

検査内容変更のお知らせ

謹啓 時下ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。
 平素は格別のご高配を賜り厚くお礼申し上げます。
 このたび下記検査項目におきまして、検査内容を変更させて
 いただきたくご案内いたします。
 何卒ご了承賜りますようよろしくお願い申し上げます。

敬白

記

■ 実施日 2021年4月1日（木）ご依頼分より

■ 変更項目

項目コード			検査項目	検査材料 (部位)
迅速細菌	新 OCR	基幹		
5265N	5000995	0665-1	塗抹鏡検	口腔・気道・呼吸器
5267N	5001195	0675-7		泌尿器・生殖器
5269N	5001395	0686-0		その他の部位
5208N	5000296	0666-9	培養同定	口腔・気道・呼吸器
5210N	5000396	0671-8		消化器
5212N	5000496	0676-4		泌尿器・生殖器
5213N	5000596	0682-1		血液・穿刺液
5214N	5000696	0687-7		その他の部位
5277N	5001596	0669-1	嫌気性培養	口腔・気道・呼吸器
5278N	5001696	0674-0		消化器
5279N	5001796	0679-6		泌尿器・生殖器
5280N	5001896	0685-2		血液・穿刺液
5281N	5001996	0690-1		その他の部位
5282N	50020A1	0668-3	感受性検査	口腔・気道・呼吸器
5284N	50026A1	0678-9		泌尿器・生殖器
5286N	50032A1	0689-1		その他の部位



5240N	50105A1	Y103-1	院内環境(ふきとり法)	
5066N	5009696	2128-7	O157 スクリーニング	
5042N	5009596	2174-5	MRSA スクリーニング	
8672N	50050A1	3773-1	真菌感受性(酵母)	
5239N	5013196	Y084-8	便検診 2 菌種	
5360N	5013296	Y066-1	便検診 3 菌種-1	
5361N	5013396	Y087-0	便検診 3 菌種-2	
5362N	5013496	Y067-9	便検診 3 菌種-3	
5398N	5014196	Y303-8	便検診 3 菌種-4	
5363N	5013596	Y056-6	便検診 4 菌種-1	
5364N	5013696	Y057-3	便検診 4 菌種-2	
5365N	5013796	Y095-1	便検診 4 菌種-3	
5366N	5013896	Y073-5	便検診 4 菌種-4	
5399N	5014296	Y304-5	便検診 4 菌種-5	
5400N	5014396	Y305-2	便検診 4 菌種-6	
5367N	5013996	Y074-2	便検診 5 菌種-1	
5368N	5014096	Y075-0	便検診 5 菌種-2	
5401N	5014496	Y306-0	便検診 6 菌種-1	
5037N	50327A1	U168-2	抗酸菌同定[質量分析]	

● 採取容器変更

シードスワブ1号（VS1）、シードスワブ2号（VS2）取り扱い終了に伴い、eSWabへの替えを実施いたします。現在併用している、シードスワブについては2021年3月末をもって取り扱いを中止いたします。

<対象項目>

項目コード			検査項目	検査材料 (部位)
迅速細菌	新 OCR	基幹		
5265N	5000995	0665-1	塗抹鏡検	口腔・気道・呼吸器
5267N	5001195	0675-7		泌尿器・生殖器
5269N	5001395	0686-0		その他の部位
5208N	5000296	0666-9	培養同定	口腔・気道・呼吸器
5212N	5000496	0676-4		泌尿器・生殖器
5214N	5000696	0687-7		その他の部位
5277N	5001596	0669-1	嫌気性培養	口腔・気道・呼吸器
5279N	5001796	0679-6		泌尿器・生殖器
5281N	5001996	0690-1		その他の部位
5282N	50020A1	0668-3	感受性検査	口腔・気道・呼吸器
5284N	50026A1	0678-9		泌尿器・生殖器
5286N	50032A1	0689-1		その他の部位
5240N	50105A1	Y103-1	院内環境(ふきとり法)	
5066N	5009696	2128-7	O157 スクリーニング	
5042N	5009596	2174-5	MRSA スクリーニング	
5239N	5013196	Y084-8	便検診 2 菌種	
5360N	5013296	Y066-1	便検診 3 菌種-1	
5361N	5013396	Y087-0	便検診 3 菌種-2	
5362N	5013496	Y067-9	便検診 3 菌種-3	
5398N	5014196	Y303-8	便検診 3 菌種-4	
5363N	5013596	Y056-6	便検診 4 菌種-1	
5364N	5013696	Y057-3	便検診 4 菌種-2	
5365N	5013796	Y095-1	便検診 4 菌種-3	
5366N	5013896	Y073-5	便検診 4 菌種-4	
5399N	5014296	Y304-5	便検診 4 菌種-5	
5400N	5014396	Y305-2	便検診 4 菌種-6	
5367N	5013996	Y074-2	便検診 5 菌種-1	
5368N	5014096	Y075-0	便検診 5 菌種-2	
5401N	5014496	Y306-0	便検診 6 菌種-1	

新		現	
品目名称	画像	品目名称	画像
コパノ eSwab105 SRL レギュラー FLOQ スwab		シードスワブγ 1号	
コパノ eSwab106 SRL ミニチップ FLOQ スwab		シードスワブγ 2号	

※容器記号の変更はありません

● 報告菌名表記の変更・追加

顧客サービスの向上を目的とし、古くなっていた報告菌名および目的菌の表記を変更いたします。また、コメントで報告していた菌種を現状の報告菌名に加えご報告いたします。これにより統計情報へ反映することが可能になります。

抗酸菌同定〔質量分析〕で同定可能な菌種が189菌種となります。
(詳細別紙資料)

<対象項目>

項目コード			検査項目	検査材料 (部位)
迅速細菌	新 OCR	基幹		
5208N	5000296	0666-9	培養同定	口腔・気道・呼吸器
5210N	5000396	0671-8		消化器
5212N	5000496	0676-4		泌尿器・生殖器
5213N	5000596	0682-1		血液・穿刺液
5214N	5000696	0687-7		その他の部位
5277N	5001596	0669-1	嫌気性培養	口腔・気道・呼吸器
5278N	5001696	0674-0		消化器
5279N	5001796	0679-6		泌尿器・生殖器
5280N	5001896	0685-2		血液・穿刺液
5281N	5001996	0690-1		その他の部位
5240N	50105A1	Y103-1	院内環境(ふきとり法)	
5037N	50327A1	U168-2	抗酸菌同定[質量分析]	

<目的菌> 依頼書のチェック欄に変更はありません

● クロストリジウム・デフィシル

変更内容	新		現	
	細菌迅速	新 OCR	細菌迅速	新 OCR
項目コード	M146N	M000088	M503N	M000021
目的菌名	クロストリジウム デフィシル		クロストリジウム デフィシル	

● ブランハメラ

変更内容	新		現	
	細菌迅速	新 OCR	細菌迅速	新 OCR
項目コード	M147N	M000089	M203N	M000043
目的菌名	モラクセラ		ブランハメラ	

● 真菌感受性（酵母）

特殊細菌報告書にて報告しておりました真菌感受性(酵母)の結果を一般細菌報告書へ変更し、CLSI (Clinical and Laboratory Standards Institute) に準拠したカテゴリー (S, I, R) をご報告いたします。(※1) これに伴い、項目コード、報告薬剤名称の表記が変更になります。また、ご依頼の際は「培養同定」と「目的菌(カンジダ)」が必要となります。

※1 カテゴリー報告は菌種により判定基準および判定薬剤が異なります。

変更内容	新	現
項目コード	5294N (50154A1)	8672N (50050A1)
報告書	一般細菌報告書	特殊細菌報告書
報告薬剤名称	AMPH	Amphotericin B
	5-FC	Flucytosine
	FLCZ	Fluconazole
	ITCZ	Itraconazole
	MCZ	Miconazole
	MCFG	Micafungin
	VRCZ	Voriconazole
CPFG	Caspofungin	

【報告書サンプル】

<新報告書：一般細菌報告書（A4）>

この報告書は完了です。

項目名	結果	単位	追加日
1	Candida albicans		2+

薬剤名	判定
AMPH	1
5-FC	≤0.12
FLCZ	S 8
ITCZ	I
MCZ	R 0.5
MCFG	S ≤0.01
VRCZ	S 0.5
CPFG	R 0.5

<現報告書：特殊細菌報告書（B5）>

この報告書は完了です。

薬剤名	判定
Amphotericin B	1 (μg/mL)
Flucytosine	≤0.12
Fluconazole	8
Itraconazole	1
Miconazole	0.5
Micafungin	≤0.01
Voriconazole	0.5
Caspofungin	0.5

以上