

## 臨床データ利用のお願い

豊田厚生病院では、以下の研究を実施しております。本研究の対象者に該当する可能性のある方で、カルテ情報を研究目的に利用されることを希望されない場合など、お問い合わせがありましたら以下の問い合わせ先にご連絡ください。

[研究課題名] 造血器腫瘍における臨床ゲノム情報統合データベース構築に関する研究

[研究代表者] 堀部敬三 国立病院機構名古屋医療センター臨床研究センター  
臨床研究センター長

[研究責任者] 平賀 潤二 豊田厚生病院 血液内科病棟部長

### [研究の概要]

遺伝子の異常な配列情報とカルテ情報から得られた臨床情報の統合的なデータベースを構築することにより、将来的に造血器腫瘍における遺伝子異常が持つ臨床的な意義（遺伝子異常による薬の感受性や予後への影響など）を明らかにすることを目的として行われます。

### [研究の方法]

#### ●対象となる患者さん

血液がんと診断された全ての患者が対象となります。日本成人白血病治療共同研究グループ(JALSG)、日本小児がん研究グループ-血液腫瘍分科会(JCCG-JPLSG)、藤田保健衛生大学を中心とするリンパ腫研究グループ、名古屋市立大学を中心とする多発性骨髄腫研究グループで治療を受けられた造血器腫瘍（急性骨髄性白血病、慢性骨髄性白血病、骨髄異形成症候群、骨髄増殖性疾患、急性リンパ性白血病、慢性リンパ性白血病、悪性リンパ腫、骨髄腫関連疾患）の患者さんも含まれます。

#### ●利用する検体、カルテ情報

検体：骨髄、末梢血、リンパ節、そのほかの腫瘍組織、病理組織標本（診療または他の研究で使用した余りの検体で保管することに以前同意をいただいたもの。）

カルテ情報：診断名、生年月日、性別、イニシャル、治療経過、血液検査、骨髄検査、染色体検査、融合遺伝子検査、表面抗原検査の結果など（イニシャルは登録時の重複チェックに用い解析データには用いません）

### [外部への資料・情報の提供と個人情報の取扱い]

核酸抽出に関しては、SRL、BML等の外部検査機関に業務を委託したのちに、臨床情報およびゲノム情報のデータベースへの管理・運用を行名古屋医療センターゲノム解析センタ

ーに送付されます。また病理検体が発生する場合はLSIメディエンスより久留米大学医学部病理学教室に送付され、ゲノム抽出後に名古屋医療センターにデータが送付されます。利用する情報からは、お名前、詳細住所など、患者さんを直接同定できる個人情報はいずれも取得いたしません。また、研究成果はデータベース、学会や学術雑誌上で発表されますが、その際も患者さんを容易に特定できる個人情報は明らかになりません。個人情報の保護や情報の漏えいに十分に配慮をさせていただきます。

#### [研究組織]

##### 【研究代表者】

国立病院機構名古屋医療センター 臨床研究センター 堀部敬三

##### 【臨床情報・検体提供施設】

日本成人白血病治療共同研究グループ(JALSG)

長崎大学 原爆後障害医療研究所 宮崎泰司

名古屋大学 血液・腫瘍内科学 清井仁

埼玉医科大学国際医療センター 造血器腫瘍科 麻生範雄

日本小児がん研究グループ-血液腫瘍分科会(JCCG-JPLSG)

聖路加国際病院 小児科 真部淳

京都大学医学部 人間健康科学系専攻 足立壮一

札幌北楡病院 小児思春期科 小林良二

悪性リンパ腫グループ

藤田保健衛生大学 医学部 血液内科学 富田章裕

名古屋医療センター 臨床研究センター 永井宏和

名古屋大学医学部附属病院 血液内科 島田和之

三重大学大学院医学系研究科 血液・腫瘍内科学 山口素子

名古屋市立大学大学院医学研究科 輸血部 石田高司

琉球大学医学部保健学科 病態検査学講座 血液免疫検査学分野 福島卓也

琉球大学大学院医学研究科 細胞病理学加留部 謙之輔

島根大学医学部附属病院 臨床研究センター 鈴木律朗

京都大学大学院医学研究科 血液・腫瘍内科学 錦織桃子

東北大学 血液・免疫学病学分野 福原 規子

岡山大学病院 血液・腫瘍内科 前田嘉信

筑波大学医学医療系 血液内科 日下部学

埼玉医科大学国際医療センター造血器腫瘍科 塚崎邦弘

京都大学大学院医学研究科 腫瘍生物学講座 吉田健一

国立がん研究センター中央病院 血液腫瘍科 伊豆津宏二

愛知県がんセンター中央病院 血液・細胞療法部 山本一仁

国際医療福祉大学三田病院 血液内科 小林幸夫

愛知県赤十字血液センター 木下朝博

藤田保健衛生大学 医学部 血液内科学 恵美宣彦  
藤田保健衛生大学 医学部 血液内科学 岡本昌隆  
藤田保健衛生大学 医学部 血液内科学 岡本晃直  
藤田保健衛生大学 医学部 血液内科学 稲熊容子  
(病理中央診断)

久留米大学医学部 病理学教室 大島孝一

久留米大学医学部 病理学教室 三好寛明

がん研究会がん研究所 分子標的病理プロジェクト 竹内賢吾

名古屋大学医学部高次医用科学臓器病態診断学 中村栄男

東海大学医学部基盤診療学系病理診断学 中村直哉

多発性骨髄腫研究グループ

名古屋市立大学 血液・腫瘍内科学 飯田真介

群馬大学 血液内科 半田寛

【遺伝子解析協力施設】

京都大学医学部研究科腫瘍生物学講座・小川誠司

東京大学医科学研究所ヒトゲノム解析センター・宮野悟、白石友一

【遺伝子解析施設】

名古屋医療センター臨床研究センター 眞田 昌

【データセンター】

名古屋医療センター 臨床研究センター 齋藤明子

[お問い合わせ先]

本研究に関するご質問等がありましたら下記の連絡先までお問い合わせ下さい。ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報及び知的財産の保護に支障がない範囲内で、研究計画書及び関連資料を閲覧することが出来ますのでお申出下さい。

また、試料・情報が当該研究に用いられることについて患者さんもしくは患者さんの代理人の方にご了承いただけない場合には研究対象といたしませんので、下記の連絡先までお申出ください。その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

研究責任者：豊田厚生病院 血液内科病棟部長 平賀 潤二

〒470-0396 豊田市浄水町伊保原 500-1

電話：0565-43-5000（代表）