

# 活動リスト

更新日 2023.09.01

記録コード	T01T01-R07A
制定日	2023年9月1日
運用開始日	2023年9月1日

項目	サンプル種類	測定方法 (測定試薬)	SOP番号	変更点	変更日
<b>基幹項目</b>					
1 尿・糞便等一般検査					
D 0 0 0 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、ウロビリノゲン、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)、試験紙法による白血球検査(白血球エステラーゼ))	尿	ウロペーパーαⅢ‘栄研’	T01S8014,T01S8013, T01S8001,T01S8003, T01S8005,T01S8007, T01S8011,T01S8012, T01S8080,T01S8030		
D 0 0 1 尿中特殊物質定性定量検査					
尿蛋白	尿	マイクロTP-テストワコー (2)	T01S8002		
尿グルコース	尿	グルコース用緩衝液Ⅱ	T01S8004		
D 0 0 2 尿沈渣 (鏡検法)					
尿沈渣 (鏡検法)	尿	ニューユリステイン	T01S8156		
2 血液学的検査					
D 0 0 5 血液形態・機能検査					
網赤白血球数	血液	セルパックDFL, フルオロセルRET, ニューメチレンブルー, シュウ酸カリウム	T01S2007		
末梢血液像 (自動機械法)	血液	フルオロセルWDF, フルオロセルWNR, ライザセルWDF, ライザセルWNR, May-Gruenwaid液, Giemsa液, 燐酸緩衝液	T01S2006		
好酸球数	血液	May-Gruenwaid液, Giemsa液, 燐酸緩衝液, ライザセルWDF, フルオロセルWDF ライザセルWNR, フルオロセルWNR	T01S2006		
末梢血液一般検査(赤白血球数、白血球数、血色素測定(Hb)、ヘマトクリット値(Ht)、血小板数)	血液	スルホライザ, セルパックDST, セルパックDFL, ライザセルWNR, フルオロセルWNR, フルオロセルPLT	T01S2001		
末梢血液像 (鏡検法)	血液	May-Gruenwaid液, Giemsa液, 燐酸緩衝液	T01S2006		
ヘモグロビン A1c (HbA1c)	血液	メタボリード HbA1c, 溶離液80A-C、溶離液80B-C、溶血・洗浄液80H-C	T01S3255 T01S3254		
D 0 0 6 出血・凝固検査					
プロトロンビン時間 (PT)	血漿	デイドイノビン, オーレンペロナール緩衝液	T01S2012		

	フィブリノゲン定量	血漿		トロンボチェックFib, オーレンベロナール緩衝液	T01S2014		
	活性化部分トロンボプラスチン時間 (APTT)	血漿		トロンボチェックAPTT-SLA, 塩化カルシウム液, オーレンベロナール緩衝液	T01S2020		
	フィブリン・フィブリノゲン分解産物 (FDP) 定量	血漿		エルピアFDP-P, オーレンベロナール緩衝液	T01S2013		
	Dダイマー	血漿		エルピアエースD-Dダイマー II, D-Dダイマー希釈液	T01S2559		
3 生化学的検査 I							
	D007 血液化学検査						
	総ビリルビン	血清		総ビリルビンE-HRワコー	T01S1026		
	直接ビリルビン又は抱合型ビリルビン	血清		直接ビリルビンE-HRワコー	T01S1027		
	総蛋白	血清		「セロテック」TP-SL	T01S1001		
	アルブミン	血清		「セロテック」BCP-L	T01S1012		
	尿素窒素	血清	尿	「セロテック」UN-L	T01S1039		
	クレアチニン	血清	尿	シカリキッド-S CRE	T01S1041		
	尿酸	血清	尿	デタミナー C-UA	T01S1040		
	アルカリホスファターゼ (ALP)	血清		シカリキッド ALP-IFCC	T01S5143		
	コリンエステラーゼ (ChE)	血清		シカリキッド CHE	T01S1021		
	γ-グルタミルトランスフェラーゼ (γ-GT)	血清		シカリキッド γ-GT J	T01S1016		
	中性脂肪	血清		デタミナー C-TG	T01S1030		
	ナトリウム及びクロール	血清	尿	ISE バッファ液, ISE MID液, ISE REF液, ELA-IS緩衝液, ELA-IS内部標準液	T01S1043, T01S1046		
	カリウム	血清	尿	ISE バッファ液, ISE MID液, ISE REF液, ELA-IS緩衝液, ELA-IS内部標準液	T01S1044		
	カルシウム	血清	尿	「セロテック」Ca-AL	T01S1045		
	マグネシウム	血清	尿	自動分析装置用試薬-HR II マグネシウム-HR II	T01S1047		
	グルコース	血漿		「セロテック」GLU-HL	T01S1075		
	乳酸デヒドロゲナーゼ (LD)	血清		シカフィット LD-IFCC	T01S5144		
	アミラーゼ	血清	尿	シカリキッド AMY	T01S1024, T01S1025		
	ロイシンアミノペプチダーゼ(LAP)	血清		Lタイプワコー LAP	T01S1015		
	クレアチンキナーゼ (CK)	血清		シカリキッド CK	T01S1018		
	鉄 (Fe)	血清		クイックオートネオFe	T01S1049		
	不飽和鉄結合能 (UIBC) (比色法)	血清		クイックオートネオUIBC	T01S1100		
	総鉄結合能 (TIBC) (比色法)	血清		クイックオートネオFe、クイックオートネオUIBC	T01S1100		
	HDL-コレステロール	血清		メタボロード HDL-C	T01S1070		

	無機リン(及びリン酸)	血清	尿	自動分析装置用試薬-HRⅡ無機リン-HRⅡ	T01S1048		
	総コレステロール	血清		デタミナー C-TC	T01S1009		
	アラニンアミノトランスフェラーゼ (ALT)	血清		シカリキッド ALT	T01S1008		
	アスパラギン酸アミノトランスフェラーゼ (AST)	血清		シカリキッド AST	T01S1007		
	LDL-コレステロール	血清		メタボリ-ド LDL-C	T01S1191		
	蛋白分画	血清		セレカ-VSP	T01S1011		
	アンモニア	その他		シカリキッドNH3	T01S1069	検査法・試薬変更	2023年6月1日
	グリオアルブミン	血清		ルシカGA-L	T01S3165		
5 免疫学的検査							
D011 免疫血液学的検査							
	ABO血液型	血液	血漿	オーソバイオクロン抗A, オーソバイオクロン抗B, レファレンセルA1, レファレンセルA2, レファレンセルB, レファレンセルO, オーソA1レクチン, オーソH1レクチン	T01S2009		
	Rh(D)血液型	血液		オーソバイオクロン抗D, 抗Dモノクロー「三光」, Rhコントロール, オーソ抗D血清, オーソRhコントロール, オーソグリーンクームス血清バイオクロン, オーソクームスコントロール, モノクロナール抗Dワコー	T01S2009		
	Coombs試験(直接、間接)	血液		オーソグリーンクームス血清バイオクロン, オーソクームスコントロール, オーソバイオビュークームスカセット, オーソO.A.E.S, オーソバイオビュースクリーン	T01S4023		
D012 感染症免疫学的検査							
	梅毒血清反応(STS)定性	血清		RPRテスト"三光", メディエースRPR (H)	T01S4050, T01S8376		
	抗streptolysin O(ASO)定量	血清		LZテスト'栄研'ASO	T01S4001		
	梅毒トレポネーマ抗体定性	血清		セロディアTP・PA, メディエースTPLA(H)	T01S4044, T01S1917	試薬変更	2023年4月1日
	HTLV-I抗体定性	血清		セロディアHTLV- I	T01S3712		
	HIV-1,2抗原・抗体同時測定定性	血清		Alinity HIV Ag/Abコンボアッセイ・アボット	T01S2456		
D013 肝炎ウイルス関連検査							
	HBs抗原	血清		Alinity HBsAgQT・アボット	T01S3672		
	HBs抗体	血清		Alinity オーサブ・アボット	T01S3673		
	HCV抗体定性・定量	血清		ルミバルスⅡ オーソHCV, オーソHCV Ab LPIA テストⅢ	T01S3895, T01S3898		
D014 自己抗体検査							
	リウマトイド因子(RF)定量	血清		N-アッセイ LA RF-K ニットーボー	T01S4000		

D 0 1 5 血漿蛋白免疫学的検査						
	C反応性蛋白(CRP)	血清		LZテスト'栄研'CRP-HG	T01S4002	
	免疫グロブリン (IgG, IgA, IgM)	血清		N-アッセイ TIA IgG-SH ニットーポー、 N-アッセイ TIA IgA-SH ニットーポー、 N-アッセイ TIA IgM-SH ニットーポー	T01S3261, T01S3262, T01S3263	
	C3	血清		N-アッセイ TIA C3-SH ニットーポー	T01S3622	
	C4	血清		N-アッセイ TIA C4-SH ニットーポー	T01S3623	
6 微生物学的検査						
D 0 1 7 排泄物、滲出物又は分泌物の細菌顕微鏡検査						
	蛍光顕微鏡を使用するもの	喀痰	その他	オーラミンO染色	T01S9501	
	その他のもの	喀痰	その他	フエイバ-G染色, 水酸化カリウム, 墨汁染色, チールネルゼン染色	T01S9201, T01S9230, T01S9501	
D 0 1 8 細菌培養同定検査						
	細菌培養同定検査 (口腔・気道・呼吸器、消化管、血液・穿刺液、泌尿器・生殖器、その他)	喀痰	その他	ウマ血液/BTB寒天培地, チオグリコロート培地, 5%ヒツジ血液寒天培地, サブロー寒天培地, サイアマーチン (TM) 寒天培地, クロムアガーカンジダ寒天培地, BCYE-アルファ寒天培地, ボルデテラCFDN寒天培地, PPLO寒天培地, サルモネラシグラ寒天培地, BTB乳糖加寒天培地, SMAC寒天培地, 変法スキロー寒天培地, TCBS寒天培地, コロンビアCAヒツジ血液寒天培地, PF PLUS 培養ボトル, FA PLUS 培養ボトル, FN PLUS 培養ボトル, TSI培地, SIM培地, シモンズクエン酸培地, LIM培地, ヘモテストQ培地, IDテストEB-20「ニッスイ」, IDテストNF-18「ニッスイ」, バイテック2 GN, バイテック2 GP, バイテック2 YST, バイテック2 NH, BD BBL CRYSTAL GP, 過酸化水素, チトクローム・オキシダーゼ, PSラテックス'栄研', ストレプトLA「生研」, コレラ菌免疫血清「生研」, サルモネラ免疫血清「生研」, 赤痢菌免疫血清「生研」, レジオネラ免疫血清「生研」, 病原大腸菌免疫血清「生研」, HCCA ポージョンド	T01S9410, T01S9105, T01S9106, T01S9107, T01S9108, T01S9109, T01S9480	
	簡易培養検査	分泌液		CHROMagar Candida	T01S9410	
	嫌気性培養	穿刺液	その他	アナエロBSR寒天培地, CCMA寒天培地, バイテック2 ANC	T01S9410	
D 0 1 9 細菌薬剤感受性検査						

	細菌薬剤感受性検査	喀痰	その他	ミューラーヒントン寒天培地, KBディスク'栄研', ドライプレート'栄研'	T01S9001		
	<b>D020 抗酸菌分離培養検査</b>						
	抗酸菌同定	その他		ギ酸, アセトニトリル, エタノール, ジルコニア/シリカペース, HCCAポーションド	T01S7800		
	抗酸菌分離培養(それ以外のもの)	喀痰	その他	3%小川培地 "ニチビー", MGIT	T01S9508		
<b>非基幹項目</b>							
11 尿・糞便等一般検査							
	<b>D001 尿中特殊物質定性定量検査</b>						
	VMA定性(尿)	尿		p-ニトロアニリン, 亜硝酸ナトリウム, 炭酸カリウム	T01S8016		
	Bence Jones蛋白定性(尿)	尿		酢酸	T01S8028		
	尿浸透圧	尿		氷点降下法	T01S1083		
	N-アセチルグルコサミナーゼ(NAG)(尿)	尿		NアッセイL NAG ニット-ポー	T01S1066		
	アルブミン定量(尿)	尿		N-アッセイ TIA Micro Alb ニット-ポー E-Type	T01S3243		
	<b>D003 糞便検査</b>						
	虫卵検出(集卵法)(糞便)	便		浮遊法(硫酸マグネシウム・食塩水浮遊法), 沈澱法(ホルマリン・エーテル法)	T01S8042		
	糞便塗抹顕微鏡検査(虫卵、脂肪及び消化状況観察を含む。)	便		直接塗抹法, スダンⅢ染色	T01S8042, T01S8048		
	虫体検出(糞便)	便	その他	ヨード染色, コーン染色, 目視及び鏡検	T01S8042		
	糞便中ヘモグロビン定性	便		OC-ヘモディア®オートⅢ'栄研'	T01S9735		
	虫卵培養(糞便)	便		ろ紙培養法	T01S8042		
	糞便中ヘモグロビン及びトランスフェリン定性・定量	便		ネスコート®ヘモPlus、 ネスコート®トランスフェリンPlus、 ネスコート®Hbオート、 ネスコート®Tfオート	T01S9571		
	<b>D004 穿刺液・採取液検査</b>						
	髄液一般検査(蛋白定量、糖定量、細胞数、比重、グロブリン反応、細胞種類)	穿刺液		マイクロTP-テストワコー(2), グルコース用緩衝液Ⅱ, サムソン試液, 屈折計法, パンディー試液, ノンネ・アハルト試液, メイギムザ染色	T01S4051, T01S8201		
	胃液又は十二指腸液一般検査	分泌液		ジメチルアミノベンゼン、フェノールフタレイン、水酸化ナトリウム	T01S9122		
	精液一般検査	分泌液		鏡検法, チュルク染色液, ウロピースS	T01S8110		
12 血液学的検査							
	<b>D005 血液形態・機能検査</b>						
	赤血球沈降速度(ESR)	血液		クエン酸三ナトリウム二水和物	T01S2011		

	血液浸透圧	血清		氷点降下法	T01S1083		
	好酸球(鼻汁・喀痰)	分泌液	喀痰	メイギムザ染色	T01S8252		
	血中微生物検査	血液		メイ・グリュンワルド液, ギムザ液, リン酸緩衝液	T01S8047		
	ヘモグロビンF(HbF)	血液		溶離液70A-C, 溶離液70B-C, 溶離液70C-C, 溶血・洗浄液70H-C	T01S3254		
	末梢血液像(特殊染色)	血液		ALP染色キット, PAS染色キット, ペルオキシダーゼ用 DAB染色キット, ホルマリン, フェロシアン化カリウム, HCl, 1%サフランinO液, エステラーゼ染色キット, エ ステラーゼAS-D染色キット	T01S2063		
	骨髓像	その他		メイ・グリュンワルド液, ギムザ液, リン酸緩衝液	T01S2060		
	骨髓像(特殊染色)	その他		PAS染色キット, ペルオキシダーゼ用DAB染色キッ ト, ホルマリン, フェロシアン化カリウム, HCl, 1%サ フランinO液, エステラーゼ染色キット, エステラーゼ AS-D染色キット, ACP染色キット	T01S2063		
	<b>D006 出血・凝固検査</b>						
	アンチトロンビン活性	血漿		ベリクロームアンチトロンビンⅢオートB, オーレンペロ ナル緩衝液	T01S4125		
13 生化学的検査 I							
	<b>D007 血液化学検査</b>						
	アルドラーゼ	血清		ネスコートALD-VE	T01S1019		
	遊離コレステロール	血清		デタミナー-L FC	T01S1111		
	リン脂質	血清		デタミナー-L PL	T01S1031		
	銅(Cu)	血清		クイックオート ネオ Cu	T01S1051		
	リパーゼ	血清		シグナスオート LIP	T01S1073		
	アポリポ蛋白(AI, AII, B, E)	血清		アポA-I オート・N「第一」、 アポA-II オート・N「第一」、 アポB オート・N「第一」、 アポE オート・N「第一」	T01S1141, T01S1142, T01S1143, T01S1146		
	胆汁酸	血清		アクアオート カイノス TBA試薬	T01S3241		
	ケトン体分画	血清		TKB-L試薬カイノス、 3HB-L試薬カイノス	T01S1115		
	1,5-アンヒドロ-D-グルシトール(1,5AG)	血清		デタミナー-L 1,5-AG	T01S1176		
	CK-MB	血清		シカリキッド CK-MB、 ケミルミACS-CK-MB	T01S3414、 T01S3458	削除：外部委託	2023年4月1日
	ALPアイソザイム及び骨型アルカリホスファターゼ(BAP)	血清		アクセス オスターゼ	T01S3017		
	フェリチン定量	血清		LZテスト'栄研'FER	T01S3285		
	リポ蛋白(a)	血清		N-アッセイ TIA Lp(a) ニットーボー	T01S3929		

	KL-6	血清		LZテスト'栄研'KL-6	T01S3859		
	心筋トロポニンT(TnT)定性・定量	血清		エクルーシス試薬トロポニンT hs	T01S3928		
	シスタチンC	血清		LZテスト'栄研'シスタチンC	T01S1271		
	ミオグロビン定量	血清		ケミルミACS-ミオグロビン	T01S3286	削除：外部委託	2023年4月1日
	ビタミンB12	血清		アクセス B12	T01S3426	試薬変更・機器変更	2022年9月1日
	葉酸	血清		アクセス 葉酸 (FOLW)	T01S3427	試薬変更・機器変更	2022年9月1日
	ヒアルロン酸	血清		エルピアエース®HA	T01S3248		
	レムナント様リポ蛋白コレステロール(RLP-C)	血清		メタボリード RemL-C	T01S3934		
	トリプシン	血清		リプリア トリプシン	T01S3224		
	プロカルシトニン(PCT)定量	血清		Alinity BRAHMS PCT・アボット	T01S8093		
14 生化学的検査Ⅱ							
	D008 内分泌学的検査						
	プロラクチン(PRL)	血清		Alinity プロラクチン・アボット	T01S3009		
	トリヨードサイロニン(T3)	血清		Alinity T3・アボット	T01S3023		
	甲状腺刺激ホルモン(TSH)	血清		Alinity TSH・アボット	T01S3008		
	インスリン(IRI)	血清		Alinity インスリン・アボット	T01S3131	試薬変更・機器変更	2023年4月1日
	サイロキシン(T4)	血清		Alinity T4・アボット	T01S3022		
	卵胞刺激ホルモン(FSH)	血清		Alinity FSH・アボット	T01S3005		
	黄体形成ホルモン(LH)	血清		Alinity LH・アボット	T01S3003		
	C-ペプチド(CPR)	血清	尿	Alinity C-ペプチド・アボット	T01S3141		
	テストステロン	血清		Alinity テストステロン・アボット	T01S3101		
	遊離サイロキシン(FT4)	血清		Alinity フリーT4・アボット	T01S3027		
	遊離トリヨードサイロニン(FT3)	血清		Alinity フリーT3・アボット	T01S3025		
	コルチゾール	血清		Alinity コルチゾール・アボット	T01S3071		
	サイログロブリン	血清		Alinity Tg・アボット	T01S4821	試薬変更・機器変更	2022年10月1日
	脳性Na利尿ペプチド(BNP)	血漿		Alinity BNP-JP・アボット	T01S3870	試薬変更・機器変更	2023年4月1日
	脳性Na利尿ペプチド前駆体N端フラグメント(NT-proBNP)	血清		Alinity Alere NT-proBNP・アボット	T01S2667		
	プロゲステロン	血清		Alinity プロゲステロン・アボット	T01S3111		
	骨型アルカリホスファターゼ(BAP)	血清		アクセス オスターゼ	T01S3017		
	副甲状腺ホルモン(PTH)	血漿		エクルーシス試薬PTH	T01S3204		
	エストラジオール(E2)	血清		Alinity エストラジオール・アボット	T01S3107		
	副腎皮質刺激ホルモン(ACTH)	血漿		エクルーシス試薬ACTH	T01S3007		

	心房性Na利尿ペプチド(ANP)	血漿		デタミナー-CL ANP	T01S3036		
	<b>D 0 0 9 腫瘍マーカー</b>						
	癌胎児性抗原(CEA)	血清		Alinity CEA・アボット	T01S3288		
	α-フェトプロテイン(AFP)	血清		Alinity AFP・アボット	T01S3290		
	扁平上皮癌関連抗原(SCC抗原)	血清		Alinity SCC・アボット	T01S3276		
	CA15-3	血清		Alinity CA15-3・アボット	T01S3284		
	エラスターゼ1	血清		イアトロIRE1 II	T01S3293		
	前立腺特異抗原(PSA)	血清		Alinity PSA・アボットアクセス ハイブリテックPSA	T01S3410		
	CA19-9	血清		Alinity CA19-9 XR・アボット	T01S3299		
	PIVKA- II 定量	血清		Alinity PIVKA- II ・アボット	T01S3754		
	CA125	血清		Alinity CA125 II ・アボット	T01S3275		
	神経特異エノラーゼ(NSE)	血清		エクルーシス試薬NSE	T01S3281		
	遊離型PSA比(PSA F/T比)、	血清		アクセス ハイブリテックfreePSA,	T01S4118,T01S7105		
	サイトケラチン19フラグメント(シフラ)	血清		Alinity シフラ・アボット	T01S3166		
	ガストリン放出ペプチド前駆体(ProGRP)	血漿		エクルーシス試薬ProGRP	T01S3719		
15 免疫学的検査							
	<b>D 0 1 1 免疫血液学的検査</b>						
	不規則抗体	血清	血液	オーソクームス/ニュートラルカセット, オーソバイオビュー ニュートラルカセット, オーソバイオビュークームスカセッ ト, オーソO.A.E.S, オーソバイオビュースクリーンJ, リ ゾルブパネル, バイオクロン抗P1抗体, バイオクロン 抗Le <sup>a</sup> , バイオクロン抗Le <sup>b</sup> , ガンマクロン抗M, ガンマクロン抗N, 抗S血清, 抗s血清, 抗Fya血 清, 抗Fyb血清, バイオクロン抗Jka, バイオクロン 抗Jkb, ガンマP1血液型物質, ガンマLewis型物 質, 寒冷凝集素吸収試薬, バイオクロン抗E血 清, バイオクロン抗e血清, バイオクロン抗C血 清, バイオクロン抗c血清, ガンマ-クイン, オーソ PEG, オーソ抗IgG血清 (ウサギ)	T01S4071		
	<b>D 0 1 2 感染症免疫学的検査</b>						
	梅毒血清反応(STS)半定量	血清		RPRテスト"三光" メディエースRPR (H)	T01S4050, T01S8376		
	梅毒トレポネーマ抗体半定量	血清		セロディアTP、 メディエースTPLA (H)	T01S4044, T01S1917		
	ロタウイルス抗原定性(糞便)	便		ディップスティック栄研'ロタ	T01S4660		

	ヘリコバクター・ピロリ抗体	血清		Eプレート栄研'H.ピロリ抗体Ⅱ、 H.ピロリ-ラテックス「生研」	T01S7995、 T01S2421		
	ウイルス抗体価（定性・半定量・定量）（風疹ウイルス）	血清		風疹ウイルス抗体キット R-HI「生研」	T01S3664		
	クロストリジウム・デフィシル抗原定性	便		GEテスト イムノクロマト CD GDH/TOX「ニッセイ」	T01S1385		
	肺炎球菌莢膜抗原定性(尿・髄液)	尿		BinaxNOW 肺炎球菌	T01S7885		
	大腸菌血清型別	便		病原大腸菌免疫血清「生研」	T01S9113		
	グロブリンクラス別ウイルス抗体価（風疹ウイルス）	血清		アクセス ルベラIgG	T01S2083		
	レジオネラ抗原定性(尿)	尿		イムノキャッチ-レジオネラ	T01S4260		
	結核菌群抗原定性	その他		キャピリアTB-Neo	T01S9516		
	<b>D 0 1 3 肝炎ウイルス関連検査</b>						
	HBs抗原定性・半定量	血清		マイセルⅡ HBsAg	T01S4015		
	HBs抗体定性	血清		マイセルⅡ anti-HBs	T01S4016		
	HBe抗原	血清		Alinity HBeAg・アボット	T01S3674		
	HBe抗体	血清		Alinity HBeAb・アボット	T01S3675		
	HBc抗体半定量・定量	血清		Alinity HBc・アボット	T01S3678		
	HBc-IgM抗体	血清		Alinity HBc-M・アボット	T01S3684		
	HA抗体	血清		Alinity HAVAB-G・アボット	T01S3679		
	HA-IgM抗体	血清		Alinity HAVAB-M・アボット	T01S3680		
	<b>D 0 1 4 自己抗体検査</b>						
	マトリックスメタロプロテイナーゼ-3(MMP-3)	血清		LZテスト'栄研' MMP-3	T01S4239		
	抗サイログロブリン抗体	血清		Alinity TgAb・アボット	T01S4809	試薬変更・機器変更	2022年10月1日
	抗甲状腺ペルオキシダーゼ抗体	血清		Alinity TPOAb・アボット	T01S4824	試薬変更・機器変更	2022年10月1日
	抗シトルリシム化ペプチド抗体定量	血清		Alinity Anti-CCP・アボット	T01S7899		
	抗TSHレセプター抗体(TRAb)	血清		Alinity TRAb・アボット	T01S2659	試薬変更・機器変更	2022年10月1日
	<b>D 0 1 5 血漿蛋白免疫学的検査</b>						
	C反応性蛋白(CRP)定性	血清		LZテスト'栄研'CRP-HG	T01S4002		
	トランスフェリン(Tf)	血清		N-アッセイ TIA Tf-H ニットーポー	T01S3279		
	非特異的IgE定量	血清		イムノキャップ総IgE	T01S3265		
	β2-マイクログロブリン	血清	尿	LZテスト'栄研'β2-M	T01S3282		
	トランスサイレチン(プレアルブミン)	血清		N-アッセイ TIA プレアルブミン ニットーポー	T01S4082		

	特異的IgE半定量・定量	血清		イムノキャップ特異的IgE、Viewアレルギ-39	T01S3312、T01S0691		
	アトピー鑑別試験定性	血清		イムノキャップ特異的IgE	T01S3312		
16 微生物学的検査							
	D022 抗酸菌薬剤感受性検査（培地数に関係なく）						
	抗酸菌薬剤感受性検査(培地数に関係なく)	その他		ビットスペクトル-SR	T01S8901		
	D023-2 その他の微生物学的検査						
	大腸菌ペロトキシン定性	便	その他	オーソ VT1/VT2,VTEC-RPLA「生研」	T01S9291,T01S9391		
17 遺伝子関連・染色体検査							
	b 病原体核酸同定（D023微生物核酸同定・定量検査）（NGS以外）						
	HBV核酸定量	血清		コバス TaqMan HBV「オート」v2.0	T01S2983	削除：外部委託	2023年1月4日
	結核菌群核酸検出	喀痰		コバス TaqMan MTB	T01S4826		
	マイコバクテリウム・アビウム及びイントラセルラー(MAC)核酸検出	喀痰		コバス TaqMan MAI	T01S4826		
	HCV核酸定量	血清		コバス TaqMan HCV「オート」v2.0	T01S1976	削除：外部委託	2023年1月4日
18 1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		ナノピアTDMジゴキシン	T01S3517		
	抗てんかん剤（フェニトイン、フェノバルビタール）	血清		エミット2000フェニトインアッセイ、 エミット2000フェノバルビタールアッセイ	T01S3502、 T01S3501		
	テオフィリン製剤	血清		エミット2000テオフィリンアッセイ	T01S3519		
	バルプロ酸ナトリウム、カルバマゼピン	血清		エミット2000バルプロ酸アッセイ、 エミット2000カルバマゼピンアッセイ	T01S3505、 T01S3503		