

先生各位

## 検査内容変更のご案内

謹啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。

さて、下記に掲げる検査項目につきまして、測定委託先より、試薬の販売中止に伴い2023年3月末をもって検査受託を中止し、代替検査にて受託を開始する計画・準備を進めておりましたが、試薬が枯渇する状況となったため、1月末での切り替えを実施する旨の連絡がございました。

弊社といたしましても急遽ではございますが、検査内容の変更をさせていただくこととなり、取り急ぎご案内する次第です。

誠に突然のことであり、大変ご迷惑をおかけいたしますが、事情をご賢察の上、何卒ご了承賜りますようお願い申し上げます。

謹白

記

## ■実施日

2023年1月31日（火）ご依頼分より


## ■変更項目および変更内容

案内書掲載頁	項目コード 統一コード	検査項目	変更箇所	新	現	備考
未掲載	2424	STDマイコプラズマ同定	項目名称	STDマイコプラズマ核酸同定	STDマイコプラズマ同定	委託先による変更(現行試薬販売中止に伴う変更)
			必要量	初尿 2mL または ぬぐい液	初尿 8mL または ぬぐい液	
			容器	初尿およびぬぐい液共に採取容器が変更となります。裏面を参照ください。		
			検査方法	リアルタイムPCR法	PCR法/インベーター法	
			所要日数	4~5日	5~6日	

裏面もご確認下さい。

ご不明な点等ございましたら貴院担当もしくは当社お客様窓口までお申し付け下さい。

## 【新採取容器】

	尿用	ぬぐい液用
採取容器		
内容	ラウリル硫酸リチウム	
保管方法	室温	
有効期間	容器および外袋表示	

## 【留意点】

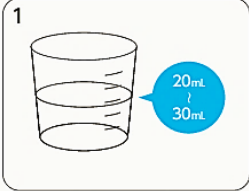
### 1) 初尿

#### 【注意事項】

- 尿検体は前回の排尿後1時間以上経過してから採取してください。
- 女性の場合、採取前に陰唇部を拭かないようにしてください。
- 尿を多量に採取し過ぎないようにしてください。

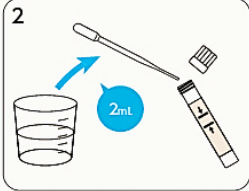
#### 【検体採取方法】

1



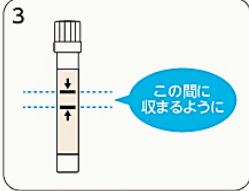
尿を採取用カップに取ります。

2



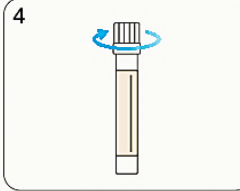
付属のスプイトで尿を2ml取りチューブへ注入してください。

3



尿はラベルの矢印の間に収まるようにしてください。

4

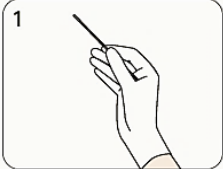


キャップをしっかり閉め、ラベルに氏名、採取日を記入してください。

### 2) ぬぐい液

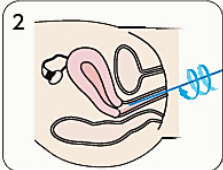
#### 【検体採取方法】

1



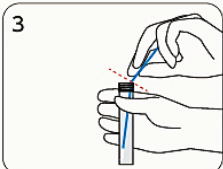
クリーニングスワブ（赤い印字の袋に入った白い柄のスワブ）を使用して、頸管口および周囲の粘膜から余分な粘液を十分に取り除きます。  
このスワブは使用後廃棄してください。

2



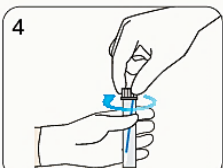
検体採取スワブ（緑の印字の袋に入った青い柄のスワブ）を子宮頸管に挿入します。  
10～30秒間、スワブを時計回りにゆっくりと回転させ、検体を十分に採取します。  
ゆっくりとスワブを引き抜きます。このとき、スワブが陰粘膜に触れないように注意してください。

3



スワブを手に持ちながら、チューブのキャップを取り外します。チューブの内容物がこぼれないようにしてください。  
チューブの内容物がこぼれた場合は、そのチューブを廃棄し、新しいスワブ検体輸送用チューブと交換してください。  
折れ目をチューブの線に合わせてスワブの柄を慎重に折ります。折ったスワブの柄の残りの部分は廃棄します。

4



スワブ検体輸送用チューブのふたをしっかりと閉めます。