

| 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 | — | — | — |
| D002 尿沈渣（鏡検法） | | | | | | | | | | | | |
| — | | | 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 | | | | | | | | | | | | |
| — | | | 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 | — | — | — |
| — | | | 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 | — | — | — |
| — | | | L103 | | 末梢血液像（6分画スライド） | 血液 | — | 鏡検法 | SPTES-1129 | — | — | — |
| — | | | 0547 | | ヘモグロビン A1c (HbA1c) (NGSP) | 血液 | — | 酵素法 | SPTES-1003 | — | — | — |
| 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 | — | — | — |

| 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 |
|--------|-----|-----|---------|-------|------------------------|-------|-------|------------|------------|-----|-----|----|
| | | | — | 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 | 徐蛋白上清 | — | 藤井・奥田法変法 | SPTES-1095 | — | — | — |
| — | 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 | — | — | — |
| — | 0020 | γ-GT(γ-GTP) | 血清 | — | JSCC標準化対応法 | SPTES-0982 | — | — | — |
| — | L121 | Mg (マグネシウム) | 蓄尿 | — | キシリジルブルー法 | SPTES-1104 | — | — | — |
| — | 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 | — | — | — |
| — | 0018 | CK(CPK) | 血清 | — | JSCC標準化対応法 | SPTES-0974 | — | — | — |
| — | 0038 | 総鉄結合能(TIBC) | 血清 | — | ニトロソ-PSAP法(計算法) | SPTES-1027 | — | — | — |
| — | 0401 | HDL-コレステロール | 血清 | — | 直接法 | SPTES-1010 | — | — | — |
| — | L123 | P(無機リン) | 蓄尿 | — | モリブデン酸直接法 | SPTES-1106 | — | — | — |
| — | 0021 | AST (GOT) | 血清 | — | JSCC標準化対応法 | SPTES-0977 | — | — | — |
| — | 0022 | ALT(GPT) | 血清 | — | JSCC標準化対応法 | SPTES-0978 | — | — | — |
| — | 0049 | LDL-コレステロール | 血清 | — | 直接法 | SPTES-1011 | — | — | — |

5 免疫学的検査

| 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 |
|-----------------|-----|-----|---------|-------|--------------------|-------|-------|--------------|------------|-----|-----|----|
| 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 | — | — | — |
| | | | — | 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 | — | — | — |
| | | | — | 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 | — | — | — |
| | | | — | 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 | | | | | | | | | | | | |
| 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 | — | — | — |

| 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 |
|----------------|-----|-----|---------|-------|---------------------|--------|-------|--------------------------|------------|-----|-----|----|
| 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 | — | — | — |
| — | | | 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 | — | ヘキシナーゼUV法 | SPTES-1177 | — | — | — |
| — | | | 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 | — | — | — |
| — | | | 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 | | | | | | | | | | | | |
| — | | | 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 | — | — | — |
| 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 | — | — | — |
| 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 | — | — | — |
| — | | | 2635 | | 不規則性抗体 | 血清 | 血液 | カラム凝集法 | SPTES-1110 | — | — | — |