

## 題名：脳神経外科手術における術中 CT 検査を受けた患者さんへ

当院では、下記の臨床研究を当院倫理委員会の審査を経て病院長の許可のもと行っています。研究目的や研究方法は以下の通りです。この掲示などによるお知らせの後、あなたの診療情報や検査などで残った検体の下記の研究への利用を許可しない旨のご連絡がない場合においては、ご同意をいただいたものとして研究に利用させていただきます。皆様方におかれましては研究の趣旨をご理解いただき、本研究へのご協力を賜りますようお願い申し上げます。

この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するまたは提供されることを希望されない場合、また研究に関する質問等ございましたら、下記に記載している問合せ先へご連絡下さい。利用を希望されないことが今後の診療に何らかの影響を与えることは一切ありません。

研究課題名 (承認番号)	脳神経外科手術における術中 CT 検査を受けた患者さんへ (2024-18)
当院の研究責任者 (所属)	脳神経外科 岩本 敬
他の研究機関および 各施設の研究責任者	なし
本研究の目的	近年、術中支援モダリティは発展してきています。当院でも術中 CT を導入することとなり、多くの貢献を受けられると考えています。脳神経外科領域では術中 MRI の有用性が多く発表されていますが、CT も同様に有用であった報告も出てきています。まだ広く普及されていないのが現状であり、その有用性や適応症例などは今後の報告の蓄積により定まってきます。当院に導入され術中 CT を使用した患者さんの画像情報を基に、術中 CT が手術に及ぼした影響やその有用性を報告することを目的としています。
研究の方法 (利用する試料・情報)	研究実施期間：2023 年 6 月～ 2024 年 9 月
利用する試料・情報の 該当期間	2024 年 7 月～ 2024 年 9 月
試料・情報の他の 研究機関への提供 および提供方法	ございません。
個人情報の取り扱い	利用する試料・情報から、氏名や住所等の患者さんを直接特定できる個人情報情報は削除いたします。研究成果は学会等で発表を予定していますが、その際も患者さんを特定できる個人情報は一切利用しません。
本研究の資金源 (利益相反)	本研究に関連し開示すべき利益相反関係にある企業等はありません。

お問い合わせ先	電話：045-474-8111(代表) メールアドレス：kenkyu@yokohamah.johas.go.jp 担当者：岩本 敬（所属：脳神経外科） ※研究責任者が個別に連絡を受ける場合は赤字を修正してください。
備考	

赤字は提出時に削除してください。