

精度管理

2015.7.6 更新

機器	頻度※1	前回の日付	精度管理	メーカー	型番	備考
心電計	年1回	2014.8.26	心電図	日本光電	ECG-2550	
超音波	年1回	2014.11.14	超音波	複数あり		
スパイロ	年2回			ミナト医科学(株)	SYSTEM21	精度管理は毎日実施。業者は年2回
ピークフローメーター	年2回					精度管理は毎日実施。業者は年2回
生化学	各種団体 年1回		2014年度精度管理	日本電子	BM8040 BM6050	(凝固2014/3/20夕方より変更) コントロールは毎日測定
CBC	各種団体 年1回			シスメックス	XN-9000	
凝固	各種団体 年1回			シスメックス	ACL-TOP(GS-5100)	
血ガス	月1回			ラジオメーター	ABL-800	
X線				複数あり	複数あり	1日3回校正※4 コントロールは毎日測定
CT	半年に1回		CT	東芝	複数あり	週1回校正※2 業者による校正は無
MRI	半年に1回		MRI	PHILIPS	複数あり	
骨シンチ	年2回					
身長, 体重	年1回	2014.9.26	身長, 体重	関西精機(株)	KS-502GP	
血圧計(ピンク)	年1回	2014.10.8	血圧計	TERUMO	ES-H55HP	
冷却遠心機	年1回	2015.2.20	遠心機	KUBOTA	5911	
Delta TRAK	年1回	2015.5.1	DELTA	デルタトラック	12215	
Delta TRAK	年1回	2015.5.1				
Delta TRAK	年1回	2015.5.1				
Delta TRAK	年1回	2015.5.1				
温湿度記録計	年1回	2015.6.16	ST-50	SEKONIC	ST-50	
パルスオキシメーター			パルス(例)	オータックス(株)	SAT-2200	毎回使用時。月1回は定期的実施。※2
冷蔵庫(検体保存用)				福島工業株式会社	URD-081PM6-F	毎日(温度管理)※3
冷凍庫(-20℃) (検体保存用)						
ディープフリーザー -70℃ (検体保存用)				SANYO	MDF-U384	毎日(温度管理)※3 設定温度 -78 アラーム設定±10℃ 不具合時のみ修理用
Lifecorder						回収し、データ更新の都度保守点検。※3
オージオグラム	年1回			リオン	オージオメータA11-H1	
耳音響放射測定機器	未実施			リオン	ILO292-USB	未実施(新規購入のため。2013.9.4現在)
聴性脳幹反応測定機器	年1回			日本光電	Neuropack S1 MEB 9404	

- ※1 外部精度管理及び業者による点検
- ※2 取扱説明書に基づき院内で実施。
- ※3 独自の保守点検実施。
- ※4 プログラムで定期的実施。業者による実施は不明(2013.9.9)