

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】	カーブドカッターを用いた三角吻合法に関する後ろ向き観察研究		
1. 研究の目的と方法	消化管を吻合する時、従来使用している器機から丸みを帯びた器機のカーブドカッターを使用して吻合することで、従来と比較してより生理的に近い形で吻合が可能となりました。吻合時の器機は複数あり基本的に医師の判断で選択されます。カーブドカッターは結腸切離に適応がある器機であり、吻合に関して使用することは問題ありません。しかしカーブドカッターを用いた吻合法の有効性および安全性の報告例は無く、明らかにする目的です。方法は東京慈恵会医科大学附属柏病院でカーブドカッターを用いて消化管吻合を行った患者様の診療録から手術関連のデータを抽出し、解析していきます。		
2. 研究期間	倫理委員会承認日～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	2021年4月より2023年5月の期間に東京慈恵会医科大学附属柏病院において、結腸手術消化管吻合に対してカーブドカッターを用いた三角吻合を施行した患者。調査対象期間は2021年4月1日から2023年8月22日まで診療情報を調査する。		
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、身体所見、検査結果（血液検査、画像検査、出血量）	
	(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附属病院 外科学講座
		氏名	衛藤 謙
	(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	東京慈恵会医科大学附属柏病院 外科 北川 和男	
(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。 試料・情報の利用開始予定日：2024年2月～
【問い合わせ先】	機関名：東京慈恵会医科大学附属病院 外科 研究責任者：教授 衛藤 謙（えとう けん） 窓口担当者：助教 北川 和男（きたがわ かづお） 電話番号：04-7164-1111（内線 2696） 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。