

HCL information

検査受託中止および代替項目のご案内

拝啓

時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。
平素は格別のご愛顧を賜り、厚くお礼申し上げます。
このたび、下記検査項目におきまして、検査委託先より
中止するとの連絡がございました。

弊社におきましても、やむを得ず下記日程にて検査受託を
中止させていただきますのでご案内申し上げます。

先生方には大変ご迷惑をお掛け致しますが、事情をご賢察の上、
何卒ご了承賜りますよう宜しくお願い申し上げます。

敬具

記

●最終受付日 : 2021年 9月 29日(水) 受付分まで

●受託中止項目

案内書掲載頁	項目コード	項目名称
P12	2970	リポ蛋白分画精密測定 (ポリアクリルアミドゲルディスク電気泳動法)

●中止理由 : 委託先による中止(測定試薬の販売中止及び測定機器の老朽化のため)

●代替項目 : リポ蛋白分画(HPLC)(裏面参照)

●委託先 : SRL

● リポ蛋白分画（HPLC）

リポ蛋白は、比重あるいは粒子径により高比重リポ蛋白（HDL）低比重リポ蛋白（LDL）、中間比重リポ蛋白（IDL）、超低比重リポ蛋白（VLDL）、カイロミクロンなどに分類され、リポ蛋白分画と呼ばれています。

HPLC法は、分離能に優れ、5分画（HDL、LDL、VLDL、IDL、Other）の面積比、定量値報告が可能です。特に病型の診断には各分画に把握が重要であり、本法が有用と考えられます。

【検査要項】

検査項目名	リポ蛋白分画（HPLC）
項目コード	2393
検査材料	血清 0.5mL
保存方法	冷蔵（凍結不可）
検査方法	HPLC法
基準範囲	下記参照
所要日数	3～6日
実施料	129点（生化学的検査（I））：144点
委託先	BML

【基準範囲】

項目名称	基準範囲	単位
HDL	23.6～49.8	%
LDL	42.2～63.8	%
IDL	2.2～6.1	%
VLDL	2.6～13.9	%
Other	0.8～4.4	%
HDL定量	40.6～91.4	mg/dL
LDL定量	67.8～132.6	mg/dL
IDL定量	3.8～12.5	mg/dL
VLDL定量	4.9～22.8	mg/dL
Other定量	1.5～9.1	mg/dL
総コレステロール	150～219	mg/dL