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】	肥満患者の麻酔管理における周術期合併症リスクに関する調 査			
1. 研究の目的と方	肥満患者では、周術期に心臓、脳、肺、腎臓、肝臓などさまざまな臓器に合併症が起			
法	きるリスクが高くなります. 本研究では, 電子麻酔記録および電子カルテから情報を			
	取得して肥満度とこれら合併症の関係について調べます.			
2. 研究期間	倫理委員会承認日~2027 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	2018 年 1 月 1 日から 2024 年 12 月 31 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)手術室において手術を受けられた18才以上のすべての患者さんが対象です。			
4. 研究に利用する	(1)試料の種類	試料は使用しません.		
試料・情報につ	(2)試料の取得	試料は使用し	ないため, 該当しません.	
いて	の方法			
	(3)情報の種類			
		(Body Mass Index), 合併症, 緊急手術、アメリカ麻酔学会の術 前患者評価基準, 検査データ, 手術中の電子麻酔記録データ, 術		
	後の診療録および検査データ (4)情報の取得 病院で稼動している電子カルテおよび電子の方法 Rng L + + +		よび検査データ 	
			ている電子カルテおよび電子麻酔記録からデータを	
	07万法	取得します.		
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。			
		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	研究機関名	東京慈恵会医科大学 麻酔科学講座	
	または研究代表者	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) 当施設の	東京慈恵会医科大学 麻酔科学講座		
	試料・情報の 管理責任者	木田康太郎 この研究では共同で研究を実施する機関はありません。		
	(4) 共同で研究			
	を実施する 施設とその			
	責任者			
5. 研究の実施体制		, 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\ TT ch = /2 +				
	(1)研究責任者 または研究	研究機関名 	東京慈恵会医科大学 麻酔科学講座 		
	代表者	氏名	坪川恒久		
	(2)試料・情報 の管理責任 者	木田康太郎			
	- (3) 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	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:2025 年 10 月頃~				
τ					
【問い合わせ先】	機関名:東京慈	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:04-7164-1111 (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:03-3480-1151 (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: 03-3603-2111 (内線 3621)				
	対応時間: いずれも平日9:00 ~ 17:00				
	•				

^{※&}lt;u>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。</u> 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。