

人を対象とする医学系研究に関する情報公開

愛育病院では、下記の臨床研究を実施しております。通常の診療で得られた過去の記録をまとめることによって行う研究は、厚生労働省の「人を対象とする医学系研究に関する倫理指針」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。この研究に検体やカルテ情報を利用することをご了解できない場合など、お問い合わせがありましたら、以下の「問い合わせ先」へご照会ください。なお、この研究に参加している他の方の個人情報や、研究の知的財産等は、お答えできない内容もありますのでご了承ください。

[研究課題名]

血液疾患患者における SARS-CoV-2 感染症重症化因子に関する後方視的観察研究

[研究の概要]

血液内科に受診中の患者さんで、新型コロナウイルス感染症に罹患した患者さんを対象に、治療歴や採血データを解析する事で、重症化するリスク因子を検討します。

[研究の方法]

・ 対象となる患者さん

血液内科で過去に血液悪性腫瘍もしくは、血液内科の特有の疾患と診断された患者さんで、新型コロナウイルス感染症に罹患した方

・ 利用する検体、カルテ情報

検体：なし

カルテ情報：診断名、生年月、性別、身体所見、検査結果、使用薬剤、治療内容

・ 情報の管理

情報は、研究代表機関である藤田医科大学にて集計、解析が行われます。各共同研究施設において得られた情報は、匿名化された後、研究に使用する上記のカルテ情報を記述した書類を藤田医科大学の研究事務局へ郵送いたします。

・ 研究資金

本研究は、藤田医科大学血液内科学の講座研究費において行ないます。また、本研究に関し、学外からの物的・人的支援はありません。

・ 研究期間

本研究が愛育病院にて承認された日より、2028 年 12 月 31 日まで

[個人情報の取扱い]

研究に利用する情報には個人情報が含まれますが、お名前、住所など、個人を直ちに判別できる情報は削除し、研究用の番号を付けます。また、研究用の番号とあなたの名前を結び付ける対応表を当院の研究責任者が作成し、研究参加への同意の取り消し、診

療情報との照合などの目的に使用します。対応表は、研究責任者が責任をもって適切に管理いたします。

情報は、研究代表機関である藤田医科大学病院血液内科が責任をもって適切に管理いたします。研究成果は学会や学術雑誌で発表されますが、その際も個人を直ちに判別できるような情報は利用しません。

本研究の対象者の患者さんで、本研究に不参加の意思を示される患者様は、下記の問い合わせ先にご連絡をいただくことで、当該のデータを削除いたします。

[研究組織]

この研究は、藤田医科大学を代表施設とする、多施設（別紙参照）による共同研究で行われます。研究で得られた情報は、共同研究機関内で利用されることがあります。

- ・代表研究機関の長

- 藤田医科大学 学長 湯澤由紀夫

- ・研究代表者（研究の全体の責任者）：

- 藤田医科大学 医学部・血液内科学 教授 富田章裕

- ・研究事務局

- 藤田以下大学 医学部・血液内科学 講師 岡本晃直

本施設における研究代表者

医療法人菊郷会愛育病院 血液内科医長 金谷穰

[問い合わせ先]

藤田医科大学

医学部・血液内科学 講師 岡本晃直

電話 0562-93-2111(代表)

[本施設に関する問い合わせ先]

医療法人菊郷会愛育病院 血液内科 医長 金谷穰

電話 011-563-2211

共同研究機関名・研究責任者

1.	北海道大学	荒 隆英
2.	名古屋市立大学	丸茂 義晃
3.	川崎医科大学	近藤 英生
4.	金沢医科大学	正木 康史
5.	愛知医科大学	堀尾 知弘
6.	自治医科大学附属さいたま医療センター	神田 善伸
7.	岩手医科大学	小宅 達郎
8.	和歌山県立医科大学	細井 裕樹
9.	安城更生病院	澤 ひとみ
10.	岐阜市民病院	笠原 千嗣
11.	亀田総合病院	末永 孝生
12.	名古屋医療センター	鈴木 康裕
13.	江南厚生病院	尾閑 和貴
14.	豊田厚生病院	平賀 潤二
15.	公立陶生病院	梶口 智弘
16.	豊橋市民病院	倉橋 信悟
17.	大阪市立総合医療センター	吉田 全宏
18.	一宮市民病院	西山 誉大
19.	医療法人菊郷会 愛育病院	金谷 穂
20.	日本赤十字社愛知医療センター名古屋第一病院	森下 喬允
21.	日本赤十字社愛知医療センター名古屋第二病院	齊藤 繁紀
22.	名古屋大学	島田 和之