

# 「情報公開文書」

## 研究課題名：骨髄増殖性腫瘍に対する分子標的免疫療法の研究開発

### 1. 研究の対象となる方

2021年4月以前に当院で骨髄検査を受け、骨髄増殖性腫瘍、または悪性リンパ腫と診断を受けた方

### 2. 研究期間

2021年6月3日から2026年5月

### 3. 研究目的

骨髄線維症は、骨髄中の線維組織の増生により造血不全に至る予後不良の疾患で、ほとんどの場合、骨髄増殖性疾患を背景として発症します。線維化形成においては骨髄増殖性腫瘍細胞自身のみならず、骨髄中の免疫細胞の関与が知られていますが、詳しい病態は解明されていません。本研究では、これらの病態の詳細な解明を通じて骨髄線維症に対する新規治療法を開発することを最終的な目的としております。

### 4. 研究方法

骨髄線維化の進行に関わる様々な免疫細胞の相互作用を解析することを通じて、線維化に至る病態・機序の解明を進めます。さらにこれを起点として線維化修復につながる分子標的の同定・検証を行います。

### 5. 研究に用いる試料・情報の種類

検体：骨髄生検検査の際に作製された病理標本

情報：診断名、骨髄病理所見、診断時の血液検査所見、診断までの治療歴 等

### 6. 外部への試料・情報の提供

本研究は協和キリン株式会社の研究倫理委員会の承認を得て、同社との共同研究の形で実施します。それに伴い、検体および情報を匿名化した上で同社に一時的に提供して解析を行うことがあります。

### 7. 研究組織（利用する者の範囲）

愛知県がんセンター研究所 腫瘍免疫応答研究分野・分野長 籠谷 勇紀

共同研究機関：協和キリン株式会社 甲斐 正之

## 8. お問い合わせ先

この研究の科学的妥当性と倫理性は、当センターの倫理審査委員会などにおいて審査、承認され、研究機関の長の許可を得ています。個人情報の安全保護については、万全の体制で管理され実施されます。

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ますので、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。

照会及び研究への利用を拒否する場合の連絡先：

研究責任者：

愛知県がんセンター研究所 腫瘍免疫応答研究分野・籠谷 勇紀

住所：〒464-8681 愛知県名古屋市千種区鹿子殿1番1号

TEL： 052-762-6111

苦情の受付先：

愛知県がんセンター 臨床試験部試験支援室（倫理審査委員会事務局）

住所：〒464-8681 名古屋市千種区鹿子殿1番1号

FAX： 052-764-2963

e-mail： irb@aichi-cc.jp

（苦情の御連絡は、FAX、e-mail 又は郵送でお願いいたします。）