★三菱化学メディエンス TNF()RMATT()N

臨床検査事業 Vol.08-34 C-15 発行 平成 20年 11月

📩 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。

「ブタクサ(特異的IgE)」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、標記項目の検査試薬において製造工程の改良が行われ、次ロットから新仕様の製品が供給開始となる旨、当該メーカーより通知がございましたので取り急ぎご案内する次第です。新試薬は検出感度の向上が図られ、血清中ブタクサ特異的IgE抗体をより鋭敏に検査することが可能になりました。その結果、判定一致率は良好ですが、測定値が現行試薬と比較し約30%程度高値となります。

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

変更項目

● [2325]ブタクサ(特異的IgE)

※基準値、検体量等検査要項の変更はございません。

変更期日

● 平成20年12月8日(月)受付日より

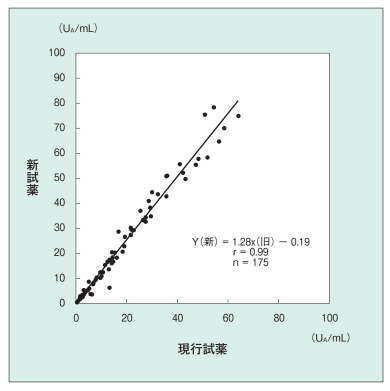
[クラス相関]

新試整

6						3	4
5					8	6	
4				6	17		
3			10	31			
2		1	37	1			
1		3					
0	55						
	0	1	2	3	4	5	6

現行試薬

[抗体濃度相関]



(メーカー検討データ)