

静岡がんセンターで診療を受けられる皆様へ

当院では、下記の研究を実施しておりますのでお知らせいたします。

本研究の対象者に該当する可能性のある方で、情報を研究目的に利用されることを希望されない場合は、下記の連絡先へお問い合わせ下さい。

① 対象者	2019年1月～2020年2月に大型脳転移に対する術直前分割定位照射 + 摘出術を受けた方			
② 研究課題名	大型脳転移に対する術直前分割定位照射+摘出手術の治療成績の検討			
③ 実施予定期間	承認日 ～ 2023 年 12 月			
④実施機関	静岡がんセンター			
⑤研究代表者	氏名	三矢幸一	所属	静岡がんセンター 脳神経外科
⑥当院の研究代表者	氏名	三矢幸一	所属	静岡がんセンター 脳神経外科
⑦使用する検体・データ	電子カルテ情報			
⑧目的	大型脳転移では、脳以外の病変が制御されている場合は、開頭摘出術が第一選択ですが、周辺の脳損傷を回避するため、術中に腫瘍の内減圧手技が必要です。この場合、術後のがん細胞が髄液中に散らばって、将来的に髄膜がん腫症になる危険性が高く、今までは術後に全脳照射を必要としました。しかし、全脳照射については、晩期の認知障害が大きな問題となります。そこで、新たな治療法「術直前定位照射後の摘出手術」が注目されています。米国では、1回照射が主体ですが、脳浮腫増強の危険性があり、80%線量で報告されています。われわれは、分割照射法の有効性/安全性のバランスの良さを活かし、100%線量で照射後、摘出手術を行っています。この新たな治療法の有効性/安全性を検討します。			
⑨方法	電子カルテから、上記期間の対象患者さんの情報を集積し、統計学的解析を行い、この治療法の有効性/安全性を検討します。あらたに追加検査を行うことはありません。			
⑩倫理審査	倫理審査委員会承認日	2020 年 3 月 16 日		
⑪公表	研究成果は学会や医学論文などに発表されることがあります。			
⑫プライバシー	本研究では、名前・住所・電話番号等の個人情報を使用しません。			
⑬知的財産権	知的財産に関する権利（特許権等）は、静岡がんセンターに属します。			
⑭利益相反	本研究は企業との共同研究ではなく、企業からの資金提供もありません。			
⑮資料の参照	本研究について詳しく知りたい場合は、臨床研究事務局までご連絡ください。			
⑯問い合わせ	連絡先	臨床研究事務局	電話	055-989-5222（内線 3379）
	事務局にて、お問い合わせ内容をお伺いいたします。 後日、あらためて研究者より直接回答いたします。			

本研究のノウハウやアイデアに関する情報については公開できませんのでご了承下さい。