

検査受託中止のお知らせ

謹啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。
平素は格別なご愛顧を賜り厚くお礼申し上げます。
この度、下記項目につきまして検査項目統合のため、下記の日程にて検査の受託を中止させていただきます。
先生方には大変ご迷惑をお掛けいたしますが、何卒ご了承のほどよろしくお願い申し上げます。
謹白



項目名

総合検査案内 2024 : 16, 28 ページ

● 25-ヒドロキシビタミンD(25OHビタミンD)/CLIA法

(依頼コード No.11568)

最終受託日 2024年12月28日(土) ご依頼分まで

●代替項目

依頼コードNo.13125 : 25-ヒドロキシビタミンD/ECLIA法

裏面に続きます

株式会社 **ビー・エム・エル**

本社 : 〒151-0051 東京都渋谷区千駄ヶ谷5-21-3

総合研究所 : 〒350-1101 埼玉県川越市的場1361-1

☎ 03(6629)7386 FAX 049(232)3132

検査項目検索用
アプリ B-Book

Google play

Available on the
App Store

電子カルテはビー・エム・エル



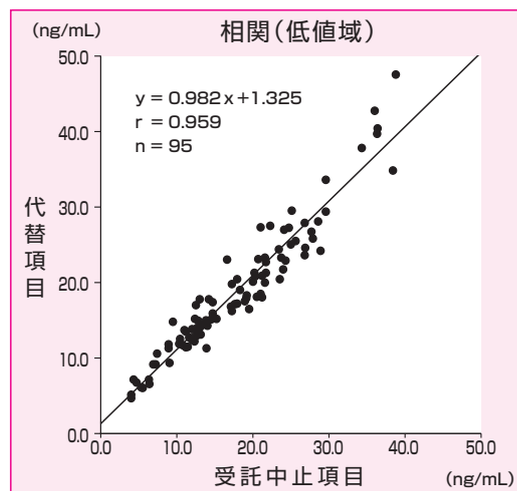
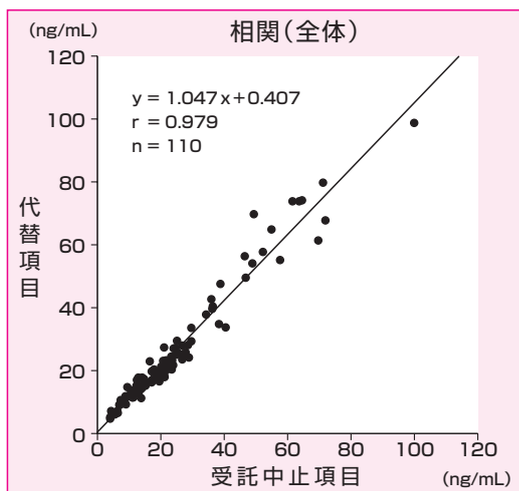
受託要領(ご参考)

	代替項目	受託中止項目
依頼コードNo.	13125	11568
検査項目名	250HVD/ECLIA	250HビタミンD
統一コード	3G065-0000-023-053	3G065-0000-023-051
検体必要量	血清 0.5mL	血清 0.6mL
容器	B-1→S-1	同左
検体の保存方法	冷蔵	同左
所要日数	2~4	同左
検査方法	ECLIA法	CLIA法
基準値	なし (判定の目安については下表参照*)	同左
単位	ng/mL	同左
報告範囲	3.0未満~240.0以上	4.0未満~最終値
報告桁数	小数第1位	同左
検査実施料/判断料	117点/144点(生化学的検査(I))	同左

※ビタミンD不足・欠乏の判定指針(25-OHビタミンD濃度による)

ビタミンD充足状態	30.0ng/mL以上
ビタミンD不足	20.0ng/mL以上30.0ng/mL未満
ビタミンD欠乏	20.0ng/mL未満

代替項目と受託中止項目の相関図(ご参考)



自社検討資料