

**東海大学医学部附属病院では、  
受診時に患者さんから得られた試料や診療情報等を  
共同研究機関より提供を受けて下記の臨床研究を行っています。**

下記臨床研究は「東海大学医学部 臨床研究審査委員会」にて病院長の承認を得て実施しています。当該試料・診療情報等の使用については、研究計画書に従って匿名化処理が行われており、研究対象者の氏名や住所等が特定できないよう安全管理措置を講じた取り扱いを厳守しています。

本研究に関する詳しい情報をご希望でしたら問い合わせ担当者まで直接ご連絡ください。また、本研究の成果は学会や論文等で公表される可能性があります。個人が特定される情報は一切公開しません。

本研究の研究対象者に該当すると思われる方又はその代理人の方の中で試料・診療情報等が使用されることについてご了承頂けない場合は担当者にご連絡ください。なお、その申出は研究成果の公表前までの受付となりますのでご了承願います。

**【研究課題名】**

「異種移植マウスモデルを用いたアグレッシブ NK 細胞白血病の腫瘍微小環境解析」に関する研究

**【研究の目的】**

下記の試料・診療情報等を利用し、「異種移植マウスモデルを用いたアグレッシブ NK 細胞白血病の腫瘍微小環境解析」について解明することを目的とした共同研究を実施するためです。

**【研究の対象となる方】**

2006年4月1日 から 2024年3月31日 までの間に、  
当院の血液腫瘍内科で NK 細胞腫瘍についての診断・治療を受けられた方です。

**【利用期間（研究実施期間）】**

臨床研究審査委員会承認日 から 2024年3月31日 まで

**【研究に用いる試料・診療情報等の項目】**

- ・試料：血液、骨髓液、リンパ節、その他腫瘍由来の組織
- ・診療情報等：診断名、年齢、性別、身体所見、検査結果（血液検査、画像）、治療経過

**【情報の提供先・提供方法】**

上記の試料・診療情報等を「異種移植マウスモデルを用いたアグレッシブ NK 細胞白血病の腫瘍微小環境解析」のために、研究代表施設 東海大学医学部内科学系血液腫瘍内科学で使用します。

**【利益相反に関する事項】**

この研究は、公的研究費である医療研究開発機構や日本学術振興会の研究費を用いて実施します。特定企業等からの資金提供はないため利益相反はありません。

【共同研究の研究代表機関及び研究代表者】

- 研究代表機関：東海大学医学部附属病院
- 研究代表者：先端医療科学 教授 幸谷 愛

【研究分担施設及び各施設の研究責任者】

研究分担施設	研究責任者
群馬大学医学部附属病院血液内科	半田 寛
岩手医科大学医学部附属病院血液内科	石田 高司
名古屋市立大学病院血液腫瘍内科	飯田 真介
島根大学医学部附属病院腫瘍・血液内科	鈴宮 淳司
自治医科大学附属病院・附属さいたま医療センター血液科（兼任）	神田 善伸
富山大学附属病院第三内科部門血液内科	佐藤 勉
東北大学病院血液免疫内科	張替 秀郎
国立成育医療センター高度感染症診療部	今留 謙一
福島県立医科大学血液内科	池添 隆之
秋田大学大学院・医学部血液・腎臓・膠原病内科学講座	高橋 直人
信州大学医学部保健学系病因・病態検査学	石田 文宏
さいたま市民医療センター血液内科	和田 英則
山形大学医学部附属病院第3内科	石澤 賢一
神戸大学医学部附属病院腫瘍・血液内科	薬師神 公和

【問い合わせ先】

東海大学医学部附属病院 （電話：代表 0463-93-1121 内線：2781）

研究責任者 基盤診療学系先端医療科学 幸谷 愛

問い合わせ担当者 基盤診療学系先端医療科学 幸谷 愛