

当院で非動脈硬化性心筋梗塞の治療を受けられた患者さん・ご家族様へ

研究へご協力をお願い

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、日常診療で得られた以下の診療情報を研究データとしてまとめるものであり、ご自身またはご家族の健康に関する新たな結果が得られるものではありません。また、研究のために、新たな検査などは行いません。詳細を知りたい方は、当院のホームページをご覧ください。

この案内をお読みになり、ご自身または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、またはこの研究に診療情報を使ってほしくないとのご意思がある場合は、遠慮なく下記の担当者までご連絡ください。お申し出による不利益は一切ありません。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】

2005 年 1 月～2020 年 12 月の間に、非動脈硬化性心筋梗塞にて入院された方

【研究課題名】

JROAD-DPC(循環器疾患診療実態調査)による非動脈硬化性心筋梗塞の実態解明と二次調査研究

【研究責任者】

北海道大学病院 循環器内科 准教授 永井利幸

【研究の意義・目的】

非動脈硬化性心筋梗塞の特徴・機序解明、本邦における治療実態の調査、ならびに適切な治療法を明らかにすることを目的としています。非動脈硬化性急性心筋梗塞は発生頻度が少ない疾患であり、予後不良かつ適切な治療も確立されていない疾患です。このため、本研究により非動脈硬化性急性心筋梗塞の原因、予後、治療法を明らかにすることにより、非動脈硬化性急性心筋梗塞の診療の改善につながることが期待されます。

【利用する診療情報】

診断名、年齢、性別、入院日、既往歴、併存疾患名、血液（心筋梗塞指標、肝臓機能指標、腎臓機能指標、血糖指標・コレステロール指標、炎症反応指標、心不全指標）冠動脈造影所見を含めた画像診断（血管内超音波検査、光干渉断層計、近赤外線を利用した画像診断装置、血管内視鏡、MRI、核医学検査、CT）、内服薬、冠動脈疾患に対する各種治療内容、退

院後の予後

【研究の実施体制】

この研究は、他の施設と共同で実施されます。研究体制は以下のとおりです。

研究代表者 国立循環器病研究センター 心臓血管内科 医長 片岡 有

共同で研究に参加している施設は、全国の循環器内科を標榜する施設において、非動脈硬化性心筋梗塞症例データを有し、研究協力が得られた施設となります。施設名の詳細は、以下になります。

参加する共同研究機関及び各機関の研究責任者

1	JA 北海道厚生連帯広厚生病院循環器内科	高橋 亨
2	JA 北海道厚生連遠軽厚生病院循環器科	塩越 隆広
3	JA 長野厚生連北信総合病院循環器内科	金城 恒道
4	さいたま市民医療センター循環器科	中村 智弘
5	ひたちなか総合病院循環器内科	川村 龍
6	ツカザキ病院循環器内科	萩倉 新
7	トヨタ記念病院循環器内科	小林 光一
8	一宮市立市民病院循環器内科	石黒 久晶
9	久留米大学病院心臓・血管内科	柴田 龍宏
10	九州中央病院循環器内科	小田代 敬太
11	京都中部総合医療センター循環器内科	野村 哲矢
12	京都医療センター循環器内科	赤尾 昌治
13	京都府立医科大学附属病院循環器内科	的場 聖明
14	京都桂病院心臓血管センター	中村 茂
15	京都第一赤十字病院心臓センター	兵庫 匡幸
16	仙台市立病院循環器内科	三引 義明
17	仙台循環器病センター循環器内科	藤井 真也
18	伊勢赤十字病院循環器内科	世古 哲哉
19	住友病院循環器内科	安賀 裕二
20	佐賀県医療センター好生館循環器内科	吉田 敬規
21	公立富岡総合病院循環器科	金子 克己
22	公立松任石川中央病院循環器内科	大谷 啓輔
23	公立藤岡総合病院循環器内科	高松 寛人
24	兵庫県立はりま姫路総合医療センター	谷口 泰代

25	兵庫県立尼崎総合医療センター循環器内科	佐藤 幸人
26	北九州市立医療センター循環器内科	沼口 宏太郎
27	北播磨総合医療センター循環器内科	田頭 達
28	北海道大学病院循環病態内科学	永井 利幸
29	北里大学病院循環器内科	阿古 潤哉
30	千葉県救急医療センター循環器治療科	酒井 芳昭
31	友愛医療センター循環器内科	嘉数 敦
32	名古屋市立大学医学部附属東部医療センター循環器内科	蜂矢 健太
33	名古屋市立大学病院循環器内科	伊藤 剛
34	名古屋徳洲会総合病院循環器内科	青山 英和
35	国立病院機構九州医療センター循環器内科	村里 嘉信
36	国立病院機構岩国医療センター循環器内科	片山 祐介
37	国際医療福祉大学病院循環器内科	武田 守彦
38	土浦協同病院循環器内科	角田 恒和
39	埼玉医科大学総合医療センター心臓内科	井上 芳郎
40	埼玉東部循環器病院循環器内科	原城 達夫
41	埼玉県立循環器・呼吸器病センター循環器内科	武藤 誠
42	多根総合病院循環器内科	塚本 拓也
43	大分医療センター循環器内科	有川 雅也
44	大分赤十字病院循環器内科	室園 祐吉
45	大垣市民病院循環器内科	森島 逸郎
46	大津赤十字病院循環器内科	陣内 俊和
47	大阪医科薬科大学病院循環器内科	星賀 正明
48	大阪南医療センター循環器科	長谷川 新治
49	奈良県西和医療センター循環器内科	中井 健仁
50	宇治徳州会病院心臓血管内科	松岡 俊三
51	安城更生病院循環器内科	植村 祐介
52	宮崎大学医学部内科学講座循環体液制御学分野(第一内科)	海北 幸一
53	宮崎市郡医師会病院心臓病センター循環器内科	西平 賢作
54	宮崎県立延岡病院循環器内科	山本 展誉
55	富山大学附属病院循環器内科	絹川 弘一郎
56	富山県立中央病院循環器内科	音羽 勘一
57	小牧市民病院循環器内科	今井 元
58	山口労災病院循環器内科	瀧田 覚
59	山口大学医学部附属病院器官病態内科学第二内科	岡村 誉之

60	山口県立総合医療センター循環器内科	中尾 文昭
61	山形大学医学部附属病院第一内科	渡辺 昌文
62	岩手県立中部病院第 1 循環器内科	齊藤 秀典
63	岸和田徳州会病院循環器内科	松尾 好記
64	島根県立中央病院循環器科	小田 強
65	島田市立総合医療センター循環器内科	金森 範夫
66	川崎医科大学総合医療センター循環器内科	大澤 和宏
67	川崎市立多摩病院	樋熊 拓未
68	市立四日市病院循環器内科	内田 恭寛
69	市立旭川病院	石井 良直
70	市立秋田総合病院内科	藤原 敏弥
71	市立豊中病院循環器内科	熊田 全裕
72	康生会武田病院循環器内科循環器センター	木下 法之
73	徳島県立中央病院循環器内科	山本 浩史
74	徳島赤十字病院循環器内科	岸 宏一
75	愛仁会高槻病院循環器内科	中島 健爾
76	愛媛労災病院循環器内科	佐藤 晃
77	愛媛県立中央病院循環器内科	岡山 英樹
78	手稲溪仁会病院循環器内科	湯田 聡
79	新古賀病院循環器内科	川崎 友裕
80	新潟大学大学院医歯学総合研究科循環器内科	尾崎 和幸
81	新潟市民病院循環器内科	土田 圭一
82	日本医科大学多摩永山病院	小谷 英太郎
83	日本生命病院循環器内科	中川 厚
84	旭川厚生病院循環器科	鈴木 孝英
85	星総合病院循環器内科	中村 裕一
86	昭和大学藤が丘病院循環器内科	鈴木 洋
87	札幌医科大学附属病院循環器・腎臓・代謝内分泌内科	國分 宣明
88	杏林大学医学部附属病院循環器内科	舟橋 紗耶華
89	東京大学医学部附属病院循環器内科	小室 一成
90	東京女子医科大学病院循環器内科	山口 淳一
91	東京山手メディカルセンター循環器内科	渡部 真吾
92	東京警察病院循環器科	笠尾 昌史
93	東北大学病院循環器内科	安田 聡
94	東大和病院循環器科	加藤 隆一

95	松戸市立総合医療センター循環器内科	福島 賢一
96	柏厚生総合病院循環器内科	藤野 祐介
97	栃木医療センター循環器内科	足立 太一
98	榊原記念病院循環器内科	七里 守
99	独立行政法人 労働者健康安全機構 横浜労災病院循環器内科	柚本 和彦
100	横浜市立大学附属市民総合医療センター心臓血管センター	日比 潔
101	横浜市立市民病院循環器内科	根岸 耕二
102	水戸協同病院循環器内科	外山 昌弘
103	江南厚生病院循環器内科第一循環器内科	片岡 浩樹
104	沖縄県立中部病院循環器内科	屋宜 宣仁
105	河内総合病院循環器内科	河村 晃弘
106	済生会熊本病院心臓血管センター	坂本 知浩
107	滋賀医科大学医学部附属病院循環器内科	酒井 宏
108	滋賀病院循環器内科	松井 俊樹
109	熊本大学病院循環器内科	辻田 賢一
110	獨協医科大学病院心臓・血管内科/循環器内科	金谷 智明
111	王子総合病院循環器内科	松本 倫明
112	産業医科大学病院循環器内科	片岡 雅晴
113	県立広島病院循環器内科	上田 浩徳
114	石川県立中央病院循環器内科	安田 敏彦
115	磐田市立総合病院循環器内科	松永 正紀
116	社会医療法人近森会近森病院循環器内科	川井 和哉
117	神奈川県立足柄上病院循環器内科	久慈 正太郎
118	神戸大学医学部附属病院循環器内科	平田 健一
119	福井赤十字病院循環器内科	榊原 圭一
120	福山循環器病院循環器内科	佐藤 克政
121	福島赤十字病院循環器内科	大和田 尊之
122	筑波大学附属病院循環器内科	星 智也
123	紀南病院循環器科	木村 桂三
124	群馬県済生会前橋病院循環器内科	中野 明彦
125	聖マリアンナ医科大学病院循環器内科	明石 嘉浩
126	聖路加国際病院循環器内科	小宮山 伸之
127	自治医科大学附属さいたま医療センター循環器科	坂倉 建一
128	自治医科大学附属病院循環器センター内科部門	船山 大
129	藤枝市立総合病院循環器内科	渡邊 明規

130	藤田医科大学病院循環器内科	村松 崇
131	諫早総合病院循環器内科	山口 研児
132	赤穂市民病院循環器科	平沼 永敏
133	近江八幡市立総合医療センター循環器内科	中上 拓男
134	長崎大学大学院医歯薬学総合研究科循環器内科学	吉牟田 剛
135	関東中央病院循環器内科	伊藤 敦彦
136	防衛医科大学校病院集中治療部	眞崎 暢之
137	静岡県立総合病院循環器内科	坂本 裕樹
138	順天堂大学医学部附属静岡病院循環器内科	諏訪 哲
139	順天堂大学医学部附属順天堂医院循環器内科	土肥 智貴
140	飯塚病院循環器内科	川上 将司
141	高知大学医学部附属病院老年病・循環器内科学講座	山崎 直仁
142	高知赤十字病院循環器内科	川田 泰正
143	北摂総合病院	森井 功
144	新宮市立医療センター循環器内科	猪野 靖
145	地方独立行政法人りんくう総合医療センター	習田 龍

また、本研究で収集した情報を、下記の施設で保管し、解析を行います。提供する際は、あなたを特定できる情報は記載せず、個人が特定できないように配慮いたします。

提供方法：郵送・電子的配信にて収集します。尚、電子的配信の場合、添付ファイルにパスワードを設定しアクセスを制限します。

また、本研究で収集した情報を、上記の研究機関で共有し、共同で研究を進めます。提供する際は、あなたを特定できる情報は記載せず、個人が特定できないように配慮いたします。

【研究期間】

研究許可日より 2030 年 3 月 31 日までの間（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。

この研究で得られた情報を将来、二次利用する可能性や研究計画書を変更する場合があります。その場合は、研究倫理審査委員会での審議を経て、研究機関の長の許可を受けて実施されます。二次利用する際に文書を公開する場合は、国立循環器病研究センターのホームページに掲示いたします。

【問合せ先】

北海道大学病院 循環器内科 准教授 永井利幸

住所 札幌市北区北 15 条西 7 丁目

電話 011-706-6973