

主な検体検査機器・生体検査機器

2021年5月

| | 分類 | 測定項目 | 機器名 | メーカー名 | 精度管理 | | メンテナンス |
|------|---------|--------------|-----------------------|----------------|-----------------------------------|--|------------------|
| | | | | | 内部精度管理 | 外部精度管理 | |
| 検体検査 | 化学・免疫 | 生化学 | LABOSPECT 008 α type2 | 日立ハイテクノロジーズ | 管理試料項目により 1回/60分、 または1～2回/日 | 日本医師会臨床検査精度管理調査 日臨技臨床検査精度管理調査 都臨技臨床検査精度管理調査 College of American Pathologists (CAP) 各メーカーサーベイ など | メーカー保守点検 1回/年 |
| | | 免疫 | AIA CL2400 | 東ソー | 管理試料1回/日 | | |
| | | | Alinity I システム | アボットジャパン | | | |
| | | | HISCL | シスメックス | | | |
| | | | cobas8000<801> | ロシュ・ダイアグノスティック | | | |
| | 糖 | GA09II | エイアンドティ | 管理試料1回/50検体 | | | |
| | 血液 | 血算 | XN-2000 | シスメックス | 管理試料2回/日 | | |
| | | 凝固・線溶 | CN-6000 | シスメックス | 管理試料1～2回/日 | | |
| | | | STACIA | LSIメディエンス | | | |
| | 一般 | 尿定性 | US-3500 | 栄研化学 | 管理試料1回/日 | | |
| 生体検査 | 心機能 | 心電図 | ECG-1550 カルディオファクスV | 日本光電 | 機器点検1回/日 | 日臨技臨床検査精度管理調査 | メーカー点検 1回/年 |
| | | | ECG-2550 カルディオファクスG | | | | |
| | | 心エコー | Vivid E9 | GEヘルスケアジャパン | | | |
| | | | EPIO 7 | PHILIPS | | | |
| | | | Artida | キャノン | | | |
| | | | vivid E95 | GEヘルスケアジャパン | | | |
| | | | Vivid 7 | GEヘルスケアジャパン | | | |
| | ie33 | PHILIPS | | | | | |
| | 肺機能 | スパイログラム | MICROSPIRO HI801 | チェスト | 機器点検1回/日 | | |
| | | 精密肺機能 | CHESTAC-8900 | チェスト | 健常成人1回/週 | | |
| | 神経機能 | 筋電図 | Newropack X1 MEB 2312 | 日本光電 | 機器点検1回/日 | | |
| | | 脳波 | Neurofax EEG | 日本光電 | | | |
| 血管 | PWI・ABI | BP-203RPEIII | オムロンヘルスケア社 | 機器点検1回/月 | | | |

主な検体検査機器・生体検査機器

2019年11月24日

| | 分類 | 測定項目 | 機器名 | メーカー名 | 精度管理 | | メンテナンス |
|--------|-----------|-----------------|-----------------------|-------------|-----------------------------------|---|------------------|
| | | | | | 内部精度管理 | 外部精度管理 | |
| 検体検査 | 化学・免疫 | 生化学 | LABOSPECT 008 α type2 | 日立ハイテクノロジーズ | 管理試料項目により 1回/60分、 または1～2回/日 | 日本医師会臨床検査精度管理調査 日臨技臨床検査精度管理調査 都臨技臨床検査精度管理調査 College of American Pathologists (CAP) 各メーカーサーベイ など | メーカー保守点検 1回/年 |
| | | 免疫 | AIA CL2400 | 東ソー | 管理試料1回/日 | | |
| | | | Alinity I システム | アボットジャパン | | | |
| | | | HISCL | シスメックス | | | |
| | | cobas8000<801> | ロシュ・ダイアグノスティックス | | | | |
| | 血液 | 糖 | GA09II | エイアンドティ | 管理試料1回/50検体 | | |
| | | 血算 | XN-2000 | シスメックス | 管理試料2回/日 | | |
| | | | 凝固・線溶 | CN-6000 | シスメックス | | |
| STACIA | LSIメディエンス | | | | | | |
| 一般 | 尿定性 | US-3500 | 栄研化学 | 管理試料1回/日 | | | |
| 生体検査 | 心機能 | 心電図 | ECG-1550 カルディオファクスV | 日本光電 | 機器点検1回/日 | | |
| | | | ECG-2550 カルディオファクスG | | | | |
| | | 心エコー | Vivid E9 | GEヘルスケアジャパン | | | |
| | | | EPIO 7 | PHILIPS | | | |
| | | | Artida | 東芝 | | | |
| | Vivid 7 | GEヘルスケアジャパン | | | | | |
| | 肺機能 | スパイログラム | MICROSPIRO | チェスト | 機器点検1回/日 健常成人1回/週 | | |
| | | 精密肺機能 | CHESTAC-8900 | チェスト | | | |
| | 神経機能 | 筋電図 | 筋電図・誘発電位検査装置 | 日本光電 | 機器点検1回/日 | | |
| | | 脳波 | Neurofax EEG | 日本光電 | | | |
| 血管 | PWI・ABI | 血圧脈波検査装置 (Form) | フクダ電子 オムロンヘルスケ | 機器点検1回/日 | | | |

臨床検査科 主な検体検査機器・生体検査機器

2017年8月1日

| | 分類 | 測定項目 | 機器名 | メーカー名 | 精度管理 | | メンテナンス |
|---------------------|---------|----------------|--------------------|---------------------|-----------------------------------|---|------------------|
| | | | | | 内部精度管理 | 外部精度管理 | |
| 検体検査 | 化学・免疫 | 生化学 | LABOSPECT 008 | 日立ハイテクノロジーズ | 管理試料項目により 1回/60分、 または1～2回/日 | 日本医師会臨床検査精度管理調査 日臨技臨床検査精度管理調査 都臨技臨床検査精度管理調査 College of American Pathologists (CAP) 各メーカーサーベイ など | メーカー保守点検 1回/年 |
| | | 免疫 | AIA2000 | 東ソー | 管理試料1回/日 | | |
| | | | ARCHITECT i2000SR | アボットジャパン | | | |
| | | | cobas8000 | ロシュ・ダイアグノスティックス | | | |
| | 血液 | 糖 | GA09 | エイアンドティ | 管理試料1回/50検体 | | |
| | | 血算 | XN-10 | シスメックス | 管理試料2回/日 | | |
| | | | 凝固 | CS-5100 | シスメックス | | |
| | STACIA | LSIメディエンス | | | | | |
| | 一般 | 尿定性 | AUTION MAX AX-4030 | アークレイ・マーケティング | 管理試料1回/日 | | |
| | 生体検査 | 心機能 | 心電図 | ECG-1550 カルディオファクスV | 日本光電 | | |
| ECG-2550 カルディオファクスG | | | | | | | |
| 心エコー | | | Vivid E9 | GEヘルスケアジャパン | | | |
| | | | EPIO 7 | PHILIPS | | | |
| | | | Artida | 東芝 | | | |
| Vivid 7 | | GEヘルスケアジャパン | | | | | |
| 肺機能 | | スパイログラム | MICROSPIRO | チェスト | 機器点検1回/日 | | |
| | | 精密肺機能 | CHESTAC-8900 | チェスト | 健常成人1回/週 | | |
| 神経機能 | | 筋電図 | 筋電図・誘発電位検査装置 | 日本光電 | 機器点検1回/日 | | |
| | | 脳波 | Neurofax EEG | 日本光電 | | | |
| 血管 | PWI・ABI | 血圧脈波検査装置(Form) | フクダ電子 オムロンヘルスケア | 機器点検1回/日 | | | |