項目		説明
試料・情報の	研究課題名	当院の食道 ESD 広範切除症例における ESD 後狭窄に関する単施設後ろ向き観察研
利用目的		究
及び	研究対象者	2022 年 1 月~2024 年 9 月までに食道扁平上皮癌に対して粘膜下層剥離術(ESD)
利用方法		が施行され、粘膜欠損部が 3/4 周以上となった患者さん
	研究目的	食道扁平上皮癌に対して食道 ESD を行い、粘膜欠損部が 3/4 周以上となった患者さ
		んの狭窄予防法ならびに狭窄割合について明らかにすることを目的としています。
	研究方法	本研究は、診療録などの既存の情報のみを用いた、単施設で行う観察研究です。当院
		に保管されている対象患者さんの診療情報(診療録、内視鏡画像・所見記録、病理所
		見)を収集し、検討を行います。
	個人情報保護	対象となる患者さんの診療情報には個人情報が含まれますが、氏名や住所などの情報
		を削り、容易に個人を特定できないように研究用の番号(識別コード)で管理します。
		個人と識別コードを照合できるようにする対応表を作成しますが、パスワードロック
		や鍵をかけて厳重に保管し、院外へ提供することはありません。
	研究期間	西暦 2024年11月25日 ~ 西暦 2026年3月31日
	利用又は提供	[●]総長が研究実施を許可した日
	を開始する時	[] 西暦 年 月 日頃(研究の進捗によって前後いたします)
	期	
利用する試	[]試料:	[_]血漿、[_]血清、[_]全血、[_]末梢血から抽出した DNA、
料・情報の項		[]病理検体(具体的に記載:)、
目(チェック		[]尿、[]糞便、[]唾液、[]胸水、[]腹水、[]脳脊髄液、
[X]が入った項		[]毛髪、[]その他(具体的に記載:)
目を利用しま す)	[●]情報:	[●]診断名(臨床病期や分類、病理診断を含む)、[●]年齢、[]生年月日、[●]性別、
9 )		[●]既往歴、[●]併存疾患、[●]外来日・入院日・退院日、[●]臨床検査値、[●]放射
		線診断や超音波検査、内視鏡検査等の画像データ、[]臨床所見・経過(予後追跡デ
		- タを含む)、[] ゲノムデータ、[]看護記録、[]その他(具体的に記載:)
試料・情報	当センター研	所属・氏名 消化器内科(内視鏡) 滝沢 耕平
	究責任者	
者の範囲	共同研究機関お	なし
	よび責任者 その他の機関	なし
試料・情報の利用停止および		施設名・所属・氏名・連絡先
情報公開に関する窓口		神奈川県立がんセンター
		消化器内科 塩月 一生 045(520)2222(代)
		利用停止のお申し出は 2025 年 3 月 31 日までにお願いいたします
		ただし、お申し出いただいた時にすでにデータが固定され、研究成果が論文などで公表されていた
		場合には、患者さんのデータを廃棄できない場合があります