

## 日本における成人先天性心疾患患者の通院状況に関する調査

(多施設共同後ろ向き観察研究)

### 研究期間延長のお知らせ

天理よろづ相談所病院循環器内科では、心臓病に対する正確な診断方法や有効な治療方法の確立を目指し、さまざまな研究を行っております。本研究は、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、本研究のために新たな検査や治療を必要とするものではありません。

#### 【研究課題名】

日本における成人先天性心疾患患者の通院状況に関する調査（多施設共同後ろ向き観察研究）

#### 【研究の目的】

人工心肺装置、手術方法、および薬物治療の進歩により、近年では先天性心疾患を持つ患者さんの多くが成人期を迎えられるようになりました。しかし、成人期以降の診療実態や予後については、まだまだ不明な点が多いのが現状です。成人期以降の治療方針の確立のため、国内の主要施設と共同で研究をおこないます。本研究の目的は、全国の主要施設に通院されている先天性心疾患を有する成人患者の人数と特徴を把握することです。

#### 【研究対象となる方】

2012年1月1日から2025年3月31日までに当院を受診された15歳以上の先天性心疾患の患者さんが対象です。

#### 【研究の方法】

本研究は、天理よろづ相談所病院倫理委員会の承認を受け、病院長の許可を受けて実施するものです。これまでの診療でカルテに記録されている診断名、治療状況、合併症などの情報を収集して行う研究です。各施設で匿名化された情報は、東京大学医学部附属病院に収集され、同院内において解析されます。患者さんに新たにご負担いただくことはありません。

#### 【研究で利用する情報】

診療科、生年月、年齢、性別、診断名、手術情報、合併症

【研究期間】 研究許可日より 2025 年 5 月 7 日まで

【研究機関名及び研究責任者（情報の管理について責任を有する者）】

研究機関： 東京大学大学院医学系研究科・小児科 循環器内科（主任研究施設）  
研究責任者： 小児科 講師 犬塚 亮  
担当業務： データ収集・匿名化・データ解析

【共同研究機関】

研究機関： 添付資料をご参照ください。  
担当業務： データ収集・匿名化

【当院における研究責任者】

天理よろづ相談所病院 循環器内科 三宅 誠

【個人情報の取り扱い】

この研究に関わって収集される試料や情報・データ等は、外部に漏えいすることのないよう、慎重に取り扱います。あなたの情報・データ等は、解析する前に氏名・住所の個人情報を削り生年月日は生年月に変換し、代わりに新しく符号をつけ、どなたのものか分からないようにした上で、東京大学医学部附属病院 循環器内科研究室において個人情報管理担当者のみ使用できるパスワードロックをかけたパソコンで厳重に保管します。収集されたデータは厳重な管理のもと、研究終了後 5 年間保存されます。

【研究成果の公表の方法】

研究結果は個人が特定出来ない形式で学会や学術誌で発表されます。

【お問い合わせ】

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、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。

【お問い合わせ先】 天理よろづ相談所病院 循環器内科 三宅 誠

電話 0743-63-5611（代表）

共同研究施設および研究責任者

施設名	診療科	研究責任者
北海道大学病院	循環器内科	安斉 俊久
東北大学病院	循環器内科	安田 聡
東京女子医科大学病院	循環器内科	庄田 守男
大阪大学医学部附属病院	循環器内科	坂田 泰史
岡山大学医学部附属病院	循環器内科	伊藤 浩
九州大学病院	循環器内科	筒井 裕之
国立循環器病研究センター	心臓血管内科部門（成人先天性心血管科）	大郷 剛
秋田大学医学部付属病院	循環器内科	渡邊 博之
岩手医科大学附属病院	内科学講座循環器内科	森野 禎浩
富山大学附属病院	循環器内科	絹川 弘一郎
自治医科大学付属病院	循環器内科	今井 靖
千葉県循環器病センター	成人先天性心疾患診療部(小児科部長)	川副 泰隆
聖路加国際病院	循環器内科	丹羽 公一郎
慶応義塾大学病院	循環器内科	福田 恵一
聖隷浜松病院	循環器内科	岡 俊明
名古屋大学医学部附属病院	循環器内科	室原 豊明
京都大学医学部附属病院	先端医療研究開発機構 臨床研究支援部	加藤 貴雄
京都府立医科大学附属病院	循環器内科	的場 聖明
愛媛大学医学部附属病院	循環器内科	山口 修
鹿児島大学病院	大学院心臓血管・高血圧内科学	大石 充
公益財団法人日本心臓血圧研究振興会附属 榊原記念病院	循環器内科	磯部 光章
神戸大学医学部附属病院	循環器内科	平田 健一
信州大学医学部附属病院	循環器内科	桑原 宏一郎
久留米大学病院	循環器病センター	福本 義弘
三重大学病院	循環器内科	土肥 薫
筑波大学附属病院	循環器内科	家田真樹
天理よろづ相談所病院	循環器内科	田村 俊寛
和歌山県立医科大学	循環器内科	赤阪 隆史
大阪医科薬科大学	循環器内科	星賀 正明
岐阜県総合医療センター	循環器内科	野田 俊之
札幌医科大学	循環器・腎臓・代謝内分泌内科学講座	三浦 哲嗣
群馬大学医学部附属病院	循環器内科	倉林 正彦
横浜国立大学附属病院	循環器内科	石川 利之
北里大学病院	循環器内科	阿古 潤哉

新潟大学医歯学総合病院	循環器内科	猪又 孝元
埼玉医科大学国際医療センター	心臓センター	岩永 史郎
沖縄県立南部医療センター・こども医療センター	小児循環器科	中矢代 真美
独立行政法人地域医療機能推進機構中京病院	循環器内科	加田 賢治
兵庫県立尼崎総合医療センター	循環器内科	佐藤 幸人
名古屋第二赤十字病院	循環器内科	七里 守
独立行政法人 地域医療機能推進機構 九州病院	循環器内科	宮田 健二
静岡県立病院機構静岡県立総合病院	循環器内科	坂本 裕樹
昭和大学病院	循環器内科	新家 俊郎
大阪市立総合医療センター	循環器内科	成子 隆彦
東京慈恵会医科大学	循環器内科	吉村 道博
順天堂大学医学部附属順天堂医院	循環器内科	南野 徹
徳島大学病院	循環器内科	佐田 政隆
金沢大学附属病院	循環器内科	高村雅之
独立行政法人 広島市立 広島市民病院	循環器内科	西岡 健司
千葉市立海浜病院	小児科	立野 滋
東邦大学医療センター 大森病院	循環器内科	池田隆徳
金沢医科大学	小児心臓血管外科	安藤 誠
長崎大学	循環器内科	前村 浩二
群馬県立心臓血管センター	循環器内科	山下 英治
水戸済生会総合病院	循環器内科	村田 実
横浜労災病院	循環器内科	柚本和彦
加古川中央市民病院	心臓外科	圓尾文子
宮崎県立宮崎病院	小児科	井福 俊允
さいたま赤十字病院	循環器内科	狩野実希
横須賀市立うわまち病院	成人先天性心疾患センター	宮本 朋幸