

基幹/非基幹	大分類	中分類	基幹項目コード	ASコード	小分類（測定項目）	サンプル1	サンプル2	測定方法	SOP番号	変更点	変更日	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												
	—	5510	尿一般検査		部分尿	—	—		—	—	—	—
	—	1003	蛋白定性		部分尿	—	試験紙法		SPTES-1042	—	—	—
	—	1004	糖定性		部分尿	—	試験紙法		SPTES-1214	—	—	—
	—	1002	比重		部分尿	—	屈折法		SPTES-1204	—	—	—
	—	1001	pH		部分尿	—	試験紙法		SPTES-1205	—	—	—
	—	1005	ウロビリノーゲン		部分尿	—	試験紙法		SPTES-1208	—	—	—
	—	1007	ビリルビン		部分尿	—	試験紙法		SPTES-1210	—	—	—
	—	1008	ケトン体		部分尿	—	試験紙法		SPTES-1209	—	—	—
	—	1006	潜血		部分尿	—	試験紙法		SPTES-1211	—	—	—
D001 尿中特殊物質定性定量検査												
	—	1011	尿蛋白定量		部分尿	—	ピロガロールレッド法		SPTES-1116	—	—	—
	—	L114	尿中アルブミン		部分尿	畜尿	免疫比濁法		SPTES-1173	—	—	—
	—	1012	尿糖定量		部分尿	—	ヘキシキナーゼUV法		SPTES-1117	—	—	—
	—	L139	尿糖定量		蓄尿	部分尿	ヘキシキナーゼUV法		SPTES-1117	サンプル追加	2025/9/1	—
D002 尿沈渣（鏡検法）												
	—	1115	尿沈査		部分尿	—	鏡検法		SPTES-1119	—	—	—
2 血液学的検査												
D005 血液形態・機能検査												
	—	0809	網状赤血球数(RET)		血液	—	自動化法		SPTES-1206	—	—	—
	—	L101	末梢血液像（5分画）		血液	—	自動化法		SPTES-1192	項目名称変更	2025/9/1	
	—	0852	好酸球数		血液	—	自動化法		SPTES-1126	—	—	—
	—	5503	血球計算8種		血液	—	自動化法		SPTES-1125	—	—	—
	—	L102	末梢血液像（6分画）		血液	—	鏡検法		SPTES-1129	項目名称変更 SOP番号変更	2025/9/1	
	—	L103	末梢血液像（6分画スライド）		血液	—	鏡検法		SPTES-1129	項目名称変更 SOP番号変更	2025/9/1	
	—	0547	ヘモグロビン A1c (HbA1c)（NGSP）		血液	—	酵素法		SPTES-1003	—	—	—

基幹/非基幹	大分類	中分類	基幹項目コード	ASコード	小分類（測定項目）	サンプル1	サンプル2	測定方法	SOP番号	変更点	変更日	備考
D006 出血・凝固検査												
	—	K801	プロトロンビン時間(PT)		血漿	—	凝固時間測定法	SPTES-1131	—	—	—	
	—	0848	フィブリノゲン(FIB)		血漿	—	凝固時間測定法	SPTES-1133	—	—	—	
	—	0842	活性化部分トロンボプラスチン時間(APTT)		血漿	—	凝固時間測定法	SPTES-1130	—	—	—	
	—	4132	Dダイマー		血漿	—	ラテックス免疫比濁法	SPTES-1156	—	—	—	
3 生化学的検査 I												
D007 血液化学検査												
	—	1068	総蛋白(TP)		髄液	—	ピロガロールレッド法	SPTES-1176	—	—	—	
	—	0104	尿素窒素(UN)		部分尿	—	ウレアーゼ・LED・UV法(回避)	SPTES-1094	—	—	—	
	—	0124	クレアチニン		部分尿	—	酵素法	SPTES-1092	—	—	—	
	—	0127	尿酸(UA)		部分尿	—	酵素法(ウリカーゼPOD法)	SPTES-1093	—	—	—	
	—	0133	Na（ナトリウム）		部分尿	—	電極法	SPTES-1101	—	—	—	
	—	0135	Cl（クロール）		部分尿	—	電極法	SPTES-1103	—	—	—	
	—	0134	K(カリウム)		部分尿	—	電極法	SPTES-1102	—	—	—	
	—	0108	Ca（カルシウム）		部分尿	—	アルセナゾⅢ法	SPTES-1105	—	—	—	
	—	0130	Mg（マグネシウム）		部分尿	—	キシリジルブルー法	SPTES-1104	—	—	—	
	—	0300	グルコース		血漿	—	ヘキソキナーゼUV法	SPTES-1096	—	—	—	
	—	L135	アミラーゼ(AMY)		蓄尿	—	JSCC標準化対応法	SPTES-1089	—	—	—	
	—	0105	P(無機リン)		部分尿	—	モリブデン酸直接法	SPTES-1106	—	—	—	
	—	0399	アンモニア		除蛋白液	—	藤井・奥田法変法	SPTES-1095	—	—	—	
	—	0011	総ビリルビン(T-Bil)		血清	—	化学酸化法	SPTES-1028	—	—	—	
	—	0012	直接ビリルビン		血清	—	化学酸化法	SPTES-1029	—	—	—	
	—	0013	総蛋白(TP)		血清	—	Biuret法	SPTES-0968	—	—	—	
	—	0014	アルブミン (Alb)		血清	—	BCP改良法	SPTES-0969	—	—	—	
	—	0004	尿素窒素(UN)		血清	—	ウレアーゼ・LED・UV法(回避)	SPTES-0998	—	—	—	
	—	L117	尿素窒素(UN)		蓄尿	—	ウレアーゼ・LED・UV法(回避)	SPTES-1094	—	—	—	
	—	0024	クレアチニン		血清	—	酵素法	SPTES-0994	—	—	—	
	—	L115	クレアチニン		蓄尿	—	酵素法	SPTES-1092	—	—	—	
	—	0027	尿酸(UA)		血清	—	酵素法(ウリカーゼPOD法)	SPTES-0996	—	—	—	

基幹/非基幹	大分類	中分類	基幹項目コード	ASコード	小分類（測定項目）	サンプル1	サンプル2	測定方法	SOP番号	変更点	変更日	備考
			—	L116	尿酸(UA)	蓄尿	—	酵素法(ウリカーゼPOD法)	SPTES-1093	—	—	—
			—	L773	アルカリフォスファターゼ (ALP) IFCC	血清	—	IFCC標準化対応法	SPTES-1203	SOP番号変更	2025/9/1	—
			—	0032	コリンエステラーゼ (ChE)	血清	—	JSCC標準化対応法	SPTES-0987	—	—	—
			—	0020	γ-GT(γ-GTP)	血清	—	JSCC標準化対応法	SPTES-0982	SOP番号変更	2025/9/1	—
			—	0001	中性脂肪(TG)	血清	—	酵素法(GK-GPO・遊離グリセロール消去)	SPTES-1004	—	—	—
			—	0033	Na（ナトリウム）	血清	—	電極法	SPTES-1014	—	—	—
			—	L118	Na（ナトリウム）	蓄尿	—	電極法	SPTES-1101	—	—	—
			—	0035	Cl（クロール）	血清	—	電極法	SPTES-1018	—	—	—
			—	L120	Cl（クロール）	蓄尿	—	電極法	SPTES-1103	—	—	—
			—	0034	K(カリウム)	血清	—	電極法	SPTES-1016	—	—	—
			—	L119	K(カリウム)	蓄尿	—	電極法	SPTES-1102	—	—	—
			—	0008	Ca（カルシウム）	血清	—	アルセナゾⅢ法	SPTES-1022	—	—	—
			—	L122	Ca（カルシウム）	蓄尿	—	アルセナゾⅢ法	SPTES-1105	—	—	—
			—	0030	Mg（マグネシウム）	血清	—	キシリジルブルー法	SPTES-1020	—	—	—
			—	L121	Mg（マグネシウム）	蓄尿	—	キシリジルブルー法	SPTES-1104	SOP番号変更	2025/9/1	—
			—	L774	LD(LDH) IFCC	血清	—	IFCC標準化対応法	SPTES-1202	—	—	—
			—	0010	アミラーゼ(AMY)	血清	—	JSCC標準化対応法	SPTES-0990	—	—	—
			—	0110	アミラーゼ(AMY)	部分尿	—	JSCC標準化対応法	SPTES-1089	—	—	—
			—	0019	ロイシンアミノペプチダーゼ (LAP)	血清	—	酵素法(L-ロイシル-p-ニトロアニリド基質)	SPTES-0989	—	—	—
			—	0018	CK(CPK)	血清	—	JSCC標準化対応法	SPTES-0974	SOP番号変更	2025/9/1	—
			—	0028	鉄(Fe)	血清	—	ニトロソ-PSAP法	SPTES-1026	—	—	—
			—	0031	不飽和鉄結合能 (UIBC)	血清	—	ニトロソ-PSAP法	SPTES-1079	—	—	—
			—	0038	総鉄結合能(TIBC)	血清	—	ニトロソ-PSAP法(計算法)	SPTES-1027	SOP番号変更	2025/9/1	—
			—	0401	HDL-コレステロール	血清	—	直接法	SPTES-1010	SOP番号変更	2025/9/1	—
			—	0005	P(無機リン)	血清	—	モリブデン酸直接法	SPTES-1024	—	—	—
			—	L123	P(無機リン)	蓄尿	—	モリブデン酸直接法	SPTES-1106	SOP番号変更	2025/9/1	—
			—	0003	総コレステロール(T-Cho)	血清	—	コレステロール酸化酵素(COD-POD)法	SPTES-1007	—	—	—
			—	0021	AST (GOT)	血清	—	JSCC標準化対応法	SPTES-0977	SOP番号変更	2025/9/1	—
			—	0022	ALT(GPT)	血清	—	JSCC標準化対応法	SPTES-0978	SOP番号変更	2025/9/1	—

基幹/非基幹	大分類	中分類	基幹項目コード	ASコード	小分類（測定項目）	サンプル1	サンプル2	測定方法	SOP番号	変更点	変更日	備考
			—	0049	LDL-コレステロール	血清	—	直接法	SPTES-1011	SOP番号変更	2025/9/1	—
			—	3342	グリオアルブミン	血清	血漿	酵素法	SPTES-0542	—	—	—
5 免疫学的検査												
D011 免疫血液学的検査												
			0F98		ABO式血液型	血液	—	マイクロプレート法	SPTES-1451	—	—	—
			—	0515	ABO式血液型	血液	—	マイクロプレート法	SPTES-1147	—	—	—
			0F99		Rh(D因子)式血液型	血液	—	マイクロプレート法	SPTES-1452	—	—	—
			—	0517	Rh(D因子)式血液型	血液	—	マイクロプレート法	SPTES-1148	—	—	—
			0345	—	直接クームス試験	血液	—	カラム凝集法	SPTES-1446	SOP番号変更	2025/9/1	—
			—	0518	直接クームス試験	血液	—	試験管法	SPTES-1091	—	—	—
			0346	—	間接クームス試験	血液	—	カラム凝集法	SPTES-1447	SOP番号変更	2025/9/1	—
			—	0519	間接クームス試験	血液	—	カラム凝集法	SPTES-1107	—	—	—
D012 感染症免疫学的検査												
			—	0729	梅毒定性RPR(LA)	血清	—	ラテックス比濁法	SPTES-1142	—	—	—
			—	0730	梅毒定量 RPR (LA)	血清	—	ラテックス比濁法	SPTES-1143	—	—	—
			—	0502	抗streptリジン-O抗体 (ASO)	血清	—	ラテックス凝集免疫法	SPTES-1141	—	—	—
			—	0727	梅毒定性TP抗体(LA)	血清	—	ラテックス比濁法	SPTES-1144	—	—	—
			—	0728	梅毒定量 TP抗体 (LA)	血清	—	ラテックス比濁法	SPTES-1145	—	—	—
			—	L193	HIV抗原・抗体	血清	—	CLEIA	SPTES-1180	—	—	—
D013 肝炎ウイルス関連検査												
			—	A003	HBs抗体〔CLEIA〕	血清	—	CLEIA	SPTES-1139	—	—	—
			—	A021	HBs抗原（HQ）	血清	—	CLEIA	SPTES-1227	—	—	—
			—	0591	HCV抗体(第3世代)	血清	—	CLEIA	SPTES-1140	—	—	—
D014 自己抗体検査												
			—	2599	リウマチ因子(RF)定量	血清	—	ラテックス凝集免疫比濁法	SPTES-1146	—	—	—
D015 血漿蛋白免疫学的検査												
			—	B052	C反応性蛋白（CRP）定量	血清	—	ラテックス凝集比濁法	SPTES-1370	—	—	—
非基幹項目												
11 尿・糞便等検査												

基幹/非基幹	大分類	中分類	基幹項目コード	ASコード	小分類（測定項目）	サンプル1	サンプル2	測定方法	SOP番号	変更点	変更日	備考
D003 糞便検査												
	—	1042	虫卵〔集卵〕		糞便	—	集卵法(浮遊法)	SPTES-1085	—	—	—	
	—	1041	虫卵〔塗抹〕		糞便	—	直接塗抹法	SPTES-1084	—	—	—	
	—	0670	便中ヘモグロビン定性（金コロイド）		糞便	—	金コロイド比色法(定性)	SPTES-1048	—	—	—	
	—	0667	便中ヘモグロビン定量（金コロイド）		糞便	—	金コロイド比色法(定量)	SPTES-1049	—	—	—	
	—	E776	便中ヘモグロビン及びトランスフェリン		糞便	—	金コロイド法	SPTES-1050	—	—	—	
D004 穿刺液・採取液検査												
	—	5906	髄液一般検査		髄液	—	—	SPTES-1400	—	—	—	
	—	1068	蛋白定量		髄液	—	ピロガロールレッド法	SPTES-1176	SOP番号変更	2025/9/1	—	
	—	A223	細胞数		髄液	—	視算法	SPTES-1398	—	—	—	
	—	1065	細胞種類		髄液	—	視算法	SPTES-1399	—	—	—	
	—	1069	糖定量		髄液	—	ヘキシキナーゼUV法	SPTES-1177	SOP番号変更	2025/9/1	—	
	—	L152	比重		髄液	—	屈折計法	SPTES-1051	—	—	—	
	—	L151	外見		髄液	—	目視法	SPTES-1086	—	—	—	
	—	L153	p H		髄液	—	試験紙法	SPTES-1053	—	—	—	
	—	1070	クロール定量		髄液	—	電極法	SPTES-1229	SOP番号変更	2025/9/1	—	
	—	5908	精液一般検査		精液	—	—	—	—	—	—	
	—	1091	精液 p H		精液	—	試験紙法	SPTES-1059	—	—	—	
	—	1092	精子数		精液	—	視算法	SPTES-1123	—	—	—	
	—	1093	精子奇形率		精液	—	鏡検法	SPTES-1124	—	—	—	
12 血液学的検査												
D005 血液形態・機能検査												
	—	0799	鼻汁中好酸球		鼻汁塗抹標本	—	MAY-Giemsa重染色法	SPTES-1090	—	—	—	
13 生化学的検査 I												
D007 血液化学検査												
	—	3686	アルドラーゼ		血清	—	UV-酵素法	SPTES-1087	—	—	—	
	—	0026	クンケル反応（ZTT）		血清	—	日本消化器病学会肝機能研究班基準操作法	SPTES-0972	—	—	—	
	—	0421	遊離コレステロール(F-Cho)		血清	—	酵素法	SPTES-1009	—	—	—	
	—	3104	フェリチン		血清	—	CLEIA	SPTES-1172	—	—	—	

基幹/非基幹	大分類	中分類	基幹項目コード	ASコード	小分類（測定項目）	サンプル1	サンプル2	測定方法	SOP番号	変更点	変更日	備考
			—	0422	リン脂質	血清	—	酵素法	SPTES-1097	—	—	—
			—	2601	総胆汁酸	血清	—	酵素法	SPTES-1099	—	—	—
15 免疫学的検査												
D011 免疫血液学的検査												
			00348	—	Rh-Hr式血液型	血液	—	カラム凝集法	SPTES-1454	SOP番号変更	2025/9/1	—
			0347	—	不規則性抗体 (抗体同定・抗体価測定)	血清	—	カラム凝集法〔クームス法、酵素法(フィシン法)〕	SPTES-1450	SOP番号変更	2025/9/1	—
			—	2635	不規則性抗体	血清	血液	カラム凝集法	SPTES-1110	—	—	—