

活動リスト

活動リストについて：GLDにてISO15189認定範囲となっている項目、測定方法および変更点を記載したリストである。

変更点について：ISO15189定期サーベイランスまたは再審査後に変更がある場合は変更内容記載（セル黄色）、なければ該当なしとする。

測定方法：実際の測定方法を記載する（手順書に記載の方法）

NGS以外の非保険項目は認定範囲外となるので、記載不要。検体処理室は認定範囲外であるが、GLDで実施しているため記載する。

小分類はRM205認定範囲分類一覧の付属書を参考に記載。

作成者	審査者	承認者

大分類	中分類	小分類	サンプル	測定方法	SOP	変更点	日付	備考
1 尿・糞便等検査								
	D000	尿中一般物質定性半定量検査						
		尿中一般物質定性半定量検査(比重、pH、蛋白定性、グルコース、ウロビリノーゲン、ウロビリリン定性、ビリルビン、ケトン体、潜血反応、試験紙法による尿細菌検査(亜硝酸塩)、食塩、試験紙法による白血球検査(白血球エステラーゼ)、アルブミン)	尿	pH：試験紙法 pH指示薬法 糖：試験紙法 酵素法 (GOD、POD法) 蛋白：試験紙法 pH指示薬の蛋白膜差法 潜血：試験紙法 ヘモグロビンのペルオキシダーゼ様作用 ケトン体：試験紙法 アルカリニトロプルシド法 ビリルビン：試験紙法 アゾカップリング法 ウロビリノーゲン：試験紙法 アゾカップリング法 比重：屈折率法 白血球：試験紙法 白血球のエステラーゼ活性測定法 亜硝酸塩：試験紙法 グリース法	SU001-D003	該当なし	2023/2/26	
	D001	尿中特殊物質定性定量検査						
		尿蛋白	尿	ピロガロールレッド法	SU001-D036	該当なし	2023/11/9	検体処理室 (ISO範囲外)
		尿グルコース	尿	酵素法 (ヘキソキナーゼ法)	SU001-D037	該当なし	2023/11/9	検体処理室 (ISO範囲外)
	D002	尿沈渣 (鏡検法)						
		尿沈渣 (鏡検法)	尿	Sternheimer法	SU001-D004	該当なし	2023/2/26	
2 血液学的検査								
	D005	血液形態・機能検査						
		網赤血球数	血液	フローサイトメトリー法	SH001-D003	該当なし	2023/11/9	
		末梢血液像 (自動機械法)	血液	フローサイトメトリー法	SH001-D002	該当なし	2023/11/9	
		好酸球	血液	フローサイトメトリー法	SH001-D002	該当なし	2023/11/9	
		末梢血液一般検査	血液	電気抵抗法 HGB：SL3-ヘモグロビン法 IPF：フローサイトメトリー法	SH001-D001	該当なし	2023/11/9	
		末梢血液像 (鏡検法)	血液	目視法	SH001-D002	該当なし	2023/11/9	
		ヘモグロビンA1C (HbA1C)	血液	酵素法、逆相分配陽イオン交換クロマトグラフィー法	SH001-D011	該当なし	2023/2/26	
	D006	出血・凝固検査						
		プロトロンビン時間 (PT)	血漿	凝固時間法	SH001-D004	該当なし	2023/2/26	
		フィブリノーゲン定量	血漿	凝固時間法	SH001-D006	該当なし	2023/2/26	
		活性化部分トロンボプラスチン時間 (APTT)	血漿	凝固時間法	SH001-D005	該当なし	2023/11/9	
		フィブリン・フィブリノーゲン分解産物 (FDP) 定量	血漿	比色法 (ラテックス免疫比濁法)	SH001-D008	該当なし	2023/2/26	
3 生化学的検査 I								
	D007	血液化学検査						
		総ビリルビン	血漿、血清	パナソニック酸化法	SC001-D026	該当なし	2023/3/30	
		直接ビリルビン	血漿、血清	パナソニック酸化法	SC001-D027	該当なし	2023/3/30	
		総蛋白	血漿、血清	ビュレット法	SC001-D017	該当なし	2023/3/30	
		アルブミン	血漿、血清	BCP改良法	SC001-D018	該当なし	2023/3/30	
		尿素窒素 (UN)	血漿、血清	ウラ7-β-GLDH (UV) 法 (アミノ酸除去)	SC001-D019	該当なし	2023/3/30	
		クレアチニン (CRE)	血漿、血清	酵素法	SC001-D020	該当なし	2023/3/30	
		尿酸 (UA)	血漿、血清	ウラ7-β-POD法	SC001-D021	該当なし	2023/3/30	
		アルカリフォスファターゼ (ALP)	血漿、血清	IFCC法	SC001-D013	該当なし	2023/3/30	
		コリンエステラーゼ (ChE)	血漿、血清	JSCC標準化対応法 (p-ET-4+パナソニック)	SC001-D015	該当なし	2023/3/30	
		γ-グルタミルトランスフェラーゼ (γGT)	血漿、血清	JSCC標準化対応法	SC001-D014	該当なし	2023/3/30	
		中性脂肪 (TG)	血漿、血清	HECTEF基準：酵素比色法 (遊離グリセロール除去)	SC001-D023	該当なし	2023/3/30	
		ナトリウム (Na)	血清	イオン選択電極法 (希釈法)	SC001-D051	該当なし	2023/3/30	
		カリウム (K)	血清	イオン選択電極法 (希釈法)	SC001-D051	該当なし	2023/3/30	
		クロール (Cl)	血清	イオン選択電極法 (希釈法)	SC001-D051	該当なし	2023/3/30	
		カルシウム (Ca)	血清	アルセナゾIII法	SC001-D030	該当なし	2023/3/30	
		マグネシウム (Mg)	血清	酵素法	SC001-D052	該当なし	2023/3/30	
		グルコース (GLU)	血漿、血清	ヘキソキナーゼ法 (JSCC勧告法)	SC001-D151 SC001-D035	該当なし	2023/11/9	
		乳酸デヒドロゲナーゼ (LD)	血漿、血清	IFCC法	SC001-D012	該当なし	2023/3/30	
		アミラーゼ (AMY)	血清	JSCC標準化対応法 (Et-pNP-G7法)	SC001-D036	該当なし	2023/3/30	
		クレアチニンキナーゼ (CK)	血漿、血清	JSCC標準化対応法	SC001-D016	該当なし	2023/3/30	
		鉄 (FE)	血清、血漿、穿刺液	Nitroso-PSAP法	SC001-D032	該当なし	2023/3/24	
		不飽和鉄結合能 (UIBC)	血清、血漿、穿刺液	Nitroso-PSAP法	SC001-D033	該当なし	2023/3/24	
		総鉄結合能 (TIBC)	血清、血漿、穿刺液	Nitroso-PSAP法	SC001-D032 SC001-D033	該当なし	2023/3/24	
		HDLコレステロール	血清、血漿、穿刺液	選択的抑制法	SC001-D024	該当なし	2023/3/24	
		無機リン (IP)	血清、血漿、穿刺液	酵素法	SC001-D031	該当なし	2023/3/24	
		総コレステロール (TCHO)	血清、血漿、穿刺液	コレステロール酸化酵素法	SC001-D022	該当なし	2023/3/24	
		アスパラギン酸アミノトランスフェラーゼ (AST)	血清、血漿、穿刺液	JSCC標準化対応法	SC001-D010	該当なし	2023/3/24	
		アラニアミノトランスフェラーゼ (ALT)	血清、血漿、穿刺液	JSCC標準化対応法	SC001-D011	該当なし	2023/3/24	
		LDLコレステロール	血清、血漿、穿刺液	選択的可溶化法	SC001-D025	該当なし	2023/3/24	
		アンモニア (NH3)	血液	発色濃度反射測定法	SU001-D008	該当なし	2023/2/26	検体処理室 (ISO範囲外)
		グリコアルブミン (GA)	血漿、血清	酵素法	SC001-D152	該当なし	2023/11/9	
5 免疫学的検査								
	D011	免疫血液学的検査						
		ABO血液型	血清、血漿、全血血液	赤血球凝集法 (試験管法)	SC001-D002	該当なし	2023/3/24	
		Rh (D) 血液型	血清、血漿、全血血液	赤血球凝集法 (試験管法)	SC001-D002	該当なし	2023/3/24	
	D012	感染症免疫学的検査						
		RPR	血清	ラテックス比濁法	SC001-D049	該当なし	2023/3/24	
		抗ストレプトトリジンO定量 (ASO)	血清	ラテックス免疫比濁法	SC001-D047	該当なし	2023/3/24	
		梅毒トレポーマ抗体定性 (TPA b)	血清	ラテックス比濁法、イムノクロマト法	SC001-D048	該当なし	2023/3/24	
		HTLV-1 / II 抗体定性	血清、血漿	イムノクロマト法	SC001-D007	試薬変更	2024/3/28	
		HIV-1、2抗原・抗体同時測定定性	血清、血漿、穿刺液	化学発光免疫測定法 (CLIA法)、イムノクロマト法	SC001-D813	該当なし	2023/3/24	

大分類	中分類	小分類	サンプル	測定方法	SOP	変更点	日付	備考	
基幹項目	D013 肝炎ウイルス関連検査								
		HBs抗原定性・定量	血清、血漿、穿刺液	化学発光免疫測定法（CLIA法）、 イムノクロマト法	SC001-D805	該当なし	2023/3/24		
		HBs抗体定性・定量	血清、血漿、穿刺液	化学発光免疫測定法（CLIA法）	SC001-D807	該当なし	2023/3/24		
		HCV抗体定性・定量	血清、血漿、穿刺液	化学発光免疫測定法（CLIA法）、 イムノクロマト法	SC001-D806	該当なし	2023/3/24		
	D014 自己抗体検査								
		リウマトイド因子（RF）定量	血清	ラテックス免疫比濁法	SC001-D046	該当なし	2023/3/19		
	D015 血漿蛋白免疫学的検査								
		C反応性蛋白（CRP）	血清、血漿、穿刺液	ラテックス免疫比濁法	SC001-D034	該当なし	2023/3/19		
		免疫グロブリン（IgG, IgA, IgM）	血清、血漿、穿刺液	免疫比濁法	SC001-D039 SC001-D040 SC001-D041	該当なし	2023/3/19		
		C3	血清、血漿	免疫比濁法	SC001-D042	該当なし	2023/3/19		
C4		血清、血漿	免疫比濁法	SC001-D043	該当なし	2023/3/19			
6 微生物学的検査									
D017 排泄物、滲出物又は分泌物の細菌顕 微鏡検査									
		蛍光顕微鏡、位相差顕微鏡、 暗視野装置等を使用するもの	血液、喀出痰、吸引 痰、気管支洗浄液、 BAL、咽頭粘液、耳分 泌物、鼻汁、眼分泌 物、膿、腫分泌物、そ の他生殖器、髄液、 尿、カテーテル尿、口 腔内、開放性膿、閉鎖 性膿、皮膚、褥瘡、胃 液、胸水、関節液、腹 水、胆汁、ドレーン排 液、組織、その他穿刺 液、骨髄液、羊水	グラム染色 墨汁染色 抗酸菌染色	SM001-D007 SM001-D010	該当なし	2023/3/29		
		その他のもの							
	D018 細菌培養同定検査								
			口腔・気道または呼吸器からの検体	喀出痰、吸引痰、気管 支洗浄液、BAL、咽頭 粘液、鼻汁、口腔内	生化学性状による同定	SM001-D008 SM001-D009	該当なし	2023/3/29	
			消化管からの検体	便、胆汁、胃液	生化学性状による同定	SM001-D008 SM001-D009	該当なし	2023/3/29	
			血液または穿刺液	血液、髄液、腹水、胸 水、関節液、骨髄液、 その他穿刺液	生化学性状による同定	SM001-D008 SM001-D009	該当なし	2023/3/29	
			泌尿器または生殖器からの検体	尿、カテーテル尿、膿 分泌物、その他生殖器	生化学性状による同定	SM001-D008 SM001-D009	該当なし	2023/3/29	
			その他の部位からの検体	開放性膿、閉鎖性膿、 褥瘡、眼分泌物、耳分 泌物、羊水、ドレーン 排液、組織、皮膚、 IVH先端、血管内留置 物、その他	生化学性状による同定	SM001-D008 SM001-D009	該当なし	2023/3/29	
			簡易培養	鼻汁	選択培地	SM001-D009	該当なし	2023/3/29	
	嫌気性培養	胃液、胸水、関節液、 腹水、穿刺液、胆汁、 ドレーン排液、組織	生化学性状による同定	SM001-D009	該当なし	2023/3/29			
D019 細菌薬剤感受性検査									
		細菌薬剤感受性検査	喀出痰、吸引痰、気管 支洗浄液、BAL、咽頭 粘液、鼻汁、口腔内、 便、胆汁、胃液、 血液、髄液、腹水、胸 水、関節液、骨髄液、 その他穿刺液、尿、カ テーテル尿、膿分泌 物、その他生殖器、開 放性膿、閉鎖性膿、褥 瘡、眼分泌物、耳分泌 物、羊水、ドレーン排 液、組織、皮膚、IVH 先端、血管内留置物	微量液体希釈法	SM001-D009	該当なし	2023/3/29		
		薬剤耐性検出	喀出痰、吸引痰、気管 支洗浄液、BAL、咽頭 粘液、鼻汁、口腔内、 便、胆汁、胃液、 血液、髄液、腹水、胸 水、関節液、骨髄液、 その他穿刺液、尿、カ テーテル尿、膿分泌 物、その他生殖器、開 放性膿、閉鎖性膿、褥 瘡、眼分泌物、耳分泌 物、羊水、ドレーン排 液、組織、皮膚、IVH 先端、血管内留置物	ディスク法	SM001-D009	該当なし	2023/3/29		
	抗菌薬併用効果スクリーニング								
D020 抗酸菌分離培養検査									
		抗酸菌分離培養（液体培地法）							
	抗酸菌分離培養（それ以外のもの）	喀出痰、吸引痰、気管 支洗浄液、BAL、胃 液、血液、髄液、胸 水、関節液、骨髄液、 尿、カテーテル尿、組 織	固形培地	SM001-D006 SM001-D011	該当なし	2023/3/29			
非基幹項目									
11 尿・糞便等検査	D001 尿中特殊物質定性定量検 査								
		尿浸透圧	随時尿	超過冷却方式による氷点降下法	SC001-D950	該当なし	2023/3/19		
		アルブミン定量	尿	免疫比濁法	SU001-D046	該当なし	2023/11/9	検体処理室（ISO範囲外）	
		Nアセチルグルコサニダーゼ（NAG）	尿	レートアッセイ	SU001-D041	該当なし	2023/11/9	検体処理室（ISO範囲外）	
	D003 糞便検査								
		虫卵検出（集卵法）	便	MGL法	SU001-D016	該当なし	2023/11/9		
		糞便塗抹顕微鏡検査（虫卵、脂肪および消化 状況観察を含む）	便	直接塗抹法 セロテープ法	SU001-D015 SU001-D017	該当なし	2023/2/26		
		糞便中ヘモグロビンおよびトランスフェリン 定性・定量	便	ラテックス凝集免疫比濁法	SU001-D005	該当なし	2023/2/26		
	D004 穿刺液・採取液検査								
		髄液一般検査	穿刺液	細胞数算定：Fuchs-Rosenthal法 TP：ピロカロールレッド法 GLU：酵素法	SU001-D011 SU001-D036 SU001-D037	該当なし	2023/11/9	検体処理室（ISO範囲外）	
	精液一般検査	分泌液	pH：pH指示薬による呈色反応 精子濃度：MAKLER計算盤	SU001-D012	該当なし	2023/2/26	検体処理室（ISO範囲外）		
12 血液学的検査	D005 血液形態・機能検査								
		赤血球沈降速度（ESR）	血液	ウェスターグレン法	SU001-D007	該当なし	2023/2/26	検体処理室（ISO範囲外）	
		赤血球抵抗試験	血液	サンフォード法（測定手順一部改 変）	SH001-D014	該当なし	2023/2/26		
		血液浸透圧	血清	超過冷却方式による氷点降下法	SC001-D950	該当なし	2023/3/19		
	D006 出血・凝固検査								
		凝固因子インヒビター定性（クロスミキシ ング試験）	血漿	凝固時間法	SH001-D016	該当なし	2023/11/9		
		Dダイマー	血漿	比色法（ラテックス免疫比濁法）	SH001-D007	該当なし	2023/2/26		

大分類	中分類	小分類	サンプル	測定方法	SOP	変更点	日付	備考
13 生化学的検査 I								
	D007 血液化学検査							
		亜鉛 (Zn)	血清、血漿、穿刺液	直接法 (5-Br-PAPS)	SC001-D057	該当なし	2023/3/19	
		フェリチン定量	血清、血漿、穿刺液	化学発光免疫測定法 (CLIA法)	SC001-D822	該当なし	2023/3/19	
		プロカルシトニン (PCT) 定量	血清、血漿、穿刺液	化学発光免疫測定法 (CLIA法)	SC001-D823	該当なし	2023/3/19	
		リバーゼ	血清	DGMR (合成基質) レート法	SC001-D038	該当なし	2023/3/19	
		KL-6	血清、血漿	ラテックス比濁法	SC001-D050	該当なし	2023/3/19	
		アミラーゼアミロイジン (P-Amy)	血清、血漿、穿刺液	免疫阻害法	SC001-D037	該当なし	2023/3/19	
		心筋トロポニン I	血清、血漿、穿刺液	化学発光免疫測定法 (CLIA法)	SC001-D811	該当なし	2023/3/19	
		ビタミン B12	血清、血漿	電気化学発光免疫測定法 (ECLIA法)	SC001-D703	該当なし	2023/3/19	
		葉酸	血清、血漿	電気化学発光免疫測定法 (ECLIA法)	SC001-D704	該当なし	2023/3/19	
14 生化学的検査 II								
	D008 内分泌学的検査							
		ヒト絨毛性ゴナドトロピン (HCG) 定性	尿	イムノクロマト法	SU001-D020	該当なし	2023/11/9	検体処理室 (ISO範囲外)
		ヒト絨毛性ゴナドトロピン (HCG) 定量	血清、血漿、穿刺液	化学発光免疫測定法 (CLIA法)	SC001-D821	該当なし	2023/3/19	
		甲状腺刺激ホルモン (TSH)	血清、血漿	電気化学発光免疫測定法 (ECLIA法)	SC001-D700	該当なし	2023/3/19	
		遊離トリヨードサイロニン (FT3)	血清、血漿	電気化学発光免疫測定法 (ECLIA法)	SC001-D701	該当なし	2023/3/19	
		遊離サイロキシニン (FT4)	血清、血漿	電気化学発光免疫測定法 (ECLIA法)	SC001-D702	該当なし	2023/11/9	
		卵巣刺激ホルモン (FSH)	血清、血漿、穿刺液	化学発光免疫測定法 (CLIA法)	SC001-D816	該当なし	2023/3/24	
		黄体形成ホルモン (LH)	血清、血漿、穿刺液	化学発光免疫測定法 (CLIA法)	SC001-D815	該当なし	2023/3/24	
		プロラクチン (PRL)	血清、血漿、穿刺液	化学発光免疫測定法 (CLIA法)	SC001-D817	該当なし	2023/3/24	
		プロゲステロン	血清、血漿、穿刺液	化学発光免疫測定法 (CLIA法)	SC001-D818	該当なし	2023/3/24	
		脳性Na利尿ペプチド (BNP)	血漿	化学発光免疫測定法 (CLIA法)	SC001-D812	該当なし	2023/3/24	
		エストラジオール (E2)	血清、血漿、穿刺液	化学発光免疫測定法 (CLIA法)	SC001-D820	該当なし	2023/3/24	
		エストリオール (E3)	尿	ラテックス凝集反応	SU001-D021	該当なし	2023/2/26	
		テストステロン	血清、血漿、穿刺液	化学発光免疫測定法 (CLIA法)	SC001-D819	該当なし	2023/3/24	
		脳性Na利尿ペプチド前駆体N端フラグメント (NT-proBNP)	血清、血漿	電気化学発光免疫測定法 (ECLIA法)	SC001-D706	該当なし	2023/3/24	
	D009 腫瘍マーカー							
		α-フェトプロテイン (AFP)	血清、血漿、穿刺液	化学発光免疫測定法 (CLIA法)	SC001-D819	該当なし	2023/3/24	
		癌胎児性抗原 (CEA)	血清、血漿、穿刺液	化学発光免疫測定法 (CLIA法)	SC001-D802	該当なし	2023/3/24	
		CA19-9	血清、血漿、穿刺液	化学発光免疫測定法 (CLIA法)	SC001-D803	該当なし	2023/3/24	
		CA125	血清、血漿、穿刺液	化学発光免疫測定法 (CLIA法)	SC001-D808	該当なし	2023/3/24	
		前立腺特異抗原 (PSA)	血清、血漿、穿刺液	化学発光免疫測定法 (CLIA法)	SC001-D804	該当なし	2023/3/24	
		扁平上皮癌関連抗原 (SCC抗原)	血清、血漿、穿刺液	化学発光免疫測定法 (CLIA法)	SC001-D810	該当なし	2023/3/24	
		CA15-3	血清、血漿、穿刺液	化学発光免疫測定法 (CLIA法)	SC001-D809	該当なし	2023/3/24	
		PIVKA-II 定量	血清、血漿、穿刺液	化学発光免疫測定法 (CLIA法)	SC001-D801	該当なし	2023/3/24	
		可溶性インターロイキン-2レセプター (sIL-2R)	血清、血漿	ラテックス凝集免疫比濁法	SC001-D056	該当なし	2023/3/24	
15 免疫学的検査								
	D012 感染症免疫学的検査							
		マイコプラズマ抗体半定量	血清	PA法 (ゼラチン粒子凝集反応)	SC001-D005	該当なし	2023/3/24	
		大腸菌血清型別	菌株	血清抗体法	SM001-D009	該当なし	2023/3/29	
		RSウイルス抗原定性	分泌液	免疫クロマトグラフィー	SU001-D023	該当なし	2023/2/26	検体処理室 (ISO範囲外)
		クロストリジオイデス・ディフィシル抗原定性	便	イムノクロマト法	SM001-D026	薬種名変更	2024/3/28	
		アデノウイルス抗原定性 (糞便)	便	イムノクロマト法	SU001-D035	該当なし	2023/11/9	検体処理室 (ISO範囲外)
		ロタウイルス抗原定性 (糞便)	便	イムノクロマト法	SU001-D035	該当なし	2023/11/9	検体処理室 (ISO範囲外)
		ヘリコバクター・ピロリ抗体定性・半定量	血清、血漿	ラテックス凝集免疫比濁法	SC001-D054	該当なし	2023/3/28	
		(1-3)-β-D-グルカン	血漿	発色合成基質法	SM001-D027	該当なし	2023/11/9	
		梅毒血清反応 (STS) 定量	血清	ラテックス比濁法	SC001-D049	該当なし	2023/3/28	
		A群β溶連菌迅速試験定性	分泌液	イムノクロマト法	SU001-D026	該当なし	2023/2/26	検体処理室 (ISO範囲外)
		インフルエンザウイルス抗原定性	分泌液	免疫クロマトグラフィー	SU001-D022	該当なし	2023/2/26	検体処理室 (ISO範囲外)
		肺炎球菌莢膜抗原定性 (尿・髄液)	尿	イムノクロマト法	SU001-D019	該当なし	2023/2/26	検体処理室 (ISO範囲外)
		梅毒トレポネーマ抗体定量	血清	ラテックス比濁法	SC001-D048	該当なし	2023/3/28	
		ノロウイルス抗原定性	便	イムノクロマト法	SU001-D034	該当なし	2023/11/9	検体処理室 (ISO範囲外)
		ヒトメタニューモウイルス抗原定性	分泌液	免疫クロマトグラフィー	SU001-D024	該当なし	2023/2/26	検体処理室 (ISO範囲外)
		アデノウイルス抗原定性 (糞便を除く。)	分泌液	免疫クロマトグラフィー	SU001-D027	該当なし	2023/2/26	検体処理室 (ISO範囲外)
		肺炎球菌細胞壁抗原定性	分泌液	免疫クロマトグラフィー	SU001-D025	該当なし	2023/2/26	検体処理室 (ISO範囲外)
		レジオネラ抗原定性 (尿)	尿	イムノクロマト法	SU001-D018	該当なし	2023/2/26	検体処理室 (ISO範囲外)
		SARS-CoV-2抗原定性	分泌液	免疫クロマトグラフィー	SU001-D048	該当なし	2023/11/9	検体処理室 (ISO範囲外)
		SARS-CoV-2抗原定量	鼻咽頭ぬぐい液、鼻腔ぬぐい液	電気化学発光免疫測定法	SC001-D901	該当なし	2023/3/28	
	D013 肝炎ウイルス関連検査							
		HBs抗体定性	血清、血漿、穿刺液 (髄水・胸水等)	化学発光免疫測定法 (CLIA法)	SC001-D807	該当なし	2023/3/28	
		HBs抗体定量	血清、血漿、穿刺液 (髄水・胸水等)	化学発光免疫測定法 (CLIA法)	SC001-D807	該当なし	2023/3/28	
		HBc抗体半定量・定量	血清、血漿、穿刺液 (髄水・胸水等)	化学発光免疫測定法 (CLIA法)	SC001-D814	該当なし	2023/3/28	
	D014 自己抗体検査							
		寒冷凝集反応	血清	HA法 (赤血球凝集反応)	SC001-D006	該当なし	2023/3/28	
	D015 血漿蛋白免疫学的検査							
		血清補体価 (CH50)	血清	リボソーム免疫測定法	SC001-D044	該当なし	2023/3/28	
		β2-ミクログロブリン	血清、尿	ラテックス凝集比濁法	SC001-D045 SU001-D043	該当なし	2023/11/9	尿のみ検体処理室 (ISO範囲外)
		非特異的IgE定量	血清、血漿 (ヘパリン Na)	蛍光酵素免疫測定法 (FEIA)	SC001-D600	該当なし	2023/3/28	
		特異的IgE半定量・定量	血清、血漿 (ヘパリン Na) ※ただし、エビ・カシューナッツ・クルミ・ω-5グリアジン・マラセチア (属)・ヒノキs・ブタクサs・Gly m4・Jug r1・Ana o3は血清	蛍光酵素免疫測定法 (FEIA)	SC001-D601	該当なし	2023/3/28	
		ハプトグロビン (型補正を含む。)	血清、血漿	免疫比濁法	SC001-D053	該当なし	2023/3/28	
16 微生物学的検査								
	D023-2 その他の微生物学的検査							
		大腸菌ペロトキシン定性	菌株	イムノクロマト法	SM001-D009	該当なし	2023/2/26	
		尿素呼吸試験	呼気	IR赤外吸収スペクトリー	SU001-D028	該当なし	2023/2/26	検体処理室 (ISO範囲外)

大分類	中分類	小分類	サンプル	測定方法	SOP	変更点	日付	備考
基幹項目								
17 遺伝子関連・染色体検査								
	b 病原体核酸同定 (DO23 微生物核酸同定・定量検査) (NGS以外)							
		結核菌群核酸検出	体液 (喀出痰、胸水、胃液、髄液、尿、穿刺液、骨髄液など)、組織、気管支洗浄液及び培養液	TRC法	SM001-D024	該当なし	2023/2/26	
		マイコバクテリウム・アビウム及びイントラセラー(MAC)核酸検出	体液 (喀出痰、胸水、胃液、髄液、尿、穿刺液、骨髄液など)、組織、気管支洗浄液及び培養液	TRC法	SM001-D024	該当なし	2023/2/26	
		細菌核酸・薬剤耐性遺伝子同時検出	血液、髄液、鼻咽頭ぬぐい液	PCR法	SM001-D028 SM001-D029 SM001-D030	①測定機器変更 ②材料変更	①2024/3/28 ②2024/8/13	
		マイコプラズマ核酸検出	鼻咽頭ぬぐい液	LAMP法	SM001-D014	該当なし	2023/2/26	
		SARS-CoV-2核酸検出	唾液、鼻腔ぬぐい液	LAMP法	SM001-D021	TRC法廃止	2024/4/1	
18 その他検査								
	B001 2 特定薬剤治療管理料 (薬剤血中濃度測定)							
		ジギタリス製剤 (ジゴキシン)	血清	ラテックス免疫比濁法	SC001-D155	該当なし	2023/11/9	
		テオフィリン製剤	血清	ラテックス免疫比濁法	SC001-D156	該当なし	2023/11/9	
		バルプロ酸ナトリウム	血清	ラテックス免疫比濁法	SC001-D158	該当なし	2023/11/10	
		カルバマゼピン	血清	ラテックス免疫比濁法	SC001-D157	該当なし	2023/11/11	
		フェニトイン	血清	ラテックス免疫比濁法	SC001-D160	該当なし	2023/11/12	
		フェノバルビタール	血清	ラテックス免疫比濁法	SC001-D159	該当なし	2023/11/13	
		パンコマイシン	血清	ラテックス免疫比濁法	SC001-D154	該当なし	2023/11/14	
		シクロスポリン	全血	電気化学発光免疫測定法	SC001-D900	該当なし	2023/3/29	