

検査内容変更 及び 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、検査内容の変更及び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



検査内容の変更

依頼コードNo.	検査項目名	総合検査案内2024 掲載ページ
00574	ビタミンB ₁ (チアミン)	15

変更日 2025年1月4日(土)ご依頼分より

検査の受託中止

依頼コードNo.	検査項目名	総合検査案内2024 掲載ページ
53617	Single-color解析による細胞表面マーカー検査 CD44	113,114

最終受託日 2024年12月27日(金)ご依頼分まで

依頼コードNo.	検査項目名	総合検査案内2024 掲載ページ
08606	C.ディフィシル毒素(クロストリジオイデス(クロストリジウム)・ディフィシル毒素)	85,148,153
13089	ROS1 融合遺伝子-凍結組織・細胞	165
13090	ROS1 融合遺伝子-FFPE	

最終受託日 2024年12月28日(土)ご依頼分まで

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 埼玉県川越市の場1361-1

☎ 03(6629)7386 FAX 049(232)3132

検査項目検索用
アプリ B-Book



電子カルテはビー・エム・エル

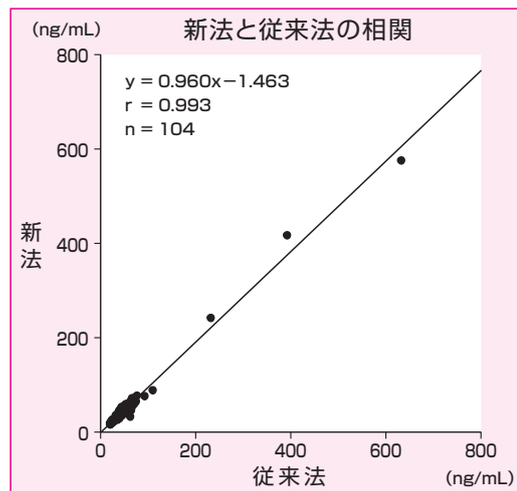


検査内容の変更

●ビタミンB₁

検査精度の向上を期し、検査方法を変更させていただきます。

	新	従来
依頼コードNo.	00574	同左
検査項目名	ビタミンB ₁ (チアミン)	同左
統一コード	3G025-0000-019-210	3G025-0000-019-204
検体必要量	血液 0.6mL	血液 1.1mL
容器	B-34 (EDTA2Na加血)	同左
検体の保存方法	凍結、遮光	同左
所要日数	3~4	6~8
検査方法	LC-MS/MS法	HPLC法
基準値	21.3~81.9	同左
単位	ng/mL	同左
報告範囲	5.0未満~最終値	1.0以下~最終値
報告桁数	小数第1位	同左
検査実施料/判断料	239点/144点(生化学的検査(I))	同左



自社検討資料

受託中止項目

●代替項目あり

受託中止項目			代替項目	
依頼コードNo.	検査項目名	中止理由	依頼コードNo.	検査項目名
08606	C.ディフィシル毒素	測定試薬販売中止のため	86194	C.ディフィシル抗原毒素検査
13089	ROS1 融合遺伝子	凍結組織・細胞	77467	オンコメインマルチCDx7遺伝子-凍結組織 (Amoy Dx [®])
			13957	肺癌マルチ遺伝子PCRパネル7遺伝子-凍結組織
13090	FFPE	受託数僅少のため	77466	オンコメインマルチCDx7遺伝子-FFPE (Amoy Dx [®])
			13956	肺癌マルチ遺伝子PCRパネル7遺伝子-FFPE

●代替項目なし

受託中止項目			関連項目	
依頼コードNo.	検査項目名	中止理由	依頼コードNo.	検査項目名
53617	Single-color解析による細胞表面マーカー検査 CD44	受託数僅少のため	53315	Single-color解析による細胞表面マーカー検査 CD45