

精度管理機種別一覧

2022年8月現在

| | 機器名 | 型式・装置名 | 本体No・製造番号 | 台数 | 定期メンテナンス | 点検日 | 備考 |
|-------------------|---|---|-----------------|----|------------|------------|-------------|
| 生理学的検査 | 12誘導心電計 | ECG-1150 (SCU) | 01488 | 1 | ○ | 2022/2/19 | 1回/年メンテナンス |
| | | ECG-1150 (生理検査室) | 01489 | 1 | ○ | 2022/2/19 | 1回/年メンテナンス |
| | | ECG-1150 (東棟5階) | 01490 | 1 | ○ | 2022/2/19 | 1回/年メンテナンス |
| | | ECG-1350 (西棟5階) | 02394 | 1 | ○ | 2022/2/19 | 1回/年メンテナンス |
| | | ECG-1350 (救急外来) | 03462 | 1 | ○ | 2022/2/19 | 1回/年メンテナンス |
| | | ECG-1450 (生理検査室) | 01324 | 1 | ○ | 2022/2/19 | 1回/年メンテナンス |
| | | ECG-1460 (東棟4階) | 00344 | 1 | ○ | 2022/2/19 | 1回/年メンテナンス |
| | | ECG-1460 (集中治療室) | 00345 | 1 | ○ | 2022/2/19 | 1回/年メンテナンス |
| | | ECG-1550 (生理検査室) | 02652 | 1 | ○ | 2022/2/19 | 1回/年メンテナンス |
| | | ECG-2450 (生理検査室) | 00434 | 1 | ○ | 2022/2/19 | 1回/年メンテナンス |
| | | ECG-2450 (放射線室) | 01274 | 1 | ○ | 2022/2/19 | 1回/年メンテナンス |
| | ECG-2450 (西棟4階) | 01315 | 1 | ○ | 2022/2/19 | 1回/年メンテナンス | |
| | 遅延電位図心電計 | FCP-7541 (生理検査室) | 38151202 | 1 | | 随時対応 | |
| | ホルター心電計 | RAC-5103 | | 10 | ○ | 2台ずつ点検実施 | 1回/年メンテナンス |
| 携帯型自動血圧計 | TM-2441 | | 4 | ○ | 2台ずつ点検実施 | 1回/年メンテナンス | |
| 超音波診断装置 | Vivid E9(心臓血管) | VE91226 | 1 | | 随時対応 | | |
| | Vivid E95(心臓血管) | AU03089 | 1 | | | | |
| | Vivid 70(心臓血管) | 11775V7L | 1 | | | | |
| | LOGIQ S8(頸部) | 5414101 | 1 | | | | |
| | IU-22(心臓血管) | B05N2X | 1 | | | | |
| | CX-50(心臓血管) | PH142-03192 | 1 | | | | |
| | EPIQ 7G(心臓血管) | 40761 | 1 | | | | |
| 血圧脈波検査装置 | VS-1500N | 50000049 | 1 | | 随時対応 | | |
| | VS-1500AN | 50000760 | 1 | | | | |
| 脳波計 | EEG-1224 | 00054 | 1 | ○ | 2022/2/19 | 1回/年メンテナンス | |
| 臨床検査 | 凝固系検査装置 | STA R Max 【50Hz仕様】 (全自動血液凝固分析装置) | C187072137 | 1 | ○ | 2022/7/5 | 1回/年メンテナンス |
| | | | C187072142 | 1 | ○ | 2022/7/6 | 1回/年メンテナンス |
| | | 多機能自動血小板凝集収納能測定装置 LMS/HEMATRACER804 | 160404 | 1 | | 随時対応 | |
| | 血液学的検査装置 | XN-1000 (全自動多項目血球分析装置) | 3129138 | 1 | | 随時対応 | |
| | | XN-450 (全自動多項目血球分析装置) | 3129139 | 1 | | | |
| | 生化学的検査装置 | ADAMS A1c HA-8182 (グリコヘモグロビン分析装置) | 11707018 | 1 | ○ | 随時対応 | 1回/5年メンテナンス |
| | | ADAMS Glucose GA-1172 (全自動グルコース測定装置) | 11710009 | 1 | ○ | | |
| | | JCA-BM6010 (自動分析装置・UPS含む) | CA1103004130413 | 1 | ○ | 2021/8/27 | 1回/年メンテナンス |
| | | | CA1103004140414 | 1 | ○ | 2021/8/26 | |
| | | ルミパルスG1200 ラック・プリンター含む (全自動化学発光免疫測定装置) | HJ161410B | 1 | ○ | 2021/12/27 | 1回/年メンテナンス |
| | | OSMO STATION OM-6060 (自動浸透圧分析装置) | 61710010 | 1 | | 随時対応 | |
| | PocketChem BA PA-4140 (血中アンモニア測定器) | 61711008 | 1 | | | | |
| | 遠心分離機 | テーブルトップ遠心機 2420 | V213030-A000 | 1 | ○ | 2021/12/14 | 1回/年メンテナンス |
| テーブルトップ遠心機 2420 | | V213031-A000 | 1 | ○ | 2021/12/14 | 1回/年メンテナンス | |
| テーブルトップ遠心機 2420 | | V213032-A000 | 1 | ○ | 2021/12/14 | 1回/年メンテナンス | |
| テーブルトップ冷却遠心機 2800 | | V24595-A000 | 1 | ○ | 2021/12/14 | 1回/年メンテナンス | |
| 血液沈降速度測定機器 | Quiku eye-8 バーストリーター含む (赤血球沈降速度測定装置) | Q817F056 | 1 | | 随時対応 | | |
| 全自動輸血検査装置 | ECHO | M20123 | 1 | ○ | 2022/3/24 | 2回/年メンテナンス | |
| 尿検査装置 | US-2200 (尿自動分析装置) | N706070 | 1 | | 随時対応 | | |
| 冷凍庫 | NF-200SF3 (チェストフリーザー) | 20174548627 | 1 | | 随時対応 | | |
| | NF-73SF3 (チェストフリーザー) | 20172615650 | 1 | | | | |

| | 機器名 | 型式・装置名 | 本体No・ 製造番号 | 台数 | 定期メン テナンス | 点検日 | 備考 |
|---------------------------------|-----------------------|----------------------------|---------------|----|--------------|------------|------------|
| 放射線学的検査 | CT | SOMATOM Drive | 105126 | 1 | ○ | 2022/6/8 | 2回/年メンテナンス |
| | MRI | Magnetom Aera(1.5T) | 52080 | 1 | ○ | 2022/6/9 | 4回/年メンテナンス |
| | | MAGNETOM VerioDot Upgr(3T) | 62006 | 1 | ○ | 2022/6/3 | 4回/年メンテナンス |
| | | Magnetom Skyra(3T) | 46180 | 1 | ○ | 2022/6/2 | 4回/年メンテナンス |
| | PET-CT | BIOGRAPH Vision 600 64-8R | 11015 | 1 | ○ | 2022/5/13 | 4回/年メンテナンス |
| | SPECT | GCA-9300R | 99D18Z2041 | 1 | ○ | 2022/5/21 | 1回/年メンテナンス |
| 一般撮影装置 | BENE0-eX_1T | 416FD2691001 | 1 | ○ | 2022/5/19 | 1回/年メンテナンス | |
| | BENE0_Fx_1T1P | MP95A9491001 | 1 | ○ | 2022/5/19 | | |
| 監視装置等 | 生体情報モニタ | | | 6 | ○ | 日常点検 | 1回/年メンテナンス |
| | セントラルモニタ | | | 1 | ○ | 日常点検 | |
| | 医用テレメータ (セントラルモニタ) | | | 4 | ○ | 日常点検 | |
| | ベッドサイドモニタ | | | 36 | ○ | 日常点検 | |
| | ヘモクロン | | | 2 | | 日常点検 | |
| | 微量血液凝固計 (ヘモクロン) | | | 2 | | 日常点検 | |
| | 輸液ポンプ | | | 73 | ○ | 日常点検 | 2回/年メンテナンス |
| | シリンジポンプ | | | 80 | ○ | | |
| | 血液ガス分析装置 | ABL800 | | 4 | ○ | 日常点検 | 1回/年メンテナンス |
| ※監視装置等のメンテナンス記録は必要時臨床工学部より入手する。 | | | | | | | |

※定期メンテナンスとは、外部業者が実施しているものをいう。

※臨床検査機器類はすべて精度管理標準作業書に沿って日常点検を実施している。