

# 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】	悪性疾患に対する超音波気管支鏡ガイド下生検の診断精度の研究		
1. 研究の目的と方法	目的：悪性疾患を疑い超音波気管支鏡ガイド下生検を行った患者さんのうち、検査結果が陽性（もしくは陰性）となる原因を明らかにすることです。 方法：悪性疾患を疑い超音波気管支鏡ガイド下生検を行った患者さんの情報を収集し、解析します。		
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～2023年12月31日の間に東京慈恵会医科大学附属病院で超音波気管支鏡ガイド下生検を受けた20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	患者基本情報：性別，年齢，併存疾患，身長，体重，喫煙歴 疾患情報：入院日，手術日，退院日，最終受診日，生死，死因，再入院の有無，検査内容（検査時間，EBUS-TBNAで穿刺部位，穿刺回数，検査施行医師・人数），検査合併症の有無・CD分類 病理検査結果：組織診断，細胞診，遺伝子変異検査，PD-L1抗体 臨床検査結果：術前・術後の血液検査結果 画像検査結果：CTにおける標的病変のsize，PET-CTにおける標的病変のSUV max値	
	(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 外科学講座
		氏名	塚本 遥
	(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。 試料・情報の利用開始予定日：2024年10月頃～
【問い合わせ先】	機関名：東京慈恵会医科大学 外科学講座 研究責任者：助教 塚本 遥（つかもと よう） 電話番号：03-3433-1111（内線 3401-2） 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。