

新規受託項目のお知らせ

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、弊社では皆様のご要望にお応えし、また医療の進歩に寄与するべく絶えず検査領域の拡大に努めておりますが、此の度、下記項目の検査受託を開始することになりました。

取り急ぎご案内致しますので、宜しくご利用の程お願い申し上げます。

敬具

記

新規受託項目

[5420] クラミジア・トラコーマチス同定DNA《SDA》

[5425] 淋菌同定DNA《SDA》

受託開始日

平成17年3月22日(火)

クラミジア・トラコマチス同定/淋菌同定

クラミジア・トラコマチス(*Chlamydia trachomatis*)感染症と淋菌感染症は最も一般的に見られる性行為感染症(STD)です。

SDA(Strand Displacement Amplification)法は近年新たに開発された核酸増幅法であり、標的DNAを比較的短時間に増幅可能な上、核酸増幅から検出までの一連の工程を閉鎖環境下に行うため、コンタミネーションのリスクが極めて少ないという特長を有します。その検出感度は先発のPCR法に匹敵し、また淋菌同定に関して昨今問題となった口腔内常在菌である他のナイセリア属との交差反応性が極めて低いことも確認されています。

検査要項

項目コード	5420	5425
検査項目名	クラミジア・トラコマチス同定DNA	淋菌同定DNA
検体量	初尿 15mL または めぐい液	初尿 15mL または めぐい液
保存方法	冷蔵	冷蔵
検査方法	SDA法	SDA法
基準値	検出せず	検出せず
所要日数	2～3日	2～3日
検査実施料	240点([D023] 微生物核酸同定・定量検査)	240点([D023] 微生物核酸同定・定量検査)
検査判断料	150点(微生物学的検査)	150点(微生物学的検査)
定 価	3,500円	3,500円
備 考	必ず遺伝子検査の専用検体としてご提出下さい。(同一検体で遺伝子検査以外の項目との重複依頼は避けて下さい) めぐい液については、専用の検体採取用具ならびに搬送用容器を用意しておりますので、予めお申し付け下さい。	

主な対象疾患

クラミジア感染症、淋菌感染症

参考文献

澤田直登：臨床微生物迅速診断研究会誌 14：31-37, 2003.

採取容器

【ぬぐい液】



【尿】

