



臨床研究に関する情報の公開

作成日：2019/09/06

研究課題名	低リスク MDS の骨髄液エクソソーム解析
研究の対象	骨髄異形成症候群の疑いがある方、あるいはすでに診断されており、病勢評価のために骨髄穿刺を受けられる方
研究目的・方法	低リスク MDS（骨髄異形成症候群）のクローン優勢化に関わる因子としてエクソソームを主体とした造血環境の悪化を想定し、次世代シーケンサーによる候補因子の抽出を行います。候補因子が同定されれば、定量的 PCR にて妥当性の検証を行い、治療標的としての理論的根拠を創出することを目指します。 研究期間：許可日～2022 年 3 月 31 日
研究に用いる試料・情報の種類	試料：血液、骨髄液
お問い合わせ先	<p>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いたしませんので、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。</p> <p>照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先： 〒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 副部長 稲野将二郎</p>