

静岡赤十字病院を受診された患者さんへ

当院では下記の臨床研究を実施しております。

本研究の対象者に該当する可能性のある方で診療情報等を研究目的に利用または提供されることを希望されない場合は、下記の問い合わせ先にお問い合わせ下さい。

承認番号 研究課題名	NO 2018-13 2006年1月から2017年10月までにフィラデルフィア染色体陽性急性リンパ性白血病(Ph+ALL)、急性リンパ芽球白血病(ALL)及び急性骨髄性白血病(AML)と診断された患者を対象とし、後方視的に研究・解析を行ったこと。また、それらデータを用い論文を著作したこと。
当院の実施責任者研究及び職名	研究責任者 検査部 技師長 大畑 雅彦 研究実施者 梶本 幸伸
他の研究機関および各施設の研究責任者	該当なし
研究期間(西暦)	2006年1月1日から2017年10月31日まで
研究の目的	以前からPh+ALL芽球がAML芽球の形態像に類似していると考えていた。今回、画像解析ソフトFijiを用い芽球の特徴を数値化し、客観的な指標として病型識別の形態的特徴を検討した。
研究の内容	画像解析ソフトFijiを用い数値化した芽球の形態情報によりPh+ALLはALLとAMLの中間的な細胞像を示すことを確認した。また細胞面積、N/C比、核真円度より、約8割のPh+ALL症例を抽出できた。芽球の形態的特徴の評価にFijiを用いることにより主観的な形態学に客観的な視点を併せ評価でき、血液形態学領域においても価値が高いと思われた。
個人情報の取扱い	個人情報は削除致します。研究成果は学会誌への掲載を予定していますが、その際も患者さまを特定できる個人情報は利用しません。
問い合わせ先 (拒否等受付窓口)	【研究担当者】 所属：静岡赤十字病院 検査部 氏名：検査部 技師長 大畑 雅彦 検査部 梶本 幸伸 住所：静岡県静岡市葵区追手町8-2 電話：054-254-4311