

新規実施項目のお知らせ

謹啓 時下ますます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。
この度、新たな検査項目の受託開始について、下記の通りご案内いたします。
健康と医療の未来に貢献すべく、より良い検査サービスのご提供に努めてまいります。

謹白

記

■ 実施日 2022年10月3日(月) ご依頼分より

■ 新規項目内容一覧

項目コード	検査項目 JLAC10	材料	容器	備考
1182	SARS-CoV-2抗原(鼻咽頭) 5F625-1410-063-052	鼻咽頭ぬぐい液	検体輸送用培地  内容 輸送培地 貯蔵方法 2~25℃ 有効期限 製造から2年	

※詳細につきましては、次頁以降をご参照ください。



一般社団法人

福岡市医師会臨床検査センター

〒814-0001 福岡市早良区百道浜1丁目6番9号 TEL(092)852-1506 FAX(092)852-1511

●SARS-CoV-2抗原(鼻咽頭)

これまで唾液検体のみの受託としておりましたが、鼻咽頭ぬぐい液・鼻腔ぬぐい液による受託体制が整いましたのでご案内いたします。

唾液と鼻咽頭ぬぐい液・鼻腔ぬぐい液では、基準値とグレーゾーンの値が異なりますのでご注意ください。

▼検査要項

検査項目	SARS-CoV-2 抗原(鼻咽頭)
項目コード	1182
検査材料	鼻咽頭ぬぐい液 鼻腔ぬぐい液
容器	検体輸送用培地
保存方法	冷蔵保存してください
所要日数	1~2日
検査方法	CLEIA
基準値 (単位)	1.34未満 (pg/mL)
報告範囲	0.60未満、0.60~4990、5000以上
報告桁数	有効3桁、整数5桁、小数2桁
検査実施料	560点 (「D012」感染症免疫学的検査「46」 280点×2回分)
判断料	144点 (免疫学的検査判断料)
備考	<p>重</p> <ul style="list-style-type: none"> 鼻咽頭ぬぐい液または鼻腔ぬぐい液で1.00pg/mL以上10.0pg/mL未満の測定結果が得られた場合は、必要に応じて核酸検査法の結果も含めて総合的にSARS-CoV-2感染の判断を行ってください。 鼻咽頭ぬぐい液は、鼻腔用のフロックスワブまたは滅菌綿棒を鼻孔から挿入し、上咽頭を十分に拭い、検体輸送用培地に入れてください。 鼻腔ぬぐい液は、フロックスワブまたは滅菌綿棒を、鼻孔から2~3cm程度挿入し、5~10秒ほどかけ鼻粘膜に沿って5回転させ、もう一方の鼻孔も同じ綿棒で同様に採取し、検体輸送用培地に入れてください。医療従事者の管理下にて、患者自身での検体採取が可能です。 提出容器は、必ず、蓋部分をパラフィルムで巻いてください。 他項目との重複依頼は避けてください。
検査実施施設	SRL Advanced Lab, FMA

●本項目の留意事項

- 1) 本検査の測定値が検出感度未満であっても、SARS-CoV-2感染を否定するものではありません。診断においては、臨床症状も含め総合的に判断してください。
- 2) 検体の取扱い等については、厚生労働省より公表されている「新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) 病原体検査の指針」最新版をご参照ください。
- 3) 鼻腔ぬぐい液では、無症状者における抗原定量検査は推奨されていません。
- 4) 検体の返却はいたしません。追加検査をご検討の場合は、予備検体の採取・保管をお願いいたします。
- 5) 検体の梱包および輸送については、別途ご案内いたします。

●検査方法参考文献

今泉 正恭, 他: 医学と薬学 77 (8) : 1201~1208, 2020.

●臨床的意義参考文献

- 1) 厚生労働省公表: 新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) 病原体検査の指針: 2020.