

当院を受診された患者様とそのご家族の方へ

千葉労災病院では通常 of 患者様の診療にあたって発生する情報を、将来の医学の発展のために研究に利用させて頂くことがあります。これらの臨床研究は文部科学省・厚生労働省による「人を対象とする医学系研究に関する倫理指針」「ヒトゲノム・遺伝子解析研究に関する倫理指針」等の指針に基づき実施しています。研究は診療の一環として得られた情報(電子カルテの診療情報、画像検査や血液検査などの検査結果)を対象として行います。研究のために unnecessary な検査が追加されることはありません。

臨床研究のうち患者様の診療情報等の情報のみを用いる研究については、上記の指針に基づいて対象となる患者様から直接同意を得ない場合があります。このような臨床研究を実施する場合は研究の目的や利用する情報の詳細を公開して患者様やご家族の方が研究利用を望まない場合にはいつでも拒否できる機会を保障することになっております。

研究の対象となる患者様もしくはご家族の方で、以下の研究へのご参加を希望されない方はそれぞれの問い合わせ担当者もしくは担当医にご連絡ください。たとえ参加をお断りになられても不利益を受ける事は一切ありません。また、同意した後いつでも同意を撤回することができます。ただし、既に研究

結果を学会・論文において公表されている場合は、データを破棄できない場合があります。

これらの研究については千葉労災病院倫理審査委員会によって「人を対象とする医学系研究に関する倫理指針」及び関連指針・法規に基づき審査された上で承認を得て実施されます。

研究名

急性大動脈解離における胸部 X 線検査を用いた診断スコアリングの検討と有用性

研究の背景

急性大動脈解離は、血液を心臓から全身へ送り出す最も太い血管が裂ける病気です。致死率が高く、来院されてから短時間で診断し治療を行う必要があります。しかし、似た症状を伴う病気として急性心筋梗塞を含む急性冠症候群があり、区別が難しい場合があります。そこで我々は、短時間で行うことのできる胸部 X 線画像検査に注目し、両疾患を区別できる新たな診断ツールを作成できないかと考えました。

意義と目的

本研究は、急性大動脈解離の患者様の胸部 X 線画像を解析し、特徴を点数付けることで、急性冠症候群と区別することが目的です。

急性大動脈解離と急性冠症候群を区別できる新たな点数付け(診断スコアリング)を作成することで、今後の早期診断や早期治療につながる可能性があります。

対象

2020年1月1日から2024年5月31日までに当院を受診された急性大動脈解離と急性冠症候群の患者様が対象となります。

研究方法

通常の診療の一環として行われる診療録に記載のある病歴、既往歴、身体所見、受診後の経過、合併症、画像検査データ(胸部X線画像、CT画像、心臓超音波検査、冠動脈造影検査)、血液検査、心電図検査が対象となります。

研究機関名

独立行政法人労働者健康安全機構 千葉労災病院循環器内科

研究責任者：竹内峻

研究協力医師：山内雅人

手数料・謝礼

患者様に手数料・謝礼が発生することはありません。

研究結果の公表

研究結果は医学系の学会での発表や、医学雑誌へ論文として公表する場合があります。

個人情報に関する手続き

通常の診療で得られたデータ類を取扱う際は、個人情報の保護に十分配慮いたします。病院外に持ち出すデータには個人を特定できる情報を含みません。また、研究の結果を学会や論文で公表する際にも対象になる患者様を特定できる情報が含まれることは一切ありません。研究の目的以外にデータを使用することはありません。ご協力頂けない場合には、原則として結果の公開前であれば情報の削除などの対応をしますので、下記の窓口にご遠慮なくお申し出ください。

苦情・問い合わせ窓口

独立行政法人労働者健康安全機構 千葉労災病院循環器内科

循環器内科 医師 竹内 峻

電話番号 0436-74-1111 (内線番号 71058)

Fax 0436-74-1151

受付日時：平日 9 時から 17 時