

検体検査機器

【検体検査室】

検査部管理番号	設置機器名	製造会社名	検査装置名	測定項目	精度管理・メンテナンス
2019-生化-01-01	生化学自動分析装置①	日本電子(株)	BioMajesty JCA-ZS050 1号機	生化学(AST・ALT・ CRP等) 免疫グロブリン等	精度管理 生化学項目：3回/1日 免疫血清項目：1～2回/1日 精度管理の結果異常時はメンテナンス及びキャリブレーション実施。試薬ロット変更時および月1回キャリブレーション実施。年2回のメーカーによる保守点検実施。
2019-生化-01-02	生化学自動分析装置②	日本電子(株)	BioMajesty JCA-ZS050 2号機	生化学(AST・ALT・ CRP等) 免疫グロブリン等	精度管理 生化学項目：3回/1日 免疫血清項目：1～2回/1日 精度管理の結果異常時はメンテナンス及びキャリブレーション実施。試薬ロット変更時および月1回キャリブレーション実施。年2回のメーカーによる保守点検実施。
2019-生化-01-03	生化学自動分析装置③	日本電子(株)	BioMajesty JCA-ZS050 3号機	生化学(AST・ALT・ CRP等) 免疫グロブリン等	精度管理 生化学項目：3回/1日 免疫血清項目：1～2回/1日 精度管理の結果異常時はメンテナンス及びキャリブレーション実施。試薬ロット変更時および月1回キャリブレーション実施。年2回のメーカーによる保守点検実施。
2019-生化-01-06	血液凝固自動分析装置①	積水メディカル(株)	CP-3000 1号機	PT・APTT・Fib・AT3・ FDP・Dダイマー・ TAT・PAI-1・F13	精度管理1日2回実施。精度管理の結果異常時はメンテナンス及びキャリブレーション実施。試薬ロット変更時にキャリブレーション実施。年2回のメーカーによる保守点検実施。
2019-生化-01-07	血液凝固自動分析装置②		CP-3000 2号機		
2019-生化-01-08	全自动化学発光免疫測定装置①	アボットジャパン (株)	Alinity i 1号機	扁平上皮癌(SCC) HBs抗原・抗体 HTLV抗体 HCV関連抗体	精度管理1日2回実施。精度管理の結果異常時はメンテナンス及びキャリブレーション実施。試薬ロット変更および月1回キャリブレーション実施。年1回のメーカーによる保守点検実施。
2019-生化-01-09	全自动化学発光免疫測定装置②		Alinity i 2号機		
2019-生化-01-10	全自动糖分析装置①	(株)A&T	GA09Ⅲ 1号機	血糖	精度管理1日2回実施。精度管理の結果異常時はメンテナンス及びキャリブレーション実施。2時間または50件に1回自動キャリブレーション実施。年1回のメーカーによるスポットメンテナンス実施。
2019-生化-01-11	全自动糖分析装置②		GA09Ⅲ 2号機		

検体検査機器

検査部管理番号	設置機器名	製造会社名	検査装置名	測定項目	精度管理・メンテナンス
2019-生化-01-12	自動グリコヘモグロビン分析計①	アークレイ(株)	HA-8190V 1号機	HbA1c	精度管理1日2回実施。精度管理の結果異常時はメンテナンス及びキャリブレーション実施。月1回カラム交換時にキャリブレーション実施。年1回のメーカーによるスポットメンテナンス実施。
2019-生化-01-13	自動グリコヘモグロビン分析計②		HA-8190V 2号機		
2019-生化-01-14	全自动臨床検査システム	LSIメディエンス	STACIA-R	IL-2R	精度管理1日2回実施。精度管理の結果異常時はメンテナンス及びキャリブレーション実施。試薬ロット変更および月1回キャリブレーション実施。年1回のメーカーによる保守点検実施。
2019-生化-01-15	電気化学発光免疫測定装置	ロシュ・ダイアグノスティックス(株)	cobas8000<801e>	ホルモン関連、NSE、高感度トロポニン、心不全マーカー(NT-proBNP) 腫瘍マーカー	精度管理1日2回実施。精度管理の結果異常時はメンテナンス及びキャリブレーション実施。試薬ロット変更および月1回キャリブレーション実施。年2回のメーカーによる保守点検実施。
2019-生化-01-16	免疫蛍光分析装置	ファディア(株)	ファディア250	アレルギー検査、自己免疫検査	測定時に精度管理実施。精度管理の結果異常時はメンテナンス及びキャリブレーション実施。基質ロット変更および月1回キャリブレーション実施。年1回のメーカーによる保守点検実施。
生化-01-19	蛋白分画電気泳動測定装置	フィンガルリンク(株)	Minicap全自動キャピラリー-電気泳動システム	血清蛋白分画	精度管理1日2回実施。精度管理の結果異常時はメンテナンス実施。年1回のメーカーによるスポットメンテナンス実施。
2016-血液-01-01	多項目自動血球分析装置①	シスメックス株式会社	XN-9000 1号機	末梢血一般検査 白血球分類	精度管理1日2回実施。2濃度コントロール血球、患者検体を用いて実施。年2回のメーカーによる定期メンテナンス実施(スポット点検)。年1回のメーカーによるトレーサビリティー確認実施。
2016-血液-01-02	多項目自動血球分析装置②		XN-9000 2号機		
2016-血液-01-03	多項目自動血球分析装置③		XN-9000 3号機		
2016-血液-01-04	多項目自動血球分析装置②		XN-9000 4号機		

検体検査機器

【一般検査室】

検査部管理番号	設置機器名	製造会社名	検査装置名	測定項目	精度管理・メンテナンス
2015-一般-01-01	自動尿化学分析装置	シーメンスヘルスケア ダイアグノスティクス(株)	CLINITEK Novus	尿定性(蛋白・糖・潜血等)	精度管理とメンテナンスを毎日実施。精度管理の結果異常時・試薬交換時に校正をとる。 定期点検は年1回実施。
2015-一般-01-03	全自動尿中有形成分分析装置	シスメックス(株)	UF-1000i	フローサイトメトリー法により尿沈渣	精度管理とメンテナンスを毎日実施。精度管理の結果異常時はメーカーに連絡。 定期点検は年1回実施。
一般-01-14	便潜血測定装置	アルフレッサファーマ(株)	Hemo Tech NS-Prime	糞便中ヘモグロビン及びトランスフェリン	精度管理とメンテナンスを毎日実施。 定期点検は年1回実施。

顕微鏡

【検体検査室】

検査部管理番号	設置機器名	製造会社名	検査装置名	測定項目	精度管理・メンテナンス
血液-01-11	顕微鏡①	オリンパス	BX-53F	白血球分類	毎日のメンテナンス実施。 適宜自主点検を実施。
血液-01-12	顕微鏡②	オリンパス	BX-53-33NC	白血球分類	
血液-01-13	顕微鏡③	オリンパス	BX-53-33NC	白血球分類	
血液-01-14	顕微鏡④	オリンパス	BX-53-33NC	白血球分類	
2015-血液-01-01	顕微鏡⑤	オリンパス	BX-43-33K	尿沈渣鏡検	

【一般検査室】

検査部管理番号	設置機器名	製造会社名	検査装置名	測定項目	精度管理・メンテナンス
2015-一般-01-04	顕微鏡①	オリンパス	OLYMPUS BX43	尿沈渣鏡検	週1回のメンテナンス実施。 年1回自主定期点検を実施。

遠心分離機

【検体検査室】

検査部管理番号	設置機器名	製造番号	製造会社名	精度管理・メンテナンス
2019-生化-01-18	ユニバーサル冷却遠心機 5911①	VY1475-A000	久保田商事株式会社	規定の日常点検を毎日実施。 年1回タコメータによる回転数チェック。 適宜メーカーによる定期点検。
生化-01-26	ユニバーサル冷却遠心機 5911②	P20584-A000	久保田商事株式会社	
2019-生化-01-19	ユニバーサル冷却遠心機 S700①	W10536-A000	久保田商事株式会社	
2019-生化-01-20	ユニバーサル冷却遠心機 S700②	W10537-A000	久保田商事株式会社	
生化-01-27	汎用検査室用遠心機	P34986-A000	久保田商事株式会社	
血液-01-15	汎用検査室用遠心機①	141824	株式会社コクサン	
血液-01-16	汎用検査室用遠心機②	141823	株式会社コクサン	
2016-血液-01-18	汎用検査室用遠心機③	150010	株式会社コクサン	
2016-血液-01-19	汎用検査室用遠心機④	150011	株式会社コクサン	

【一般検査室】

検査部管理番号	設置機器名	製造番号	製造会社名	精度管理・メンテナンス
一般-01-06	KOKUSAN H-19 α	143466	株式会社コクサン	規定の日常点検を毎日実施。 年に1回メーカー点検または自主点検。

生理検査機器

【生理検査室】

検査部管理番号	設置機器名	製造会社名	検査装置名	測定項目	精度管理・メンテナンス
2015-生理-01-01	心電計①	日本光電工業株式会社	ECG-2550	心電図	自主点検表に基づいて毎日チェックしている。
2015-生理-01-02	心電計②	日本光電工業株式会社	ECG-2550	心電図	
2015-生理-01-03	心電計③	日本光電工業株式会社	ECG-2550	心電図	
生理-01-08	超音波診断装置①	TOSHIBA	APLIO 500 W1C1212375	腹部・血管・体表エコー	
生理-01-09	超音波診断装置②	日立アロカメディカル株式会社	F75 20209630	腹部・血管・体表エコー	
生理-01-10	超音波診断装置③	GE横河メディカルシステム株式会社 (GEヘルスケア・ジャパン株式会社)	Vivid E9 VE92808	心臓・腹部・血管・体表エコー	
2015-生理-01-04	呼吸機能検査装置	チエスト株式会社	CHESTAC-8900(DN特型)	呼吸機能	