

情報公開文書

研究の名称	成人 IRF4 再構成を伴う大細胞型 B 細胞リンパ腫 (Large B-cell lymphoma with IRF4 rearrangement) の検討
研究機関の名称	富山大学附属病院
研究責任者 (所属・氏名)	富山大学附属病院 血液内科 講師 菊地尚平
研究の概要	<p>(研究対象者)</p> <p>2017年1月1日から2025年12月31日まで、富山大学附属病院にて、びまん性大細胞型 B 細胞性リンパ腫と診断された患者様が対象です。</p> <p>【研究の目的・意義】 IRF4 再構成を伴う大細胞型 B 細胞リンパ腫は、2022年にあらたな疾患単位として認定されました。この疾患は小児に多いことがわかっていますが、成人における特徴はよくわかっていません。成人における IRF4 再構成を伴う大細胞型 B 細胞リンパ腫の特徴を明らかとすることを目的としています。</p> <p>【研究の方法】 後ろ向き観察研究です。既存試料を用いたり、患者さんのカルテ情報を参照させて頂く研究です。既存試料である組織生検から、IRF4 再構成の有無を検討します。なお、個人が特定される情報は取得しません。</p> <p>【研究期間】 実施許可日 ~ 2027年12月31日</p> <p>【利益相反の状況】 本研究に関連する企業は存在しないため、企業等との間に利益相反はありません。</p> <p>【研究結果の公表の方法】 学会発表あるいは論文掲載にて公表します。</p>
研究に用いる試料・情報の項目と利用方法 (他機関への提供の有無)	既存試料である組織生検から、IRF4 再構成検査を実施します。診療情報の項目として、年齢、性別、疾患、組織診断、遺伝子再構成検査の結果、染色体検査および表面マーカー解析の結果を取得します。また、他機関への情報提供は行いません。
研究に用いる試料・情報を利用する機関及び機関の長の職名・氏名	富山大学附属病院 病院長・山本 善裕
研究資料の開示	研究対象者、親族等関係者のご希望により、他の研究対象者等の個人情報及び知的財産の保護等に支障がない範囲内で研究計画書等の研究に関する資料を開示いたします。
試料・情報の管理責任者 (研究代表機関における研究責任者の所属・氏名)	富山大学附属病院 血液内科 講師 菊地尚平
研究対象者等 (研究対象者および親族等関係)	研究対象者からの除外 (試料・情報の利用または他機関への提供の停止を含む) を希望する場合の申し出、研究資料の開示希望及び個人情報の取り扱いに関する

者)からの相談等への 対応窓口	る相談等について下記の窓口で対応いたします。 電話 076-434-2281 (内科外来 対応時間 平日 9時-17時) FAX 076-434-5106 E-mail skikuchi@med.u-toyama.ac.jp 担当者所属・氏名 富山大学附属病院 血液内科 講師 菊地尚平
--------------------	---