

検査の内容及び報告日数変更のお知らせ

謹啓、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、此の度下記項目につきまして検査内容、報告日数を変更させていただくことになりましたので、取り急ぎご案内する次第です。何卒、事情をご高配いただきご容赦いただきますようお願い申し上げます。 謹白

記

1 HbA1c 検査の変更

当社は HbA1c を現況 HPLC 法で測定しておりますが精度向上の為、日本糖尿病学会における HbA1c 標準化の条件を満たし、尚且つ IFCC(国際臨床学会)で定義されている糖化物に特異的な反応をするモノクローナル抗体を用いたラテックス法に変更させて頂く事になりました。

*IFCC における HbA1c の定義「ヘモグロビンβ鎖 N 末端のアミノ酸、バリンの糖化化合物」

	新測定法	旧測定法
測定方法	ラテックス法	HPLC 法
採血容器	NaF 血糖用	EDTA 血液一般用

* 相関図 裏面参照

* 採血容器についてのご注意

現況では採血管は血液一般用(EDTA-2K)ですが新検査法に伴い、**血糖用(NaF EDTA-2K)採血管**に変更させていただきます。提出の際はご注意ください。

2 BNP 検査の報告日数の変更

外部委託を自社測定にしましたので、下記の様に変更いたします。

	新	旧
所要日数	2~3日	4~6日

3 検査開始日

いずれも平成19年7月2日(月) 受付日分より



n 100
相関係数 0.9935
傾き 0.9767
y-切片 0.0991

X-平均 6.43 %
Y-平均 6.38 %
Syx 0.1457

