

検査内容変更のお知らせ

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委託先(株式会社 理研ジェネシス)より、検体の保存温度変更の連絡が入りました。これに伴い弊社でも、下記の期日より検査内容を変更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



項目名

Information No.2019-40にてご案内

NCCオンコパネルシステム

(依頼コードNo.77404)

変更日 2020年1月6日(月) 受付分より

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

☎ 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

	新	従来
セットコードNo	77404	同左
検査項目名	NCCオンコパネルシステム 13254 NCCオンコパネル抽出 13255 NCCオンコパネル解析	同左
検体必要量	①未染スライド5枚(10μm厚)または10枚(5μm厚) ②血液2.0mL (必ず①と②を併せてご提出ください。)	同左
容器	血液：B-30(EDTA2K)	同左
検体の保存方法	スライド：室温 血液：冷蔵※	スライド：室温 血液：凍結
所要日数	23~34	同左
検査方法	次世代シーケンス(NGS)法	同左
基準値	なし	同左
単位	なし	同左
検査実施料/判断料	56,000点 特定保険医療材料としては設定せず、 新規技術料にて評価する。 ・包括的ゲノムプロファイル取得のための本品検査 (パネル検査)実施に係る準用技術 (パネル検査実施料) 8,000点 ・パネル検査の結果の判断及び説明等の実施に係る 準用技術 (パネル検査判断・説明料) 48,000点	同左
検査委託先	株式会社 理研ジェネシス	同左

※採血後14日以内の場合は冷蔵でご提出ください。

ただし、採血後14日を超える場合は従来通り、凍結にてご提出ください。