

## 新規受託項目のお知らせ

拝啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は格別のお引き立てを賜り、厚く御礼申し上げます。

このたび、風疹および麻疹の I g G 抗体検査におきまして、新試薬での受託を開始いたしますので、ご案内いたします。なお、従来試薬での受託については中止とさせていただきます。

弊社では皆様のご要望にお応えし、また医療の進歩に寄与するべく絶えず検査領域の拡大に努めておりますが、今後ともご利用のほど宜しくお願い申し上げます。

敬具

### 記

#### 新規受託項目

- 風疹 I g G 抗体 項目コード：7648
- 麻疹 I g G 抗体 項目コード：7651

#### 受託開始日

平成 27 年 3 月 2 日（月）受付分より新規受託開始

#### ▼ 受託要項

項目コード	検査項目	検体必要量 (mL)	容器保存方法	検査方法	基準値	所要日数	実施料判断料	備考
7648	風疹 IgG抗体	血清 0.2	A1-1 冷蔵	CLEIA法	判定 抗体価 (-) 2.0未満 (+) 2.0~4.0未満 (+) 4.0~130.0	3~5日	223 免疫	*ア
7651	麻疹 IgG抗体	血清 0.2	A1-1 冷蔵	CLEIA法	判定 抗体価 (-) 2.0未満 (+) 2.0~4.0未満 (+) 4.0~130.0	3~5日	223 免疫	*ア

検査場所:保健科学研究所 第2ラボラトリー(\*ア)

新試薬での新規受託開始に伴い、従来項目は受託中止とさせていただきます。

項目コード	検査項目	受託中止日
7237	風疹 IgG抗体	平成27年3月31日(火)の最終受託をもって中止
7141	麻疹 IgG抗体	

### 保健科学グループ



株式会社 **保健科学研究所**

本社／ 横浜市保土ヶ谷区神戸町 106 TEL 045-333-1661  
 仙台支社／ 仙台市宮城野区扇町 1-1-6 TEL 022-236-9345  
 中部支社／ 名古屋市西区則武新町 2-20-17 TEL 052-582-3201  
 大阪支社／ 豊中市原田中 1-2-3 TEL 06-6843-5622  
 福岡支社／ 福岡市博多区山王 2-14-34 TEL 092-452-0851

新潟臨床検査センター

保健科学東日本

日本ノーバメディカル研究所

いかがく

組織科学研究所

ケーアイエー細胞病理研究所

カスタムメディカル研究所

遠州予防医学研究所

日本厚生団衛生科学研究所

湘南医化学検査センター

小田原衛検

相模医研

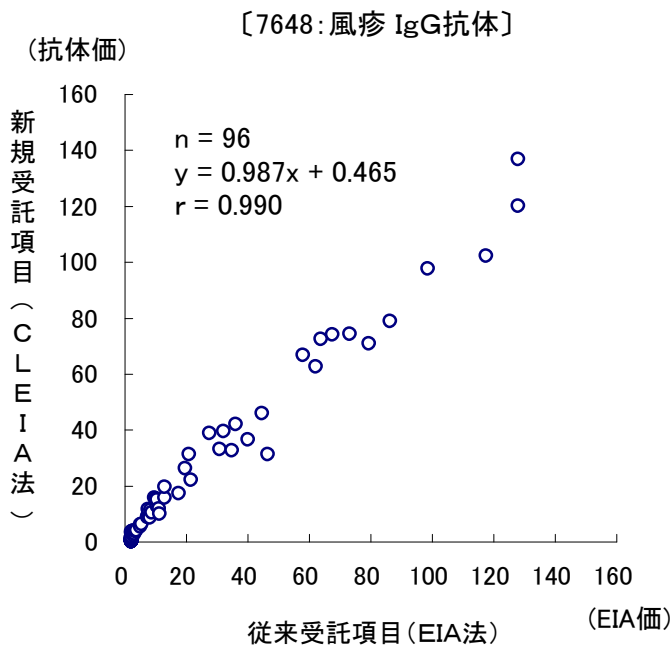
東部メディカルセンター

## 新規受託項目

項目コード	検査項目	検体必要量 (mL)	容器保存方法	検査方法	基準値	所要日数	実施料判断料	備考
7648	風疹 IgG抗体	血清 0.2	A1-1 冷蔵	CLEIA法	判定 抗体価 (-) 2.0未満 (+-) 2.0~4.0未満 (+) 4.0~130.0	3~5日	223 免疫	*ア
7651	麻疹 IgG抗体	血清 0.2	A1-1 冷蔵	CLEIA法	判定 抗体価 (-) 2.0未満 (+-) 2.0~4.0未満 (+) 4.0~130.0	3~5日	223 免疫	*ア

検査場所: 保健科学研究所 第2ラボラトリー(\*ア)

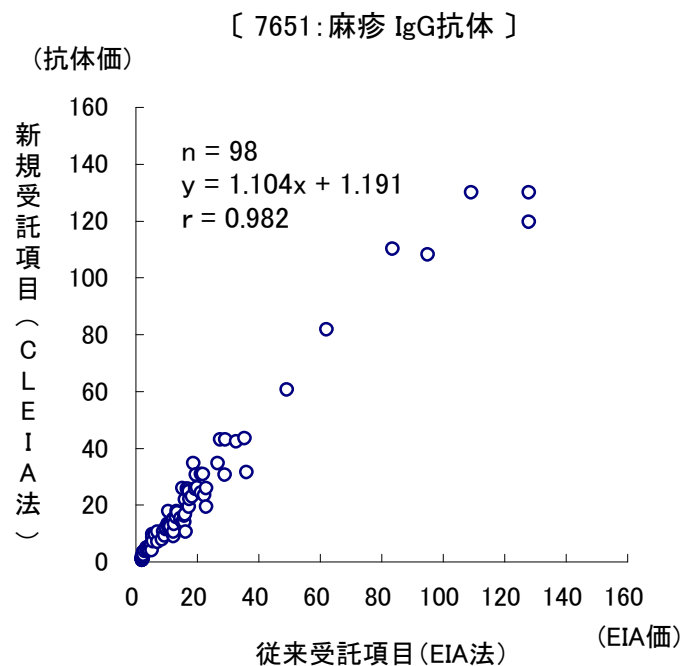
### ▼ 従来受託項目 (EIA法) と新規受託項目 (CLEIA法) との比較



#### (判定による一致率)

n=96		従来受託項目 (EIA法)			計
		(+)	(+-)	(-)	
新規受託項目 (CLEIA法)	(+)	40	1	0	41
	(+-)	0	14	0	14
	(-)	0	0	41	41
計		40	15	41	96

判定一致率: 99.0%



#### (判定による一致率)

n=98		従来受託項目 (EIA法)			計
		(+)	(+-)	(-)	
新規受託項目 (CLEIA法)	(+)	70	2	0	72
	(+-)	0	7	1	8
	(-)	0	0	18	18
計		70	9	19	98

判定一致率: 96.9%

### ▼ 検査方法参考文献

- 山本真也, 他: 医療と検査機器・試薬 37(1): 115-119, 2014. (風疹IgG抗体)  
山本真也, 他: 医療と検査機器・試薬 36(2): 217-221, 2013. (麻疹IgG抗体)