活動リスト

| 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 33 760 | 133% (MAC XII) | ,,,,,, | MAC/3/2 | | ~~~ | F13 | on · S |
| エモースロ 1.尿・糞便等検査 | | | | | | | | |
| 2.1次 英区订区五 | D000 尿 | 」 中一般物質定性半定量検査 | | | | | | |
| | 2000 % | 比重 | 尿 | 試験紙法 | SAMS-08-6036 | | | |
| | | pH | 尿 | 試験紙法 | SAMS-08-6038 | | | |
| | | 蛋白定性 | 尿 | 試験紙法 | SAMS-08-6001 | | | |
| | | グルコース | 尼 | 試験紙法 | SAMS-08-6003 | | | |
| | | ウロビリノゲン | 尼 | 試験紙法 | SAMS-08-6005 | | | |
| | | ビリルビン | 尼 | 試験紙法 | SAMS-08-6010 | | | |
| | | ケトン体 | 尼 | 試験紙法 | SAMS-08-6012 | | | |
| | | 潜血反応 | 尼 | 試験紙法 | SAMS-08-6007 | | | |
| | D 0 0 1 E | | DK. | 14. 一次 14. 15. 15. 15. 15. 15. 15. 15. 15. 15. 15 | 3AIVI3-00-0001 | + | | |
| | DUUIB | 中特殊物質定性定量検査 TR 展点 | E | ピロガロール・レッド法 | SAMS-05-6002 | + | | |
| | | 尿蛋白 | 冰 | | | | | ├ |
| | D000 = | 尿グルコース (発体) | 冰 | 電極法 | SAMS-05-6004 | + | | |
| | レリリと尿 | 沈査(鏡検法) 【見込法(統格法) | R | 1万仙公子4个本 | CAMC 00 C004 | | | —— |
| | D 0 0 0 ** | 尿沈渣(鏡検法) | bk | 顕微鏡検査 | SAMS-08-6034 | | | —— |
| | D003糞 | | /== | - 6 - WZ# \L | 04440 00 0500 | | | |
| | | 糞便中へモグロビン | 便 | ラテックス凝集法 | SAMS-08-6522 | | | |
| 2 血液学的検査 | 5005 | | | | | | | |
| | D005 m | 夜形態・機能検査 | , | | | | | |
| | | 網赤血球数 | 血液 | フローサイトメトリー法 | SAMS-07-3005 | | | |
| | | 末梢血液像(自動機械法) | 血液 | 自動機械法 | SAMS-07-3009 | | | |
| | | 好酸球数 | 血液 | フローサイトメトリー法 | SAMS-07-3011 | | | |
| | | 末梢血液一般検査 RBC | 血液 | シースフローDC検出法 | SAMS-07-3002 | | | <u> </u> |
| | | WBC | 血液 | フローサイトメトリー法 | SAMS-07-3001 | | | |
| | | Hb | 血液 | SLS-Hb法 | SAMS-07-3003 | | | |
| | | Ht | 血液 | 赤血球パルス波高値検出法 | SAMS-07-3004 | | | |
| | | PLT | 血液 | シースフローDC検出法 | SAMS-07-3006 | | | |
| | | 末梢血液像(鏡検法) | 血液 | 顕微鏡検査 | SAMS-07-3009 | | | |
| | | ヘモグロビンA1c(HbA1c) | 血液 | 酵素法 | SAMS-05-1739 | | | |
| | D006出 | 血・凝固検査 | | | | | | |
| | | プロトロンビン時間(PT) | 血漿 | 凝固時間法 | SAMS-07-3052 | | | |
| | | フィブリノゲン定量 | 血漿 | 凝固時間法 | SAMS-07-3055 | | | |
| | | 活性化部分トロンボプラスチン時間(APTT) | 血漿 | 凝固時間法 | SAMS-07-3053 | 測定試薬・基準値変更 | 2025/10/1 | |
| | | フィブリン・フィブリノゲン分解産物(FDP)定量 | 血漿 | 免疫比濁法 | SAMS-07-3056 | | | |
| | | Dダイマー | 血漿 | 免疫比濁法 | SAMS-07-3079 | | | |
| 3 生化学的検査 I | | | | | | | | |
| | D007血 | 液化学検査 | | | | | | |
| | | 総ビリルビン | 血清 | バナジン酸酸化法 | SAMS-05-1010 | | | |
| | | 直接ビリルビン | 血清 | バナジン酸酸化法 | SAMS-05-1011 | | | |
| | | 総蛋白 | 血清 | ビウレット法 | SAMS-05-1001 | | | |
| | | アルブミン | 血清 | BCP改良法 | SAMS-05-1004 | | | |
| | | 尿素窒素 | 血清、尿 | ウレアーゼGLDH法 | SAMS-05-1301 | | | |
| | | クレアチニン | 血清、尿 | 酵素法 | SAMS-05-1302 | 1 | | |
| | | 尿酸 | 血清、尿 | ウリカーゼPOD法 | SAMS-05-1304 | † | | |
| | | アルカリホスファターゼ(ALP) | 血清 | I F C C 標準化対応法 | SAMS-05-1101 | 1 | <u> </u> | |

活動リスト

| 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 |
|------------------|--------------------|---|-------------|--------------------------|------------------------------|---------------|-----------|--|
| | | コリンエステラーゼ(C h E) | 血清 | JSCC標準化対応法 | SAMS-05-1149 | | | |
| | | γ - グルタミルトランスフェラーゼ(γ - G T) | 血清 | JSCC標準化対応法 | SAMS-05-1107 | 測定試薬変更 | 2024/5/13 | |
| | | 中性脂肪 | 血清 | 酵素法 | SAMS-05-1204 | | | |
| | | ナトリウム | | 電極法 | SAMS-05-1401 | | | |
| | | クロール | | 電極法 | SAMS-05-1404 | | | |
| | | カリウム | | 電極法 | SAMS-05-1402 | | | |
| | | カルシウム | | アルセナゾⅢ法 | SAMS-05-1403 | | | |
| | | マグネシウム | 血清、尿 | キシリジルブルー法 | SAMS-05-1406 | | | l . |
| | | グルコース | 血清 | 酵素法 | SAMS-05-1703 | 測定試薬変更 | 2024/5/27 | |
| | | 乳酸デヒドロゲナーゼ(LD) | 血清 | I F C C 標準化対応法 | SAMS-05-1106 | WOOLA TOTAL | | |
| | | アミラーゼ | 血清、尿 | JSCC標準化対応法 | | 測定試薬・基準値変更 | 2025/10/1 | |
| | | ロイシンアミノペプチダーゼ(LAP) | 血清 | Lーロイシルー pニトロアニリド基質法 | | MACEUR IT III | 2020/10/1 | |
| | | クレアチンキナーゼ(CK) | 血清 | JSCC標準化対応法 | SAMS-05-1112 | | | |
| | | 鉄 (Fe) | 血清 | 直接比色法 | SAMS-05-1408 | | | |
| | | 不飽和鉄結合能(UIBC) | 血清 | 比色法 | SAMS-05-1963 | | | ſ |
| | | 総鉄結合能(TIBC) | 血清 | 比色法 | SAMS-05-1407 | | | ſ |
| | | HDL-コレステロール | 血清 | 直接法 | SAMS-05-1407 SAMS-05-1209 | | | ſ |
| | | 無機リン | 血清、尿 | モリブデン酸直接法 | SAMS-05-1405 | | | |
| | | 総コレステロール | 血清 | 酵素法 | SAMS-05-1201 | | | |
| | | アスパラギン酸アミノトランスフェラーゼ (AST) | 血清 | JSCC標準化対応法 | SAMS-05-1103 | | | |
| | | アラニンアミノトランスフェラーゼ(ALT) | 血清 | J S C C 標準化対応法 | SAMS-05-1105 | | | |
| | | LDL-コレステロール | 血清 | 酵素法 | SAMS-05-1222 | | | |
| | | 蛋白分画 | 血清 | キャピラリー電気泳動法 | SAMS-05-1222 SAMS-05-1002 | | | |
| | | アンモニア | 血液 | 奥田・藤井変法 | SAMS-05-1002 SAMS-05-1305 | | | |
| | | 血液ガス分析 | 血液 | 安山・藤 | SAMS-03-1303 SAMS-07-1421 | + | | |
| 疫学的検査 | | 血液ガヘガ初 | ших | 玉儿儿及丛 | SANS-07-1421 | | | |
| 文子リカス丘 | D 0 1 1 6 | | | | | + | | |
| | DUILE | A B O 血液型 | 血液 | 直接凝集法 | SAMS-06-2012 | | | |
| | | Rh (D) 血液型 | 血液 | 直接凝集法 | SAMS-06-2012 | | | |
| | | Coombs試験 (直接) | 血液 | 試験管法 | SAMS-06-2013 | + | | |
| | | | 血清 | 試験管法 | SAMS-06-2024 | | | |
| | D 0 1 2 E | Coombs試験 (間接) 染症免疫学的検査 | /月 | 八族官法 | 3AIVI3-00-2024 | | | |
| | DUI2 窓 | | m:= | 二二 | CAMC 0C 200E | | | |
| | | 梅毒血清反応(STS)定性 抗ストレプトリジン〇(ASO)定量 | 血清 | ラテックス凝集比濁法 ラテックス凝集比濁法 | SAMS-06-2005 | | | |
| | | | 血清 | | SAMS-05-2015 | | | |
| | D 0 1 2 FT | 梅毒トレポネーマ抗体定性 | 血清 | ラテックス凝集比濁法 | SAMS-06-2007 | + | | |
| | DOT3 H | 炎ウイルス関連検査 Tup - ++原 | ф. ; | | CANAC OC 5461 | | | |
| | | HBs抗原 | 血清 | CLIA | SAMS-06-5461 | | | |
| | D C 1 1 ± | HCV抗体定性・定量 | 血清 | CLIA | SAMS-06-5430 | _ | | |
| | 0014目 | 己抗体検査 T ウラレスが開えて(R.E.) 中景 | ф. ; | ニニ・カラ版件ルアン | CAMC 05 0010 | + | | |
| | リウマトイド因子(RF)定量 | | 血清 | ラテックス凝集比濁法 | SAMS-05-2918 | | | - |
| | D 0 1 5 血漿蛋白免疫学的検査 | | | | 04440 05 0045 | | | |
| | | C 反応性蛋白(C R P) | 血清 | ラテックス凝集比濁法 | SAMS-05-2916 | 1 | | - |
| | | 免疫グロブリン IgG | 血清 | 免疫比濁法 | SAMS-05-2106 | ļ | | |
| | | IgA | 血清 | 免疫比濁法 | SAMS-05-2104 | | | - |
| | | IgM | 血清 | 免疫比濁法 | SAMS-05-2105 | | | — |
| | | C 3 | 血清 | 免疫比濁法 | SAMS-05-2113 | | | |
| | | C 4 | 血清 | 免疫比濁法 | SAMS-05-2114 | | | i |

活動リスト

| 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 |
|-----------------------------|------------|------------------------------|---|----------------------------|---------------|--------|-----------|--|
| 6 微生物学的検査 | | | | | | | , | |
| - 100 100 | D017排 | ■ 泄物、滲出物又は分泌物の細菌顕微鏡検査 | | | | | | |
| | | 1 蛍光顕微鏡、位相差顕微鏡、暗視野装置等を使用するもの | 喀痰、尿、 | アクリステイン | SAMS-08-7304 | | | |
| | | 3 その他のもの | | グラム染色法 | SAMS-08-7001 | | | |
| | D 0 1 9 細 | 菌培養同定検査 | 37.87.18.18.18.18.18.18.18.18.18.18.18.18.18. | 7 7 五来已丛 | 3AW3 00 7001 | | | |
| | DUIS 和 | 图4. 食问足快且 | | 分離培養検査 | SAMS-08-7011 | | | |
| | | 口腔、気道又は呼吸器からの検体 | | | | | | |
| | | | | 同定検査 | SAMS-08-7012 | | | |
| | | 消化管からの検体 | | 分離培養検査 | SAMS-08-7011 | | | |
| | | | | 同定検査 | SAMS-08-7012 | | | |
| | | 血液又は穿刺液 | | 分離培養検査 | SAMS-08-7011 | | | |
| | | 皿収入は分別収 | | 同定検査 | SAMS-08-7012 | | | |
| | | N | 喀痰、尿、 | 分離培養検査 | SAMS-08-7011 | | | |
| | | 泌尿器又は生殖器からの検体 | 分泌物、便 | 同定検査 | SAMS-08-7012 | | | |
| | | <u> </u> | 1 | 分離培養検査 | SAMS-08-7011 | | | |
| | | その他の部位からの検体 | | 同定検査 | SAMS-08-7012 | | | |
| | | | - | 分離培養検査 | SAMS-08-7012 | | | |
| | | 簡易培養 | | | | | | |
| | | | 4 | 同定検査 | SAMS-08-7012 | | | |
| | | 嫌気性培養 | | 分離培養検査 | SAMS-08-7011 | | | |
| | | | | 同定検査 | SAMS-08-7012 | | | |
| | D019細 | 菌薬剤感受性検査 | | | | | | L |
| | | 細菌薬剤感受性検査 | 臨床材料か | ディスク拡散法 | SAMS-08-7041 | | | <u> </u> |
| | | 薬剤耐性菌検出 | らの検出菌 | ディスク拡散法 | SAMS-08-7041 | | | |
| | D 0 0 0 14 | 抗菌薬併用効果スクリーニング | | ディスク拡散法 | SAMS-08-7041 | | | |
| | D020 抗 | 酸菌分離培養検査 | | J. 1114克 III.1= L 2 八 新拉 芋 | CANAC 00 7000 | | | - |
| 寺定プログラム | | 2 抗酸菌分離培養(それ以外のもの) | 喀痰、尿 | 小川培地による分離培養 | SAMS-08-7302 | | | |
| テモノログラム I ?1 特定健診 (メタボリッ | <u> </u> | (健診) に関する検本 | 1 | | | | | - |
| .1 付足健診 (グダホッツ | a 基本的な例 | | + | + | | | | ├── |
| | a 型本的なり | 中性脂肪 | 血清 | 酵素法 | SAMS-05-1204 | | | |
| | | HDLコレステロール | 血清 | 直接法 | SAMS-05-1209 | | | 1 |
| | | LDLコレステロール | 血清 | 酵素法 | SAMS-05-1222 | | | |
| | | 血糖 | 血漿 | 酵素法 | | 測定試薬変更 | 2024/5/27 | |
| | | ヘモグロビン A1c (HbA1c) | 血液 | 酵素法 | SAMS-05-1739 | | , , | |
| | | アスパラギン酸アミノトランスフェラーゼ(AST) | 血清 | JSCC標準化対応法 | SAMS-05-1103 | | | |
| | | アラニンアミノトランスフェラーゼ(ALT) | 血清 | JSCC標準化対応法 | SAMS-05-1105 | | | |
| | | γ - グルタミルトランスフェラーゼ(γ - GT) | 血清 | JSCC標準化対応法 | SAMS-05-1107 | 測定試薬変更 | 2024/5/13 | |
| | | 尿糖 | 尿 | 電極法 | SAMS-05-6004 | | | |
| | | 尿蛋白 | 尿 | ピロガロール・レッド法 | SAMS-05-6002 | | | |
| | b 詳細な健 | | | | | | | |
| · | | 赤血球数 | 血液 | シースフローDC検出法 | SAMS-07-3002 | | | |
| | | 血色素測定(Hb) | 血液 | SLS-Hb法 | SAMS-07-3003 | | | |
| | | ヘマトクリット値(Ht) | 血液 | 赤血球パルス波高値検出法 | SAMS-07-3004 | | | └ |
| | | クレアチニン | 血清 | 酵素法 | SAMS-05-1302 | | | <u> </u> |