

## 検査内容変更等のお知らせ

拝啓 時下益々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いただき、厚くお礼申し上げます。

さてこの度、下記項目につきまして本年6月より検査方法、基準値等の変更および検査を中止させていただくことに致しましたので、取り急ぎご案内申し上げます。

誠に勝手ではございますが事情をご賢察の上、何卒ご了承の程お願い申し上げます。

敬 具

記

## ●検査内容変更項目

コード	検査項目名	変更箇所	新	旧	備考
301	総蛋白 (TP)	検査方法	ビューレット法 [LSIメディエンス]	ビューレット法 [LSIメディエンス]	同一メーカーの 改良試薬へ変更
392	アルブミン (Alb)	検査方法 基準値	改良BCP法 [LSIメディエンス] 3.8~5.2g/dL	BCG法 [LSIメディエンス] 3.8~5.3g/dL	同一メーカーの 改良試薬へ変更
635	IgE (非特異的)	検査方法 報告日数	FEIA法 [サーモフィッシャー] 1~3日	LA法 [デンカ生研] 1~2日	測定試薬の変更
364	リパーゼ	検査方法 基準値	酵素法 [シノテスト] 13~55U/L	酵素法 [ロシュ・ダイアグノスティクス] 10~48U/L	測定試薬の変更
309	血中アンモニア (NH <sub>3</sub> )	検査方法 基準値 容器	酵素法 12~66μg/dL 専用アンモニア用容器	奥井・藤井変法 30~86μg/dL [05]アンモニア用容器	測定試薬の変更

変更期日/2019年6月1日(土) 受付日分より

## ●検査中止項目

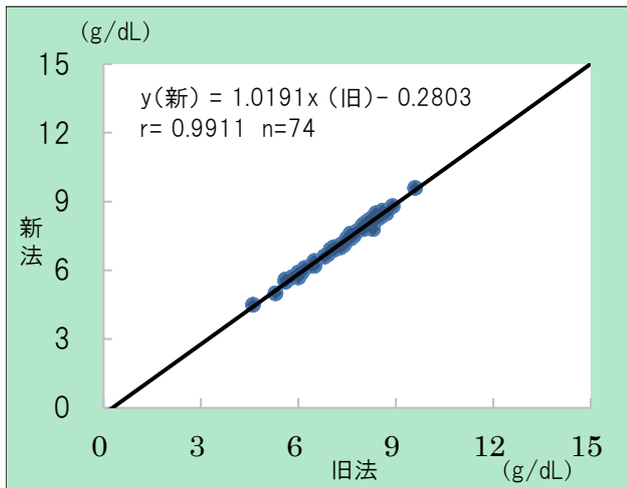
[342] チモール

最終受付日/2019年5月31日(金)

※測定試薬の販売中止に伴い検査を中止させていただきます。

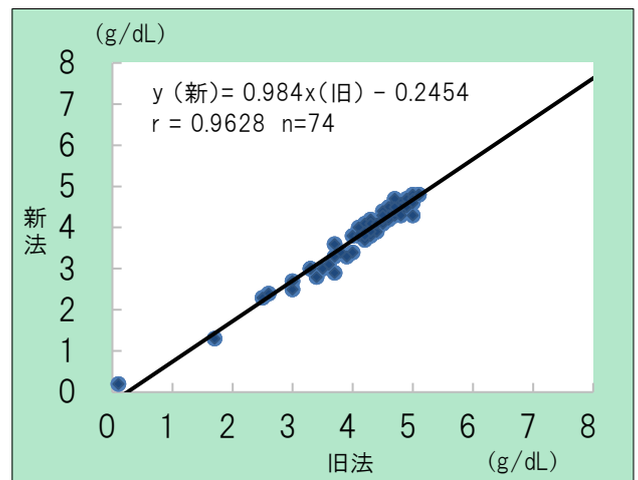
### 【 総蛋白 (TP)】

総蛋白の測定試薬を変更致します。本変更に伴う基準値の変更はありません。



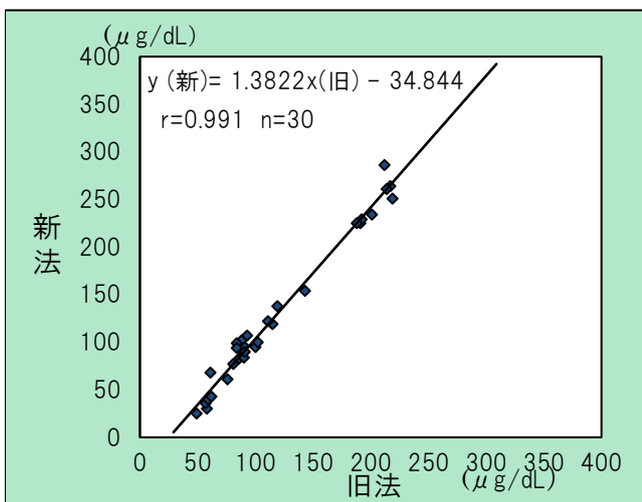
### 【 アルブミン (Alb)】

アルブミンの測定試薬を変更致します。本変更に伴い、基準値を変更致します。



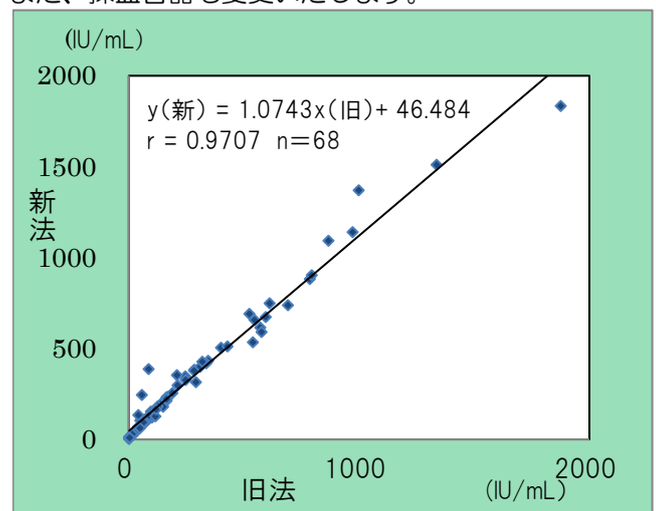
### 【 IgE (非特異的)】

非特異的 IgE の測定試薬を変更致します。本変更に伴う基準値の変更はありません。



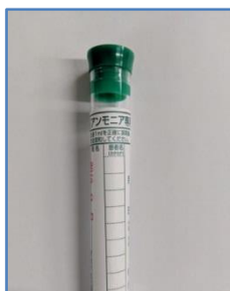
### 【 血中アンモニア (NH3)】

アンモニアの測定試薬を変更致します。本変更に伴い、基準値を変更いたします。また、採血容器も変更いたします。



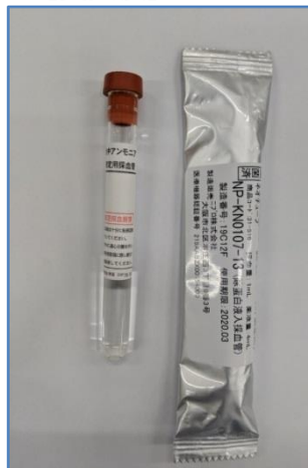
## 血中アンモニア容器の変更

【変更前】



6月1日より測定試薬の変更後は旧容器（変更前容器）での検査は出来ませんのでご注意ください。

【変更後】



採取量	1mL <b>※真空採血厳禁</b>
保管方法	常温
有効期限	外装表示
検査項目	血中アンモニア