



臨床研究に関する情報の公開

作成日:2020/12/05

| | |
|----------------|--|
| 研究課題名 | 造血器疾患における遺伝子異常・エピジェネティクス異常の網羅的解析研究 |
| 研究の対象 | 2025年3月31日までに血液疾患と診断された患者さん |
| 研究目的・方法 | 血液感染症を含むすべての造血器疾患を対象として遺伝子解析を行いその疾患の発症、進行、治療への影響を検討します。また将来的に新しい解析技術が開発された場合に備えて検体を保存します。 研究期間：許可日～2025年3月31日 |
| 研究に用いる試料・情報の種類 | 試料：血液、骨髄液、リンパ節等 情報：診断名、病歴、抗がん剤など治療の治療歴、副作用等の発生状況 等 |
| 外部への試料・情報の提供 | データセンターへのデータの提供は、特定の関係者以外がアクセスできない状態で行います。対応表は、各施設の研究責任者が保管・管理します。 |
| 研究組織 | <p>京都大学附属病院血液・腫瘍内科 教授 高折 晃史</p> <p>—京都大学 学内研究室—</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 京都大学大学院医学研究科 腫瘍生物学 教授 小川 誠司 ・ 京都大学大学院医学研究科 臨床病態検査学 教授 長尾 美紀 ・ 京都大学ウイルス・再生医科学研究所 教授 小柳 義夫 ・ 京都大学大学院医学研究科 法医学 教授 玉木 敬二 ・ 京都大学大学院医学研究科 医療検査展開学 教授 足立 壮一 ・ 京都大学大学院医学研究科 実験動物学 教授 浅野 雅秀 ・ 京都大学 iPS 細胞研究所 臨床応用研究部門 准教授 斎藤 潤 ・ 京都大学 iPS 細胞研究所 臨床応用研究部門 助教 丹羽 明 ・ 京都大学医学領域産学連携推進機構 准教授 渡辺 亮 ・ 京都大学高等研究院ヒト生物学高等研究拠点 (ASHBi) 特定拠点准教授 山本 玲 ・ 京都大学高等研究院ヒト生物学高等研究拠点 (ASHBi) 教授 村川 泰裕 <p>—国内大学—</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 東京大学大学院 新領域創成科学研究科 教授 渡邊 俊樹 東京大学医科学研究所 感染症国際研究センター システムウイルス学 准教授 佐藤 佳 ・ 日本医科大学附属病院 血液内科 准教授 山口 博樹 ・ 金沢大学 血液内科 呼吸器内科 教授 中尾 眞二 ・ 金沢大学 血液病態検査学 教授 森下 英理子 ・ 金沢医科大学 血液・リウマチ膠原病科 教授 川端 浩 ・ 名古屋大学大学院 微生物免疫学講座ウイルス学分野 教授 木村 宏 ・ 愛知学院大学 薬物治療学講座 教授 加藤 宏一 准教授 巽 康彰 講師 加藤 文子 ・ 同志社大学 生命医科学部 医生命システム学科 助教 高橋 美帆 ・ 大阪大学免疫学フロンティア研究センター 実験免疫学 教授 坂口 志文 ・ 奈良県立医科大学 小児科 准教授 野上 恵嗣 ・ 岡山大学病院 ゲノム医療総合推進センター 准教授 遠西 大輔 |



- ・ 岡山大学大学院医歯薬学研究科病態制御科学専攻腫瘍制御学講座 血液・腫瘍・呼吸器内科学分野 教授 前田 嘉信
- ・ 川崎医科大学 検査診断学 教授 通山 薫
- ・ 九州大学病院 血液・腫瘍・心血管内科 診療准教授 加藤 光次
- ・ 九州大学別府病院 内科 教授 堀内 孝彦
- ・ 熊本大学大学院 先端機構エイズ学研究センター 准教授 佐藤 賢文
- ・ 琉球大学医学研究科 皮膚病態制御学講座 教授 高橋 健造

—国内研究所—

- ・ 理化学研究所
予防医療・診断技術開発プログラム
プログラムディレクター 林崎 良英
ライフサイエンス技術基盤研究センター
チームリーダー 片岡 洋祐、研究員 久米 慧嗣
情報基盤センター 上級センター研究員 小林 紀郎
革新知能統合研究センター チームリーダー 原田 達也
バイオリソースセンター チームリーダー 田村 勝
光量子工学研究領域 チームリーダー 横田 秀夫
多細胞システム形成研究センター 研究員 宮西 正憲
理研 CLST-JEOL 連携センター マルチモダル微細構造解析ユニット 客員主幹研究員 前田 光代, 須賀 三雄
- ・ 国立成育医療研究センター 小児がんセンター 移植・細胞治療科 医長 加藤 元博
- ・ 国立がん研究センター 中央病院 造血幹細胞移植科 科長 福田 隆浩
- ・ 国立がん研究センター研究所 分子腫瘍学分野 分野長 片岡 圭亮
鶴岡連携研究拠点 がんメタボロミクス研究室
チームリーダー 横山 明彦
- ・ 医薬品食品衛生研究所 安全生物試験研究センター
薬理部 部長 諫田 泰成

—海外研究機関—

- ・ Campbell Family Institute for Breast Cancer Research, University of Toronto, Toronto, Ontario, Canada
Director and Professor, Tak W. Mak, PhD
- ・ FIRC Institute of Molecular Oncology, Milan, Italy
Principal Investigator, Stefano Casola, MD, PhD
- ・ IRCCS San Raffaele Scientific Institute, Milan, Italy. Luca Vago MD, PhD

—国内企業—

- ・ ネクスジェン株式会社 代表取締役 中島 正和、宮西 正憲
- ・ 株式会社ダナフォーム 代表取締役社長 辻丸 光一郎
- ・ レパトア・ジェネシス株式会社 代表取締役社長 鈴木 隆二



- ・ 公益財団法人 HLA 研究所 所長 田中 秀則

検体の採取を共同で行う機関・責任者名について

- ・ 静岡県立総合病院 血液内科部長 野吾 和宏
- ・ 地方独立行政法人静岡市立静岡病院 血液内科主任科長 前田明則
- ・ 市立島田市民病院 血液内科主任部長 柳田 宗之
- ・ 焼津市立総合病院 小児科 科長 清水信隆
- ・ 名古屋市立大学 血液・腫瘍内科 教授 飯田 真介、助教 李 政樹
- ・ 大津赤十字病院 血液内科部長 辻 将公
- ・ 滋賀県立総合病院 血液腫瘍内科科長 浅越 康助
- ・ 京都桂病院 血液内科統括部長 森口 寿徳
- ・ 京都市立病院血液内科部長 伊藤 満
- ・ 医仁会武田総合病院 血液内科センター長 中坊 幸晴
- ・ 日本パプテスト病院 血液内科部長 小林 正行
- ・ 宇治徳洲会病院 血液内科部長 三好 隆史
- ・ 天理よろづ相談所病院 血液内科部長 赤坂 尚司
- ・ 日本赤十字社和歌山医療センター 血液内科部長 直川 匡晴
- ・ 高槻赤十字病院 血液内科部長 安齋 尚之
- ・ 社会福祉法人大阪府済生会野江病院 血液リウマチ内科部長 田端 理英
- ・ 大阪赤十字病院 血液内科部長 今田 和典
- ・ 公益財団法人田附興風会医学研究所北野病院 血液内科主任部長 北野俊行
- ・ 関西電力病院血液内科部長 平田 大二
- ・ 兵庫県立尼崎総合医療センター 血液内科科長 渡邊 光正
- ・ 社会医療法人神鋼記念病院 血液病センター長 有馬 靖佳
- ・ 神戸市立医療センター中央市民病院 血液内科部長 石川 隆之
- ・ 赤穂市民病院 消化器内科 部長 高尾 雄二郎
- ・ 兵庫県立がんセンター血液内科 部長 五明 広志
- ・ 倉敷中央病院 血液内科部長 上田 恭典
- ・ 一般財団法人平成紫川会小倉記念病院 血液内科部長 米澤 昭仁
- ・ 長崎大学病院 血液内科 教授 宮崎 泰司、講師 今泉 芳孝
- ・ 佐賀大学医学部附属病院 血液・呼吸器・腫瘍内科 教授 木村 晋也

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しないので、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：

〒530-8480 大阪市北区扇町 2-4-20

公益財団法人田附興風会医学研究所北野病院



電話 : 06-6312-1221、FAX : 06-6312-8867

血液内科 主任部長 北野俊行

研究責任者 :

公益財団法人田附興風会医学研究所北野病院 血液内科主任部長 北野 俊行

研究代表者 :

京都大学附属病院血液・腫瘍内科 教授 高折 晃史