

循環器内科に、過去に通院・入院された患者さんまたはご家族の方へ
(臨床研究に関する情報)

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、研究用に保管された検体を用いて行います。このような研究は、厚生労働省・文部科学省の「人を対象とする医学系研究に関する倫理指針」(平成 26 年文部科学省・厚生労働省告示第 3 号)の規定により、研究内容の情報を公開することが必要とされております。この研究に関するお問い合わせなどがありましたら、以下の問い合わせ先へご照会ください。

[研究課題名] 心筋生検にて診断された急性心筋炎の多施設共同前向き観察研究

[研究機関名・長の氏名] 北海道大学病院 秋田 弘俊

[研究責任者名・所属]

北海道大学大学院 医学研究院 循環病態内科学教室 教授 安斉 俊久

[研究代表機関名・研究代表者名・所属]

名古屋大学医学部附属病院 重症心不全治療センター 病院講師 奥村 貴裕

[共同研究機関名・研究責任者名]

1	北海道大学大学院医学研究院 循環病態内科学	教授	安斉俊久
2	新潟大学大学院医歯学総合研究科 循環器内科学	教授	南野徹
3	福島県立医科大学 循環器内科学講座	教授	竹石恭知
4	東京大学大学院医学系研究科 循環器内科	特任准教授	東口治弘
5	東京女子医科大学 循環器内科	教授	萩原誠久
6	富山大学医学部 第二内科	教授	絹川弘一郎
7	奈良県立医科大学 第一内科学	教授	斎藤能彦
8	大阪大学大学院医学系研究科 循環器内科学	教授	坂田泰史
9	国立循環器病研究センター病理部	部長	植田初江
10	岡山大学大学院医歯薬学総合研究科生体制御学講座	教授	伊藤浩
11	愛媛大学大学院医学系研究科 循環器呼吸器腎高血圧内科学講座	教授	山口修
12	九州大学医学研究院 循環器病病態治療講座	講師	大谷規彰
13	福井大学医学部医学科 循環器内科学	教授	埴田浩
14	三重大学医学系研究科修復再生病理学	研究教授	今中恭子
15	京都大学大学院医学研究科 循環器内科学	准教授	尾野亘
16	国立国際医療研究センター病院 循環器内科		廣江道昭

17	慶応義塾大学医学部 循環器内科	准教授	佐野元昭
18	筑波大学医学医療系 循環器内科学	教授	家田真樹
19	東邦大学医療センター大橋病院 循環器内科	教授	諸井雅男
20	神戸大学大学院医学研究科 循環器内科学		久松恵理子
21	弘前大学大学院医学研究科 循環器腎臓内科学講座	教授	富田泰史
22	名古屋市立大学大学院医学研究科 心臓腎高血圧内科学	教授	大手信之
23	北里大学病院 循環器内科	助教	石井俊輔
24	聖マリアンナ医科大学 循環器内科	教授	明石嘉浩
25	信州大学医学部 循環器内科学教室	教授	桑原宏一郎
26	琉球大学医学部 第三内科	教授	大屋祐輔
27	佐賀大学医学部 循環器内科	教授	野出孝一
28	名古屋第一赤十字病院 循環器内科	部長	神谷春雄
29	名古屋第二赤十字病院 循環器内科	部長	吉田幸彦
30	名古屋掖済会病院 循環器内科	部長	淡路喜史
31	豊田厚生病院 循環器内科	部長	篠田政典
32	トヨタ記念病院 循環器内科	部長	岩瀬三紀
33	刈谷豊田総合病院 循環器内科	部長	杳野晋司
34	豊橋市民病院 循環器内科	部長	成瀬賢伸
35	岡崎市民病院 循環器内科	部長	田中寿和
36	一宮市民病院 循環器内科	循環器センター長	志水清和
37	公立陶生病院 循環器内科	部長	味岡正純
38	春日井市民病院部長	循環器内科	小栗光俊
39	小牧市民病院 循環器内科	部長	川口克廣
40	安城更生病院 循環器内科	部長	竹本憲二
41	江南厚生病院 循環器内科	部長	高田康信
42	海南病院 循環器内科	心臓血管センター長	三浦学
43	佐久総合病院佐久医療センター循環器内科	部長	矢崎善一
44	札幌医科大学 循環器・腎臓・代謝内分泌内科学講座	講師	矢野俊之
45	香川大学医学部循環器・腎臓・脳卒中内科学	教授	南野哲男
46	千葉大学医学部附属病院 循環器内科学	教授	小林欣夫
47	岐阜大学大学院医学系研究科 循環病態学	教授	大倉宏之
48	藤田医科大学	教授	尾崎行男
49	福岡済生会総合病院 病理診断科	教授	加藤誠也

[研究の目的]

急性心筋炎の患者さんの治療情報を日本全国で収集することで現状を把握し、適切な管理方法や有効な治療法、その後の経過などを明らかにすることを目的としています。

[研究の方法]

○対象となる患者さん

急性心筋炎の患者さんで、2019年9月19日から2024年3月31日の間に、研究用の血液・心筋生検組織の保管に同意された方

○利用する検体・カルテ情報

検体：血液・心筋生検組織

カルテ情報：診断名、年齢、性別、身体所見、検査結果（血液検査、生理検査、画像検査、カテーテル検査など）、心筋生検検体の病理診断結果、治療内容、治療経過など

この研究は、急性心筋炎の患者さんの治療を行っている機関で実施します。上記の検体は、心筋炎の分類や詳細な病態を把握するために、名古屋大学病院に送付します。また、カルテ情報は、診療情報・検査データ等の調査のために、名古屋大学病院に匿名化を行い電子的配信で送付します。

[研究実施期間]

実施許可日～2024年3月31日（登録締切日：2022年3月31日）

この研究について、研究計画や関係する資料、ご自身に関する情報をお知りになりたい場合は、他の患者さんの個人情報や研究全体に支障となる事項以外はお知らせすることができます。

研究に利用する患者さんの情報に関しては、お名前、住所など、患者さん個人を特定できる情報は削除して管理いたします。また、研究成果は学会や学術雑誌で発表されますが、その際も患者さんを特定できる情報は削除して利用いたします。

*上記の研究に情報を利用することをご了解いただけない場合は以下にご連絡ください。

[連絡先・相談窓口]

北海道札幌市北14条西5丁目

北海道大学病院循環器内科 担当医師 多田 篤司

電話 011-706-6973 FAX 011-706-7874