



# LMU KLINIKUM

Neuroonkologisches Zentrum (NOKUM)

# NOA

## Spring School 2024

### 16. & 17. Mai 2024

Campus Großhadern, München



Veranstalter



**noa**  
NEUROONKOLOGISCHE  
ARBEITSGEMEINSCHAFT

**DKG**  
KREBSGESELLSCHAFT





08:30 - 09:30: Empfang mit Snack und Registrierung

**09:30 - 09:40: Begrüßung**

**9:40 - 10:50: Innovationen in der Diagnostik von Geweben und Flüssigkeiten - Diagnostik Part 1**

Chairs: Claire Ertelt-Delbridge, Alexander Beck

- ➔ 09:40: **Essentielle und wünschenswerte molekulare Diagnostik – WHO Klassifikation „in a Nutshell“**  
// Patrick Harter
- ➔ 09:50: **Liquid Biopsies in der Neuroonkologie – ein Überblick** // Pia S. Zeiner
- ➔ 10:00: **Integrative Multilayer-Diagnostik am Beispiel der Meningeome** // Felix Sahn
- ➔ 10:25: **Genom- und Transkriptomsequenzierung in der Präzisionsonkologie** // Stefan Fröhling
- ➔ 10:40: **Panel Diskussion: Aufwand vs. Nutzen – wann lohnt sich erweiterte molekulare Diagnostik?**

**10:50 - 12:00: Innovationen in der Bildgebung - Diagnostik Part 2**

Chairs: Sophia Stöcklein, Benedikt Wiestler

- ➔ 10:50: **MRT-basiertes Response Assessment – Update RANO 2.0** // Katharina Wenger-Alakmeh
- ➔ 11:00: **Einfluss von Hirntumoren auf das funktionelle Konnektom** // Veit Stöcklein
- ➔ 11:10: **PET-basiertes Response Assessment – PET RANO 1.0** // Bogdana Suchorska
- ➔ 11:25: **Aminosäure-PET und neuere Tracer – ein Update** // Norbert Galldiks
- ➔ 11:40: **Panel Diskussion: PET in der klinischen Routine – was ist umsetzbar?**

**12:00 - 13:00 Mittagspause**

**13:00 – 13:30: Updates aus den Arbeitsgruppen**

Chairs: Carolin Weiß Lucas, Patrick Roth

- ➔ 13:00: **Neue NOA-Studien** // Peter Hau
- ➔ 13:15: **Neue EORTC-Studien** // Matthias Preusser

## 13:30 - 14:15: Potential entfalten – Nachwuchsförderung in der Neuroonkologie

Chairs: Roland Goldbrunner, Nathalie Albert

- ➔ 13:30: **Frauen in der akademischen Medizin – ein Impulsvortrag** // Marion Subklewe
- ➔ 13:40: **Vorstellung DivINe** // Martha Nowosielski
- ➔ 13:50: **DIAMOND Mentoring - ein Erfahrungsbericht** // Sarina Agkatsev
- ➔ 14:00: **Panel Diskussion: Frauen in der NOA – wo stehen wir?**

## 14:15 - 14:45 Kaffeepause

## 14:45 – 15:45: Innovative Therapien in der Neuroonkologie – what's on the horizon? Teil 1

Chairs: Friederike Schmid-Graf, Martin Glas

- ➔ 14:45: **IDH-Inhibitoren: Studienresultate und klinische Implikationen** // Martin van den Bent
- ➔ 15:05: **Vakzinierung und Immuncheckpoint-Inhibition bei Hirntumoren – wo stehen wir?** // Lukas Bunse
- ➔ 15:15: **Zelluläre Immuntherapie bei Hirntumoren** // Louisa von Baumgarten
- ➔ 15:25: **Panel Diskussion: IDH als therapeutisches Ziel – ist das der Durchbruch?**

## 15:45 - 17:15: Innovative Therapien in der Neuroonkologie – what's on the horizon? Part 2

Chairs: Tadeja Urbanic-Purkart, Joachim Steinbach

- ➔ 15:45: **Zielgerichtete Therapien – rationale molekulare Testung von Gliomen** // Michael Ronellenfitsch
- ➔ 16:00: **Cancer Neurosciences – was erwartet uns in der Klinik?** // Ulrich Herrlinger
- ➔ 16:15: **Theranostik bei ZNS-Tumoren** // Nathalie Albert
- ➔ 16:30: **Systemische Therapien von Hirnmetastasen – Status quo und neue Entwicklungen** // Matthias Preusser
- ➔ 16:45: **Panel Diskussion: Zielgerichtete Therapien – wer, wann, wo, wie?**

## Ab 19:00: Gesellschaftsabend im „Augustiner Stammhaus“



09:00 - 09:30: Kaffee/Tee und Snack

**09:30 - 09:35: Begrüßung**

**09:35 - 10:25: Young NOA**

Chairs: Corinna Seliger-Behme, Peter Hau

- ➔ 09:35: **Vorstellung Young NOA Aktivitäten** // Michael Müther
- ➔ 09:45: **Palliativmedizinische Versorgung in der deutschen Neuroonkologie – eine Umfrage** // Iris Mildenberger
- ➔ 09:55: **Retrospektive Studie zu PTPR** // Lazaros Lazaridis
- ➔ 10:05: **Panel Diskussion: Wünsche und Perspektiven junger Wissenschaftler\*innen**

**10:25 - 10:45 Kaffeepause**

**10:45 - 12:35: Rolle der Neurochirurgie – changing paradigms?**

Chair: Oliver Schnell, Marie-Thérèse Forster

- ➔ 10:45: **Meningeomchirurgie an der Schwelle zur Präzisionsmedizin** // Christian Schichor
- ➔ 11:00: **Stellenwert der Metastasen Chirurgie im Wandel der Zeit** // Jörg-Christian Tonn
- ➔ 11:15: **Prognostischer Stellenwert der Resektion in der Primärsituation – Report von der RANO Resect Group.** // Philipp Karschnia
- ➔ 11:30: **Technische Entwicklungen in der Hirntumorchirurgie – The more the better?** // Constantin Röder
- ➔ 11:45: **Der OP als Labor** // Dieter Henrik Heiland
- ➔ 12:00: **Chirurgische Strategien im Tumorrezidiv – der Schlüssel zum Erfolg oder vergebliche Liebesmüh?** // Christine Jungk und Niklas Thon
- ➔ 12:15: **Panel Diskussion: Indikationen und Grenzen in der Hirntumorchirurgie**

**12:35 - 13:30: Mittagspause**

**13:30 - 14:50: Neues aus der Strahlentherapie**

Chair: Stephan Schönecker, Denise Bernhardt

- ➔ 13:30: **Strahlentherapie bei Meningeomen – Neue Therapiestrategien im Licht der molekularen Diagnostik** // David Kaul
- ➔ 13:45: **Ein neuer Blick auf das postradiogene Tumormikromilieu – Ergebnisse der multizentrischen GLORIA-Studie** // Frank Anton Giordano
- ➔ 14:00: **GLIAA-Studie - Resultate** // Anca Grosu
- ➔ 14:15: **Re-Bestrahlung von Glioblastomen – neue Daten und aktuelle Entwicklungen** // Maximilian Niyazi
- ➔ 14:30: **Panel Diskussion: Lohnt sich die Re-RT beim Glioblastom oder ist weniger mehr?**

**14:50: Verabschiedung / Ende der Veranstaltung**

# Chairs und Referierende

- Dr. Sarina Agkatsev (Essen)
- Prof. Dr. Nathalie Albert (München)
- Prof. Dr. Louisa von Baumgarten (München)
- Dr. Alexander Beck (München)
- Prof. Dr. Martin van den Bent (Rotterdam, N)
- Priv.-Doz. Dr. Denise Bernhardt (München)
- Dr. Dr. Lukas Bunse (Mannheim)
- Prof. Dr. Stephanie Combs (München)
- Dr. Claire Ertelt-Delbridge (München)
- Priv.-Doz. Dr. Marie-Thérèse Forster (Frankfurt)
- Prof. Dr. Stefan Fröhling (Heidelberg)
- Prof. Dr. Norbert Galldiks (Köln)
- Prof. Dr. Frank Anton Giordano (Mannheim)
- Prof. Dr. Martin Glas (Essen)
- Prof. Dr. Roland Goldbrunner (Köln)
- Prof. Dr. Anca-Ligia Grosu (Freiburg)
- Prof. Dr. Patrick Harter (München)
- Prof. Dr. Peter Hau (Regensburg)
- Prof. Dr. Dieter Henrik Heiland (Erlangen)
- Prof. Dr. Ulrich Herrlinger (Bonn)
- Priv.-Doz. Dr. Christine Jungk (Heidelberg)
- Priv.-Doz. Dr. Philipp Karschnia (München)
- Priv.-Doz. Dr. David Kaul (Berlin)
- Dr. Lazaros Lazaridis (Bochum)
- Dr. Iris Mildenerger (Mannheim)
- Priv.-Doz. Dr. Michael Müther (Münster)
- Prof. Dr. Maximilian Niyazi (Tübingen)
- Priv.-Doz. Dr. Martha Nowosielski (Innsbruck, A)
- Prof. Dr. Matthias Preusser (Wien, A)
- Prof. Dr. Constantin Röder (Tübingen)
- Prof. Dr. Dr. Michael Ronellenfitsch (Frankfurt)
- Prof. Dr. Patrick Roth (Zürich, CH)
- Prof. Dr. Felix Sahm (Heidelberg)
- Prof. Dr. Christian Schichor (München)
- Prof. Dr. Friederike Schmid-Graf (München)
- Prof. Dr. Oliver Schnell (Erlangen)
- Dr. Stephan Schönecker (München)
- Prof. Dr. Dr. med. Corinna Seliger-Behme (Bochum)
- Prof. Dr. Joachim Steinbach (Frankfurt)
- Dr. Veit Stöcklein (München)
- Prof. Dr. Sophia Stöcklein (München)
- Prof. Dr. Marion Subklewe (München)
- Priv.-Doz. Dr. Bogdana Suchorska (Heidelberg)
- Prof. Dr. Niklas Thon (München)
- Prof. Dr. Jörg-Christian Tonn
- Dr. Tadeja Urbanic-Purkart (Graz, A)
- Priv.-Doz. Dr. Carolin Weiß Lucas (Köln)
- Priv.-Doz. Dr. Katharina Wenger-Alakmeh
- Priv.-Doz. Dr. Benedikt Wiestler (München)
- Priv.-Doz. Dr. Pia Susan Zeiner (Frankfurt)

# Weitere Programmhinweise

## ➔ Young NOA

### Modul 4 des NOA-Curriculum

(Supportive Behandlungen und akademische Neuroonkologie)

Nähere Informationen und Anmeldung über die NOA-

Homepage: <https://neuroonkologische-arbeitsgemeinschaft.de/mitgliederbereich/events-fortbildungen/nea-curriculum/>

**Mittwoch, den 15.05.2024, 12:00-19:00 Uhr**

Seminarraum der Radiopharmazie, Klinik für Nuklearmedizin  
- Klinikum Großhadern, Marchioninstr. 15, 81377 München

## Teilnahmegebühren

➔ **Veranstaltung:** € 250,- pro Person

➔ **Abendveranstaltung:** € 60,-

Donnerstag, 16.05.2024 ab 19:00 Uhr

*im Augustiner Stammhaus*

*Neuhauser Str. 27, 80331 München*

Gebühr € 60,- pro Person (Buffet und limitierte  
Getränkepauschale inklusive).

## Organisation & Kontakt

### ➔ Lokale Organisation

Prof. Dr. Nathalie Albert, Prof. Dr. Louisa von Baumgarten

Prof. Dr. Patrick Harter, Prof. Dr. Niklas Thon

Christoph Barth, Andrea Vogel

### ➔ Kontakt

Neuroonkologisches Zentrum am KUM (NOKUM)

LMU Klinikum - Campus Großhadern

Neurochirurgische Klinik und Poliklinik

Marchioninstr. 15

81377 München

Christoph Barth (Neurochirurgische Klinik)

Email: [Christoph.Barth@med.uni-muenchen.de](mailto:Christoph.Barth@med.uni-muenchen.de)

Tel.: +49 89 4400-76548 (Neuroonkologisches Sekretariat)

Fax: +49 89 4400-78871 (Neuroonkologisches Sekretariat)

# Anmeldung

## ➔ Anmeldung

Die Anmeldung für die NOA Spring School erfolgt ausschließlich online über den nebenstehenden QR-Code oder unter

<https://www.umfragen-am-klinikum.de/NOASpringschool2024/>



## Veranstaltungsort & Anreise

### ➔ Veranstaltungsort

LMU Klinikum - Campus Großhadern  
Hörsaalgebäude, Hörsaal 6  
Marchioninstr. 15, 81377 München

(Zugang über die Marchioninistraße oder den Haupteingang des Klinikums möglich)

[Anfahrt und Parken](#) (aktiver Link)



### ➔ So erreichen Sie uns

U-Bahn, U6: Haltestellen Großhadern oder Klinikum Großhadern

Bus: Linie 56: Haltestelle Klinikum Großhadern Ost, Linie 266:

Haltestelle Klinikum Großhadern Nord

MVV-München: [Fahrplanauskunft](#) (aktiver Link)