

## 猫 AGP ( $\alpha$ 1 酸性糖タンパク) の検査方法の変更について

謹啓 平素は、格別のお引き立てを賜り厚く御礼申し上げます。

さて、この度、下記検査項目『猫 AGP ( $\alpha$  1 酸性糖タンパク)』につきまして、従来法（一元放射状免疫拡散法）試薬の販売中止のため、同等の性能を有する試薬を用いた検査系（ラテックス凝集反応）に変更させていただきます。

詳細な比較試験を行った結果、新法と従来法の高い相関性があり、問題なく変更できることが確認されております。そして、従来法での測定値に限りなく近づけるために、比較試験で得られた計算式（回帰式）で補正した値をご報告させていただきます。これにより、これまでの検査値との比較が可能となりました。

さらに、今回の検査法の変更に伴い、検査所要日数をこれまでの 4 日以内から 3 日以内に変更させていただきます。

先生方には大変ご迷惑をおかけいたしますが、事情をご賢察の上、何卒ご高承賜りますよう、よろしくお願い申し上げます。

謹白

### 記

#### ■対象項目：

猫 AGP ( $\alpha$  1 酸性糖タンパク)

検査方法	検査材料/必要量/送付方法	所要日数※	FIP 診断のための基準値
新) LA	血清または血漿 0.05mL	3 日以内	変更ありません。従来の診断チャートをそのままご使用いただけます。
旧) SRID	常温または冷蔵	4 日以内	

LA：ラテックス凝集反応

SRID：一元放射状免疫拡散法

※：弊社受付日を 0 日とした営業日換算（土曜、日曜、祝日及び弊社の指定休日を含みません）

#### ■検査方法等変更日

2021 年 12 月 6 日（月）弊社到着分から

以上

マルピー・ライフテック株式会社

TEL 072-753-0335、FAX 072-754-2208

e-mail support@m-lt.co.jp