

Kompetenz und Erfahrung

Unter Hirntumoren werden alle im Hirnschädel vorkommenden Tumorerkrankungen, wie z. B. Meningeome (Tumoren der Hirnhäute), Gliome (Tumoren des Hirngewebes) oder Hirnmetastasen, zusammengefasst.

In unserem Zentrum steht ein hoch spezialisiertes Ärzteteam sowohl für die Diagnostik als auch für die operative Behandlung, die Radio- oder Chemotherapie sowie die Nachbetreuung zur Verfügung.

Die Diagnostik und Therapie von Hirntumoren hat in den vergangenen Jahren große Fortschritte gemacht. Entsprechend werden Therapiestrategien interdisziplinär und für jeden Patienten individuell im Rahmen wöchentlich stattfindender Tumorkonferenzen geplant und abgestimmt. Hierzu ist eine enge Zusammenarbeit unterschiedlicher Fachdisziplinen, z. B. Neuroradiologie, Neuropathologie, Strahlentherapie und Radioonkologie, Hämatologie und Neurologie, erforderlich.



Minou Nadji-Ohl
Leiterin Schwerpunkt
Neuroonkologie, Klinikum Stuttgart



Prof. Dr. Oliver Ganslandt
Ärztlicher Direktor der
Neurochirurgischen Klinik,
Klinikum Stuttgart

Diese Voraussetzungen sind an unserem Zentrum durch das Vorhandensein unserer Kooperationspartner gewährleistet.

- Neuroradiologie
- Neurologie
- Strahlentherapie und Radioonkologie
- Hämatologie und Onkologie
- Neuropathologie
- Nuklearmedizin
- Palliativmedizin

Neuroonkologische Sprechstunde im MVZ:

Oberärztin Minou Nadji-Ohl
Oberarzt Dr. med. Holger Opitz

Sprechstunde:

Mittwoch und Freitag 9.00–14.00 Uhr
Donnerstags nach Vereinbarung
Telefon: 0711 278-33706
Telefax: 0711 278-33759

Privatärztliche Sprechstunde:

Prof. Dr. med. Oliver Ganslandt
Termin nach Vereinbarung
Telefon: 0711 278-33701
Telefax: 0711 278-33709

Klinikum Stuttgart

Bürgerhospital
Katharinenhospital
Krankenhaus Bad Cannstatt
Olgahospital



Onkologisches Zentrum im
Stuttgart Cancer Center (SCC)
Tumorzentrum Eva Mayr-Stihl

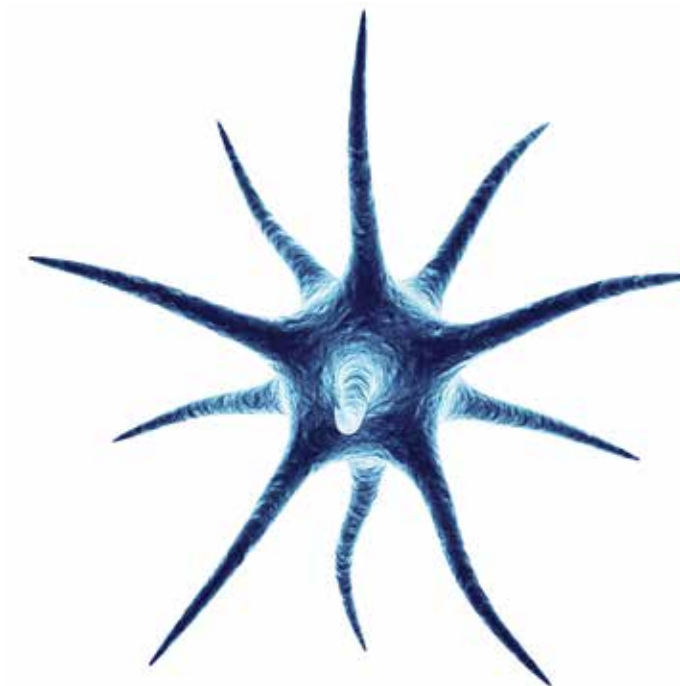
Klinikum Stuttgart

Zertifiziertes Zentrum für Neuroonkologische Tumoren
Onkologisches Zentrum im Stuttgart Cancer Center (SCC) – Tumorzentrum Eva Mayr-Stihl
Katharinenhospital
Klinikum Stuttgart
Kriegsbergstraße 60
70174 Stuttgart

Telefon: 0711 278-33706
m.nadji-ohl@klinikum-stuttgart.de

www.klinikum-stuttgart.de

Zertifiziertes Zentrum für Neuroonkologische Tumoren



AS_09607_07_14

Einsatz modernster Operationsverfahren

Neuroonkologische Tumoren sind ein Schwerpunkt der Neurochirurgischen Klinik des Katharinenhospitals und machen damit einen wichtigen Teil des neurochirurgischen Leistungsspektrums aus. Die Neurochirurgische Klinik ist die einzige ihres Faches in Stuttgart. In unserer Klinik werden alle Arten von Hirntumoren operiert und behandelt. Die hochmoderne Ausstattung ermöglicht die Anwendung modernster Operationsverfahren. Neben der mikrochirurgischen und stereotaktischen Vorgehensweise liegt der Schwerpunkt bei den minimalinvasiven und endoskopisch geführten Operationsarten. Alle Hirntumoroperationen werden computergestützt (navigiert) durchgeführt. Die Anwendung eines intraoperativen neurophysiologischen Monitorings (IONM) erlaubt die Identifizierung wichtiger Nervenstrukturen und somit eine schonende und funktionserhaltende Vorgehensweise.

Als eines der wenigen neurochirurgischen Zentren in Deutschland bieten wir das hochspezialisierte Untersuchungsverfahren der transcraniellen Magnetstimulation an. Diese Technik ermöglicht im Rahmen der perioperativen Diagnostik eine genaue Lokalisation eloquenter Regionen, wie z. B. der Motorik oder der Sprache. Die im Vorfeld der Operation gewonnenen Daten ergeben eine individuelle Karte über die Lokalisation von Funktionen des Gehirns und ermöglichen sowohl eine genaue Zugangsplanung als auch intraoperativ die Ortung der funktionell wichtigen Areale.

Spezielle Verfahren, wie die fluoreszenzgestützte Resektion mit 5-ALA (Aminolävulin-Säure) oder sogenannte Wachoperationen, kommen regelmäßig zum Einsatz.

Nachsorge

Die Nachsorge und Betreuung der Patienten erfolgt in den dafür eingerichteten neuroonkologischen Spezialsprechstunden im Medizinischen Versorgungszentrum (MVZ) der Neurochirurgie.

Das Spektrum umfasst sowohl die postoperativen Verlaufskontrollen als auch spezielle neuroonkologische Behandlungen, wie z. B. die Chemotherapie.

Interdisziplinäre Tumorkonferenz

Jeder Patient mit einem Hirntumor wird in der interdisziplinären Tumorkonferenz, die einmal wöchentlich (montags 16.00–17.00 Uhr) unter Beteiligung aller Fachdisziplinen stattfindet, besprochen. So kann individuell das optimale Behandlungskonzept für jeden Patienten festgelegt werden.

Den ganzen Menschen sehen: psychoonkologische Betreuung

Die Diagnose einer Krebserkrankung stellt für Betroffene und Angehörige eine extreme Belastung dar. Krankenhausaufenthalte, Behandlungen und mögliche Nebenwirkungen werden als beschwerlich erlebt. Auch in der Nachsorge stellt sich die Frage, was weiter zu tun ist und wie das Leben nach der Erkrankung weitergeht. Alle Patienten können sich vom psychoonkologischen Team beraten und unterstützen lassen.

Studien

Zur Verbesserung der Behandlung von Patienten beteiligt sich das Zentrum für Neuroonkologische Tumoren an nationalen und internationalen Studien, an denen die Patienten auf Wunsch teilnehmen können.

Qualität

Im Klinikum Stuttgart werden Diagnostik und Therapie von Krebserkrankungen durch eine multidisziplinäre Behandlung aller Tumorpatienten, Entwicklung verbindlicher Behandlungspfade, Transparenz der Entscheidungen sowie Qualitätskontrollen stetig verbessert. Dies geschieht in enger Zusammenarbeit mit externen Kliniken und niedergelassenen Ärzten der Region. Das Zentrum für Neuroonkologische Tumoren ist durch die Deutsche Krebsgesellschaft e.V. (DKG) und nach DIN EN ISO 9001:2008 zertifiziert. Die Deutsche Gesellschaft für Neurochirurgie und der Berufsverband Deutscher Neurochirurgen haben der Leiterin des Schwerpunktes Neuroonkologie, Oberärztin Minou Nadji-Ohl, zudem das Zertifikat „Spezielle neurochirurgische Onkologie“ verliehen.

Behandlungsteam

Prof. Dr. Oliver Ganslandt
Ärztlicher Direktor
Neurochirurgische Klinik,
Katharinenhospital

Minou Nadji-Ohl
Leiterin Schwerpunkt
Neuroonkologie,
Oberärztin Neurochirurgische Klinik,
Katharinenhospital

Kooperationspartner

Prof. Dr. Hansjörg Bänzner
Ärztlicher Direktor
Klinik für Neurologie,
Bürgerhospital

Prof. Dr. Alexander Bosse
Ärztlicher Direktor
Institut für Pathologie,
Katharinenhospital

Prof. Dr. Dr. h.c. Hans Henkes
Ärztlicher Direktor
Klinik für Diagnostische und Interventionelle Neuroradiologie,
Katharinenhospital

Prof. Dr. Gerald Illerhaus
Ärztlicher Direktor
Klinik für Hämatologie,
Onkologie und
Palliativmedizin,
Katharinenhospital

Dr. Holger Opitz
Oberarzt
Neurochirurgische Klinik,
Katharinenhospital

Prof. Dr. Marc Münter
Ärztlicher Direktor
Klinik für Strahlentherapie
und Radioonkologie,
Katharinenhospital

Prof. Dr. Gabriele Pöpperl
Ärztliche Direktorin
Klinik für Nuklearmedizin,
Katharinenhospital

Prof. Dr. Annegret Eckhardt-Henn
Ärztliche Direktorin
Medizinische Klinik 2 –
Klinik für Psychosomatische
Medizin und Psychotherapie,
Bürgerhospital