

## 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使用試薬の販売中止のため、下記の日程にて検査の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 2024 : 128 ページ

- 尿中FDP(線維素分解産物)  
(尿中フィブリン・フィブリノゲン分解産物)

(依頼コードNo.00150)

最終受託日 2025年4月30日(水) ご依頼分まで

### ●代替項目

依頼コードNo.14199 : FDP定量-尿

裏面に続きます

株式会社 **第一岸本臨床検査センター**

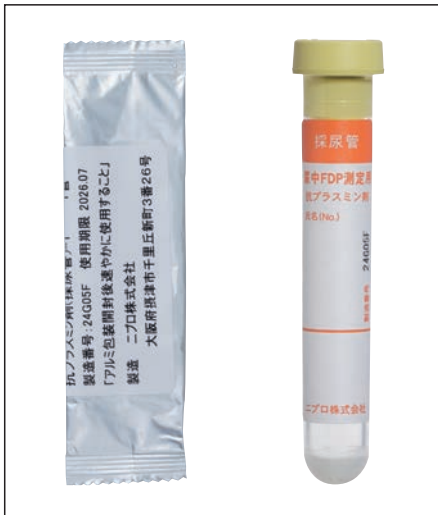
札幌本社 : 〒007-0867 札幌市東区伏古七条三丁目5番10号 ☎0570-085-212 FAX(011)787-2191

資料、お問い合わせは担当者または最寄りの営業所までお願いいたします。

## 受託要領(ご参考)

	代替項目	受託中止項目
依頼コードNo.	14199	00150
検査項目名	FDP定量-尿	FDP-尿
統一コード	2B120-0000-001-062	同左
検体必要量	尿(遠心後上清) 0.5mL	尿 1.0mL(蓄尿不可)
容器	FDP定量-尿用専用容器 → S-1	B-12(尿中FDP検査用)
検体の保存方法	凍結	冷蔵
所要日数	4~8	2~4
検査方法	LPIA法	ラテックス凝集法
基準値	100以下	0.1以下
単位	ng/mL	μg/mL
報告範囲	50以下~99900000	0.1~最終値
報告桁数	整数	小数第1位
検査場所	株式会社エスアールエル	株式会社ビー・エム・エル
検査実施料/判断料	72点/34点(尿・糞便等検査)	同左
備考	新鮮尿2.0mLをFDP定量-尿用専用容器に注入し、よく混和後3000rpm 5~10分間遠心分離してください。遠心後の上清0.5mLをS-1容器に分注し、ご提出ください。上清(尿)は必ず凍結保存してください。	専用容器(B-12)に新鮮尿1.0mL採取し、容器のままご提出ください。

### 【FDP定量-尿用専用容器(代替項目)】



### 【検査方法の参考文献(代替項目)】

堀内伸純, 他: 臨床検査機器・試薬 14, 267~270, 1991.