

病院を受診された患者さまへ

当院では機関長の許可を得て、下記の臨床研究を実施しております。

本研究の対象者に該当する可能性のある方で、診療情報等を研究目的に利用または提供されることを希望されない場合は、下記の問い合わせ先にお問い合わせください。

研究課題名 (研究番号)	Brain surface motion imaging: BSMI を用いた髄膜腫と脳実質との癒着評価の、発生部位による評価能の比較： 横断研究
当院の研究責任者 (所属)	西江昭弘 (琉球大学大学院医学研究科放射線診断治療学講座)
他の研究機関および 各機関の研究代表者	該当なし
本研究の目的	Brain surface motion imaging: BSMI による髄膜腫と脳との癒着評価脳が、天幕上と天幕下で異なるかどうか検討すること
研究実施期間	2024年3月15日～2026年12月31日
調査データ(該当期間)	2018年3月から2023年8月の期間の情報
研究の方法 (利用する試料・情報 等)	<ul style="list-style-type: none"> ●対象となる患者さま 2018年3月から2023年8月の期間に、琉球大学病院で頭蓋内髄膜腫の摘出術が施行され、その術前に BSMI が撮影された方 ●利用する試料・情報 画像データ (頭部 CT:石灰化の有無、頭部 MRI : T1 変化、T2 変化、造影効果、dural tail sign、BSMI の癒着判定) 年齢、性別、髄膜腫の発生部位、組織型、MIB-1 index、手術の術式、Simpson grade、手術における脳実質との癒着の有無
試料/情報の 他の研究機関への提供 および提供方法	該当なし
試料・情報の二次利用	本研究で取得した試料・情報の利用は、別の新たな研究に利用する可能性があります。その場合は、再度、倫理委員会へ申請し、研究機関の長の許可を得てから利用します。
個人情報の取り扱い	調査により得られた被験者の情報は匿名化します。匿名化された情報から、必要な場合に研究対象者(提供者)を識別することができるよう、当該研究対象者と匿名化の際に置き換えられた対応表は、管理者以外はアクセス出来ないよう、電子カルテシステム内に保管します。基本的に対応表の印刷は行いません。もし印刷する必要があった場合は、使用後に直ちに

	シュレッダーにて破棄します。論文作成時、また学会発表時には個人が特定できる情報は一切用いません。
本研究の資金源 (利益相反)	<u>講座等において一括管理を行う寄附金、委任経理金該当なし</u>
お問い合わせ先	電話：098-895-1162 琉球大学病院放射線部 担当者：與儀 彰
備考	