

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新規検査への項目統合のため、検査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 2023 : 174ページ掲載

- FH遺伝子変異解析(家族性高コレステロール血症遺伝子変異解析)
(依頼コードNo.13127)

最終受託日 2024年5月31日(金) ご依頼分まで

- 代替項目(弊社Information No.2024-17参照)
依頼コードNo.14053 : 家族性高コレステロール血症の遺伝子変異解析(Ver.2)

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



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)

	新	従来
依頼コードNo.	14053	13127
検査項目名	FH遺伝子解析Ver2	FH遺伝子変異解析
統一コード	8C815-9951-019-966	同左
検体必要量	血液 2.0mL	血液 6.0mL
容器	B-30(遺伝子解析用)	B-19
検体の保存方法	冷蔵(開封厳禁)	同左
所要日数	28~56	同左
検査方法	次世代シーケンス(NGS)法	同左
報告範囲 (報告形式)	【親展報告】 解析対象遺伝子について、翻訳領域および スプライス部位における疾患の原因と考え られるバリエーションを報告いたします。	【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。
検査実施料/判断料	5,000点(遺伝学的検査:処理が複雑な もの)/100点 (遺伝子関連・染色体検査)	同左
備考	倫理指針項目 専用の匿名化依頼書をご使用ください。	同左