

末梢血液一般検査に関するお知らせ

謹啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、このたび末梢血液一般検査の全自動血液分析装置における不具合が、機器製造業者より連絡がございましたので、取り急ぎお知らせ申し上げます。

全自動血液分析装置 XE シリーズにおきまして一定時間装置を動作させない状態（スリープ状態、スタンバイ状態）から測定を行った場合に、直後に測定した白血球数が 500～2000/ μ l 低値になる場合があることが判明しました。

弊社は 2006 年 9 月より XE-2100 にて測定しておりますが、1 時間以上測定動作をしない状態が続いた場合は、測定前にブランク測定を行ってから、検体測定を行ってございましたので、**測定結果に影響はございませんでした。**（製造業者の対策として発表された内容と同様の操作です。）

また、恒久対策として製造業者の機器改修作業が既に実施されておりますので**今後も測定結果に影響はございません。**

なお、独立行政法人 医薬品医療機器総合機構のホームページ及び製造業者のホームページには発表した改修の概要が掲載されておりますのでご参照ください。

謹白

関連情報

- 1) 独立行政法人 医薬品医療機器総合機構ホームページ 医薬品等の回収に関する情報（医療機器：クラスII）

<http://www.info.pmda.go.jp/kaisyuu/kaisyuu2007-2-2735.html>

- 2) シスメックス株式会社ホームページ 「製品とサービス&サポート」

http://www.sysmex.co.jp/important_announcement/070914.html