

金沢大学では、「造血器疾患の発症、病勢進行、薬剤感受性を規定する分子病態の解析研究」の共同研究施設として研究を行っております。

(注)造血器腫瘍とは「血液のがん」のことで、白血病、悪性リンパ腫、多発性骨髄腫など形質細胞腫瘍、骨髄異形成症候群、骨髄増殖性腫瘍、およびこれらとの区別が難しいことのある疾患(再生不良性貧血や特発性血小板減少性紫斑病など)を含みます。

**方法:** 遺伝子解析

この研究が行われる研究責任者と研究機関は次に示す通りです。

**主研究機関:** 名古屋大学大学院医学系研究科 血液・腫瘍内科学

**研究責任者:** 清井 仁

**本学の研究責任者:** 平尾 敦(がん進展制御研究所 遺伝子・染色体構築研究分野・教授)

**共同研究施設および共同研究者:**

愛知県がんセンター中央病院 血液・細胞療法部・部長・山本一仁

名古屋市立大学大学院医学系研究科・血液・腫瘍内科学・教授・飯田真介

愛知医科大学病院 血液内科・教授・高見昭良

藤田保健衛生大学病院 血液内科・化学療法科・教授・恵美宣彦

藤田保健衛生大学病院 血液内科・化学療法科・准教授・富田章裕

名鉄病院 血液内科・部長・佐尾浩

名古屋第一赤十字病院 血液内科・部長・宮村耕一

名古屋第二赤十字病院 血液・腫瘍内科・部長・内田俊樹

トヨタ記念病院 血液内科・科部長・大橋春彦

地域医療機能推進機構 中京病院 血液・腫瘍内科・部長・大野稔人

国立病院機構 名古屋医療センター 臨床研究センター・血液・腫瘍研究部・部長・永井宏和

安城更生病院 血液・腫瘍内科・部長・澤正史

豊田厚生病院 血液内科・代表部長・鏡味良豊

公立陶生病院 血液内科・主任部長・梶口智弘

豊橋市民病院 血液・腫瘍内科・第一部長・杉浦勇

江南厚生病院 血液・腫瘍内科・代表部長・河野彰夫

岐阜県立多治見病院 血液内科・部長・岩井雅則

地域医療機能推進機構 可児とうのう病院 血液内科・副院長・検査部長・伊藤貴彦

大垣市民病院 血液内科・部長・小杉浩史

三重大学大学院医学系研究科 血液・腫瘍内科学・教授・片山直之  
名古屋掖済会病院 血液内科・部長・小島由美  
一宮市立市民病院 血液内科・副院長・北村邦朗  
小牧市民病院 血液内科・部長・綿本浩一  
市立四日市病院 血液内科・部長・宮下博之  
岡崎市民病院 血液内科・部長・岩崎年宏  
土岐市立総合病院 血液内科・医長・山内辰也  
碧南市民病院 血液内科・部長・後藤整一  
国立長寿医療研究センター病院 輸血管理部長・勝見章  
西尾市民病院 血液内科・西岡百子  
常滑市民病院 血液内科・診療局長・高木規夫  
名古屋記念病院 血液・化学療法内科・部長・片岡孝江  
国立病院機構 東名古屋病院・血液・腫瘍内科・医長・神谷悦功  
愛知三の丸クリニック 内科・下川高賢  
刈谷豊田総合病院 副院長・濱島英司  
春日井市民病院 副院長・成瀬友彦  
協立総合病院 部長・小西淳一 中東遠総合医療センター 院長・宮地正彦  
島根大学医学部附属病院 腫瘍センター・准教授・鈴木律朗  
京都大学大学院医学研究科 腫瘍生物学・教授・小川誠司  
京都大学 iPS 細胞研究所 増殖分化機構研究部門・准教授・金子新  
大阪大学大学院医学系研究科・医学部・感染免疫医学講座/生命機能研究科・個体機 能学講座 免疫細胞生物学教室・教授・石井優  
放射線医学総合研究所 複合分子イメージングチーム・チームリーダー・青木伊知男  
愛知医科大学 生化学講座・特任教授・都築忍  
愛知県がんセンター研究所 遺伝子医療研究部・部長・松尾恵太郎  
国立病院機構 名古屋医療センター 臨床研究センター・高度診断研究部・部長・眞田昌  
東京大学医科学研究所 先端医療研究センター・細胞療法分野・幹細胞治療センター・幹細胞シグナル制御部門・教授・北村俊雄  
東京大学医学系研究科 ゲノム医学講座・教授・間野博行  
東海大学医学部 血液・腫瘍内科・教授・安藤潔  
三重大学医学部 遺伝子・免疫細胞治療学・教授・珠玖洋  
北海道大学大学院医学系研究科 内科学講座・血液内科学分野・教授・豊嶋崇徳  
富山大学大学院医学薬学研究部(医学)免疫学講座・准教授・岸裕幸  
富山大学大学院医学薬学研究部(医学)先進がん免疫治療学講座・客員准教授・浜名洋

静岡がんセンター 血液・幹細胞移植科・部長・池田宇次  
国立がん研究センター研究所 造血器腫瘍研究分野・分野長・北林一生  
産業技術総合研究所 創薬分子プロファイリング研究センター・チーム長・五島直樹  
富士フイルム株式会社 医薬品・ヘルスケア研究所長・嶋田泰宏  
日本ベーリンガーインゲルハイム株式会社 代表取締役社長・青野吉晃  
協和発酵キリン株式会社 研究開発本部・富士リサーチパーク長・荒川絵美  
セルジーン株式会社 代表取締役社長・ジョゼフ・メリロー  
大塚製薬株式会社 執行役員・研究部門統括・周藤俊樹  
ブリストル・マイヤーズ スクイブ株式会社 メディカル・開発部門長・玉田寛  
株式会社ペルセウスプロテオミクス 研究開発部・部長・松浦正  
第一三共株式会社 バイオマーカー推進部・部長・村上雅人

患者さんから診療のために採取され保存されている検体について、研究に必要な範囲で、診断・治療に関する診療情報とともに使用させていただきます。主研究機関にて検体は匿名化した番号で保存しますが、「対応表」を作成して、どなたのものか照合できるようにします。共同研究施設(本学を含む)と主研究機関は、匿名化した番号だけでやりとりし、お名前などが本学に送られることはありません。ただ、いただいた検体の解析結果そのもので、個人を識別できてしまう可能性があり、そうした結果も「個人情報」の一部とみなされるようになりました。そういう意味では、「個人情報」の一部を本学および共同研究施設が閲覧したり保存したりすることになります。研究結果の中で、あなたやあなたの子孫にとって、明らかに重要な情報が得られた場合には、開示希望の有無にしたがって、場合によっては遺伝カウンセリングの手続きを踏んだ上でお知らせすることがあります。

研究課題「造血器疾患の発症、病勢進行、薬剤感受性を規定する分子病態の解析研究」にあたっては、必ず患者さんから文書で同意をいただいてから保存しています。ただ、本学が新たに共同研究施設に加わりましたので、一部の患者さんにつきましては、同意をいただいた時点では本学が共同研究施設として加わっていなかったこととなります。これらをご理解いただいた上で、いったん本研究に同意をいただいた場合でも、同意を撤回なさりたい場合には、下記までご連絡をお願い申し上げます。また、その他のお問い合わせについても下記連絡先までご連絡ください。

#### 連絡先

金沢大学 がん進展制御研究所 遺伝子・染色体構築研究分野  
教授 平尾 敦  
076-264-6756