



フローサイトメーター検査外部精度管理プログラム

2021年 第2回 BD® EQC プログラム

フローサイトメーターによる検査においても、プロセスコントロール等を利用した内部精度管理と、サーベイなどに参加する外部精度管理を行うことが推奨されています^{1,2}。特に、ISO15189（臨床検査室・品質と能力に関する特定要求事項）取得検査室においては、その規定項目に検査室間比較があり、外部精度管理プログラムへの参加が奨励されています³。

BD® EQC (External Quality Control) プログラムは、BD が提供する固定血球コントロールを試料として用いたフローサイトメーター検査のための外部精度管理プログラムです。試料はヒト末梢血を固定したものであるので、実際の検体と同じように測定することができます。検体と同等の試料による外部精度管理サーベイにご参加いただくことにより、検査の品質、性能を定期的にチェックすることができます。

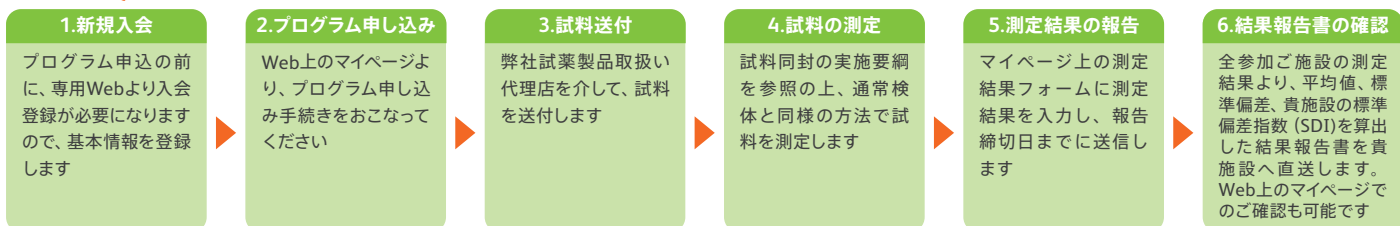
対象検査項目

- ① リンパ球サブセット（T細胞、B細胞、NK細胞、ヘルパーT細胞、細胞傷害性T細胞）
- ② CD34 陽性造血前駆細胞カウント（CD34 陽性細胞絶対数 cells/ μ L、CD34 陽性率（%））

アフターサポート

平均値から大きく外れた場合、弊社学術スタッフが、誤差の原因究明などフローサイトメーターによる測定の検査全般について、電話もしくはEメールにて技術サポートをさせていただきます。

BD® EQC プログラムのフロー



★ウェブサイトの URL は裏面をご確認ください。

★プログラムの実施スケジュールは裏面をご確認ください。

1: JCLLS H1 AV2.0: フローサイトメトリーによる末梢血リンパ球表面抗原検査に関するガイドライン
2: JCLLS H3 PV2.0: フローサイトメトリーによる CD34 陽性細胞検出に関するガイドライン
3: ISO15189 (2012) 5.6.3 検査室間比較



BD® EQC プログラム 報告書イメージ

BD® EQCプログラム (リンパ球サブセット) < 34091301-661875 >

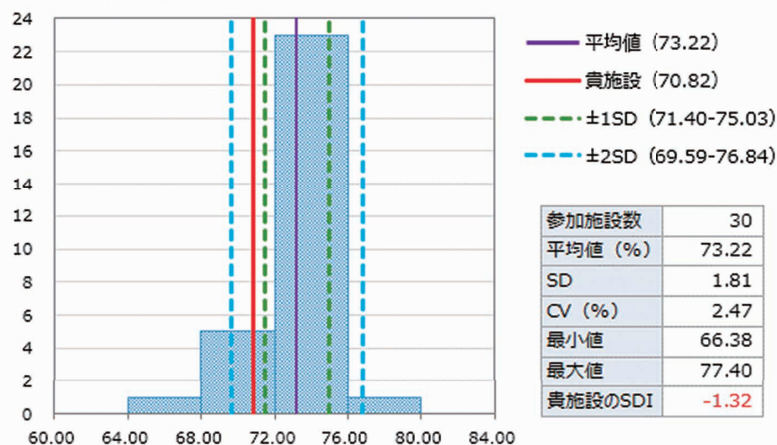
Lot. BM1161N161

試料有効期限: 2016.12.2

施設名: 日本ベクトン・ディキンソン株式会社

部署名: バイオサイエンス事業部

T細胞 陽性率 (%) n=30



カタログ番号	プログラム名称	希望小売価格
34970201-661875	BD® EQC プログラム (リンパ球サブセット)	¥ 15,000/回
34099101-661876	BD® EQC プログラム (CD34)	¥ 19,800/回

2021年 第2回 実施スケジュール

- 申込み開始: 2021年 9月 1日 (水)
- 申込み締切: 2021年10月 7日 (木)
- サーベイ試料出荷予定: 2021年11月11日 (木)
- 結果報告締切日: 2021年11月30日 (火)
- 集計結果報告書の送付: 2021年12月23日 (木)

2022年 第1回 実施スケジュール (予定)

※状況により変更が生じる可能性がありますので、ご了承ください。

- 申込み開始: 2022年2月21日 (月)
- 申込み締切: 2022年4月22日 (金)
- サーベイ試料出荷予定: 2022年6月 8日 (水)
- 結果報告締切日: 2022年6月24日 (金)
- 集計結果報告書の送付: 2022年7月20日 (水)

お申し込みはこちら

下記サイトよりお申し込みをお願いいたします。

<https://www.bdbiosciences.com/ja-jp/products/promotions/eqc>

※ファックスでの受付は中止いたしました。

お問い合わせ先

電話番号: 0120-4890-77 Email: tech_cell@bd.com

*上記価格に消費税は含まれておりません。

*上記価格は2021年8月現在のものです。上記価格は予告なく変更する場合がありますのであらかじめご了承ください。

*本価格表の希望小売価格はあくまで参考情報として、当社が該当製品に統一的に設定しています。

販売代理店からの販売価格は、それぞれの代理店様が自主的に決定されます。お見積りは販売代理店へお問い合わせください。

日本ベクトン・ディキンソン株式会社

本社: 〒107-0052 東京都港区赤坂4-15-1 赤坂ガーデンシティ
カスタマーサービス ☎ 0120-8555-90 FAX: 024-593-3281

(ご注文・納期・資料請求)

bd.com/jp/

機器・試薬の使用方法および学術に関するサポート

☎ 0120-4890-77 Email: tech.cell@bd.com

機器のトラブルに関するサポート

☎ 0120-7099-12

