

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】	鼻中隔彎曲症の上弯と前弯の関連性についての研究		
1. 研究の目的と方法	鼻副鼻腔疾患に対して撮影された CT 画像および診療記録を用いた研究です。鼻中隔彎曲症における上弯および前弯を評価し、画像所見と症状の関連性を明らかにすることを目的とします。研究対象は、2023 年 5 月から 2025 年 11 月までの期間で当施設において鼻中隔彎曲症に対して鼻中隔矯正術を施行された患者様のうち、術前および術後に鼻副鼻腔 CT が撮影されている症例を対象とします。		
2. 研究期間	倫理委員会承認日～2031 年 2 月 27 日までを予定しています。		
3. 対象となる方等	鼻中隔彎曲症の診断を受け、2023 年 5 月 25 日～2025 年 11 月 14 日の間に東京慈恵会医科大学附属病院にて鼻中隔矯正術を施行された方。		
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	研究対象者の基本情報：生年月、性別、既往歴、BMI といった基礎情報、問診による鼻閉の有無、他嗅覚症状等の有無、診察による鼻内所見、CT や MRI での鼻腔形態評価、血液検査結果、培養検査結果	
	(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 耳鼻咽喉科学教室
		氏名	由井亮輔
	(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：2026年3月頃～
【問い合わせ先】	機関名：東京慈恵会医科大学 耳鼻咽喉科学教室 研究責任者：助教 由井亮輔（ゆい りょうすけ） 電話番号：03-3433-1111（内線 9359） 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。