

Anmeldeformular

Molekulares Neuroonkologisches Tumorboard (MTB-ZHT)

Angaben zur Patientin/zum Patient:

Name, Vorname	Geburtsdatum
Straße, Nr.	PLZ, Ort

Neuropatho-Befund-Nummer (falls bekannt)

Sehr geehrte Kollegin, sehr geehrter Kollege,

Ihre Patientin/Ihr Patient hat in der Abteilung für Neuropathologie des Universitätsklinikums Regensburg eine NGS-Paneldiagnostik erhalten, bei der therapierelevante molekulare Veränderungen identifiziert wurden. Zur klinischen Annotation und zur Ableitung von Therapieoptionen ist ein Einschluss in das Molekulare Tumorboard des Zentrums für Hirntumoren am Universitätsklinikum Regensburg (MTB-ZHT) zu empfehlen.

Die Anmeldung hierzu erfolgt über das Zweitmeinungsportal des Zentrums für Hirntumoren (zum weiteren Vorgehen siehe Seite 2). Nach Vorstellung im Board erstellen wir einen Bericht mit einer interdisziplinären Beurteilung der gefundenen molekularen Veränderungen, der Studienlage sowie einer Therapieempfehlung.

Eine umfassende Besprechung des Gesamtbefunds unter Berücksichtigung auch der klinischen und bildgebenden Gesamtsituation ist nur durch eine persönliche Vorstellung der Patientin/des Patienten in der interdisziplinären Sprechstunde des ZHT möglich. Die interdisziplinäre Sprechstunde findet **Mittwoch ab 10:00 Uhr** am Universitätsklinikum Regensburg, Bauteil C1, Erdgeschoss, Leitstelle Neuroonkologie, statt. Eine Vorstellung ist nur nach Terminvergabe möglich:

- Vorstellung in der interdisziplinären Sprechstunde erwünscht.
- Vorstellung in der interdisziplinären Sprechstunde nicht erwünscht.

Name anfordernde Ärztin/Arzt (Blockschrift)

Unterschrift

Anforderne Einrichtung (Klinikstempel)

Molekulares Neuroonkologisches Tumorboard (MTB-ZHT)

Ansprechpartner:

Neurologie: **Prof. Dr. Peter Hau, Dr. Elisabeth Bumes**
Neurochirurgie: **Prof. Dr. Nils-Ole Schmidt, Prof. Dr. Martin Proescholdt**
Neuropathologie: **Prof. Dr. Markus J. Riemenschneider, Dr. Annika Wefers**



Anmeldung zum Zweitmeinungsportal des Zentrums für Hirntumoren

Zur Anmeldung für das MTB-ZHT muss vorab eine molekular-neuropathologische NGS-Paneldiagnostik in der Abteilung für Neuropathologie des UKR beauftragt sein bzw. vorliegen.

Weitere Unterlagen, die Sie an uns senden müssen:

- **Ausgefüllte und unterschriebene Seite 1 dieses Anmeldeformulars**
- **Bilddateien der letzten und vorletzten MRT (Kernspintomographie)**
- **Zusammenfassender Arztbrief zur bisherigen Behandlung**

So können Sie Ihre Patientendaten an uns weiterleiten:

Online-Versand der Bilddateien

- <https://tkmed-direkt.org/versand>
- Online Formular ausfüllen
- Bei „Stadt des TKmed®-Teilnehmers ▶ „Regensburg“ eingeben ▶ auf „Suchen“ klicken ▶ im DropDown-Menü auswählen ▶ Regensburg / Universitätsklinikum / NeuroOnkologie / (Abteilung) NeuroOnkologie
- Sie erhalten per E-Mail einen Versandlink für Ihre Dateien
- Anmeldeformular und Arztbrief schicken (s. Adresse rechts) oder faxen Sie bitte an: F: 0941 944-38756

Postweg

- Seite 1 dieses Anmeldeformulars
- CD/DVD der Bilddateien
- Arztbrief

Schicken Sie an:

Patientenkoordination des ZHT
Kliniken und Polikliniken für Neurologie und Neurochirurgie
Universitätsklinikum Regensburg
Franz-Josef-Strauß-Allee 11
93053 Regensburg

Alternativ können Sie die Bilddateien auch digital schicken (s. links) und die Dokumente per Post oder Fax.

Kontakt (auch für Rückfragen zur Anmeldung)

Zentrum für Hirntumoren Patientenkoordination

Werktags von 09:00 Uhr bis 13:00 Uhr

T: 0941 944-18755

neuroonkologie@ukr.de

Abteilung für Neuropathologie Sekretariat

Werktags von 09:00 Uhr bis 16:00 Uhr

T: 0941 944-5150

neuropathologie@ukr.de

Interne Einsender melden ihre Patienten über das **Formular 210 der beleglosen Laboranforderungen** (Text „Anmeldung MTB-ZHT“) für die Teilnahme am Molekularen Neuroonkologischen Tumorboard an.

Molekulares Neuroonkologisches Tumorboard (MTB-ZHT)

Ansprechpartner:

Neurologie: **Prof. Dr. Peter Hau, Dr. Elisabeth Bumes**
Neurochirurgie: **Prof. Dr. Nils-Ole Schmidt, Prof. Dr. Martin Proescholdt**
Neuropathologie: **Prof. Dr. Markus J. Riemenschneider, Dr. Annika Wefers**



Zentrum für Hirntumoren (ZHT)
am Universitätsklinikum Regensburg