralen Metastasen	Radiochirurgie/	Prof. Dr. med. J. Boström
	Prof. Dr. med. J. Boström	Strahlentherapie: PD Dr. med. E. Celik	
16:35 - 16:45	Strahlentherapie bei cerebralen Metastasen PD Dr. med. E. Celik	Neurochirugie:	UnivProf. Dr. med. N. Thon
		Neurologie:	UnivProf. Dr. Dr. med. C. Seliger-Behme
	1 D DI. Mcd. E. CCIIK		
16:45 - 17:00	Aktuelle Therapiestrategien bei	Der spannende Fall aus der	
	Meningeosis carcinomatosa	17:45 - 18:00	Thoraxonkologie
	UnivProf. Dr. Dr. med. C. Seliger-Behme		Prof. Dr. med. N. Thon
17:00 - 17:10	Neurologische Nebenwirkungen der systemischen Tumortherapien PD Dr. med. C. Schaub		Dr. med. Y. Naseri
			Dr. med. S. Hegenberg
		18:00 - 18:15	Dermatoonkologie
			PD Dr. med. D. Miller
17:10 - 17:15	Aktuelle klinische Studien bei Hirnmetastasen		Prof. Dr. Dr. med. C. Mauch/ V. Dervenis
	Dr. med. L. Lazaridis	18:15 - 18:30	Gynäkologie
			E. Popanda
17:15 - 17:45	Pause		Prof. Dr. med. S. Schiermeier
		18:30 - 18:45	Hämatoonkologie

PD Dr. med. S. Seidel

Dr. med. T. Mika

Verabschiedung

ab 18:45