

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																																																																																																																																	
<table border="1"> <tr><td>—</td><td>5510</td><td>尿一般検査</td><td></td><td>部分尿</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>—</td><td>1003</td><td>蛋白定性</td><td></td><td>部分尿</td><td>—</td><td>試験紙法</td><td>SPTES-1042</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>—</td><td>1004</td><td>糖定性</td><td></td><td>部分尿</td><td>—</td><td>試験紙法</td><td>SPTES-1214</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>—</td><td>1002</td><td>比重</td><td></td><td>部分尿</td><td>—</td><td>屈折法</td><td>SPTES-1204</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>—</td><td>1001</td><td>pH</td><td></td><td>部分尿</td><td>—</td><td>試験紙法</td><td>SPTES-1205</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>—</td><td>1005</td><td>ウロビリノーゲン</td><td></td><td>部分尿</td><td>—</td><td>試験紙法</td><td>SPTES-1208</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>—</td><td>1007</td><td>ピリルビン</td><td></td><td>部分尿</td><td>—</td><td>試験紙法</td><td>SPTES-1210</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>—</td><td>1008</td><td>ケトン体</td><td></td><td>部分尿</td><td>—</td><td>試験紙法</td><td>SPTES-1209</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>—</td><td>1006</td><td>潜血</td><td></td><td>部分尿</td><td>—</td><td>試験紙法</td><td>SPTES-1211</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> </table>													—	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	ピリルビン		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	—	—	—	—	—
—	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	ピリルビン		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																																																																																																																																	
<table border="1"> <tr><td>—</td><td>1011</td><td>尿蛋白定量</td><td></td><td>部分尿</td><td>—</td><td>ピロガロールレッド法</td><td>SPTES-1116</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>—</td><td>L114</td><td>尿中アルブミン</td><td></td><td>部分尿</td><td>畜尿</td><td>免疫比濁法</td><td>SPTES-1173</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>—</td><td>1012</td><td>尿糖定量</td><td></td><td>部分尿</td><td>—</td><td>ヘキソキナーゼUV法</td><td>SPTES-1117</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>—</td><td>L139</td><td>尿糖定量</td><td></td><td>畜尿</td><td>部分尿</td><td>ヘキソキナーゼUV法</td><td>SPTES-1117</td><td>サンプル追加</td><td>2025/9/1</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> </table>													—	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	—	ヘキソキナーゼUV法	SPTES-1117	—	—	—	—	—	—	L139	尿糖定量		畜尿	部分尿	ヘキソキナーゼUV法	SPTES-1117	サンプル追加	2025/9/1	—	—	—																																																																	
—	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	—	ヘキソキナーゼUV法	SPTES-1117	—	—	—	—	—																																																																																																																					
—	L139	尿糖定量		畜尿	部分尿	ヘキソキナーゼUV法	SPTES-1117	サンプル追加	2025/9/1	—	—	—																																																																																																																					
D002 尿沈渣（鏡検法）																																																																																																																																	
<table border="1"> <tr><td>—</td><td>1115</td><td>尿沈渣</td><td></td><td>部分尿</td><td>—</td><td>鏡検法</td><td>SPTES-1119</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> </table>													—	1115	尿沈渣		部分尿	—	鏡検法	SPTES-1119	—	—	—	—	—																																																																																																								
—	1115	尿沈渣		部分尿	—	鏡検法	SPTES-1119	—	—	—	—	—																																																																																																																					
2 血液学的検査																																																																																																																																	
D005 血液形態・機能検査																																																																																																																																	
<table border="1"> <tr><td>—</td><td>0809</td><td>網状赤血球数(RET)</td><td></td><td>血液</td><td>—</td><td>自動化法</td><td>SPTES-1206</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>—</td><td>L101</td><td>末梢血液像（5分画）</td><td></td><td>血液</td><td>—</td><td>自動化法</td><td>SPTES-1192</td><td>項目名称変更</td><td>2025/9/1</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>—</td><td>0852</td><td>好酸球数</td><td></td><td>血液</td><td>—</td><td>自動化法</td><td>SPTES-1126</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>—</td><td>5503</td><td>血球計算8種</td><td></td><td>血液</td><td>—</td><td>自動化法</td><td>SPTES-1125</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>—</td><td>L102</td><td>末梢血液像（6分画）</td><td></td><td>血液</td><td>—</td><td>鏡検法</td><td>SPTES-1129</td><td>項目名称変更 SOP番号変更</td><td>2025/9/1</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>—</td><td>L103</td><td>末梢血液像（6分画スライド）</td><td></td><td>血液</td><td>—</td><td>鏡検法</td><td>SPTES-1129</td><td>項目名称変更 SOP番号変更</td><td>2025/9/1</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>—</td><td>0547</td><td>ヘモグロビン A1c (HbA1c) (NGSP)</td><td></td><td>血液</td><td>—</td><td>酵素法</td><td>SPTES-1003</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> </table>													—	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	—	—	—	—	—																										
—	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)	髓液	—	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(回遊)	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	—	齋井・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(回遊)	SPTES-0998	—	—	—	—	—	—
—	L117	尿素窒素(UN)	蓄尿	—	ウレアーゼ・LED・UV法(回遊)	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	アルカリファスファターゼ(ALP) IFCC	血清	—	IFCC標準化対応法	SPTES-1203	SOP番号変更	2025/9/1	—
			—	0032	コレステラーゼ(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-Chol)	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	グリコアルブミン	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	抗ストレプトリジン-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	—	—	—	—		
	—	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 粪便検査												
—	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	—	ヘキソキナーゼ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	pH	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pH	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-Chol)	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	—	—	—												
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(フイシン法)〕	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	—	—	—												