

当院において膠芽腫に対する放射線治療を受けられた方およびその ご家族の方へ

— 「Glioblastoma における放射線化学療法の治療成績に影響を与える因子の検討」 へ
ご協力をお願い—

研究機関名 岡山大学病院

研究責任者 岡山大学学術研究院医歯薬学域 陽子線治療学講座 杉山聡一

1) 研究の背景および目的

2010年4月1日から2020年12月31日の間に膠芽腫と診断されて、岡山大学病院にて根治的な放射線治療と化学療法を両方とも受けた患者さんを対象とします。治療による効果はどうであったか、合併症が生じなかったか、ご存命かどうか、追加の治療法などを調べます。

2) 研究対象者

2010年4月1日～2020年12月31日の間に岡山大学病院において膠芽腫の根治的放射線と化学療法同時併用の治療を受けられた方45名を研究対象とします。

3) 研究期間

倫理委員会承認後～2025年3月31日

4) 研究方法

当院において膠芽腫に対して根治的な放射線治療と化学療法を同時に受けられた方で、診療録から取得できる情報をもとに、ご存命かどうか、再発しているかどうか、追加の治療を調べ、これらに影響を及ぼす項目などについて調べます。

5) 使用する情報

この研究に使用する情報として、カルテから以下の情報を抽出し使用させていただきますが、氏名、生年月日などのあなたを直ちに特定できる情報は削除し使用します。また、あなたの情報などが漏洩しないようプライバシーの保護には細心の注意を払います。

- 1) 患者基本情報：年齢、性別、既往歴、診断名、病変部位、
- 2) 血液検査、病理所見、手術所見、画像所見（CT・MRI・PET/CT）、
- 3) 手術後の治療の内容、治療期間、生存期間、6) 情報の保存、二次利用

この研究に使用した情報は、研究の中止または研究終了後5年間、岡山大学病院放射線科医局の鍵付きの保管庫内で保存させていただきます。電子情報の場合はパスワード等で制御されたコンピューターに保存し、その他の情報は施錠可能な保管庫に保存します。なお、保存した情報を用いて新たな研究を行う際は、倫理委員会にて承認を得ます。

7) 研究計画書および個人情報の開示

あなたのご希望があれば、個人情報の保護や研究の独創性の確保に支障がない範囲内で、この研究計画の資料等を閲覧または入手することができますので、お申し出ください。

また、この研究における個人情報の開示は、あなたが希望される場合にのみ行います。あなたの同意により、ご家族等（

① 研究対象者の配偶者、父母、兄弟姉妹、子・孫、祖父母、同居の親族又はそれら近親者に準ずると考えられる者（未成年者を除く。）② 研究対象者の代理人（代理権を付与された任意後見人を含む。））を交えてお知らせすることもできます。内容についておわかりになりにくい点がありましたら、遠慮なく担当者にお尋ねください。

この研究は氏名、生年月日などのあなたを直ちに特定できるデータをわからない形にして、学会や論文で発表しますので、ご了解ください。この研究に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ください。また、あなたの情報が研究に使用されることについて、あなたもしくは代理人の方（ご家族の方等も拒否を申し出ることが出来る場合があります。詳細については下記の連絡先にお問い合わせください。）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し出ください。ただし、すでにデータが解析され、個人を特定できない場合は情報を削除できない場合がありますので、ご了承ください。この場合も診療など病院サービスにおいて患者さんに不利益が生じることはありません。

<問い合わせ・連絡先>

岡山大学病院 放射線科

氏名：杉山聡一

電話：086-235-7313（平日：9時00分～17時00分）