検査内容変更のご案内

謹啓 時下益々ご清祥のこととお喜び申し上げます。また、平素はひとかたならぬお引き立てを賜わり厚く お礼申し上げます。

さて、このたび下記項目の検査内容を変更させていただきたく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

《変 更 日》 平成 16年 11月 15日(月)受付分より

《変更内容》

| 総 合 検査案内 | 検 査 コード | 検査項目名称 | 変更内容 | 変更後 | 変更前 |
|-------------|------------|------------------------|------|-------------------------------|-----------------------|
| P.72 | 1831 | ロタウイルス抗原 【イムノクロマト法】 | 検査方法 | イムノクロマト法 | ラテックス 凝集反応 |
| | | | 試薬名称 | ディップスティック '栄研'ロタ (栄研化学) | ロタレックスドライ (第一化学薬品) |

その他の検査内容に変更はございません。

《 変 更 理 由 》 新試薬発売に伴う測定試薬の変更

《現行法との相関》

| | | | 現行法:ロタレックスドライ | | | |
|-----------|---|---|---------------|-----------------|----|--|
| | | | 陽性 | 陰性 | 計 | |
| 新法: | 陽 | 性 | 20 | 5 ^{*1} | 25 | |
| ディップスティック | 陰 | 性 | 0 | 15 | 15 | |
| ・栄研・ロタ | 計 | | 20 | 20 | 40 | |

n=40

^{*1:}現行法と新法の検出感度が、現行法:200ng/ml、新法:100ng/mlと、新法の感度が優れているためと考えられます。