



新規受託項目

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、下記項目につきまして、検査の受託を開始いたしますのでご案内申し上げます。

謹白



項目名

- **新型コロナウイルス (SARS-CoV-2) / PCR**
(依頼コード No. 13307)

受託開始日 2020年5月25日(月) 受付分より

2019年12月に中国武漢で発生した新型コロナウイルス感染症 (coronavirus disease 2019: COVID-19) は、国内でも多くの感染が報告されています。

この度、今後の感染に対応して適切な患者診療が行えるよう、本ウイルスのPCR検査について「SARS-CoV-2(新型コロナウイルス)核酸検出」として保険適用され、新型コロナウイルスをリアルタイム RT-PCR法により検出し、感染の有無を判定します。

尚、本検査における検査材料は鼻咽頭ぬぐい液に限定します。また、検査受託は指定医療機関または帰国者・接触者外来を設置している医療機関からのお預かりに限定いたします。

尚、今後の情勢や厚生労働省からの通知により受託内容が変更される可能性がありますので、予めご了承ください。

次ページに続きます。

受託要領

依頼コード No.	13307
検査項目名	新型コロナウイルス/PCR
検体必要量	鼻咽頭ぬぐい液：1本
容器	鼻咽頭ぬぐい液：ウイルス輸送液入りチューブ（V-I）
検体の保存方法	冷蔵
所要日数	2～3
検査方法	リアルタイム RT-PCR 法
基準値	検出せず
単位	なし
報告範囲	陽性、検出せず
検査実施料/判断料	1800点/150点（微生物学的検査）
備考	<ol style="list-style-type: none"> 鼻咽頭ぬぐい液の採取には滅菌綿棒（弊社容器 V-B、V-C またはご施設で使用の同等品）を使用して採取し、先端部 3～4cm を弊社 V-I 容器（ウイルス分離・同定用）へ入れてください。メーカーを問わず各種ウイルス輸送液入りチューブも使用可能です。 容器選択については弊社担当営業員までお問い合わせください。 検体提出に際しては、感染性物質の輸送規則に関するガイドランスに従い、医療機関においてカテゴリー B の基本 3 重梱包の対応をお願いいたします。 ウイルス RNA の分解を考慮し、検査開始までに 48 時間以上を要する場合には検体を凍結保存（-20℃、可能なら -80℃）してください。凍結検体の提出方法については弊社担当営業員までお問い合わせください。 検体は、当該感染症に関する指定医療機関または帰国者・接触者外来を設置している医療機関からのお預かりに限定いたします。 検体のお預かりは原則として月曜～土曜まで可能ですが、搬送の都合により、週末のお預かりが難しい場合があります。事前に弊社担当営業員までご相談ください。

【検査方法の参考文献】

国立感染症研究所「2019-nCoV（新型コロナウイルス）感染を疑う患者の検体採取・輸送マニュアル」

～2020/04/16 更新版～

国立感染症研究所「病原体検出マニュアル 2019-nCoV Ver.2.9.1」～2020/03/19 更新版～