

Hirntumordiagnostik

Leistungsspektrum

Die Hirntumordiagnostik umfasst das gesamte Spektrum der intraoperativen Schnellschnittdiagnostik, der histopathologischen Befundung anhand von konventionellen Techniken und Spezialuntersuchungen, sowie in Einzelfällen des Nachweises molekularer Tumormarker. Ein besonderer Schwerpunkt der Hirntumordiagnostik in Freiburg ist die in hohem Maße spezialisierte Diagnostik anhand von kleinsten, stereotaktisch gewonnenen Biopsieproben. Die neuropathologische Diagnostik erfolgt in enger Zusammenarbeit mit den klinischen Abteilungen ([Allgemeine](#) und [Stereotaktische Neurochirurgie](#), [Neurologie](#), [Abteilungen für Innere Medizin](#), die [Tumorbiologie](#), die [Abteilung für Allgemeine Pathologie](#))

Kooperationen, Qualitätssicherung, Konsiliarpathologische Begutachtung

Im Rahmen internationaler Kooperationen und für Therapiestudien können Befunde in englischer Sprache angefordert werden. Im Rahmen der internen Qualitätssicherung sowie im Rahmen von nationalen und internationalen Studien werden Präparate in entsprechende nationale Referenzzentren versandt. Auch die konsiliarpathologische Befundung externer Präparate gehört zum diagnostischen Spektrum der Abteilung.

Hinweise für die Einsendung von Untersuchungsmaterial

Für eine effiziente Befundung im Bereich der Hirntumordiagnostik sind detaillierte klinische Angaben zu Größe und klinischem Verhalten des Tumors, sowie zu Befunden der bildgebenden Diagnostik und der Anamnese besonders wichtig. Bitte beachten Sie bei Zusendung von Material die Hinweise zum Ausfüllen der Einsendeformulare. Unser Ärzteteam steht Ihnen für Auskünfte jederzeit gerne zur Verfügung.

[Einsendeformular](#) (pdf-Datei)