

[6935/5E-301-001]

Ver.11

検査中止項目

5.免疫学的検査 >> 5E.感染症 (非ウイルス) 関連検査>>5E301 結核菌特異蛋白刺激性遊離インターフェロン- $\gamma$  (IGRA) (クオンテ結核菌特異蛋白刺激性遊離インターフェロン- $\gamma$  (IGRA)

(クオンティフェロンTB-3G)

interferon-gamma release assay

連絡先 3764

患者同意について

検査結果に影響を与える臨床情報

オーダーボタン名(検体)

6935

001

受託終了

検査予約

至急オーダー

検査オーダーに関する注意事項

患者の検査前準備

検体採取のタイミング

ラベル見本(検体)(単項目オーダー時)

ラベル見本(細菌)(単項目オーダー時)

採取容器・検査材料

01 HT

結核菌特異蛋白+ヘパリンリチウム+分離剤(赤)

採取材料

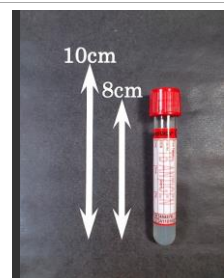
血液

採取量

1 mL

測定材料

測定必要量



02 HM

ヘパリンリチウム+PHA+分離剤(紫)

採取材料

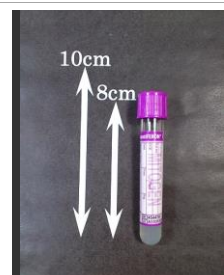
血液

採取量

1 mL

測定材料

測定必要量





[6935/5E-301-001]

Ver.11

検査中止項目

5.免疫学的検査 >> 5E.感染症 (非ウイルス) 関連検査>>5E301 結核菌特異蛋白刺激性遊離インターフェロン- $\gamma$  (IGRA) (クオンテ結核菌特異蛋白刺激性遊離インターフェロン- $\gamma$  (IGRA)

(クオンティフェロンTB-3G)

interferon-gamma release assay

連絡先 3764

検査所要日数	検査中止
--------	------

検査部門・委託先	外部委託 (ファルコバイオシステムズ)
----------	---------------------

検査部門(平日時間内)	
-------------	--

検査部門(時間外・休日)	
--------------	--

検査結果報告について

基準値設定材料・検査方法

基準値設定材料	血液
検査方法	酵素免疫吸着測定法 (ELISA)

生物学的基準範囲

	男性	女性	単位
00 結核菌特異蛋白刺激性遊離インター	陰性(-)	陰性(-)	(定性・判定)

基準値情報

緊急異常値

電話連絡対応

臨床的意義

異常値を示す病態・疾患

参考文献

JLAC10

分析物	5E301	結核菌特異蛋白刺激性遊離インターフェロン- $\gamma$ (IGRA)
識別	0000	
材料	019	全血 (添加物入り)
測定法	000	

変更履歴

Ver	文書更新日	変更適用日	内容

[6935/5E-301-001]

Ver.11

検査中止項目

5.免疫学的検査 >> 5E.感染症 (非ウイルス) 関連検査>>5E301 結核菌特異蛋白刺激性遊離インターフェロン- $\gamma$  (IGRA) (クオンテ結核菌特異蛋白刺激性遊離インターフェロン- $\gamma$  (IGRA)

(クオンティフェロンTB-3G)

interferon-gamma release assay

連絡先 3764

1	2012/05/15	2012/05/15～	新規作成・KINGオーダリング開始
2	2013/04/22	2013/04/23～	検査受託終了
3	2016/04/25	2016/04/01～	平成28年度診療報酬改定
4	2018/04/06	2018/04/01～	平成30年度診療報酬改定
5	2019/11/14	2019/11/14～	JLAC10分析物名称を変更
6	2019/12/16	2019/12/16～	JLAC10更新に伴う検査項目名称変更
7	2020/04/02	2020/04/01～	令和2年度診療報酬改定
8	2022/03/09	2021/12/09～	採取名称部分に検体搬送先を印字
9	2022/08/01	2022/04/01～	令和4年度診療報酬改定
10	2022/12/01	2022/12/01～	受入不可基準などについて全面改訂
11	2024/06/04	2024/06/01～	令和6年度診療報酬改定