

## 臨床研究「脳腫瘍の評価判定におけるマルチモダリティによる検討」について

当科（大阪大学医学部脳神経外科）では脳腫瘍の治療法の改善などのため、下記のような研究を行っております。

### 1. 研究の対象

1995年1月から2019年3月の間に当院で手術を施行した全ての脳腫瘍の患者様を対象としております

### 2. 研究目的・方法

脳腫瘍の診断や治療の選択と効果の判定のため、様々な画像検査が行われています。しかし、臨床経過などとの関係や、各検査間の結果のお互いの関係などについてまだまだ明らかになっていないところがあります。

本研究では、上記の患者様の診療において得られました放射線画像検査の結果と、その他の臨床経過などを比較して、これらの関係を明らかにすることを目的としています。

### 3. 研究に用いる試料・情報の種類

本研究では、以下の情報や試料を利用します。

試料：手術時に採取された腫瘍組織の一部 等

過去の以下の研究に同意いただき、取得された試料が利用可能な方に限ります。

- ・5-ALAによる脳腫瘍術中蛍光診断法における脳腫瘍組織の生物学的特徴の検討
- ・脳神経外科の手術および検査の生体試料の保存

情報：病歴、治療・診断目的で行った放射線画像検査(MRI, PET など)・病理診断検査の結果・血液検査の結果 等

### 4. お問い合わせ先

本研究に関するご質問等がありましたら下記の連絡先までお問い合わせ下さい。ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報及び知的財産の保護に支障がない範囲内で、研究計画書及び関連資料を閲覧することが出来ますのでお申出下さい。

また、試料・情報が当該研究に用いられることについて患者さんもしくは患者さんの代理人の方にご了承いただけない場合には研究対象としないので、下記の連絡先までお申出ください。その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

〒565-0871 大阪府吹田市山田丘 2-2

大阪大学医学部 脳神経外科 有田英之  
FAX 06-6879-3659 TEL06-6879-3652

研究責任者：大阪大学医学部 脳神経外科 藤本康倫