

検査内容変更のお知らせ

謹啓 時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。日頃は格別のお引き立てを賜り厚くお礼申し上げます。

この度、検査委託先より下記の検査項目につきまして、検査内容が変更となる旨、連絡を受けましたのでご案内申し上げます。

ご利用の先生方には何卒ご了承賜りますよう、よろしくお願い申し上げます。

謹白

記

■変更内容及び実施日

2023年4月1日(土)ご依頼分より

項目コード	検査項目	検査案内掲載ページ	変更内容	新	現	備考
3113	ムンプスウイルスIgG (髄液)	P46	基準値	髄液の基準値を削除 参考値となります	基準値: 0.20未満 陰性	※1
—	細胞性免疫検査項目	別紙-Ⅱ 記載	報告書	白紙用紙に印字 裏面記載なし	プレプリント用紙 裏面記載あり	※2
4285	IgGインデックス	未掲載	構成項目 アルブミン 検査方法	(血清)BCP改良法 (髄液)免疫比濁法	(血清、髄液) ネフェロメトリー法	※3
0769	遊離メタネフリン2分画 (血中)	未掲載	所要日数	6~13日	事前にご確認ください	
3428	水痘・帯状疱疹 ウイルス DNA 定量	未掲載	報告書	基準値記載あり	基準値記載なし	※4

※1 新試薬への変更に伴い、EIA判定基準がなくなる為、参考値となります。

※2 4月4日(火)ご報告分より報告書の統一化の為、別紙-Ⅱ記載の項目につきまして、報告書裏面に別紙-Ⅲ、別紙-Ⅳの記載がありました。記載がなくなります。

※3 測定機器の統一化対応の為、4月4日(火)ご報告分より変更させていただきます。

※4 基準値:血液(EDTA-2Na加): 2.0×10^1 未満(コピー/ 10^6 cells)、髄液: 1.0×10^2 未満(コピー/mL)

以上

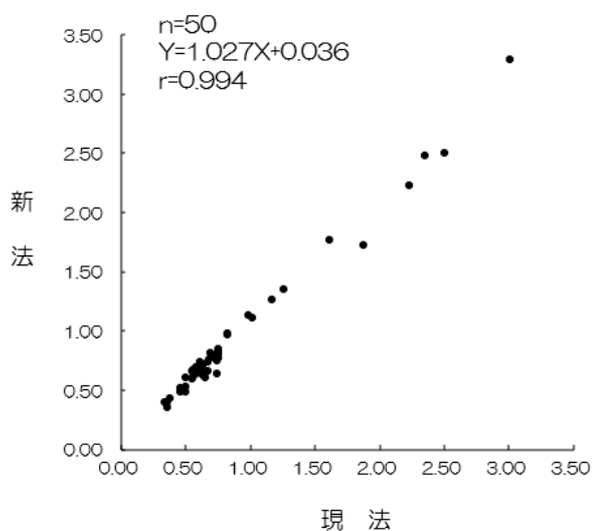
検査のご依頼に関するご不明な点やご要望等につきましては、弊社営業担当、
または学術インフォメーションまでお問い合わせ下さい。TEL:075-631-6230

● IgG インデックス

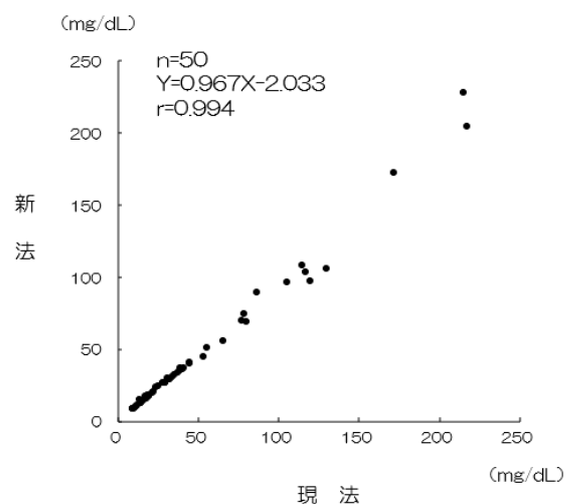
測定機器の統一化対応の為、4月4日(火)ご報告分より変更させていただきます。

● 相関図

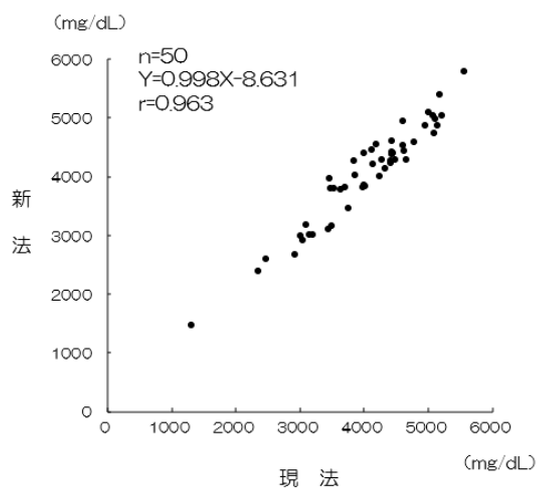
① IgGインデックス



③ アルブミン(髄液)



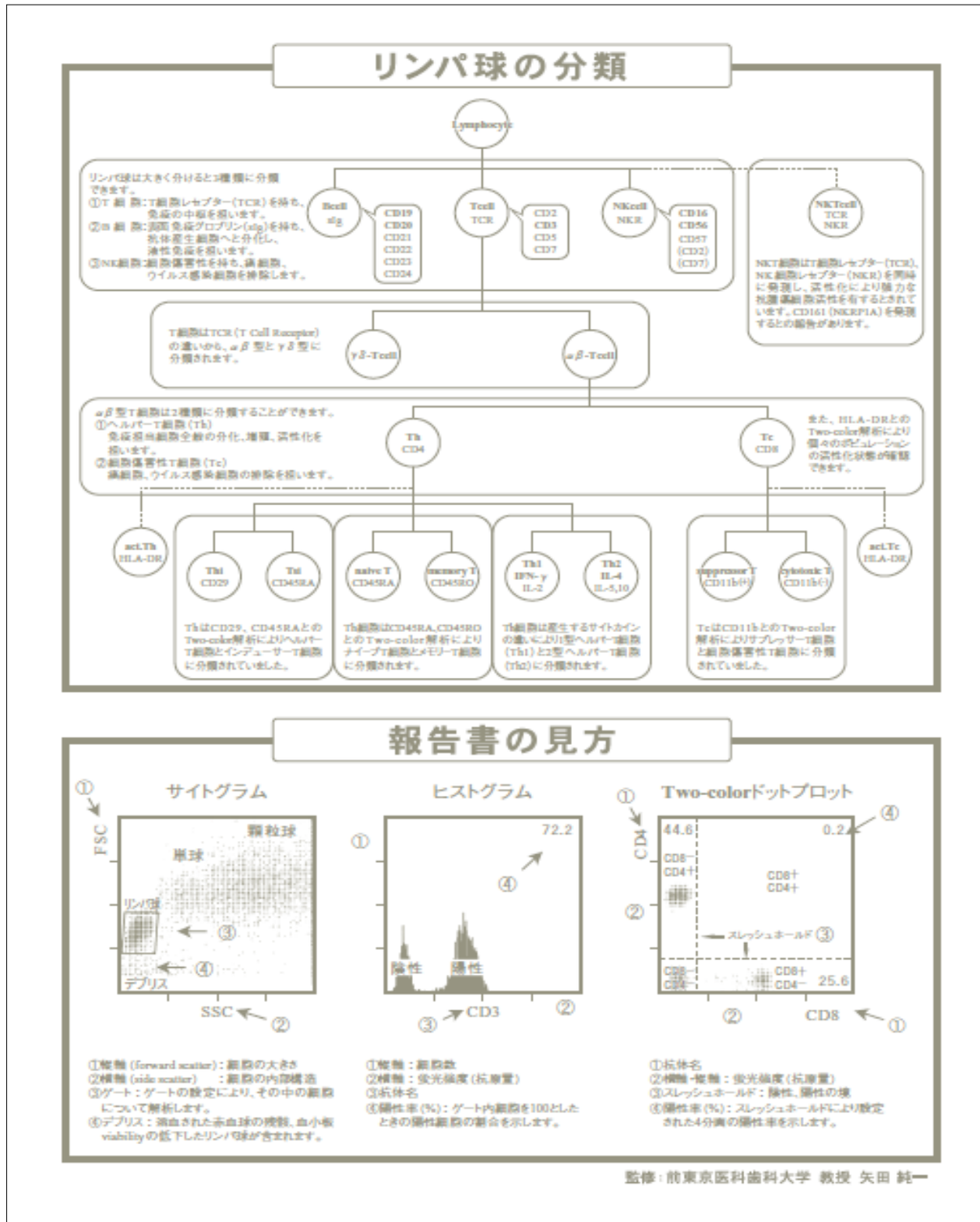
② アルブミン(血清)



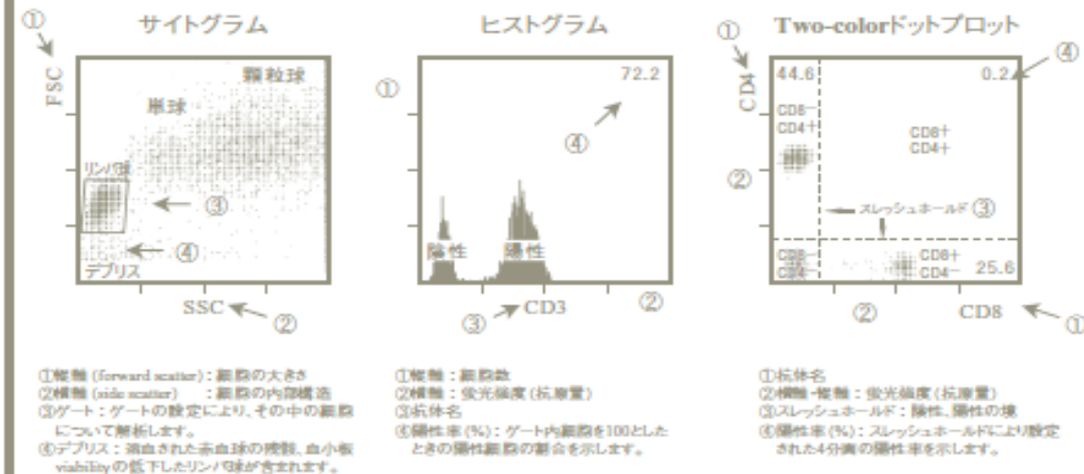
【細胞性免疫対象項目一覧】

項目コード	検査項目	検査案内 掲載ページ	裏面タイプ
3554	CD1a	P63	裏面タイプ①
3558	CD2		
3552	CD3		
3553	CD4		
3555	CD8		
3561	CD5		
3637	CD7		
3579	CD10		
3559	CD11b		
4077	CD13		
4076	CD14		
3569	CD16		
4075	CD19		
3578	CD20		
3573	CD21		
—	CD22		
3395	CD25		
—	CD30		
4078	CD33		
3173	CD34		
3557	CD38		
3572	CD56		
3566	CD57		
3576	HLA-DR		
4354	Two-color CD11b/CD8	未掲載	裏面タイプ①
3174	Two-color CD57/CD16		
3177	Two-color CD16/CD56		
4038	Two-color CD4/CD8		
3204	Two-color HLA-DR/CD3		
4358	Two-color CD20/CD5		
0520	CCR4 タンパク [FCM]	未掲載	裏面タイプ②

※4月4日(火)ご報告分より報告書の統一化の為、上記項目につきまして、報告書裏面に別紙-Ⅲ、別紙-Ⅳの記載がありましたが記載がなくなります。



報告書の見方



監修: 前東京医科歯科大学 教授 矢田 純一

<判定基準>

- 陽性：健康成人における CCR4 発現状態と比較して、明らかな発現強度の上昇かつ陽性細胞の増加がある。
- 陰性：健康成人における CCR4 発現状態と比較して、同様の CCR4 発現状態である。
- 判定保留：上記の陽性および陰性の判定基準をみたしていない状態。

<報告書の表示内容>

- 陰性コントロールのヒストグラムの下部記載は下記を示します。
 - ・ M1：FITC－CCR4 抗体の陽性率を算出するために設定しております。
 - ・ M2：陰性コントロールの Peak Ch が最も高い頻度 (count) の Channel を示します。
- FITC－CCR4 抗体のヒストグラムの下部記載は下記を示します。
 - ・ M1：陰性コントロールの M1 で設定した範囲から、FITC－CCR4 抗体の陽性率を算出いたします。
 - ・ M3：FITC－CCR4 抗体の陰性ピークを含む Peak Ch が最も高い頻度 (count) の Ch を示します。
- CCR4 陽性率% = M1(FITC－CCR4 抗体)%Gated (参考値としてご参照下さい。)
- Peak Ch 比を算出される場合は、下記をご参照下さい。
 - ・ Peak Ch 比 = M3(CCR4)Peak Ch / M2 (陰性) Peak Ch