

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、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。ご了承いただけなかった場合も、実習評価等で不利益を受けることはありません。

【研究課題名】	医学生を対象とした N95 マスクの密着方法の違いによる密着性の後方視的検討		
1. 研究の目的と方法	マスクフィッティングテスターで医学生が N95 マスクを装着したときの漏れ率を測定したデータを用いて、マスクの種類（顔面への密着方法）により差があるかを比較し、どのようなマスクが初学者でも使用しやすいか検討します。		
2. 研究期間	倫理委員会承認日～2024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	2022年2月7日から同年6月24日の間に全科臨床実習で救急部をローテートした医学科4～5年生で、実習初日にマスクフィッティングテスターでN95マスクの漏れ率の測定を行った方（実習初日を欠席した方は除きます）		
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	測定日、性別、使用したマスク（社名・型番）、漏れ率	
	(4) 情報の取得の方法	実習中に取得したデータを使用します。	
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、(2)の管理責任者が責任をもって、保管・管理します。		
	(1) 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 救急医学講座
		氏名	北村拓也
	(2) 試料・情報の管理責任者	(1)の研究責任者と同じ	
(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。 情報の利用開始日：2023年1月頃～		
【問い合わせ先】	東京慈恵会医科大学 救急医学講座 研究責任者：北村拓也（きたむらたくや） 電話：03-3433-1111（内線：3115）		

	対応時間：平日 9：00 ～ 16：00
--	----------------------

※利用する情報等からは、お名前、学生番号、職員番号など、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。