

Ausstattung

- Die Ausstattung unserer Klinik entspricht modernsten Anforderungen zur minimal-invasiven Durchführung der Operation
- Hochmodernes Operationsmikroskop mit Fluoreszenztechnologie zur maximal schonenden Tumorresektion und Behandlung von Gefäßmissbildungen
- High-end Navigationssystem zur hochpräzisen Lokalisation und Stereotaxie
- Neuestes HD-Neuroendoskopie-System für intrakranielle und spinale Eingriffe
- Hybridoperation mit intraoperativer 3D-Bildgebung
- Intraoperatives Monitoring für Wach-Operationen und Tumorresektionen in eloquenten Hirnarealen
- Intraoperativer Ultraschallaspirator (CUSA)
- Dopplersonographie



Ihr Ansprechpartner



Chefarzt
PD Dr. Hischam Bassiouni
Facharzt für Neurochirurgie, DGCC

Klinik für Neurochirurgie am Klinikum Weiden

Söllnerstraße 16 | 92637 Weiden
Hauptgebäude, 1. Stock

Für die Vereinbarung von Sprechzeiten wenden Sie sich bitte an das Sekretariat der Klinik für Neurochirurgie:

Jessica Greitzke
Roswitha Maier
Tel.: 0961 / 303-15596
Fax: 0961 / 303-15618
E-Mail: neurochirurgie@kliniken-nordoberpfalz.ag

Zentrale Notaufnahme

Unsere Zentrale Notaufnahme erreichen Sie rund um die Uhr unter der 0961/ 303-14100.

Wir sind Mitglied der

KLINIK
KOMPETENZ
BAYERN^{EG}

www.kliniken-nordoberpfalz.ag

Aktuelle Informationen der Kliniken Nordoberpfalz gibt es regelmäßig auch auf Facebook unter:
www.facebook.com/KlinikenNordoberpfalzAG



Klinik für Neurochirurgie
am Klinikum Weiden

Patienteninfo:
Aufnahme und Entlassung

Sehr geehrte Damen und Herren,
liebe Patienten, liebe Angehörige,

ich begrüße Sie sehr herzlich in unserer Klinik für Neurochirurgie. Wir befassen uns mit der Diagnostik und Behandlung von Erkrankungen des Gehirns, der Schädelbasis, des Rückenmarks, der Wirbelsäule und der Nerven. Hierfür ist unsere Klinik auf dem neuesten Stand der Technik umfassend ausgerüstet. Bei der Betreuung unserer Patienten liegt uns Folgendes ganz besonders am Herzen:

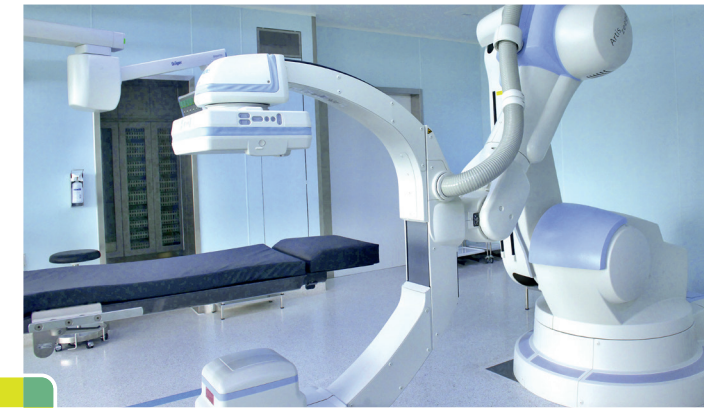
- Eine ausführliche Beratung des Patienten über seine Erkrankung und Behandlungsmöglichkeiten einschließlich Alternativverfahren. Ohne Zeitdruck werden hierbei Fragen und Anliegen sowie das weitere Vorgehen besprochen. Gerne stehen wir Ihnen auch für Zweitmeinungen zur Verfügung.
- Im Rahmen des stationären Aufenthaltes erfolgen Behandlungen und Operationen minimal-invasiv und nach neuestem Erkenntnisstand. Ebenso wichtig ist uns eine optimale menschliche Betreuung.
- Nach dem stationären Aufenthalt ist uns eine enge und gute Zusammenarbeit mit den einweisenden und niedergelassenen Ärzten ebenso wichtig wie eine exzellente Weiterbetreuung unserer Patienten.

Unsere Schwerpunkte mit überregionaler Expertise

- Gehirn- und Rückenmarkstumore
- Schädelbasistumore (Hypophyse, Meningeome, Akustikusneurinome)
- Hirngefäßbildungen (Aneurysma, Angiom, Kavernom)
- Wirbelsäulenerkrankungen
- Kinderneurochirurgie
- Behandlung der Trigeminusneuralgie



Auf diesen Gebieten haben wir einen überregionalen Ruf mit Einweisungen von Patienten aus dem Ausland. Es besteht eine sehr enge Zusammenarbeit mit Nachbarkliniken, besonders Neurologie, Unfallchirurgie/Orthopädie, Neuroradiologie, Kinderklinik, Onkologie und Strahlentherapie. In wöchentlichen interdisziplinären Konferenzen erstellen wir individuell optimierte Therapiekonzepte für unsere Patienten.



Unser Behandlungsspektrum einschließlich Kinderneurochirurgie

- Hirntumore und Rückenmarkstumore (z.B. Gliome, Meningeome, Metastasen)
- Schädelbasistumore (z.B. Hypophysenadenom, Akustikusneurinom, Meningeom)
- Hirngefäßmissbildungen (Aneurysma, Angiom, Kavernom, etc.)
- Hirnblutungen
- Schlaganfälle
- Hydrozephalus
- Endoskopische Eingriffe an Gehirn und Wirbelsäule
- Fehlbildungen des Kopfes und der Wirbelsäule
- Bandscheibenvorfälle und Wirbelkanalstenosen
- Stabilisierungsoperationen der Wirbelsäule
- Künstliche Bandscheiben (Bandscheibenprothesen)
- Schädel-Hirnverletzungen
- Kompressionssyndrome peripherer Nerven (z.B. Karpaltunnelsyndrom, Sulcus ulnaris Syndrom)
- Neurochirurgische Schmerztherapie (z.B. Trigeminusneuralgie)

