



アルブミンの検査内容変更

謹啓 時下ますますご清栄のことと、お喜び申し上げます。
 平素は格別のお引き立てを賜り、厚くお礼申し上げます。
 4月23日測定分より、アルブミンの測定方法を変更させていただきます。
 何卒、ご理解賜りますよう、よろしくお願い申し上げます。

近年、アルブミンを正確に測定することの重要性が指摘されています。
 現行 BCG 法はグロブリンとも反応し、急性相反応物質との反応性が強いため、急性相反応物質が増加する病態では正誤差を生じていました。また、共存物質の影響によっても正誤差を生じていました。
 今回採用の BCP 改良法は、現行の BCG 法より特異性が高くグロブリンの影響を受けませんので、アルブミンを正確に測定することができます。
 アルブミン値は、現行 BCG 法で 3.8g/dL 以下の場合、BCP 改良法への変更に伴い約 0.3g/dL 程度低くなります。ただし病態によってその程度は異なります。

謹白

記

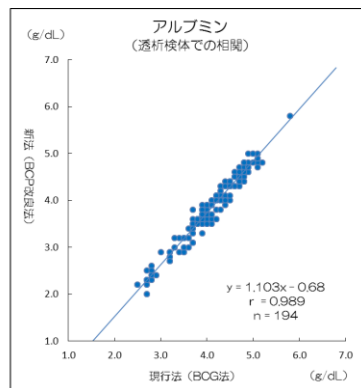
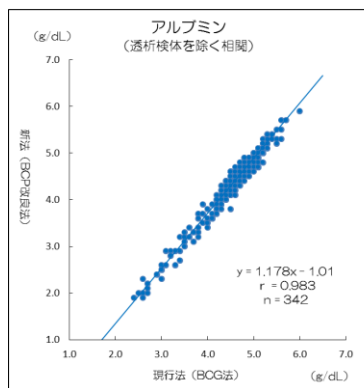
● 検査内容の変更

	新	従来
検査項目コード	0417	0403
検査項目名	アルブミン定量 (ALB)	同左
検査方法	BCP改良法	BCG法
基準値	3.8 ~ 5.2 g/dL	3.7 ~ 5.5 g/dL

	新	従来
検査項目コード	0468	0402
検査項目名	A/G	同左
検査方法	比色法 (Biuret・BCP改良法)	比色法 (Biuret・BCG法)
基準値	1.2 ~ 2.2	1.30 ~ 2.00

変更日：2019年4月23日(火)より

● 関連資料



より正確に！
 より迅速に！
 地域に密着した検査体制

登録衛生検査所
 一般社団法人
 岐阜市医師会臨床検査センター
 電話 058-255-1040