

2023年5月30日作成

Ver.3

**大動脈解離における肺動脈解離合併の臨床的意義についての調査研究****1、研究の目的と意義****\*背景**

大動脈解離を起こした患者さんは大動脈からの出血が肺動脈の周りに広がる場合があります、このことを肺動脈解離と言います。しかしながらこの肺動脈解離を合併した大動脈解離の患者さんの予後についてはよく分かっていません。

**\*目的**

この肺動脈解離を合併した大動脈解離の患者さんのCTでの画像的な評価や経過その重症度などを明らかにすることを目的とした研究です。

**\*意義**

上記の研究目的を達成することにより、手術方針や、経過観察期間の標準化に貢献すると考えられます。

**2、対象となる患者さん**

対象となる患者さんは、2005年1月1日から2023年2月28日の間にCTを受けられて、大動脈解離と診断された20歳以上の患者さんです。

**3、研究の方法**

対象となる患者さんのCTや診療録に記載されている情報を用いて、肺動脈解離の有無を調査します。その後、肺動脈解離のある症例ない症例に分け、大動脈解離の性状および患者さんの治療経過などを評価します。

**4、研究に用いる情報**

本研究では診断時と退院後3か月後における下記の情報を使用します。

- 性別／年齢
- 高血圧、糖尿病、腎不全、抗凝固薬内服の有無
- 喫煙歴
- 治療経過
- CT画像（肺動脈解離や大動脈解離の性状）

本研究で利用する情報について詳しい内容をお知りになりたい方は下記の「お問い合わせ先」までご連絡ください。

**5、研究期間**

2023年6月20日～2024年6月30日

## 6、外部への情報の提供

該当なし

## 7、研究実施体制

この研究は長崎大学病院のみで実施する研究です。

《研究責任者》

長崎大学病院 放射線科 小池玄文

## 8.お問い合わせ先

長崎大学病院 放射線科 小池玄文

〒852-8501 長崎市坂本1丁目7番1号

電話：095（819）7355 FAX 095（819）7357

【ご意見、苦情に関する相談窓口】（臨床研究・診療内容に関するものは除く）

苦情相談窓口：医療安全課 095（819）7616

受付時間：月～金 9：00～17：00（祝・祭日を除く）