

## 新規受託(検査法変更)のお知らせ

拝啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は格別のお引き立てをいただき、厚くお礼申し上げます。

さてこのたび、[7655000]リポ蛋白分画《PAGE》の試薬販売中止に伴い、下記項目の検査受託を開始することとなりましたのでご案内いたします。

HPLC法によるリポ蛋白分画は電気泳動法と比べ高い分離能を有し、中間比重リポ蛋白(IDL)を検出することが可能です。本検査は、リポ蛋白の5分画(HDL、LDL、IDL、VLDL、Other)の面積比および定量値をご報告いたします。

急遽のお願いで申し訳ございません。何卒宜しくお願い申し上げます。

敬具

記

### 新規受託項目

#### ● [7682200] リポ蛋白分画《HPLC》

項目コード	7682200		
検査項目名	リポ蛋白分画《HPLC》		
検 体 量	血清 0.5mL* [容器番号：01番]		
保 存 方 法	冷蔵(凍結不可)		
検 査 方 法	HPLC		
基 準 値	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 : 120 ~ 219 (mg/dL)	
所 要 日 数	5~7日		
報 告 形 態	通常報告書および別紙報告書		
検 査 実 施 料	129点 ([D007] 血液化学検査「33」リポ蛋白分画 (HPLC法))		
判 断 料	144点 (生化学的検査 (I) 判断料)		
検 査 委 託 先	常盤特殊分析センター		
備 考	* : 血清以外は検査不可。		

### 受託開始日

#### ● 2021年10月1日(金)

# 「リポ蛋白分画《HPLC》」別紙報告書（見本）

## 検査報告書

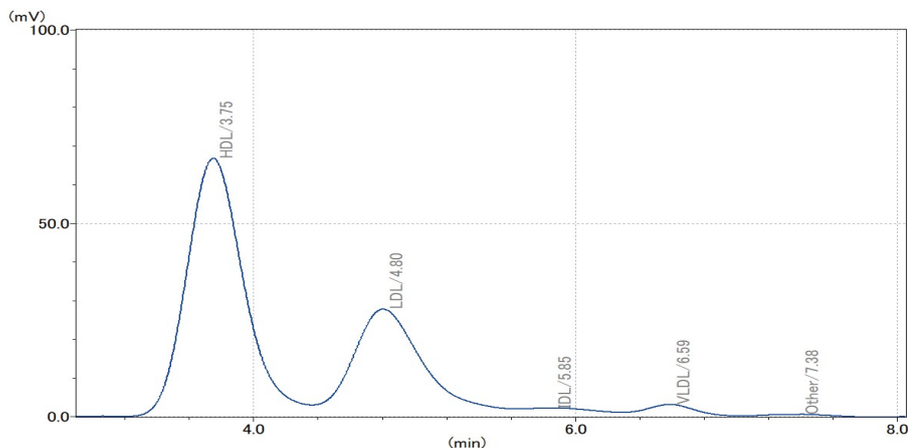
X99-123 (4567)

受付No. : 00000000                      施設名 : L S I M 病院  
患者名 : メディエンス タロウ  
年齢 : 50才                                  性別 : M  
加庁番号 :                                      担当医 :  
患者ID :                                        科名 :  
採取日 : 2021年9月5日                      病棟 :  
受付日 : 2021年9月8日                      依頼元No. :  
報告日 : 2021年9月9日

### 検査項目名称      リポ蛋白分画:HPLC

分画名	結果値	単位	基準値
HDL	61.3	H %	23.6-49.8
LDL	32.5	L %	42.2-63.8
IDL	2.7	%	2.2-6.1
VLDL	2.8	%	2.6-13.9
Other	0.7	L %	0.8-4.4
HDL定量	124.9	H mg/dL	40.6-91.4
LDL定量	66.1	L mg/dL	67.8-132.6
IDL定量	5.5	mg/dL	3.8-12.5
VLDL定量	5.6	mg/dL	4.9-22.8
Other定量	1.5	mg/dL	1.5-9.1
総コレステロール	204	mg/dL	120-219

SEQ. No. :



\* Otherには、カミロン、カミカロン、Lp(a)などが含まれると考えられます  
\* 本測定法のLDLコレステロールにIDLコレステロールを加えた値がC D C基準法（B O法）によるLDLコレステロール値に相当します。

コメント :

検査実施施設 : 常盤特殊分析センター

お問い合わせ責任者 :

株式会社LSIメディエンス

インフォメーション  
医療機関用 : (03)5994-2111

\* 縮小して掲載しています。