

SNCS/eQAPi ご利用のお客様各位

平素は弊社製品をご利用いただき誠にありがとうございます。

9月分の月次集計が完了しましたので、以下のとおりご連絡いたします。

1. 月次データ発送予定日

帳票 : 2019年 10月 25日 (金曜日)

CD-ROM : 2019年 10月 29日 (火曜日)

なお予定ですので大幅に遅れる場合は、改めてご案内いたします。

2. データ受けに関するご案内

(1) 10月分データ締め切り

FAX 及び郵送の場合 : 11月 5日 (火曜日) 必着

インターネットの場合 : 11月 14日 (木曜日)

(2) 集計サービス期間

サポートインフォメーションの TOP「SNCS/eQAPi」の中の「月次集計締め切り/ロット集計期間」をご覧ください。

この表では、コントロール試料ごとに「箱ロット」、「集計ロット」、「集計開始年月」、「集計終了年月」を記載しています。

3. センターからの連絡

(1) 比較系エラー判定基準の設定切り換え完了のご案内

ご案内しておりました比較系エラー判定基準の設定切り換えについて、『High』モードから『Low』モードへの切り換えが 8月 30日に完了いたしました。なお、従来の設定維持希望をご連絡いただいた装置に対しては、設定を維持しています。

(2) CA19-9 II 試薬の集計のご案内

CA19-9 II 試薬の集計を 2019年 9月より開始致します。SNCS 以外のマニュアルでデータ登録される場合、項目は CA19-9(項目コード5D130)、分類が”1”となりますので、ご注意をお願いします。

(3) FT4 試薬の集計のご案内

表題の試薬につきまして、ZS9204(50 テスト包装)以降、ZS9304(100 テスト包装)以降のロット番号からは、方法コードを”02”で 9月より集計致します。項目は FT4(項目コード 5F903)、分類は”0”で変更ございませんので、eQAPi 等マニュアルでのデータ登録される場合は、ご注意をお願いします。

(4) ヴィラトロール HCV II 試薬の集計のご案内

ヴィラトロールに HCV II 試薬の集計を 2019年 5月より開始致しました。SNCS 以外のマニュアルでデータ登録される場合、項目は HCVAb(項目コード5F818)、分類は”1”となりますので、ご注意をお願いします。

(5) 「HISCL-HIV-Ag+Ab-Control」の Web 表示名変更のご案内

「HISCL-HIV-Ag+Ab-Control」の名称がサポートインフォメーションサイトでは、「HISCL-HIV-AgAb-Control」と表示されます。Ag+Ab の「+」が表示されませんのでご注意ください。なお HISCL 装置の

IPU の表示につきましては「HISCL-HIV-Ag+Ab-Control」のまま変更はございません。

(6) CD-ROM 発送予定日について

2019 年 10 月号 CD-ROM の発送は、2019 年 11 月 29 日頃を予定しております。

なお、WEB ID をお持ちの方は、CD-ROM のお届けより早く Web 作表メニューの中のダウンロードレポートにて月次帳票が印字できますので、ご活用をお願い致します。

(7) 1 月度 CD-ROM について

1 月度の CD-ROM において、血液分野の散布図のプロット数が、本来よりも少なくなっていることが判明しました。ただし、散布図のプロット数だけの問題で、統計値には一切問題はございません。万が一、修正版の 1 月度分 CD-ROM をご要望される場合は、お手数ですが精度管理センターまでご連絡くださいますよう、お願いいたします。

(8) HISCL プレセプションコントロール(項目:プレセプション)の集計のご案内

HISCL プレセプションコントロール(項目:プレセプション)の集計を開始致しましたので、ご案内致します。プレセプションの項目コードは“5C216”、分類は“0”となります。

(9) 内部精度管理 QC レポートのデータ登録ツールリリースのご案内

SNCS/eQAPi 集計対象以外の項目/コントロールの精度管理データ(日内データ)も、内部精度管理レポート(Xbar-Rs-R 管理図)を作成できるようにデータ登録ツール「QC-Register」及び「QC-Register-converter」をリリース致しました。

(10) 精度管理プログラム MCP-QC サポート終了のお知らせ

長らくの間ご利用いただきました精度管理プログラム MCP-QC につきまして、2018 年 10 月をもちまして本プログラムのサポートを終了させていただきました。ご愛顧いただき誠にありがとうございました。

(11) QC 画面の表示時間を短縮したい方へのお知らせ

QC 画面の表示時間を短縮したい場合、特に QC チャートや QAP-Matrix などのグラフ表示で全項目を一度に表示させる場合は、「別ウインドウで表示」を選択していただくと迅速に表示する場合がありますので、お試しください。なお、Java は最新版をご利用いただきますようお願いいたします。

シスメックス株式会社 精度管理センター