臨床研究における研究対象者等への通知又は公開事項

研究課題	白血球分類検査のための血液塗抹薄層標本作製法の比較検討
試料・情報の収集・利用	作製方法が異なる薄層塗抹標本を用いて、鏡検法および自動細胞分
目的	類装置で白血球分類を行い、各白血球分画の分類値について、各種
	塗抹標本を用いた計測値と自動血球分析装置を用いた自動白血球分
	類値と比較検討し、白血球分類計測における各種塗抹染色標本の有
	用性を考察する。
試料・情報の収集・利用	□ カルテ閲覧 □ アンケート □ 聞き取り □ 侵襲的方法
方法	■ その他(上記方法に該当なし)
試料・情報の収集源	□ カルテ ■ カルテ以外(日常検査に使用している自動血球計数装
	置のデータ)
	■ 人体から取得された試料 (廃棄残余血液検体)
利用し、又は提供する試	□ カルテ情報 (病歴、看護記録、処方歴、検査結果、その他)
料・情報の項目	□ アンケート内容 □ 聞き取り内容 ■ その他(日常検査に使用し
	ている自動血球計数装置のデータ、個人情報は一切含まない)
提供方法(ある場合)	□ 郵送 ■ 電子媒体(CD-R) □その他()
利用する者の範囲	□ 院内のみ ■ 院外の参加者あり
	提供先(関西医療大学保健医療学部臨床検査学科)
試料・情報の管理につい	所属; 関西医療大学 保健医療学部 臨床検査学科
て責任を有する者	職名; 臨床検査学科 教授
	氏名; 近藤 弘
利用又は他の研究機関	■保障
への提供を拒否できる	□ 保障不可能
機会	口 未定
研究対象者又は代理人	ロ 郵送 ロ メール ロ ホームページの指定フォーム入力
の求めの受付方法	■ 病院受付 □ 電話 □ その他()