精度管理機種別一覧

2021年8月 現在

	T		1	1	1	I	2021年8月 現任 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
4.		ECG-1150 (SCU)	01488	1	0	2021/2/6	1回/年メンテナンス
		ECG-1150 (生理検査室)	01489	1	0	2021/2/6	1回/年メンテナンス
		ECG-1150 (東棟5階)	01490	1	0	2021/2/6	1回/年メンテナンス
		ECG-1350 (西棟5階)	02394	1	0	2021/2/6	1回/年メンテナンス
	12誘導 心電計	ECG-1350 (救急外来)	03462	1	\circ	2021/2/6	1回/年メンテナンス
		ECG-1450 (生理検査室)	01324	1	0	2021/2/6	1回/年メンテナンス
		ECG-1460 (東棟4階)	00344	1	\circ	2021/2/6	1回/年メンテナンス
		ECG-1460 (集中治療室)	00345	1	\circ	2021/2/6	1回/年メンテナンス
		ECG-1550 (生理検査室)	02652	1		2021/2/6	1回/年メンテナンス
		ECG-2450 (生理検査室)	00434	1	\circ	2021/2/6	1回/年メンテナンス
生 理 学 的		ECG-2450 (放射線室)	01274	1	\circ	2021/2/6	1回/年メンテナンス
理		ECG-2450 (西棟4階)	01315	1	\circ	2021/2/6	1回/年メンテナンス
的	遅延電位図心電計	FCP-7541 (生理検査室)	38151202	1		随時対応	
檢	ホルター心電計	RAC-5103		10			2020年度購入
検 査	カウレグ 心电前	TM-2441		4	\circ		2020年度購入
_		Vivid E9(心臓血管)	VE91226	1			
		Vivid E95 (心臟血管)	AU03089	1]	
	却立沙	Vivid 70 (心臓血管)	11775V7L	1			
	超音波 診断装置	LOGIQ S8 (頸部)	5414101	1		随時対応	
		IU-22 (心臟血管)	B05N2X	1			
		CX-50(心臟血管)	PH142-03192	1			
		EPIQ 7G (心臓血管)	40761	1		1	
		VS-1500N	50000049	1		随時対応	
	血圧脈波検査装置	VS-1500AN	50000760	1			
	脳波計	EEG-1224	00054	1	0	2021/2/6	1回/年メンテナンス
	凝固系 検査装置	STAR Max【50Hz仕様】 (全自動血液凝固分析装置)	C187072137	1	0	2021/6/17	
		STA R Evolution	CC80063732	1	0	2020/4/10	2021/9に機器買い替え予定
		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	
	血液学的烩本壮黑	XN-1000 (全自動多項目血球分析装置)	3129138	1		随時対応	
	血液学的検査装置	XN-450 (全自動多項目血球分析装置)	3129139	1			
		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
臨床検査		ADAMS Glucose GA-1172 (全自動グルコース測定装置)	11710009	1			
		JCA-BM6010	CA1103004130413	1	0	2020/9/2 2020/9/3	2021/9に点検予定
	生化学的	(自動分析装置・UPS含む)	CA1103004140414	1	0		
	検査装置	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	0	2021/6/9	
		OSMO STATION OM-6060 (自動浸透圧分析装置)	61710010	1		- 随時対応	
		PocktChem 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	0	2020/12/10	
		テーブルトップ遠心機 2420	V213031-A000	1	0	2020/12/10	
		テーブルトップ遠心機 2420	V213032-A000	1	0	2020/12/10	
		テーブルトップ冷却遠心機 2800	V24595-A000	1	\circ	2020/12/10	
	血液沈降速度測定機器	Quiku eye-8 バーコードリーダー含む (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	ЕСНО	M20123	1		随時対応	_
	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			
		NF-73SF3 (チェストフリーザー)	20172615650	1		随時対応	

	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	\circ	2021/6/2	2回/年メンテナンス
	MRI	Magnetom Aera (1.5T)	52080	1	\circ	2021/6/3	4回/年メンテナンス
		MAGNETOM VerioDot Upgr(3T)	62006	1	\circ	2021/6/10	4回/年メンテナンス
		Magnetom Skyra (3T)	46180	1	\circ	2021/6/24	4回/年メンテナンス
	PET-CT	BIOGRAPH Vision 600 64-8R	11015	1	\circ	2021/5/21	4回/年メンテナンス
	SPECT	GCA-9300R	99D18Z2041	1	\circ	2021/5/10	
	一般撮影装置	BENEO-eX_1T	416FD2691001	1	\circ	2021/5/13	
		BENEO_Fx_1T1P	MP95A9491001	1		2021/5/20	
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	\circ	日常点検	
	医用テレメータ (セントラルモニタ)			4	0	日常点検	
	ベッドサイドモニタ			36	0	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	0	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		2020/12/24	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	0			

[※]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。