

当院において、麻酔科管理（全身麻酔）で手術を受けた患者さんの診療情報を用いた医学系研究に対するご協力をお願い

研究責任者  
所属 麻酔科学教室  
職名 講師 氏名 中澤 春政

このたび当院では、麻酔科管理で全身麻酔を受けられた患者さんの診療情報を用いた下記の医学系研究を、医学部倫理委員会の承認のもと、倫理指針及び法令を遵守して実施しますので、ご協力をお願い致します。この研究を実施するにあたり、患者さんへの新たな負担は一切ありません。また、患者さんのプライバシー保護については、最善をつくします。

1. 対象となる方

西暦 2016 年 4 月 1 日より 2018 年 3 月 31 日までに、当院麻酔科管理で全身麻酔を受けた方

2. 研究課題名

承認番号：

研究課題名：輪状甲状間膜穿刺キットの改良の研究のための、  
皮膚輪状甲状間膜間距離の分析

3. 研究実施機関

杏林大学医学部 麻酔科学教室

4. 本研究の意義、目的、方法

麻酔管理においては、気道（口や鼻から気管を通して、肺に至る経路）を確実に確保することは、最も重要な責務のひとつです。そのため、気道確保がスムーズに行えず、低酸素症などの危機的状況に陥りかねない状況になった場合、輪状甲状間膜穿刺という手技を行う必要があります。この手技は、重篤な合併症をおこしうるものであり、より安全なデバイスの開発が望まれます。そのため、患者さんの CT や MRI 画像より、多くの方の解剖を分析することが目的です。なお、本研究に関して利益相反状態はございません。

5. 研究に用いる情報

頸部の皮膚と輪状甲状間膜の距離の計測値、その他、年齢、性別、身長、体重、原疾患、などの計測値に影響を与えうる内容

6. 研究の実施期間

研究実施許可日～2020 年 3 月 31 日

7. プライバシーの保護について

- 本研究で取り扱う患者さんの個人情報とは、患者番号、手術施行日、年齢、性別、身長、体重、現疾患のみです。その他の個人情報（住所、電話番号など）は一切取り扱いません。
- 本研究で取り扱う患者さんの診療情報は、個人情報を全て削除し、

第三者にはどなたのものか一切わからない形で使用致します。

- 患者さんの個人情報と、匿名化した診療情報を結びつける情報（連結情報）は、本研究の個人情報管理者が研究終了まで厳重に管理し、研究の実施に必要な場合のみに参照します。また研究計画書に記載された所定の時点で完全に抹消し、破棄します。
- なお連結情報は、当院内のみで管理し、他の共同研究機関等には一切公開いたしません。

#### 8. お問い合わせ

本研究に関する質問や確認のご依頼は、下記にご連絡ください。

また、本研究の対象となる方またはその代理人（ご本人より委任を受けた方など）により、診療情報の提供の停止を求める旨のお申し出があった場合は、適切な措置を行いますので、その場合も下記へのご連絡をお願いいたします。

【中澤 春政 杏林大学医学部麻酔科学教室 0422(47)5511(代表)】

以上