

【臨床研究 課題名：Dダイマーの値と原疾患、下肢エコーにおける血栓の有無、年齢、性別、BMI（身長・体重）、喫煙、基礎疾患との関係】のため、
当院に入院・通院されていた患者さんの診療情報を用いた臨床研究に対するご協力のお願い

研究責任者 所属 麻酔科 職名 部長

氏名 根本英徳

このたび当院では、上記のご病気で入院・通院予定もしくは入院・通院されていた患者さんの診療情報を用いた下記の研究を、医学部倫理委員会の承認ならびに病院長の許可のもと、倫理指針および法令を遵守して実施しますので、ご協力をお願いいたします。この研究を実施することによる、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漏洩等がないように厳重に管理いたします。本研究への協力を望まれない患者さんは、その旨を「7 お問い合わせ」に示しました連絡先まで お申し出下さいますようお願いいたします。

1 対象となる方

2022年11月1日より2023年12月28日までに当院で麻酔科管理の下で手術を受けられた方または受ける予定の方。

2 研究課題名：Dダイマーの値と原疾患、下肢エコーにおける血栓の有無、年齢、性別、BMI（身長・体重）、喫煙、基礎疾患との関係

3 研究方法：当院内にて、診療録（電子カルテおよび紙カルテ）及び画像データ、検査値を閲覧、それらの情報の解析を後ろ向きに行う。

4 医学的貢献度：周術期の血栓症、特に致死率の高い肺塞栓症の危険度の予測ができれば、より安全な周術期管理ができる可能性がある。

5 本研究の実施期間：対象者のデータ解析が終了するまで。2024年3月31日をデータ解析期間とする。その後の論文投稿まで

6 プライバシーの保護について

- 1) 本研究で取り扱う患者さんの個人情報、身長、体重のみで、他の個人情報、氏名や患者番号、そのほか（住所、電話番号など）は一切取り扱いません。
- 2) 本研究で取り扱う患者さんの診療情報は、個人情報をすべて削除し、第三者にはどなたのものか一切わからない形（匿名化データ）で使用します。
- 3) すべてのデータは統計解析されます。個人情報はすべて削除され、患者さんの特定ができない形（匿名化データ）として扱いますので、個人情報の漏洩の心配はありません。
- 4) 患者さんの個人情報と、匿名化データを結びつける情報（連結情報）は、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。また研究終了の時点で完全に抹消し、破棄します。
- 5) 連結情報は当院内のみで管理します。

7 お問い合わせ：本研究に関する質問や確認のご依頼は、下記へご連絡下さい。

住所：茨城県水戸市三の丸 3-12-48 電話：029-221-5177（代）

担当者：麻酔科 部長 根本英徳