

当案内及び過去に発行した案内は弊社ウェブサイト(<http://www.medience.co.jp/>)よりPDF形式にてダウンロードできます。

測定試薬変更のお知らせ

拝啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は格別のお引き立てをいただき、厚くお礼申し上げます。

さてこの度、下記項目につきまして現行試薬の販売中止に伴い、本年6月2日(月)より測定試薬を変更させていただきますので、取り急ぎご案内申し上げます。

新試薬はHER2蛋白を標的とした分子標的薬であるトラスツズマブ(Trastuzumab 商品名:ハーセプチン)とは抗原認識部位が異なり、当該医薬品の存在下でも測定値に影響を及ぼさないと言われています。

誠に勝手ではございますが、事情をご賢察の上、何卒ご了承の程お願い申し上げます。

敬具

記

対象項目

- HER2蛋白定量

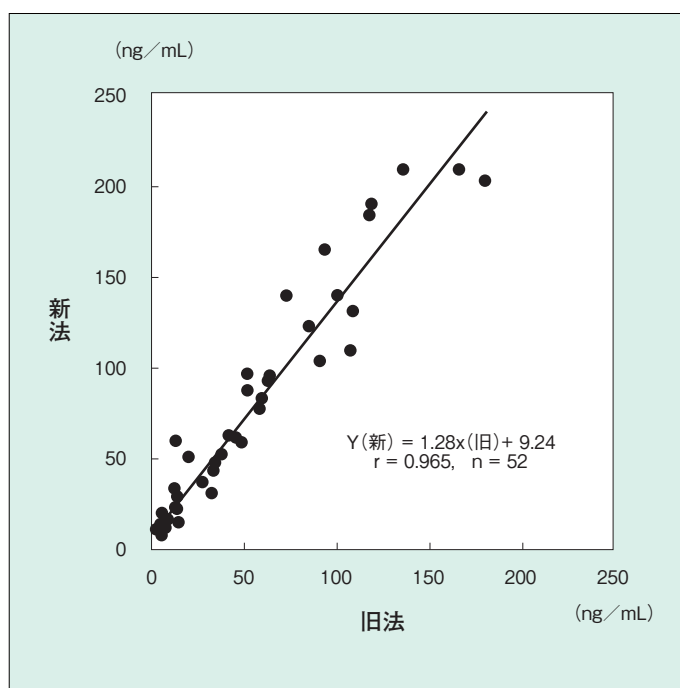
実施期日

- 平成20年6月2日(月)受付日より

変更内容

コード	検査項目名	変更内容	新	旧
9752	HER2蛋白定量	コー ド 測 定 方 法 基 準 値 所 要 日 数	9752 CLIA法 [シーメンスメディカルソリューションズ・ ダイアグノスティックス] 陰性:15.2 ng/mL以下 陽性:15.3 ng/mL以上 2~5日	1237 EIA法 [ニチレイバイオサイエンス] 陰性:6.5 ng/mL未満 陽性:6.5 ng/mL以上 3~9日

新旧二法の相関



(メーカー検討データ)

検査法参考文献

Lüftner D, et al: The International Journal of Biological Markers 19 : 1-9, 2004.