

↓ 当案内及び過去に発行した案内は弊社ウェブサイト(<http://www.medience.co.jp/>)よりPDF形式にてダウンロードできます。

「 α フェトプロテイン」 測定試薬変更のお知らせ

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、 α フェトプロテイン(AFP)測定試薬の販売元よりWHO1次標準品(WHO1st72/225)との整合性を高めるために社内標準品を更新し、再標準化を行う旨の連絡がございました。この結果、現行試薬と比較して高値側で約10%程度測定値が低くなる傾向となります。このため、現行試薬の測定値レベルを維持することを目的に測定方法を同じくする別試薬に変更することと致しました。

新試薬は現行試薬とデータ維持が可能でWHO1st72/225とのトレーサビリティも確保されています。また、基準値、検体量等の検査要項の変更はございません。

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

対象項目

● [1840] α フェトプロテイン(AFP)

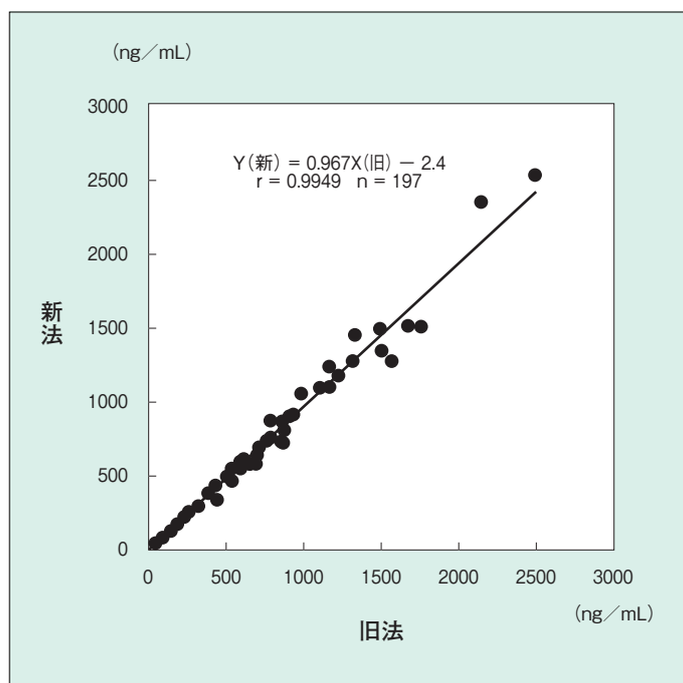
	新	旧
測定方法	CLIA 法 [シーメンスメディカルソリューションズ ・ダイアグノスティクス]	CLIA 法 [アボットジャパン]

実施期日

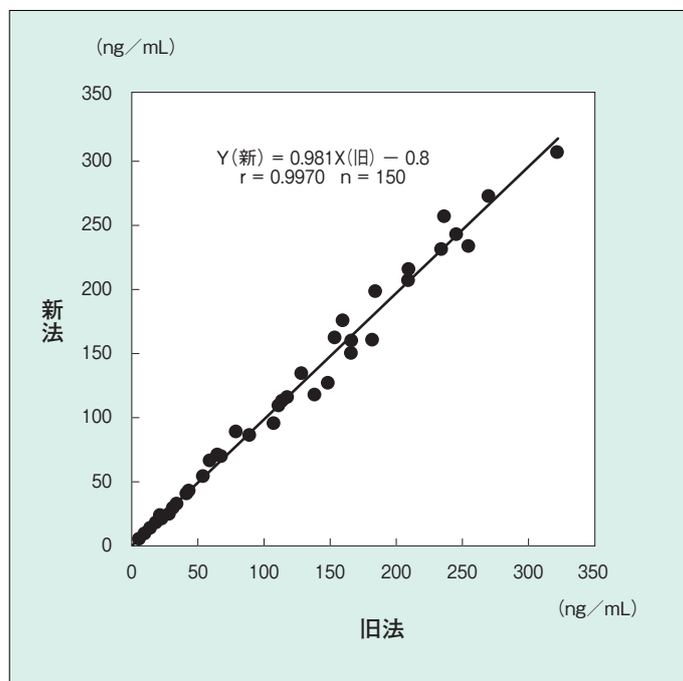
● 平成20年4月21日(月)受付日より

新旧二法の相関

[全体]



[低値域]



(社内検討データ)

検査方法参考文献

梅本尚子,他 : 日本臨床検査自動化学会会誌 26 : 143-148,2001.