

## 「全自動総合血液学的分析装置の基本性能に関する検討」

当センターでは、下記の通りの臨床研究を実施しています。この研究では検査結果のごく一部とその分析を行った残りの検体を利用するため、患者さんへの負担は一切ありません。

また、文部科学省・厚生労働省の「人を対象とする医学系研究に関する倫理指針」を遵守し、当センター倫理委員会の承認の上で実施されます。あなたの試料・情報について、本研究への利用を望まれない場合には下記問い合わせ先へご連絡ください。

### 1. 研究課題名

全自動総合血液学分析装置 Alinity hq の基本性能に関する検討

### 2. 研究目的

現在、検査部にて使用中の全自動総合血液学分析装置 Alinity hq にて測定される幼弱顆粒球比率 (%IG) の信頼性を検証します。

### 3. 研究実施予定期間

研究許可日 ～ 2021年3月31日

### 4. 対象

研究実施期間中に血球算定を実施した検体

### 5. 研究方法

血球算定時に得られた%IG結果を、フローサイトメトリーを使用して得られた結果によって評価します。

### 6. 問い合わせ先

日本赤十字社和歌山医療センター 検査部

研究責任者：水谷 陽介

〒640-8558 和歌山県和歌山市小松原通四丁目 20 番地

TEL：073-422-4171（代表）