

Information

No.2023-28 Date 2023.6

測定機器及び試薬変更のお知らせ

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、下記項目で使用している測定機器の製造販売中止に伴い、測定機器を更新するとともに測定試薬を変更させていただきます。

また、この変更に伴う検査方法など受託要領の変更はございません。

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 2023 : 149 ページ掲載

- 結核菌群核酸同定/リアルタイムPCR (依頼コード No.08700)
- マイコバクテリウムアビウム・イントラセルラー核酸同定
(非結核性抗酸菌(MAC))/リアルタイムPCR (依頼コード No.08718)

変更日 2023年7月18日(火) ご依頼分より

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 ☎(011)787-2111 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

	新		従来
依頼コードNo.	08700	08718	同左
検査項目名	結核菌群/PCR	非結核性抗酸菌/PCR	同左
統一コード	6B620-0000-061-862	6B621-0000-061-862	同左
検体必要量	生検体：喀痰、胃液など2～3mL 菌株：抗酸菌の発育が認められるもの		同左
容器	生検体：S-P(ネジブタ付滅菌喀痰容器) S-S(滅菌スピッツ管) 菌株：抗酸菌用培地		同左
検体の保存方法	生検体：冷蔵 菌株：室温		同左
所要日数	2～4		同左
検査方法	リアルタイムPCR法		同左
基準値	(-)		同左
報告範囲	(-)、(+)		同左
検査実施料/判断料	410点/150点(微生物学的検査)	421点/150点(微生物学的検査)	同左
備考	塗抹鏡検・分離培養との共用依頼可。 コードNo.08700とNo.08718の共用依頼可。(結核菌群の結果が(+))でも非結核性抗酸菌を実施) ※コードNo.08700が(-)の場合のみ「非結核性抗酸菌/リアルタイムPCR」を希望される場合は〔コードNo.08976〕をご依頼ください。 便、血液、組織検体の場合は前処理に1日かかるため、所要日数が変わります。		同左

判定一致率表

●結核菌群/PCR

		従来		
		+	-	合計
新	+	42	1	43
	-	0	50	50
	合計	42	51	93

陽性一致率：100.0%
陰性一致率：98.0%
判定一致率：98.9%

●非結核性抗酸菌/PCR(M. アビウム)

		従来		
		+	-	合計
新	+	21	1	22
	-	0	28	28
	合計	21	29	50

陽性一致率：100.0%
陰性一致率：96.6%
判定一致率：98.0%

●非結核性抗酸菌/PCR(M. イントラセラー)

		従来		
		+	-	合計
新	+	22	1	23
	-	1	26	27
	合計	23	27	50

陽性一致率：95.7%
陰性一致率：96.3%
判定一致率：96.0%

(自社検討資料)