

「肺移植数と施設間格差に関する研究」について

— 2000年3月29日～2021年12月31日の間に、脳死肺移植手術を受けられた方へ —

研究責任者 獨協医科大学病院 呼吸器外科 主任教授 千田 雅之
研究分担者 獨協医科大学病院 呼吸器外科 学内教授 前田寿美子

このたび当院では、上記の手術を受けられた患者さんの診療情報を用いた下記の研究を実施いたします。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最善を尽くします。本研究への協力を望まれない患者さんは、下記連絡先までご連絡をお願いします。

1. 研究の目的 及び 意義

本邦の脳死肺移植実施数とその手術成績を明らかにし、術式や各種対象疾患分類、施設の脳死移植手術件数と手術成績との関係性を調べます。この研究の結果は、今後さらに脳死肺移植実施施設を増やすことの是非を検討するための基礎的データとなります。

2. 研究の方法

1) 研究対象者

2000年3月29日から2021年12月31日の間に本邦で行われた脳死肺移植649例の患者さんが対象です。

2) 研究実施期間

2022年9月15日～2023年12月31日

※ 研究課題の実施期間を記載する（症例集積期間 及び 集計・解析期間を含める）

3) 研究方法

上記1)の研究対象者について、匿名化されたデータベースをもとに、脳死肺移植手術数と肺移植術後の生存率を算出します。さらに複数の因子（術式や各種対象疾患分類、施設の脳死移植手術件数）が生存率に影響するかを調べます。

4) 使用する試料・情報

研究に使用する情報として、日本肺および心肺移植研究会のデータベースを使用します。このデータベースには以下の情報が含まれます。
登録施設、移植登録時年齢、性別、病名、手術時年齢、待機日数、術後経過日数、術式、転帰

3. 外部への試料・情報の提供

※共同研究機関や海外に提供する場合は、どのような方法で提供を行うか、研究対象者に分かるように必要な範囲でその方法（記録媒体、郵送、電子的配信等）も含めて記載してください。

共同研究機関へのデータの提供は、特定の関係者以外がアクセスできない状態で行います。

4. 研究組織

| | 研究機関名 | 機関責任者 | 研究における役割 |
|----|----------------------|-------|-----------------|
| 1 | 獨協医科大学呼吸器外科学講座 | 千田 雅之 | データ提供研究立案、分析、公開 |
| 2 | 東北大学病院呼吸器外科 | 岡田 克典 | データ提供 |
| 3 | 千葉大学医学部附属病院呼吸器外科 | 吉野 一郎 | データ提供 |
| 4 | 東京大学医学部附属病院呼吸器外科 | 中島 淳 | データ提供 |
| 5 | 京都大学医学部附属病院呼吸器外科 | 伊達 洋至 | データ提供 |
| 6 | 大阪大学医学部附属病院呼吸器外科 | 新谷 康 | データ提供 |
| 7 | 岡山大学医学部附属病院呼吸器外科 | 豊岡 伸一 | データ提供 |
| 8 | 福岡大学病院呼吸器・乳腺内分泌・小児外科 | 白石 武史 | データ提供 |
| 9 | 長崎大学病院腫瘍外科 | 永安 武 | データ提供 |
| 10 | 藤田医科大学病院呼吸器外科 | 星川 康 | データ提供 |

5. お問い合わせ先

本研究に関するご質問等がありましたら下記の連絡先までお問い合わせください。
ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報及び知的財産の保護に支障がない範囲内で、研究計画書及び関連資料を閲覧することが出来ますのでお申し出ください。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

獨協医科大学病院 呼吸器外科

研究責任者：千田雅之

電話：0282-87-2160（平日：9時00分～17時00分）

研究代表者：

※全ての共同研究機関を代表する研究機関の名称及びその機関の研究責任者の氏名を記載してください。

獨協医科大学呼吸器外科学講座 千田雅之

以上