

検体検査

〈尿検査〉

機器分類	自動分析機名	メーカー名	測定項目	精度管理・メンテナンス
尿分析・分注	UA・ROBO-1000AD	テクノメディカ	尿定性(蛋白・糖・潜血 等)	精度管理を毎日実施。精度管理の結果異常時、メンテナンス実施。

〈血液・生化学検査 (夜間検査) 〉

機器分類	自動分析機名	メーカー名	測定項目	精度管理・メンテナンス
血球測定	XN-9000	シスメックス	血算・血液像・網赤血球	自動メンテナンスを毎日実施。 精度管理を毎日実施。精度管理の結果異常時、メンテナンス実施。
全自動臨床検査システム	STACIA	三菱化学メディエンス	凝固・線溶系検査	精度管理1日2回実施。精度管理の結果異常時、キャリブレーション、メンテナンス実施。 試薬ロット変更時キャリブレーション実施。
生化学自動分析	LABOSPECT 008	日立ハイテクノロジーズ	生化学(AST・ALP・BUN 等)	精度管理1日3回実施。精度管理の結果異常時、試薬ロット変更時キャリブレーション実施。4か月に1回定期メンテナンス実施。保守点検・定期点検は項目ごとに1か月～2年に1度実施。

〈免疫血清検査〉

機器分類	自動分析機名	メーカー名	測定項目	精度管理・メンテナンス
迅速マルチ自動分析	Dimension Xpand Plus	シーメンス	トポニン・ミカドピリン・血中薬物	精度管理を毎日実施。精度管理の結果異常時、キャリブレーション実施。 およそ月に1回キャリブレーション実施。 試薬ロット変更時キャリブレーション実施。

2016年5月現在