

# 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】             | 慢性解離性大動脈瘤に対する血管内治療の中期成績   |                                      |
| 1. 研究の目的と方法         | 慢性解離性大動脈瘤の標準治療は外科的手術（人工血管置換）ですが、手術侵襲が高く、手術死亡率・神経合併症・呼吸器合併症が高いことが課題であります。ステントグラフト術（ステントグラフトを用いて瘤を裏打ちする術式）を代表とした血管内治療は低侵襲治療であり、真性大動脈瘤治療において大きな役割を果たしています。本研究では、慢性解離性大動脈瘤に対する血管内治療の成績を解析することが目的であります。具体的にはカルテから情報を収集し、検証します。 |                                      |
| 2. 研究期間             | 倫理委員会承認日～2026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          | 2007年7月1日～2023年12月31日の間に東京慈恵会医科大学附属病院にて慢性解離性大動脈瘤に対して血管内治療を受けた患者さん（18歳以上の方）が対象となります。   |                                      |
| 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  | 性別、年齢、既往歴、治療内容、検査結果（画像検査）、手術記録       |
|                     | (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。<br>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 外科講座 血管外科<br>氏名 大木隆生 |
|                     | (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  | 東京慈恵会医科大学 外科学講座 血管外科<br>宿澤 孝太        |
|                     | (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。<br>情報の利用開始予定日：2026年1月頃～  |
| 【問い合わせ先】                  | 機関名：東京慈恵会医科大学 外科講座 血管外科<br>研究責任者：教授 大木 隆生（おおき たかお）<br>窓口担当者：講師 宿澤 孝太（しゅくざわ こうた）<br>電話番号：03-3433-1111（内線 3401）<br>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。