

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。

現在、一時受託中止中の下記項目につきまして、受託の再開を断念し、検査受託中止と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、何卒宜しくご了承の程、お願い申し上げます。

謹白



● 受託中止項目

総合検査案内 2019 : 214ページ掲載

● リンパ球LDLレセプター活性

(依頼コードNo.03839)

本項目は、測定で使用する主要な試薬が製造中止となりましたため、代替試薬による受託再開を期して、2019年8月5日(月)受付分をもって一時的な受託中止とさせていただきますが、安定した検査の継続は困難と判断しましたので、最終的に受託を中止させていただきます。

● 関連項目

依頼コードNo.13127 : FH遺伝子変異解析

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

☎ 049(232)3131 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



受託要領(ご参考)

	関連項目	受託中止項目
依頼コードNo.	13127	03839
検査項目名	FH遺伝子変異解析	リンパ球LDLレセプター活性
検体必要量	血液(EDTA2K加血) 6.0mL	血液(ACD加血) 8.5mL
容器	B-19	B-29
検体の保存方法	冷蔵、開封厳禁	室温
所要日数	28~56	—
検査方法	次世代シーケンス(NGS)法	フローサイトメトリー法
基準値	なし	80%以上(対健常成人平均)
単位	なし	%
報告範囲 (報告形式)	【親展報告】 検査対象遺伝子(LDLR, APOB, PCSK9, LDLRAP1)において検出された遺伝子変異について、ヘテロ接合体/ホモ接合体を識別して報告します。	0~最終値
検査実施料/判断料	未収載	同左
備考	倫理指針項目 匿名化依頼書をご使用ください。	予約検査

※ LDLR遺伝子変異解析/MLPA法(依頼コードNo.13257)も受託しておりますので、必要な場合はご利用ください。