検査項目および基準範囲一覧【感染症Ⅱ】 【QM10 L1】検査項目および基準範囲一覧												- 覧			
検査項目名	画面表示	基準範囲	単位	材料	採取容器	測定法	分析装置	測定日	所要 時間	保存	必要量	小児 基準	出典	備考	
β -D-グルカン	β-D	<11	pg/mL	ヘパリ ン血漿	【22】BD· ETX専用	比濁時間分析法	MT-6500	毎日	3時間	血漿冷凍	0.3mL		試薬添付文書		
エンドトキシン	トキシン	<5	pg/mL	ヘパリ ン血漿	【22】BD· ETX専用	比濁時間分析法	MT-6500	毎日	3時間	血漿冷凍	0.3mL		試薬添付文書		
尿中レジオネラ抗原	尿レジオネラ	(-)		尿	【A】尿カッ プ	イムノクロマト法	用手法	毎日	15~20 分	保存不可			臨床検査データブッ ク(医学書院)		
尿中肺炎球菌莢膜抗 原	尿肺球菌	(-)		尿	【A】尿カッ プ	イムノクロマト法	用手法	毎日	15~20 分	保存不可			臨床検査データブッ ク(医学書院)		
肺炎球菌莢膜抗原検 査(髄液)	t L−肺炎球菌	(-)		髄液	【C】滅菌中 試	イムノクロマト法	用手法	毎日	15~20 分	保存不可	0.5mL		臨床検査データブッ ク(医学書院)		
インフルエンサ゛ウイルス抗原	インフルエンサ゛	A(-)B(-)		鼻腔ぬぐい液	専用綿棒	イムノクロマト法	用手法	毎日	15~20 分	保存不可			臨床検査データブッ ク(医学書院)		
咽頭アデノウイルス抗原	イントウアテン	(-)		咽頭ぬ ぐい液	専用綿棒	イムノクロマト法	用手法	毎日	15~20 分	保存不可			臨床検査データブッ ク(医学書院)		
咽頭溶レン菌	ヨウレンキン	(-)		咽頭ぬ ぐい液	専用綿棒	イムノクロマト法	用手法	毎日	15~20 分	保存不可			臨床検査データブッ ク(医学書院)		
RSウイルス抗原	RSウイルス	(-)		鼻腔ぬ ぐい液	専用綿棒	イムノクロマト法	用手法	毎日	15~20 分	保存不可			臨床検査データブッ ク(医学書院)		
咽頭マイコプラズマ 抗原定性	咽頭マイコ	(-)		咽頭ぬ ぐい液	専用綿棒	イムノクロマト法	用手法	毎日	15 ~ 20 分	保存不可			試薬添付文書		
便中アデノウイルス抗原	ヘ゛ンアテ゛ノ	(-)		便	【D】滅菌 コップ	イムノクロマト法	用手法	毎日	15 ~ 20 分	保存不可			臨床検査データブッ ク(医学書院)		
便中ロタウイルス抗原	ヘンロタ	(-)		便	【D】滅菌 コップ	イムノクロマト法	用手法	毎日	15~20 分	保存不可			臨床検査データブッ ク(医学書院)		
ノロウイルス抗原	ノロ	(-)		便	【D】滅菌 コップ	イムノクロマト法	用手法	毎日	10-30分	·保存不可			臨床検査データブッ ク(医学書院)		
クロストリジウム・ディフィシル 抗原	CDトキシン	(-)		便	【D】滅菌 コップ	イムノクロマト法	用手法	毎日	30~90 分	冷蔵			試薬添付文書	を追加宝物	外は翌日測 t9:00までに tものを当日
結核菌核酸検査	結核菌	検出せず		多種類		LAMP法	LoopampEXI A	毎週 火・金 曜日		4°C			試薬添付文書	検査日の第 に提出され 日検査対象	朝9:00まで ルた検体を当 象とする

2025年10月29日 1/2 ページ

検査項目名	画面表示	基準範囲	単位	材料	採取容器	測定法	分析装置	測定日	所要 時間	保存	必要量	小児 出典 基準	備考
血中EB定量	EB定量	100 コピー/µg DNA 以下	コピー/µg DNA	EDTA 全血	【6】黄遺伝 子	リアルタイムPCR 法		週1回		4°C	0.2 mL	□ 臨床検査部設定値	毎週木曜日測定(水曜日までに提出された検体を木曜日に報告)
髄液EB定量	ス [・] イエキEB	2000 コピー /mL 以下	コピー/mL	髄液	【C】滅菌中 試	リアルタイムPCR 法		週1回		4°C	0.2 mL	□ 臨床検査部設定値	毎週木曜日測定(水曜 日までに提出された検 体を木曜日に報告)
CMV-DNA定量(BAL)	CMVBAL	2000 コピー /mL 以下	コピー/mL	BAL	【C】滅菌中 試	リアルタイムPCR 法			6日以内	4°C	0.2 mL		
CMV-DNA定量(髄液)	CMVX 1±	2000 コピー /mL 以下	コピー/mL	髄液	【C】滅菌中 試	リアルタイムPCR 法			6日以内	4°C	0.2 mL		
CMV-DNA定量(尿)	CMV=ョウ	2000 コピー /mL 以下	コピー/mL	尿	【C】滅菌中 試	リアルタイムPCR 法			6日以内	4°C	0.2 mL		
CMV-DNA定量(組織)	CMVソシキ	67 コピー/µg DNA 以下	コピー/µg DNA	組織	【C】滅菌中 試	リアルタイムPCR 法			6日以内	4°C	50 mg		
P.jirovecii定性	jiroveci	検出せず		喀痰	【D】滅菌 コップ	リアルタイムPCR 法			4日以内	4°C			
P.jiroveci定性(BAL)	jirovBAL	検出せず		BAL	【C】滅菌中 試	リアルタイムPCR 法			4日以内	4°C	0.2 mL		
SARS-CoV-2 PCR(喀痰)	CoVPCR痰	検出せず		喀痰	【D】滅菌 コップ	RT-PCR法		毎日	4~5時 間	4°C	1 mL	□ 測定キット添付文書	
SARS-CoV-2 PCR(鼻咽頭ぬぐい	CoVPCR鼻	検出せず			【T】スワブ(コロナPCR用)	RT-PCR法		毎日	4~5時 間	4°C	1 mL	□ 測定キット添付文書	
SARS-CoV-2 抗原検 査(鼻咽頭ぬぐい液)	CoVAg鼻	<1.34	pg/mL		【S】 スワブ (コ ロナ抗原用)	CLEIA法	ルミパルス L2400	毎日	2時間	保存不可		□ 試薬添付文書	
SARS-CoV-2 抗原検 査(唾液)	CoVAg唾	<0.67	pg/mL	唾液	【D】滅菌 コップ	CLEIA法	ルミパルス L2400	毎日	2時間	保存不可	1 mL	□ 試薬添付文書	

2025年10月29日 2/2 ページ