

## 臨床研究に関する情報

当院では、以下の臨床研究を実施しております。この研究は、検体を用いて行います。このような研究は、「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針（令和3年文部科学省・厚生労働省・経済産業省告示第1号、令和5年3月27日一部改正）」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。この研究に関するお問い合わせなどがありましたら、以下の問い合わせ先へご照会ください。

### [研究課題名]

悪性リンパ腫における遺伝子変異と分子病態・治療反応性の検討（NJHSG-ML23）

### [研究代表者名・所属／機関長の氏名]

北海道大学病院 血液内科 助教 中川 雅夫／渥美 達也

### [研究の目的]

患者さんから検体（組織、リンパ節、血液・骨髄液など）をご提供いただき、悪性リンパ腫の細胞の様々な分子を調べることで、この病気の診断法や治療法の向上に役立てることを目的としています。

### [研究の方法]

#### ○対象となる患者さん

悪性リンパ腫と診断された患者さんあるいは悪性リンパ腫を疑われた患者さんで、2000年4月1日から研究実施許可日までの間に検体を採取し、将来の研究への利用と保管されることに同意をされた方

#### ○利用する検体・カルテ情報

検体：組織（リンパ節・皮膚など）や体液（血液・骨髄液など）

カルテ情報：この研究では2000年4月1日～2033年3月31日まで情報を利用します

- 1) 背景情報：年齢、性別、病歴、診断名、治療歴、全身状態、予後
- 2) 血液学的検査結果
- 3) 血液生化学的検査結果
- 4) 骨髄検査結果
- 5) 組織生検検査結果
- 6) 画像検査（PET-CT検査、CT検査、レントゲン検査）結果

この研究は、北海道大学病院と下記に記載していると研究機関で実施します。上記の検体や診療情報は、タンパク・mRNA発現および遺伝子の解析のために、北海道大学病院の他、共同研究機関の久留米大学医学部、国立がん研究センター研究所、慶應義塾大学、委託機関の中京クリニカルセンターに送付されることがあります。解析後は北海道大学病院へ返却されます。

[研究実施期間]

研究実施許可日（検体・情報の利用開始：2023年12月頃）～2035年3月31日

[研究機関名 研究責任者名・機関の長の氏名]

札幌北楡病院 血液内科 太田秀一・目黒 順一  
市立札幌病院 血液内科 山本聡・西川 秀司  
愛育病院 血液内科 泉山康・盛 暁生  
北海道がんセンター 血液内科 藤本勝也・加藤 秀則  
札幌厚生病院 血液内科 井端 淳・髭 修平  
勤医協中央病院 血液内科 佐賀智之・鈴木 隆司  
市立函館病院 血液内科 堤豊・木村 純  
市立旭川病院 血液内科 柿木康孝・石井 良直  
釧路ろうさい病院 内科 宮城島拓人・高橋 弘昌  
帯広厚生病院 血液内科 若狭 健太郎・大瀧 雅文  
手稲溪仁会病院 血液内科 酒井 基・古田 康  
札幌医科大学附属病院 血液内科 井山 諭・土橋 和文  
久留米大学医学部 病理学講座 三好寛明・野村政壽  
国立がん研究センター研究所 分子腫瘍学分野 片岡圭亮・島田 和明  
慶應義塾大学 医学部 内科学（血液）片岡圭亮・松本 守雄

この研究について、研究計画や関係する資料、ご自身に関する情報をお知りになりたい場合は、他の患者さんの個人情報や研究全体に支障となる事項以外はお知らせすることができます。

研究に利用する患者さんの個人情報に関しては、お名前、住所など、患者さん個人を特定できる情報は削除して管理いたします。また、研究成果は学会や学術雑誌で発表されますが、その際も患者さんを特定できる情報は削除して管理いたします。

\*上記の研究に検体・情報を利用することをご了解いただけない場合は以下にご連絡ください。

[北海道大学病院（研究代表機関）の連絡先・相談窓口]

北海道札幌市北区北14条西5丁目  
北海道大学病院血液内科 担当医師 中川雅夫  
電話 011-706-7214

[当院（共同研究機関）の連絡先・相談窓口]

住所：  
医療機関名： 担当医師：  
電話： FAX：