

## 臨床研究に関する情報

当院および以下の共同研究機関では、以下の臨床研究を実施しております。この研究は、研究用に保管された検体を用いて行います。このような研究は、厚生労働省・文部科学省の「人を対象とする医学系研究に関する倫理指針」（平成26年文部科学省・厚生労働省告示第3号）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] 成熟 T/NK 細胞性腫瘍各病型における分子病態と治療反応性の基礎的検討 (NJHSG-PTCL21)

[研究機関名・長の氏名] 北海道大学病院 秋田 弘俊

[研究代表機関名・研究代表者名・所属] 北海道大学病院 血液内科 教授 豊嶋 崇徳

[研究責任者名・所属] 北海道大学病院 血液内科 助教 中川 雅夫

[共同研究機関名・研究責任者名]

北海道大学病院 血液内科 中川雅夫

札幌北楡病院 血液内科 太田秀一

市立札幌病院 血液内科 山本聡

愛育病院 血液内科 盛暁生

北海道がんセンター 血液内科 黒澤光俊

札幌厚生病院 血液内科 高畑むつみ

勤医協中央病院 血液内科 佐賀智之

斗南病院 血液内科 長谷山美仁

NTT 札幌病院 臨床検査科 高桑康成

市立函館病院 血液内科 堤豊

市立旭川病院 血液内科 柿木康孝

釧路ろうさい病院 内科 宮城島拓人

帯広厚生病院 血液内科 小林一

北見赤十字病院 内科 永嶋貴博

市立稚内病院 内科 国枝保幸

手稲溪仁会病院 血液内科 酒井基

久留米大学医学部 病理学講座 大島孝一

国立がん研究センター研究所 分子腫瘍学分野 片岡圭亮

[研究の目的]

リンパ腫細胞の機能に関わる分子に関して、成熟 T/NK 細胞性腫瘍疾患群別の発現頻度・臨床病態・予後との関係を明らかにする

[研究の方法]

## ○対象となる患者さん

成熟 T/NK 細胞性腫瘍の患者さんで、2000 年 4 月 1 日から本研究実施許可日までの間に、成熟 T/NK 細胞性腫瘍診断目的に検体採取・保管に同意された方。

## ○利用する検体・カルテ情報

検体：リンパ節・皮膚などリンパ腫診断に寄与した検体

カルテ情報：診断名、年齢、性別、身体所見、治療歴、検査結果（血液検査、組織生検検査、画像検査等）

この研究は、当院の関連病院で成熟 T/NK 細胞性腫瘍の患者さんの治療を行っている機関で実施します。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、久留米大学医学部、国立がん研究センター研究所に郵送または電子的配信で送付されることがあります。

## [研究実施期間]

研究実施許可日～2026 年 3 月 31 日（登録締切日：2024 年 3 月 31 日）

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。

## [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