

# 呉医療センターで診療を受けられる皆様へ

( 麻酔科外来・病棟)

当院では、下記の研究を実施しておりますのでお知らせいたします。

本研究の対象者に該当する可能性のある方で、情報を研究目的に利用されることを希望されない場合は、下記の問い合わせ先にご連絡ください。

① 該当者	2022年6月1日～2026年3月31日の期間に当院にて全身麻酔を受けたさいに迅速導入をされた患者さん			
② 研究課題名	全身麻酔導入時のネーザルハイフロー使用の有効性に関する検討			
③ 実施予定期間	2024年6月～2026年3月			
④ 実施機関	国立病院機構呉医療センター			
⑤ 研究代表者	氏名	讃岐 美智義	所属	呉医療センター 麻酔科
⑥ 当院の研究責任者	氏名	讃岐 美智義	所属	呉医療センター 麻酔科
⑦ 使用する試料	収集する診療情報は下記の通りです。 年齢、性別、身長、体重、病名、術式、ASA-PS、術前問題点、麻酔開始時間、麻酔導入に使用された薬剤と時間、気管挿管時間、入室時から気管挿管10分後までのバイタルサインデータ(SpO2、ETCO2)など。 ※上記診療情報は、研究終了後5年間もしくは、研究結果の公表後3年間のいずれか長い期間まで厳重に保管され、その後適切な方法で破棄されます。 診療情報は当院の研究担当者が情報を取り扱い適切に保管します。			
⑧ 目的	迅速導入時にネーザルハイフローを使用することで酸素飽和度の低下をはじめとした有害事象を防ぐことが可能かを検証します。  迅速導入:一般的に全身麻酔をかける際は意識消失を確認後、気管挿管をするまでの間、麻酔科医がマスクで呼吸のお手伝いをしますが、迅速導入ではマスクでのお手伝いをすることなく気管挿管します(例えば、緊急手術などで絶飲食時間が十分確保されていない患者様などにおいて、誤嚥を防ぐための麻酔導入方法です) ネーザルハイフロー:鼻から高流量の酸素を投与する機械です。			
⑨ 方法	電子カルテ、電子麻酔記録から、上記診療情報を収集したデータを用いて統計学的に検討します。			
⑩倫理審査	倫理審査委員会承認日	2024年6月13日		
	院長承認日	2024年6月13日		
⑪公表	個人情報保護のうえで、研究成果を学会や医学論文などに発表することがあります。			
⑫プライバシー	本研究では、名前・住所・電話番号等の個人情報は一切使用しません。			
⑬知的財産権	将来、この研究の成果が得られ、知的財産権が生じる可能性もありますが、その権利は研究者もしくは所属する研究機関に帰属します。			
⑭利益相反	本研究では、利害の衝突は一切生じません。			
⑮問い合わせ	連絡先	桑原 佳恵	電話	0823-22-3111(代表)
	国立病院機構呉医療センター 麻酔科			

呉医療センター院長