



## 臨床研究に関する情報の公開

作成日:2020/10/15

研究課題名	FLT3-ITD 陽性の再発又は難治性急性骨髄性白血病を対象とした、キザルチニブの耐性メカニズム及び有効性を評価する第Ⅱ相臨床試験- JSCT FLT3-AML20 -
研究の対象	20 歳以上の再発または難治性の FLT3 遺伝子変異が陽性の急性骨髄性白血病の患者さんのうち、研究参加に同意いただけの方。
研究目的・方法	急性骨髄性白血病 (AML) の患者さんの骨髄液を用いて、遺伝子変異を調べることにより、キザルチニブの耐性メカニズムを明らかにします。 研究期間：許可日～2022 年 12 月 31 日
研究に用いる試料・情報の種類	情報：病歴、抗がん剤治療の治療歴、副作用等の発生状況 等 試料：血液、骨髄液
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	唐津東松浦医師会医療センター 院長 原田 実根 他 JSCT 研究会参加施設 当院を含む 48 施設 JSCT 研究会ホームページ <a href="https://hp-jsct.jp/study_lists.html">https://hp-jsct.jp/study_lists.html</a>
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。 照会先： 〒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 研究責任者：血液内科 主任部長 北野俊行 研究代表者：唐津東松浦医師会医療センター 院長 原田 実根