

2021年5月

**お客様 各位**

日立化成ダイアグノスティックス・システムズ株式会社

CR推進部 学術グループ

## **日臨技サーベイ 便中ヒトヘモグロビン測定のカットオフ値について**

拝啓

平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

2021年度の日臨技サーベイ、便中ヒトヘモグロビン測定に関する情報をご案内いたします。

全自動便中ヒトヘモグロビン測定装置 HM-JACK シリーズのカットオフ値は、MC 採便器を使用した場合のメーカー推奨値として 30ng/mL を設定しています。従いまして、メーカー推奨のカットオフ値を入力する際には、「30ng/mL」とご報告くださるようお願い申し上げます。

ご施設にてカットオフ値を設定されている場合は、ご施設で設定されている値をご入力ください。また、陽性・陰性の判定はカットオフ値に従う結果をご入力ください。

ただし、従来の丸型採便器にあわせたファクターを設定されているご施設では、ファクターを解除した測定値をご報告ください。

※便潜血検査で使用される単位「 $\mu$ g/g 便」と MC 採便器カットオフ値との関係は、

「30ng/mL」＝「30  $\mu$ g/g 便」です。

※丸型採便器のカットオフ値 12ng/mL から MC 採便器のカットオフ値 30ng/mL への変換は、「測定値  $\times$  2.5」です。

敬具