

FilmArray 呼吸器パネル		8208100		
		担当部署		
呼吸器パネル 2.1		微生物		
検査オーダー				
患者同意に関する要求事項		該当なし		
オーダー手順	1	電子カルテ→指示①→検査→*7.特殊細菌→		
	2			
	3			
	4			
	5			
検査に影響する臨床情報		<p>採取した検体は試験前に遠心分離しない。</p> <p>PrimeStore® MTM 及び本品のサンプルバッファーにはグアニジン塩が含まれており、漂白剤と反応し、有毒なガスが発生する。また、漂白剤が検体中の微生物や核酸を損傷し、偽陰性結果を引き起こす可能性がある。</p>		
検査受付時間		8 : 45～16:00		
検体採取・搬送・保存				
患者の事前準備事項		該当なし		
検体採取の特別なタイミング		汚染しないよう無菌的に採取する。		
検体の種類	採取管名	内容物	採取量	単位
1	鼻腔	COVID PCR	1ml 生理食塩水	
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
検体搬送条件		<p>室温</p> <p>採取後直ちに提出</p>		
検体受入不可基準		<p>1) 検査ラベルがない検体</p> <p>2) 鼻咽頭ぬぐい液をスワブで採取し、直ちにウイルス輸送培地又は生理食塩液に入れた検体以外の検体</p> <p>3) 指定容器以外で採取され提出された検体</p>		

	4) 保存・搬送中に容器が破損した検体					
保管検体の保存期間	2 週間（再検査・追加検査は要連絡）					
検査結果・報告						
検査室の所在地	病院棟 3 階 中央検査部					
測定時間	当日中					
生物学的基準範囲	陰性（-）					
臨床判断値	該当なし					
基準値					単位	なし
共通低値	共通高値	男性低値	男性高値	女性低値	女性高値	
設定なし	設定なし	設定なし	設定なし	設定なし	設定なし	
パニック値	高値	該当なし				
	低値	該当なし				
生理的変動要因	該当なし					
臨床的意義	<p>上気道感染症には鼻炎、咽頭炎、喉頭炎、扁桃炎などが含まれ、それぞれ原因となる微生物が異なる。また、2 類感染症のジフテリアや 5 類感染症の A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎と百日咳も検査の対象となる。その他、Neisseria meningitidis の保菌者検索や、喀痰を得にくい下気道感染者患者、外科的処置（挿管、手術など）や抗菌薬治療による菌交代現象の把握の目的に用いられる。</p> <p>「臨床微生物検査ハンドブック 第 5 版」</p>					