

生命科学・医学系研究実施のお知らせ

東京慈恵会医科大学倫理委員会の審査を受け、以下の研究を実施しております。

本研究に関する内容の詳細等、お知りになりたい方は下記【問い合わせ先】までご連絡ください。なお、試料・情報が本研究に用いられることについて、研究の対象となる方（もしくは代理人の方）にご了承いただけない場合は研究対象から除外いたしますので、下記【問い合わせ先】までお申し出ください。

【研究課題名】	5-アミノレブリン酸が悪性神経膠腫及び悪性リンパ腫患者の術中低血圧リスクに及ぼす影響-5-アミノレブリン酸が脳腫瘍患者の術中低血圧リスクに及ぼす影響		
1. 研究の目的と方法	神経膠腫と悪性リンパ腫の患者が5-アミノレブリン酸の内服をして手術を受けたときにどのような要素があると低血圧を引き起こすかを調べ、低血圧の予防のための麻酔方法を検討します。 <u>脳腫瘍</u> の患者が5-アミノレブリン酸の内服をして手術を受けたときにどのような要素があると低血圧を引き起こすかを調べ、低血圧の予防のための麻酔方法を検討します。		
2. 研究期間	倫理委員会承認日～ 2026 2027年3月31日まで、研究の実施を予定しています。		
3. 対象となる方等	高悪性度神経膠腫、悪性リンパ腫、転移性脳腫瘍、髄膜種、低悪性度神経膠腫の患者さんで、2015年1月1日～ 2024年5月31日 -2025年10月31日の間に東京慈恵会医科大学附属柏病院にて頭蓋内腫瘍摘出術を受けた18歳以上の方。		
4. 研究に利用する試料・情報について	(1) 試料の種類	試料は使用しません。	
	(2) 試料の取得の方法	試料は使用しないため、該当しません。	
	(3) 情報の種類	診断名、性別、年齢、既往歴、検査結果(血液検査)、術中血圧、使用した昇圧薬の種類と量、術後合併症	
	(4) 情報の取得の方法	診療録から診療時のデータを収集します。	
5. 研究の実施体制	あなたの試料・情報は、以下の研究者が研究のために利用します。 試料・情報は、(3)の管理責任者が責任をもって、保管・管理します。		
	(1) 当施設の 研究責任者 または研究 代表者	研究機関名	東京慈恵会医科大学 麻酔科学講座
		氏名	鹿瀬 陽一
	(2) 当施設の長	東京慈恵会医科大学 学長 松藤千弥	
	(3) 当施設の 試料・情報の 管理責任者	(1)の研究責任者と同じ	
(4) 共同で研究 を実施する 施設とその 責任者	この研究では共同で研究を実施する機関はありません。		

6. 試料・情報を他機関とやり取りすることについて	この研究では、外部の機関と試料・情報をやり取りすることはありません。 情報の利用開始予定日：2024年9月頃～
【問い合わせ先】	機関名：東京慈恵会医科大学 麻酔科学講座 研究責任者：教授 鹿瀬 陽一（かせ よういち） 窓口担当者：助教 押田 一真（おしだ かずま） 電話番号：04-7164-1111（内線 2250） 対応時間：平日 9：00 ～ 17：00

※利用する情報等からは、お名前、住所、電話番号、カルテ番号など、個人を特定できる情報は削除いたします。
研究成果を学会や論文で発表する際も個人が特定できる情報は利用いたしません。