

検査内容変更・検査受託中止及び 一時受託中止のお知らせ

謹啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。
 平素は格別のご愛顧を賜り厚く御礼申し上げます。
 この度、下記項目につきまして、検査内容の変更、検査の受託中止及び検査の一時受託中止を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、弊社事情ご賢察の上、何卒宜しくお願い申し上げます。

敬 具

2006年5月

【記】

検査内容変更項目

T細胞・B細胞百分率
 B細胞表面免疫グロブリン（B細胞サブタイプ） Smlg Total
 B細胞表面免疫グロブリン（B細胞サブタイプ） SmlgG
 B細胞表面免疫グロブリン（B細胞サブタイプ） SmlgA
 B細胞表面免疫グロブリン（B細胞サブタイプ） SmlgM
 B細胞表面免疫グロブリン（B細胞サブタイプ） SmlgD
 B細胞表面免疫グロブリン（B細胞サブタイプ） SmlgK鎖
 B細胞表面免疫グロブリン（B細胞サブタイプ） SmlgL鎖
 その他の Single-color / Two-color 解析による細胞表面マーカー検査
 白血病タイプング検査
 Two-color 解析による白血病細胞表面マーカー検査
 変更日：2006年7月3日(月)受付分より

受託中止項目

IgG-FCR+T細胞
 CD45 VS. SSC Gating による解析方法
 最終受託日：2006年6月16日(金)受付分まで

一時受託中止項目

プロトンピンフラグメント F1+2
 最終受託日：2006年6月27日(火)受付分まで

※詳細につきましては裏面をご参照下さい。

□変更内容

項目名	変更内容	新	旧
T細胞・B細胞百分率	測定機器 所要日数	ベクトンデッキンソン FACSCalibur 3～7日	オーソ サイトロンアブソリュート 4～7日
B細胞表面免疫グロブリンSmlg Total			
B細胞表面免疫グロブリンSmlgG			
B細胞表面免疫グロブリンSmlgA			
B細胞表面免疫グロブリンSmlgM			
B細胞表面免疫グロブリンSmlgD			
B細胞表面免疫グロブリンSmlgK鎖			
B細胞表面免疫グロブリンSmlgL鎖			
Single-color/Two-color解析による 細胞表面マーカー検査			
白血病タイピング検査			
Two-colorによる 白血病細胞表面マーカー検査	測定機器 所要日数	ベクトンデッキンソン FACSCalibur 3～7日	オーソ サイトロンアブソリュート 4～7日
	セット内容	(CD45 vs SSC Gating) CD7×CD10、CD2×CD33、 CD19×CD13、CD5×CD14、 CD3×CD20、CD8×CD4、 HLA-DR×CD34、 CD16×CD56、 CD41×KORSA、 CD71×GPA、CD24×1a、 全22抗体 各種細胞質マーカーの追加	(CD45 vs SSC Gating) CD1a×CD3、 CD2×CD56、 CD4×CD8、 CD20×CD5、 CD34×CD7、 CD10×HLA-DR、 CD19×CD13、 CD41×CD14、 GPA×CD33、 全18抗体

※:上記フローサイトメトリーによる表面マーカー検査につきまして、測定機器の老朽化のため新機種に変更させていただくことになりました。

プロトンビンフラグメントF1+2

一時受託中止理由: 試薬販売元より、次ロットの品質試験が規格に適合せず再製造することになったため試薬が欠品状態になる旨の連絡がありました。この為、弊社と致しましても下記期日を持ちましてやむなく受託中止とさせていただくことになりました。

なお、受託再開の時期につきましては、連絡があり次第改めてご案内申し上げます。

最終受託日: 2006年6月27日(火)受付分まで