

大分類	中分類	小分類 (測定項目)	サンプル	測定方法	SOP	変更点	日付	備考
基幹項目								
1.尿・糞便等検査								
	D000	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、	尿	ウロペーパーαIII'栄研' U,H,A,G,K,B,N,pH 8 比重：屈折法	QM3/尿-/001	機器・試薬変更	2023年7月8日	比重方法変更
	D001	尿中特殊物質定性定量検査						
		1 尿蛋白	尿	自動分析装置用試薬AR7コー マイクロTP-AR	QM3/尿-/008			
		2 尿グルコース	尿	クイックオートネオ GLU	QM3/生化/073			
	D003	糞便検査						
		7 糞便中ヘモグロビン	便	OC-ヘモディアオートIII'栄研'	QM3/尿-/003 QM3/尿-/004			
2 血液学的検査								
	D005	血液形態・機能検査						
		2 網赤血球数	血液	セルバックDFL、フルオロセルRET	QM3/血液/003			
		3 末梢血液像 (自動機械法)	血液	セルバックDST、ライザセルWDF、フルオロセルWDF	QM3/血液/002			
		4 好酸球数	血液	セルバックDST、スルホライザ、ライザセルWNR、ライザセルWDF、フルオロセルWNR、フルオロセルWDF	QM3/血液/002			
		5 末梢血液一般検査	血液	セルバックDST、スルホライザ、ライザセルWNR、フルオロセルWNR	QM3/血液/001			
		6 末梢血液像 (鏡検法)	血液	メイグリンワルド染色液、ギムザ染色液、ALP染色キット	QM3/血液/002 QM3/血液/302			
		9 ヘモグロビンA1c (HbA1c)	血液	デタミナール HbA1c	QM3/生化/039			
	D006	出血・凝固検査						
		2 プロトロンビン時間 (PT)	血漿	コアグピアPT-Liquid	QM3/血液/101			
		4 フィブリノゲン定量	血漿	コアグピアFbg	QM3/血液/103			
		7 活性化部分トロンボプラスチン時間 (APTT)	血漿	コアグピアAPTT-N APTT試薬、コアグピアAPTT-N塩化カルシウム液	QM3/血液/102			
		11 フィブリン・フィブリノゲン分解産物 (FDP) 定量	血漿	ナノピアP-FDP	QM3/血液/105			
		17 Dダイマー	血漿	ナノピアDダイマー	QM3/血液/106			
3 生化学的検査 I								
	D007	血液化学検査						
		1 総ビリルビン、 直接ビリルビン、 総蛋白、 アルブミン (BCP改良法)、 尿酸窒素、 クレアチニン、 尿酸、 アルカリホスファターゼ (ALP)、 コリンエステラーゼ (ChE)、 γ-グルタミルトランスフェラーゼ (γ-GT)、 中性脂肪、 ナトリウム及びクロール、カリウム、 カルシウム、 マグネシウム、 グルコース、 乳酸デヒドロゲナーゼ (LD)、 アミラーゼ、 ロイシンアミノペプチダーゼ (LAP)、 クレアチンキナーゼ (CK)、 鉄 (Fe)、 不飽和鉄結合能 (UIBC) (比色法)、	血清 尿	総ビリルビンE-HR コー 直接ビリルビンE-HR コー アクアオートカインSTOP-II 試薬 アクアオートカインSALB 試薬 シカリキッド-N UN Lタイプウコ-CRE・M シカリキッド UA シカリキッド ALP-IFCC クイックオートネオ Ch-E シカフィット γ-GT デタミナール TGI BM8000リズ E L A - I S緩衝液 エーアンドティー アクアオート カイノス Ca 試薬 マグネシウム-HR II クイックオートネオ GLU シカフィット LD-IFCC シカフィット AMY-G7 クイックオートネオ LAP シカリキッド CK クイックオートネオ Fe クイックオートネオ UIBC	QM3/生化/029 QM3/生化/031 QM3/生化/030 QM3/生化/017 QM3/生化/033 QM3/生化/020 QM3/生化/032 QM3/生化/001 QM3/生化/022 QM3/生化/016 QM3/生化/024 QM3/生化/013 QM3/生化/006 QM3/生化/009 QM3/生化/019 QM3/生化/025 QM3/生化/045 QM3/生化/011 QM3/生化/072 QM3/生化/010 QM3/生化/005 QM3/生化/027 QM3/生化/035	マグネシウム 尿 受託中止	2024年5月1日	
		3 HDL-コレステロール、 無機リン、 総コレステロール、 アスパラギン酸アミノトランスフェラーゼ (AST)、 アラニンアミノトランスフェラーゼ (ALT)	血清 尿	メタボリッド HDL-C デタミナール IPII デタミナール TCI シカリキッド AST シカリキッド ALT	QM3/生化/008 QM3/生化/036 QM3/生化/028 QM3/生化/004 QM3/生化/002			
		4 LDL-コレステロール	血清	メタボリッド LDL-C	QM3/生化/012			
		16 アンモニア	血漿	シカリキッド NH3	QM3/生化/018			
		36 血液ガス分析	血液	シーメンズ348EX 電極法	QM3/生化/070			
5 免疫学的検査								
	D011	免疫血液学的検査						
		1 ABO血液型、 Rh (D) 血液型	血液	オーン バイオビュー抗A、抗B、抗Dカセット オーン オートビュー用アフーマジェン オーン バイオクローン抗A オーン バイオクローン抗B オーン バイオクローン抗D、オーン バイオクローンコントロール	QM3/血清/021、 QM3/血清/009 QM3/血清/022、 QM3/血清/010			
		2 Coombs 試験 (イ直接)		オーン バイオビュー-DAT/DATカセット	QM3/血清/023			
	D012	感染症免疫学的検査						
		1 梅毒血清反応 (STS) 定性	血清	メディエースRPR	QM3/血清/002			
		4 梅毒トレポネマ抗体定性	血清	メディエースTPLA	QM3/血清/001			
		16 HIV-1, 2 抗原・抗体同時測定定性	血清	Alinity HIV Ag/Ab コンポアッセイ・アポット	QM3/血清/008			
	D013	肝炎ウイルス関連検査						
		3 HBs抗原、 HBs抗体	血清	Alinity HBsAg QT・アポット Alinity オーサブ・アポット	QM3/血清/005 QM3/血清/006			

		5 HCV抗体定性・定量	血清	Ainity HCV Ab・アボット	QM3/血清/007		
	D014 自己抗体検査						
		2 リウマトイド因子（RF）定量	血清	LZテスト'栄研'RF	QM3/生化/026		
	D015 血漿蛋白免疫学的検査						
		1 C反応性蛋白（CRP）	血清	LZテスト'栄研'CRP-HG	QM3/生化/007		
		4 免疫グロブリン	血清	N-アッセイ TIA IgA-SH ニットロー N-アッセイ TIA IgG-SH ニットロー N-アッセイ TIA IgM-SH ニットロー	QM3/生化/040 QM3/生化/041 QM3/生化/042		
	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						
		3 その他のもの	喀痰 尿	グラム染色（Bartholomew & Mitwer の変法） 抗酸菌染色（チールネルゼン Ziehl- Neelsen法）	QM3/細菌/051 QM3/細菌/301		
	D018 細菌培養同定検査						
		1 口腔、気道又は呼吸器からの検体	喀痰 分泌液	MALDI Biotyper 性状確認試験	QM3/細菌/101 QM3/細菌/107		
		2 消化管からの検体	糞便	MALDI Biotyper 性状確認試験 スライド凝集法	QM3/細菌/101 QM3/細菌/107 QM3/細菌/105		
		3 血液又は穿刺液	血液 穿刺液	MALDI Biotyper 性状確認試験	QM3/細菌/101 QM3/細菌/107		
		4 泌尿器又は生殖器からの検体	尿 分泌液	MALDI Biotyper 性状確認試験	QM3/細菌/101 QM3/細菌/107		
		5 その他の部位からの検体	分泌液	MALDI Biotyper 性状確認試験	QM3/細菌/101 QM3/細菌/107		
		6 簡易培養	喀痰 尿	簡易培養	QM3/細菌/101		
		嫌気性培養	尿 穿刺液	嫌気性培養	QM3/細菌/102		
	D019 細菌薬剤感受性検査						
		細菌薬剤感受性検査	喀痰 尿	ディスク拡散法 微量液体希釈法	QM3/細菌/201 QM3/細菌/202		
	D020 抗酸菌分離培養検査						
		2 抗酸菌分離培養（それ以外のもの）	喀痰 分泌液	抗酸菌検査分離培養	QM3/細菌/302		
	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						
		8 アルブミン定量（尿）	尿	LZテスト'栄研'U-ALB	QM3/生化/034		
	D002-2 尿沈渣（フローサイトメトリー法）						
		尿沈渣（フローサイトメトリー法）	尿	UF-セルシース UF-フルオロセルCR UF-フルオロセルSF UF-セルバック SF UF-セルバックCR	QM3/尿-/002		
	D003 糞便検査						
		2 糞便塗抹顕微鏡検査（虫卵を含む。）	便	直接塗抹法	QM3/尿-/005		
	D004 穿刺液・採取液検査						
		2 関節液検査	穿刺液	ディフ・クイック	QM3/尿-/021		
		4 髄液一般検査	穿刺液	サムソン染色液、ディフ・クイック （鑑別用血液染色液）	QM3/尿-/019		
		5 精液一般検査	分泌液	ラボステインS、ADVANTEC TEST PAPER BTB pH6.2~7.8	QM3/尿-/020		
	12 血液学的検査						
	D005 血液形態・機能検査						
		1 赤血球沈降速度（ESR）	血液	ウェスタングレン法	QM3/血液/202		
		3 好酸球（鼻汁・喀痰）	分泌物	エオジノステイン-トリイ-	QM3/尿-/022		
		7 血中微生物検査	血液	メイグリンワルド染色液、ギムザ染色 液	QM3/尿-/007		
	13 生化学的検査Ⅰ						
	D007 血液化学検査						
		6 リバーゼ	血清	シグナスオート LIP	QM3/生化/053		
		25 フェリチン定量	血清	Ainity フェリチン・アボット	QM3/血清/017		
	14 生化学的検査Ⅱ						
	D008 内分泌学的検査						
		6 甲状腺刺激ホルモン（TSH）	血清	エクルーシス試薬 TSH	QM3/生化/065		
		8 インスリン（IRI）				外部委託へ変更	2024年5月1日
		14 遊離サイロキシン（FT4）、 遊離トリヨードサイロニン（FT3）、	血清	エクルーシス試薬 FT4 IV エクルーシス試薬 FT3 III	QM3/生化/064 QM3/生化/063		
		18 脳性Na利尿ペプチド（BNP）、	血漿	AIA-バックCL BNP反応試薬	QM3/血液/201	機器・試薬・ 方法変更	2024年8月1日
		20 脳性Na利尿ペプチド前駆体N端フラグメント（NT-pro BNP）、	血清	エクルーシス試薬 NT-proBN P II	QM3/生化/055		
		29 副甲状腺ホルモン（PTH）		エクルーシス試薬 PTH	QM3/生化/059		
	D009 腫瘍マーカー						
		2 癌胎児性抗原（CEA）	血清	エクルーシス試薬 CEA II	QM3/生化/062		
		3 α-フェトプロテイン（AFP）	血清	エクルーシス試薬 AFP II	QM3/生化/060		
		6 CA15-3	血清	Ainity CA15-3・アボット	QM3/血清/019		

	9 前立腺特異抗原 (PSA)、CA19-9	血清	エクルーシス試薬 P S A II エクルーシス試薬 C A 1 9 - 9 II	QM3/生化/067 QM3/生化/061		
	10 P I V K A - II 定量	血清	Alinity PIVKA-II・アボット	QM3/血清/018		
D 0 1 0 特殊分析						
	8 先天性代謝異常症検査 (尿中有機酸分析、血中極長鎖脂肪酸、タンデムマス分析、その他)	その他			中止	2024年9月20日
15 免疫学的検査						
D 0 1 1 免疫血液学的検査						
	4 不規則抗体	血漿	オーソ バイオビュー抗IgG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 バイオビュースクリーン]	QM3/血清/024		
D 0 1 2 感染症免疫学的検査						
	5 梅毒血清反応 (S T S) 定量	血清	メディエースRPR	QM3/血清/002		
	6 梅毒トレポネーマ抗体定量	血清	メディエースTPLA	QM3/血清/001		
	7 アデノウイルス抗原定性 (糞便)	便			中止	2024年9月20日
	8 ロタウイルス抗原定性 (糞便)	便			中止	2024年9月20日
	1 2 クロストリジロイデス・デフィシル抗原定性	便			中止	2024年9月20日
	2 6 肺炎球菌抗原定性 (尿)	尿	BinaxNOW 肺炎球菌	QM3/尿-/015		
	2 8 ノロウイルス抗原定性	便			中止	2024年9月20日
	3 7 大腸菌血清型別	便	スライド凝集反応	QM3/細菌/105		
	4 6 レジオネラ抗原定性 (尿)	尿	BinaxNOW レジオネラ	QM3/尿-/013		
D 0 1 4 自己抗体検査						
	9 マトリックスメタロプロテイナーゼ-3 (MMP-3)	血清	バナクリア MMP-3「ラテックス」	QM3/生化/043		
	1 0 抗サイログロブリン抗体	血清	エクルーシス試薬 A n t i - T g	QM3/生化/057		
	1 1 抗甲状腺ペルオキシダーゼ抗体	血清	エクルーシス試薬 A n t i - T P O	QM3/生化/058		
	2 4 抗シトルリン化ペプチド抗体定量	血清	Alinity Anti-CCP・アボット	QM3/血清/016		
	2 7 抗TSHレセプター抗体 (T R A b)	血清	エクルーシス試薬 T R A b	QM3/生化/056		
D 0 1 5 血漿蛋白免疫学的検査						
	1 0 β 2 - マイクログロブリン	血清	L Z テスト「栄研」β 2 - M	QM3/生化/015		
	2 2 Bence Jones 蛋白同定 (尿)	尿			受託中止	2024年3月31日
16 微生物学的検査						
D 0 1 9 - 2 酵母株真菌薬剤感受性検査						
	酵母株真菌薬剤感受性検査	尿 分泌物	酵母株真菌薬剤感受性キット ASTY	QM3/細菌/204		
D 0 2 1 抗酸菌同定 (種目数にかかわらず一連につき)						
	抗酸菌同定 (種目数にかかわらず一連につき)	喀痰 分泌物	MALDI Biotyper	QM3/細菌/302		
D 0 2 3 - 2 その他の微生物学的検査						
	3 大腸菌ベロトキシン定性	便	デュオバスベロトキシン	QM3/細菌/105		
17 遺伝子関連検査・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)						
	5 淋菌及びクラミジア・トラコマチス同時核酸検出	尿 分泌物	核酸同定検査(TRC法)	QM3/細菌/353		
	1 4 抗酸菌核酸同定、結核菌群核酸検出	喀痰 穿刺液	核酸同定検査(TRC法)	QM3/細菌/352		
	1 6 マイコバクテリウム・アビウム及びびントラセルラー (M A C) 核酸検出	喀痰 穿刺液	核酸同定検査(TRC法)	QM3/細菌/352		
	1 9 S A R S コロナウイルス核酸検出	鼻咽頭 唾液	Takara SARS-CoV-2 ダイレクトPCR 検出キット	QM3/細菌/357		
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	血清	エミット 2 0 0 0 ジゴキシン アッセイ	QM3/生化/046		
	抗てんかん剤	血清	エミット 2 0 0 0 フェニトイン アッセイ	QM3/生化/050		
	テオフィリン製剤	血清	エミット 2 0 0 0 テオフィリン アッセイ	QM3/生化/047		
	リチウム製剤	血清	エスバ・LiII	QM3/生化/069		
	バルプロ酸ナトリウム、 カルバマゼピン	血清	エミット 2 0 0 0 バルプロ酸 アッセイ エミット 2 0 0 0 カルバマゼピン アッセイ	QM3/生化/048 QM3/生化/044		