

## Veranstalter

Neurochirurgische Klinik  
Universitätsklinikum Heidelberg

## Veranstaltungsort

### Großer Hörsaal der Kopfklinik

Universitätsklinikum Heidelberg  
Im Neuenheimer Feld 400  
69120 Heidelberg

## Organisation und Kontakt

Prof. Dr. S. Krieg, PD Dr. M. Scherer  
Tel. 06221/56-6301  
eMail: neurochirurgie@med.uni-heidelberg.de

## Zertifizierung

Die Veranstaltung ist nach den Richtlinien der Landesärztekammer Baden-Württemberg mit 3 Fortbildungspunkten der Kategorie A zertifiziert.

[www.klinikum.uni-heidelberg.de/neurochirurgie](http://www.klinikum.uni-heidelberg.de/neurochirurgie)

## Kopfklinik

Im Neuenheimer Feld 400  
69120 Heidelberg



### Anreise mit dem Auto

A656 Richtung Heidelberg, weiter auf B37 (Vangerowstraße / Iqbal-Ufer) Richtung Universitätsklinikum / Neuenheimer Feld. Nach überqueren des Neckars ca. 1 km geradeaus auf Berliner Straße bis Haltestelle „Technologiepark“, dort links auf die Straße Im Neuenheimer Feld, nach ca. 700 m (hinter der 2. Kreuzung) befindet sich links die Kopfklinik, der Haupteingang liegt zur Straße Im Neuenheimer Feld hin. Parken: P3, P7 und P VZM Süd.

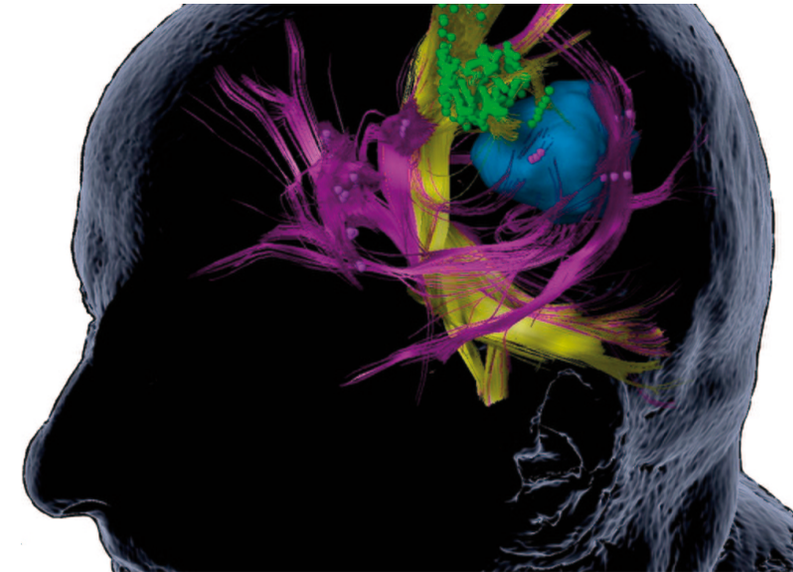
### Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln

Straßenbahnlinien 21 und 24:  
Berliner Straße, Haltestelle „Jahnstraße“: Zum Umstieg auf Buslinie 32 gehen Sie bitte von der Straßenbahnhaltestelle aus auf der Jahnstraße ins Neuenheimer Feld hinein, die Bushaltestelle befindet sich nach ca. 30 m auf der rechten Straßenseite.  
Berliner Straße, Haltestelle „Technologiepark“:  
Umstieg auf Buslinien 31 und 37.

Buslinien 31, 32 und 37:  
Haltestelle „Kopfklinik“; Die Haltestelle befindet sich unmittelbar vor dem Haupteingang.



UNIVERSITÄTS  
KLINIKUM  
HEIDELBERG



## Gemeinsam. Offen. Innovativ. Zuweisersymposium 2023

Die Fachabteilungen der Kopfklinik und die Wirbelsäulenchirurgie stellen sich vor.

**Mittwoch, 04.10.2023**  
**17:00 Uhr bis 19:30 Uhr**

## Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

wir am UKHD schätzen Sie als langjährige Partner und regelmäßige Zuweisende an unser Zentrum.

Daher möchten wir uns mit Ihnen austauschen, den persönlichen Kontakt mit Ihnen intensivieren und Sie über Neuigkeiten an unserem Zentrum in der Kopfklinik informieren.

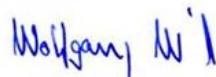
Neben der Vorstellung des neuen ärztlichen Direktors der Neurochirurgischen Klinik möchten wir Ihnen als unseren Partnern bei diesem Symposium einen Überblick über aktuelle Entwicklungen bei der Behandlung von Gehirn-, Kopf/Hals- und Wirbelsäulenerkrankungen geben. Eine gute interdisziplinäre sowie sektorenübergreifende Medizin ist unser Selbstverständnis. Diese möchten wir gemeinsam mit Ihnen weiter voranbringen.

Daher freuen wir uns besonders auf den Austausch mit Ihnen im Anschluss, um unsere Zusammenarbeit weiter zu verbessern.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme.



Prof. Dr. S. Krieg  
Direktor Neurochirurgische Klinik



Prof. Dr. W. Wick  
Direktor Neurologische Klinik  
Zentrumssprecher Kopfklinik

## Programm

- 17:00 Uhr Begrüßung und Vorstellung des neuen ärztlichen Direktors der Neurochirurgischen Klinik**  
Prof. W. Wick, Prof. S. Krieg
- 17:15 Uhr Die Neurochirurgie von heute: Moderne operative Neuroonkologie an Kopf und Wirbelsäule**  
Prof. S. Krieg (Neurochirurgie)
- 18:00 Uhr Molekulare Neuroonkologie – Relevanz für Patientinnen und Patienten**  
Prof. W. Wick (Neurologie)
- 18:15 Uhr Präzisionsbestrahlung von Schädelbasistumoren**  
Prof. J. Debus (Radioonkologie)
- 18:30 Uhr Innovationen in der Neuroradiologie**  
Prof. M. Bendszus (Neuroradiologie)
- 18:45 Uhr Plastisch-rekonstruktive Chirurgie im interdisziplinären Setup**  
Prof. J. Hoffmann (MKG-Chirurgie)
- 19:00 Uhr HNO-Chirurgie der Frontobasis und des Mittelgesichtes**  
Prof. K. Plath (HNO)
- 19:15 Uhr Interdisziplinäre Versorgung komplexer Wirbelsäulendeformitäten**  
Dr. S. Hemmer (Orthopädie)
- ab 19:30 Uhr Get together zum persönlichen Austausch im Foyer**

## Anmeldung:

**Um eine Anmeldung wird gebeten bis 20.09.2023**

Neurochirurgische Klinik  
Fax: 06221/56-5534  
eMail: neurochirurgie@med.uni-heidelberg.de

---

Name:

Tel:

eMail:

---

**Einfache Anmeldung über folgenden QR-Code:**

