

## 肺がんの転移性脳腫瘍の臨床経過に関する研究

### 1. 研究の対象

2008年1月から2019年12月までの期間に大阪府立成人病センターならびに大阪国際がんセンターで治療歴のある転移性脳腫瘍を合併した肺がん患者で、頭部CTならびにMRI検査を施行した症例が対象となる。このうち、原発巣、もしくは転移巣の組織診断により肺がんと診断されており、かつ、頭部CTもしくはMRIで転移性脳腫瘍と診断されたもの。

### 2. 研究目的・方法

本研究では、肺がんを原発巣とする転移性脳腫瘍の臨床経過を調査し、原発巣の組織診断や遺伝子診断に応じた生存期間や脳転移発生までの期間の違いを明らかにします。EGFR遺伝子変異と脳転移巣の臨床経過が明らかになれば、将来脳腫瘍の治療に非常に役に立つものと思われれます。

登録期間 平成20年1月 ～ 平成31年12月

総研究期間 倫理審査委員会承認後 ～ 平成33年12月

### 3. 研究に用いる試料・情報の種類

情報：カルテ番号、頭部CT画像、頭部MRI画像、EGFR遺伝子変異 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ませんので、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：

大阪国際がんセンター 研究所病院共同研究連携室

室長 片山 和宏

住所：〒541-8567 大阪市中央区大手前3-1-69

Fax：06-6945-1107

e-mail：[kbyori01@mc.pref.osaka.jp](mailto:kbyori01@mc.pref.osaka.jp)

研究責任者：

担当医師： 藤田 祐也

試験責任医師：木下 学

連絡先：大阪国際がんセンター （診療科名）脳神経外科

〒541-8567

大阪市中央区大手前3-1-69 TEL:06-6945-1181（代表）

以上