## 新規検査項目のご案内

さて、このたび新たに下記項目の受託を開始することになりましたのでご案内申し上げます。 今後とも変わらぬご愛顧のほど、よろしくお願い申し上げます。

敬白

記

《受託開始日》 平成 16年 9月 13日(月)受付分より

## 《検査要項》

検査項目名称	フィブリンモノマー複合体定量 (SFMC 定量)
検査コード	5954
検 体 量	血漿 0.3 ml
容器・保存	C ・ 凍結
実施料 (判断料)	280 点 (血液)
所要日数	4~5 日
検査方法	LA 法(ラテックス凝集比濁法)
基 準 値	6.1 µg/ml以下
備考	採血後、速やかに血漿分離してください

保険収載名称:フィブリンモノマー複合体定量精密測定

保 険 注 釈:フィブリンモノマー複合体定量精密測定は、DICの診断及び治療経過の観察のために実施した場合に算

定する。

フィブリンモノマー複合体定量精密測定は、トロンビン・アンチトロンビン 複合体 (TAT) 精密測定及 びプロトロンビンフラグメント F1 + 2 精密測定を同時に実施した場合は、主たるもののみ算定する。

## 《解 説》

DIC(播種性血管内凝固症候群)は、種々の原因により凝固系が活性化され全身の主として細小血管内にフィブリン血栓を多発し、それに伴う虚血性臓器障害をきたす症候群をいい、早期発見・早期治療は重要です。フィブリンモノマー複合体定量検査は、DICの早期発見に有用な検査となります。