

当センターでご家族が病理解剖を受けられた方へ

当院では、以下の臨床研究を実施しております。この研究は、これまでの治療のカルテ情報から得られた研究データをまとめるものです。この案内をお読みになり、ご家族がこの研究の対象者にあたると思われる方で、ご質問がある場合、またはこの研究に「自分の家族の情報を使ってほしくない」とお思いになりましたら、遠慮なく下記の担当者までご連絡ください。

ただし、すでに解析を終了している場合には、研究データから対象患者さんの情報を削除できない場合がありますので、ご了承ください。

対象となる方

1978年4月～2013年3月の間に、当センターにおいて肺動脈性肺高血圧症で亡くなられ、心臓の病理解剖を受けられた方

研究課題名

肺動脈性肺高血圧患者の右室線維化に関する解析

研究責任者

国立循環器病研究センター 小児循環器内科 医師 岩朝 徹

研究の目的

肺動脈性肺高血圧症で右心室の線維化や病理像の特徴が、右心室の機能や心不全の状態、生命予後にどのように影響しているかを調べるため

利用する診療情報

年齢、性別、診断日、症状、心電図、胸部レントゲン、心臓カテーテル検査結果、トレッドミル運動耐容能検査・血液検査（BNP 値）、6分間歩行試験結果、心臓 MRI 検査値、治療薬の種類と量、治療経過、病理解剖での心臓の病理組織画像

研究期間

倫理委員会承認日より 2025 年 3 月 31 日まで（予定）

個人情報の取り扱い

お名前、住所などの個人を特定する情報につきましては厳重に管理を行い、学会や学術雑誌等で公表する際には、個人が特定できないような形で使用いたします。

問合せ先

国立循環器病研究センター 小児循環器内科 担当医師 岩朝 徹

電話 06-6170-1070(代表)