

## 検査内容変更のお知らせ

拝啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。  
平素は格別のお引立てを賜り、厚く御礼申し上げます。

この度、下記の検査項目につきまして、検査の内容を変更させていただくことになりましたのでご案内申し上げます。

先生方には大変ご迷惑をお掛けいたしますが、何卒宜しくお願い申し上げます。

敬具

( 記 )

【項目名】： CK-MB

【受託開始日】： 2024年9月2日(月)受付分より

【受託要領】

コード	検査項目名	変更箇所	(新)	(現行)
595	CK-MB	検査項目名	CK-MB定量	CK-MB
		基準値 (単位)	男性:5.2以下 女性:3.1以下 ng/mL	7.5以下 ng/mL
		報告範囲	0.1未満 ~ 最終値	0.7以下 ~ 最終値

クレアチンキナーゼ(CK)はエネルギーの代謝に関与する酵素で、筋肉や脳に多量に存在し、それらの臓器が損傷を受けると血中に逸脱するため、血中CKが上昇します。CKには骨格筋由来のCK-MM型、脳や平滑筋由来のCK-BB型、心筋由来のCK-MB型の3つのアイソザイムが存在します。

CK-MBは心筋特異性が高く、他の臓器ではほとんど検出されないため、心筋細胞が壊死する心筋梗塞では血中CK濃度が高値を示します。

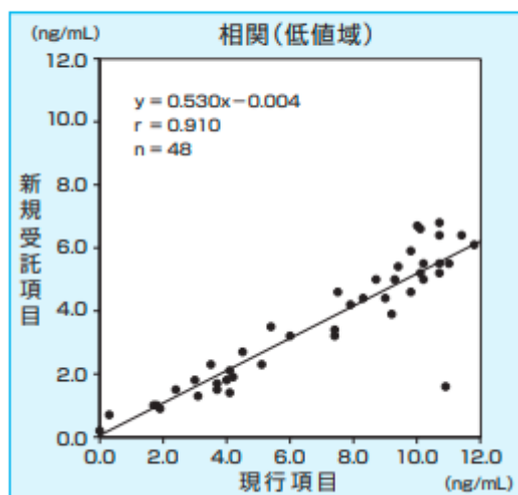
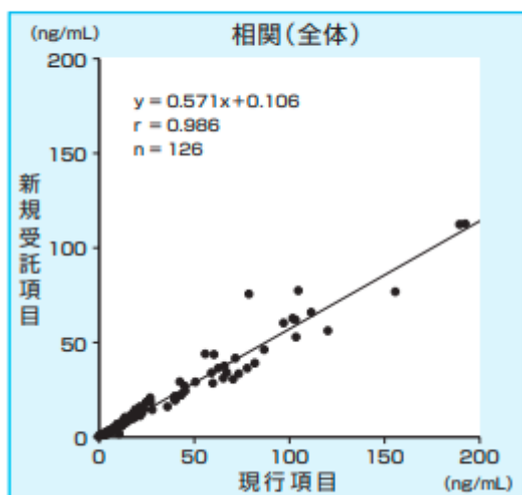
本検査は心筋梗塞の診断や発作時のモニタリングに有用です。

この度、現行項目と同等の性能を有し、測定範囲が広い試薬を用いた検査に変更させていただきます。

なお、この変更に伴い、検査項目名、基準値、報告範囲を変更させていただきます。

※裏面に続きます

ご参考：新規受託項目と現行項目の相関



BML 検討資料