

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】	新しい麻酔薬アネレム®の再鎮静に関する調査および予防方法の検討		
1. 研究の目的と方法	アネレム®は2020年夏より使われ始めた新しい麻酔薬です。アネレム®で麻酔した後に一度目が覚めた後に再び眠られてしまう患者様がおられます。どのような患者様がそのような状態になるのか、また安全性について調べた上でその対策を検討します。		
2. 研究期間	倫理委員会承認日～2026年12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	2020年8月1日から2024年9月30日までの間に、東京慈恵会医科大学附属4病院（附属病院、柏病院、第三病院、葛飾医療センター）の手術室において、アネレム®による全身麻酔下に心臓以外の手術を受けられた20才以上の患者様。		
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、手術名、年齢、性別、身長、体重、検査データ、手術中の電子麻酔記録データ（脳波を含む）、術後の診療録および検査データ	
	(4) 情報の取得の方法	病院で稼働している電子カルテおよび電子麻酔記録からデータを取得します。	
5. 研究の実施体制	あなたの情報は、以下の研究者が研究のために利用します。 情報は、(2)の管理責任者が責任をもって、保管・管理します。		
	(1) 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	坪川恒久
	(2) 当施設の長	東京慈恵会医科大学 学長 松藤千弥	
	(3) 試料・情報の管理責任者	木田康太郎	
	(4) 共同で研究を実施する機関とその責任者	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。 情報の利用開始日：2023年4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 坪川 恒久（つぼかわ つねひさ） 本院窓口担当者：坪川 恒久（つぼかわ つねひさ） 本院電話番号：03-3433-1111（内線 4040） 柏病院窓口担当者：鹿瀬 陽一（かせ よういち） 柏病院電話番号：03-3433-1111（内線 2250） 第三病院窓口担当者：ハシチウオヴィッチ トマシュ（はしちおびっち とましゅ） 第三病院電話番号：03-3433-1111（内線 3351） 葛飾医療センター窓口担当者：庄司 和広（しょうじ かずひろ） 葛飾医療センター電話番号：03-3433-1111（内線 3621） 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。