

機器設置場所 (部署/部屋)			No.	次期医療機器接続					備考		
				名称	数量	導入年月	型番(現状)	メーカー(現状)		接続システム	接続方法
外来	南館1階	救急外来	1	心電計(ポータブル)	2		ECG9130	日本光電	生理検査システム	院内無線LAN	
			2	ベッドサイドモニター	4	2018	PVM-2703	日本光電	ER重症系システム	LAN	
			3	ベッドサイドモニター	1		BSM-6701	日本光電	ER重症系システム	LAN	MU-671R
			4	ベッドサイドモニター	1		BSM-6301	日本光電	ER重症系システム	LAN	ope12 MU-631R
			5	ベッドサイドモニター	1		BSM-6301	日本光電	ER重症系システム	LAN	特撮3
			6	セントラルモニター	1		CNS-6201	日本光電	ER重症系システム	LAN	購入予定
			7	自動血圧計	4		BX-10	日本コーリン	ER重症系システム	LAN	
			8	自動血圧計	3		BP-88S	日本コーリン	ER重症系システム	LAN	
			9	超音波診断装置	1	2014	Noblus	日立	画像診断システム	LAN	
			10	超音波診断装置	1	2018	VENUE	GE	画像診断システム	LAN	
			11	人工呼吸器	1		ザピーナ	ドレーゲル	ER重症系システム	LAN	
	南館2階	透析室	12	逆浸透精製水製造装置		2011/2/4	SHR-81	日機装	電子カルテ 透析部門システム	無線LAN	機械室
			13	A剤溶解装置		2011/2/4	DRY-11A	日機装	電子カルテ 透析部門システム	無線LAN	機械室
			14	B剤溶解装置		2011/2/4	DRY-01	日機装	電子カルテ 透析部門システム	無線LAN	機械室
			15	多人数用透析液供給装置		2011/2/4	DAB-20E	日機装	電子カルテ 透析部門システム	無線LAN	機械室
			16	個人用RO装置		2015/12/17	AquaUNO	日機装	電子カルテ 透析部門システム	無線LAN	ICU
			17	個人用RO装置		2017/10/3	MH1000CX	日機装	電子カルテ 透析部門システム	無線LAN	ICU
			18	個人用RO装置		2017/10/3	MH1000CX	日機装	電子カルテ 透析部門システム	無線LAN	ICU
			19	個人用RO装置		2010/4/22	MH500CX	日機装	電子カルテ 透析部門システム	無線LAN	ICU
			20	透析用監視装置		2011/2/4	DCS-27	日機装	電子カルテ 透析部門システム	無線LAN	透析室
			21	透析用監視装置		2011/2/4	DCS-27	日機装	電子カルテ 透析部門システム	無線LAN	透析室
			22	透析用監視装置		2011/2/4	DCS-27	日機装	電子カルテ 透析部門システム	無線LAN	透析室
			23	透析用監視装置		2011/2/4	DCS-27	日機装	電子カルテ 透析部門システム	無線LAN	透析室
			24	透析用監視装置		2011/2/4	DCS-27	日機装	電子カルテ 透析部門システム	無線LAN	透析室
			25	透析用監視装置		2011/2/4	DCS-27	日機装	電子カルテ 透析部門システム	無線LAN	透析室
			26	透析用監視装置		2011/2/4	DCS-27	日機装	電子カルテ 透析部門システム	無線LAN	透析室
			27	透析用監視装置		2011/2/4	DCS-27	日機装	電子カルテ 透析部門システム	無線LAN	透析室
			28	個人用多用途透析装置		2010/4/22	DBG-03	日機装	電子カルテ 透析部門システム	無線LAN	透析室
			29	個人用多用途透析装置		2010/4/22	DBG-03	日機装	電子カルテ 透析部門システム	無線LAN	透析室
			30	個人用多用途透析装置		2015/12/17	DBG-03	日機装	電子カルテ 透析部門システム	無線LAN	ICU
			31	個人用多用途透析装置		2017/10/3	DBB-100NX	日機装	電子カルテ 透析部門システム	無線LAN	ICU
			32	個人用多用途透析装置		2017/10/3	DBB-100NX	日機装	電子カルテ 透析部門システム	無線LAN	ICU
			33	個人用多用途透析装置		2017/10/3	DBB-100NX	日機装	電子カルテ 透析部門システム	無線LAN	ICU
			34	透析中央監視システム		2011/2/4	FutureNetWeb+	日機装 日機装		無線LAN 無線LAN	サーバ(サーバ室) その他(透析室)
	テレビ室 内視鏡室 耳鼻科 産婦人科 病棟	35	soremio 1式	1			オリンパス	HIS	LAN	今後変更の可能性あり	
臨床検査室	南館2階	中央採血室	36	自動採血管準備装置	1	2009/10	BC-ROBO787/TS2801	テクノメディカ	自動採血管準備システム		
			37	採血アシストソリューション(6台)	6	2009/10	C-3P	テクノメディカ	自動採血管準備システム		
			38	採血アシストソリューション(3台)	3	2009/10	C-1P	テクノメディカ	自動採血管準備システム		
			39	新生児用a.ABR測定装置	1	2009/7	Natus algo	アトムメディカル	生理検査システム		
	40	心電計(ポータブル)	1	2006	ECG9130	日本光電	生理検査システム	SDカードにて			
	南館2階	採血室受付	41	ハルンカップ・ラベラー	1	2009/10	HARN-710	テクノメディカ	自動採血管準備システム		
		42	自動受付機	1	2009/10	AI-350	テクノメディカ	自動採血管準備システム			

機器設置場所 (部署/部屋)		No.	次期医療機器接続						備考	
			名称	数量	導入年月	型番(現状)	メーカー(現状)	接続システム		接続方法
臨床検査室	南館2階 採血室受付	43	有人受付用整理券発行機	1	2009/10		テクノメディカ	自動採血管準備システム		
		44	外待ち表示器	1	2009/10		テクノメディカ	自動採血管準備システム		
		45	外待ち表示器(PC)	1	2009/10		テクノメディカ	自動採血管準備システム		
	北館2階	生理検査受付	46	心電計(ポータブル)	1	2008	ECG9130	日本光電	生理検査システム	SDカードにて
	北館2階	ARB検査室	47	新生児用a.ABR測定装置	1	2009/7	Natus algo	アトムメディカル	生理検査システム	
			48	誘発電位・筋電図測定装置	1	2006/1	MEB-2204	日本光電	生理検査システム	
	北館2階	心電図室1	49	ホルター心電図解析装置	1	2009/10	DSC-3300-1	日本光電	生理検査システム	
	北館2階	心電図室2	50	ホルター心電図解析装置	1	2009/10	DSC-3300-2	日本光電	生理検査システム	
			51	心電計	1	2007	ECG1550	日本光電	生理検査システム	
			52	心電計	1	2011	ECG1550	日本光電	生理検査システム	
			53	血圧脈波測定装置	1	2008	VaSera VS1500	フクダ電子	生理検査システム	スキャナーにて
			54	24時間血圧測定記録装置	1	2009/10	RAC-3502(24時間血圧計)	日本光電	生理検査システム	
			55	24時間血圧測定解析装置	1	1997	TM2425	AandD	生理検査システム	スキャナーにて
			56	PSG解析装置	1	2012	PSG解析装置	テイジン	生理検査システム	スキャナーにて
	北館2階	心電図室3	57	心電計	1	2015	ECG2550	日本光電	生理検査システム	
			58	長時間心電図記録装置	1	2009/10	RAC-3103(ホルター-端末)	日本光電	検査機器端末	
			59	長時間心電図記録装置	1	2009/10	RAC-T102(ホルトレック)	日本光電	検査機器端末	
			60	ホルター心電図解析装置	1	2009/10	DSC-3300-3	日本光電	生理検査システム	
			61	イベントレコーダー	1	2007	HCG-901(イベントレコーダー)	オムロンコーリン	生理検査システム	スキャナーにて
	北館2階	肺機能検査室	62	肺機能測定システム	1	2005	CHESTAC-8800	チェスト	肺機能検査システム→生理検査システム	
			63	肺機能測定システム	1	2009/7	DISCOM-21FX II	チェスト	肺機能検査システム→生理検査システム	
			64	CDBS(呼吸能測定器)	1	2016/1	ASTOGRAPH+NO	チェスト	肺機能検査システム→生理検査システム	
			65	呼吸抵抗測定装置	1	2008	Most Graph-01	チェスト	肺機能検査システム→生理検査システム	
			66	呼吸筋力測定装置	1		HI-801	チェスト	肺機能検査システム→生理検査システム	
	北館2階	神経伝導室	67	誘発電位・筋電図測定装置	1	2014	Viking select	ガデリウス・メディカル	生理検査システム	
			68	誘発電位・筋電図測定装置	1	2009	MEB-2306	日本光電	生理検査システム	
			69	重心動揺測定装置	1	2000	EB 1101(重心動揺計)	GEマルケット	検査項目なし	
	北館2階	末梢血管検査室	70	末梢血管検査装置	1	2005	Vaso Guard P84	V I A S Y S	生理検査システム	スキャナーにて
	北館2階	トレッドミル室	71	トレッドミル	1	2007	M L -9000	フクダ電子	生理検査システム	スキャナーにて
	北館2階	血液	72	多項目自動血球分析装置	1	2010	XE-5000	シスメックス	検体検査システム	
73			多項目自動血球計数装置	1	2010	XT-4000i	シスメックス	検体検査システム		
74			塗抹標本作製装置	1	2010	SP-1000 i	シスメックス	検体検査システム		
75			顕微鏡2人デスクッション用	1	2007	BX-51	オリンパス	目視かつ：検体検査システム		
76			全自動血液凝固線溶測定装置	1	2013	CP2000 1号機	積水メディカル	検体検査システム		
77			全自動血液凝固線溶測定装置	1	2013	CP2000 2号機	積水メディカル	検体検査システム		
78			自動血小板凝集能測定装置	1	2005	MCMヘマトレーサー-313M	エムシーメディカル	紙報告書：検体検査システム	スキャナーにて	
79			骨髓像分類計数装置	1	2005	YHS-BM200G	ユースエンジニアリング	* Web画面←検体検査システム		
80			恒温槽	1		S J -10	タイテック	検体検査システム		
81			恒温槽	1		A 1 -M	サーモニクス	検体検査システム		
82			顕微鏡3人デスクッション用	1	1999	B X 50	オリンパス	検体検査システム		
83			顕微鏡	1		B X 4 1	オリンパス	検体検査システム		
84			顕微鏡	1	1985	B H 2	オリンパス	用手法のみのみに使用		
北館2階			一般	85	尿検査システム	1	2009	MEQNET MINILABO	アーレイ	尿検査システム
	86	全自動尿分析器		2	2009	AX-4030	アーレイ	尿検査システム→検体検査システム	1台は中央採血室	

機器設置場所 (部署/部屋)		No.	次期医療機器接続						備考
			名称	数量	導入年月	型番(現状)	メーカー(現状)	接続システム	
臨床検査室	北館2階 一般	87	全自動尿中有形成分分析装置	1	2009	IQ-5210	アーレイ	尿検査システム→検体検査システム	
		88	半自動尿分析装置	1	2009	AE-4020	アーレイ	尿検査システム→検体検査システム	
		89	比重計	1					
	北館2階 生化・免疫	90	臨床化学自動分析装置	1	2010	TBA-c16000	Canon	検体検査システム	
		91	免疫発光測定装置	1	2010	ARCHITECTアナライザ-i2000SR	Abbot	検体検査システム	
		92	分光光度計	1	2016	7012形日立臨床検査用分光光度	HITACHI		検体検査システムへ手入力
		93	蛋白質分析装置	1		Quick Turbo Latrssiier M	シノテスト		検体検査システムへ手入力
		94	ビリルビン分析装置	1		B・Ht-205	エルマ		検体検査システムへ手入力
		95	検体前処理システム	1	2010	MPAM	A&T	検体検査システム	
		96	自動電気泳動装置	1	1999	AES 630	オリンパス	検体検査システム	
		97	血液ガス分析装置	1	2010	RAPIDLAB1265	シーメンス	検体検査システム	
		98	血液ガス分析装置	1	2011	RAPIDLAB1265	シーメンス	検体検査システム	
		99	全自動グルコース測定装置	1	2004	ADAMUS Glucose GA-1170	ARKRAY	検体検査システム	
		100	A1c測定装置	1	2004	ADAMUS A1c HA-8160	ARKRAY	検体検査システム	
		101	自動血沈測定装置	1	2005	ESRquick15	テクノメディカ	検体検査システム	
		102	RPR	1		MINIROTOR MR-3	KAYAGAKI		検体検査システムへ手入力
		103	オズモメータ(浸透圧)	1	2003	OSA-22	NIKKISO		検体検査システムへ手入力
	北館2階 輸血	104	全自動輸血検査システム	1	2017	VISON	オーソ	輸血システム	
		105	輸血システムサーバー	1	2013	BTDX2	オーソ	輸血システム	
		106	Bio Vue system	1	2005		オーソ	輸血システム	用手法で検査後BTDへ手入力
		107	血小板アジテーター	1	2002		ヘルマー		
	北館2階 細菌	108	炭酸ガス培養器	1	2013	MCO-19AICUV-PJ	パナソニック		
		109	感染症検査データ処理システム	1			バックマンコールター		
		110	全自動細菌同定・感受性分析装置	1	2011	WalkAway	バックマンコールター	LabProシステム→細菌検査システムに接続	
		111	マイクロスキャンサポートシステム1	1	2012		バックマンコールター	細菌検査システムに接続	
		112	マイクロスキャンサポートシステム2	1	2012		バックマンコールター	細菌検査システムに接続	
		113	マイクロスキャンサポートシステム3	1	2012		バックマンコールター	細菌検査システムに接続	
		114	マイクロスキャンサポートシステム	1	2012	STB	バックマンコールター	電子カルテに接続	
		115	全自動血液培養装置	1	2010	BACTEC-FX	ベクトン・ディキンソン		
		116	全自動血液培養装置	1	2014	BACTEC-FX	ベクトン・ディキンソン		
117		全自動血液培養装置	1	2015	BACTEC-FX	ベクトン・ディキンソン			
118		抗酸菌培養装置	1	2010	BACTEC-MGIT960	ベクトン・ディキンソン			
北館2階 病理	119	自動染色装置	1	1992	DRS-601	千代田製作所	なし		
	120	プレパレート自動封入機	1	1993	Promounter	明星電機	なし		
	121	自動包埋装置	1	2002	FTP-Premier	サクラ	なし		
	122	自動包埋装置	1		Tissue-tek VIP	サクラ	なし		
	123	凍結組織切片作製装置	1	2006	ティシュー・テック クライオ3 DM	サクラ	なし		
	124	パラフィン包埋ブロック作製装置	1	2007	TES99-520	ドイツ製	なし		
	125	オートスミア	1	2007	Cyto-tek	サクラ	なし		
	126	自動免疫染色装置	1	2008	VENTANA	ベンタナ	病理検査システム		
	127	マクロ標本撮影装置	1	2004	M130PR2-XYC	サクラ	なし		
	128	マグネットスターラー	1		Hu-2	東洋芝浦	なし		
	129	マクロ写真撮影装置	1	1990		白井松機械	なし		
	130	ホルマリン希釈混合装置	1	2004		白井松機械	なし		

別紙5

一宮市立市民病院 医療機器一覧

機器設置場所 (部署/部屋)			No.	次期医療機器接続						備考
				名称	数量	導入年月	型番 (現状)	メーカー (現状)	接続システム	
臨床検査室	北館2階	病理	131	排水滅菌装置	1	2004		白井松機械	なし	
			132	デジタルカメラ (病理室)	1	2011	EOS7D	Canon	病理検査システム	
			133	デジタルカメラ (剖検室)	1	2011	EOS7D	Canon	病理検査システム	
			134	顕微鏡カメラ①	1	2011	DP26	OLYMPUS	病理検査システム	
			135	顕微鏡カメラ②	1	2011	DP26	OLYMPUS	病理検査システム	
			136	顕微鏡カメラ③	1	2011	DP26	OLYMPUS	病理検査システム	
病棟	北間3階	ERICU	137	ベッドサイドモニタ	8		BSM-6000	日本光電	ICU集中治療室情報システム	
			138	セントラルモニタ	1		IntelliVue インフォメーションIX(PIIC iX)	フィリップス	ICU集中治療室情報システム	
			139	人工呼吸器	8		Evita XL	ドレーゲル	ICU集中治療室情報システム	
			140	人工呼吸器	5		ザビーナ	ドレーゲル	ICU集中治療室情報システム	
			141	人工呼吸器	2		BENNETT840	コビディエン	ICU集中治療室情報システム	
			142	血行動態モニタ	8		ビジランスヘモダイナミックモニタ	エドワーズライフサイエンス	ICU集中治療室情報システム	
			143	血行動態モニタ	8		ビジレオモニタ	エドワーズライフサイエンス	ICU集中治療室情報システム	
			144	血行動態モニタ	8		EV1000	エドワーズライフサイエンス	ICU集中治療室情報システム	
			145	血行動態モニタ	8		LiDCOrapid V3	メリットメディカルジャパン	ICU集中治療室情報システム	
			146	無侵襲混合血酸素飽和度監視システム	2		INVOS 5100C	Medtronic	ICU集中治療室情報システム	
			147	無侵襲混合血酸素飽和度監視システム	1		NIRO-200NX	HAMAMATSU	ICU集中治療室情報システム	
			148	PCPS	3		SP-200	テルモ	ICU集中治療室情報システム	
			149	PCPS	3		データマネジメントシステム	テルモ	ICU集中治療室情報システム	
			150	人工透析装置	3		DBB-100NX	日機装	ICU集中治療室情報システム	
			151	人工透析装置	1		DBG-03	日機装	ICU集中治療室情報システム	
			152	人工透析装置	3		ACH-Σ	旭化成クラレメディカル	ICU集中治療室情報システム	
			153	人工透析装置	1		TR-3000S	東レ・メディカル	ICU集中治療室情報システム	
	154	心電計 (ポータブル)	1	2018	ECG9130	日本光電	生理検査システム	院内無線LAN		
	155	超音波診断装置	1	2014	E95	GE	画像診断システム	LAN		
	156	超音波診断装置	1	2018	VENUE	GE	画像診断システム	LAN		
	157	超音波診断装置			Logice prem i u m	GE	画像診断システム	LAN		
	北間3階	HCU	158	心電計 (ポータブル)	1		ECG9130	日本光電	生理検査システム	院内無線LAN
			159	セントラルモニター	1		CNS6201	日本光電	ICU集中治療室情報システム	院内無線LAN
			160	ベッドサイドモニター	4		PVM-2703	日本光電	ICU集中治療室情報システム	院内無線LAN
			161	人工呼吸器	16		Evita XL	ドレーゲル	ICU集中治療室情報システム	院内無線LAN
			162	人工呼吸器	5		ザビーナ	ドレーゲル	ICU集中治療室情報システム	院内無線LAN
			163	人工呼吸器	2		BENNETT840	コビディエン	ICU集中治療室情報システム	院内無線LAN
			164	個人用多用途透析装置		2015/12/17	DBG-03	日機装	電子カルテ 透析部門システム	院内無線LAN
			165	個人用多用途透析装置		2017/10/3	DBB-100NX	日機装	電子カルテ 透析部門システム	院内無線LAN
			166	個人用多用途透析装置		2017/10/3	DBB-100NX	日機装	電子カルテ 透析部門システム	院内無線LAN
167			個人用多用途透析装置		2017/10/3	DBB-100NX	日機装	電子カルテ 透析部門システム	院内無線LAN	
168			超音波診断装置	1	2014	E95	GE	画像診断システム	LAN	
169			超音波診断装置	1	2018	VENUE	GE	画像診断システム	LAN	
170			超音波診断装置			Logice prem i u m	GE	画像診断システム	LAN	
3A 4A 5A 6A 4B 5B 6B 7B 8B 9B 10B 4Ca 4Cb	ナースステーション	171	セントラルモニター	13	2015-2018	CNS-6201	日本光電	看護支援システム	LAN	一部CNS-9701あり。今後代数に変動あり
		172	ベッドサイドモニター	47		BSM-2301、BSM-2703、BSM-	日本光電	看護支援システム	LAN	今後代数に変動あり
		173	送信機	169		ZS-930P,ZS-940Pなど	日本光電	看護支援システム	LAN	今後代数に変動あり
		174	心電計 (ポータブル)	1		ECG9130	日本光電	生理検査システム	院内無線LAN	
南館4階	NICU	175	セントラルモニタ	1		IntelliVue インフォメーションIX(PIIC iX)	フィリップス	NICU集中治療室情報システム	LAN	
		176	ベッドサイドモニタ	7		IntelliVue MX550	フィリップス	NICU集中治療室情報システム	LAN	
		177	ベッドサイドモニタ	8		IntelliVue MP50	フィリップス	NICU集中治療室情報システム	LAN	
		178	ベッドサイドモニタ	1		IntelliVue MP30	フィリップス	NICU集中治療室情報システム	LAN	

機器設置場所 (部署/部屋)		No.	次期医療機器接続						備考	
			名称	数量	導入年月	型番(現状)	メーカー(現状)	接続システム		接続方法
病棟	南館4階 NICU	179	人工呼吸器	4		BabyLog VN500	ドレーゲル	NICU集中治療室情報システム	LAN	
		180	経皮酸素濃度	4		TCM4	ラジオメーター	NICU集中治療室情報システム	LAN	
		181	保育器	15		BabyLeo	ドレーゲル	NICU集中治療室情報システム	LAN	
		182	血液ガス分析装置	1		iSTAT	abbott	NICU集中治療室情報システム	LAN	
		183	超音波診断装置	1		Epic5	フィリップス	PACS	LAN	
		184	脳波計	1		EEG1200 (aEEG)	日本光電	NICU集中治療室情報システム	LAN	
		185	保育器	1		Dual incui	アトムメディカル	NICU集中治療室情報システム	LAN	
	新棟 ICU	186	ベッドサイドモニタ	8		IntelliVue MX800	フィリップス	ICU集中治療室情報システム		
		187	ベッドサイドモニタ	8		BSM-6000	日本光電	ICU集中治療室情報システム		
		188	セントラルモニタ	1		IntelliVue インフォメーションナビX(PIIC iX)	フィリップス	ICU集中治療室情報システム		
		189	人工呼吸器	8		Evita XL	ドレーゲル	ICU集中治療室情報システム		
		190	人工呼吸器	5		ザビーナ	ドレーゲル	ICU集中治療室情報システム		
		191	人工呼吸器	2		BENNETT840	コビディエン	ICU集中治療室情報システム		
		192	血行動態モニタ	8		ビジランスヘモダイナミックモニタ	エドワーズライフサイエンス	ICU集中治療室情報システム		
		193	血行動態モニタ	8		ビジレオモニタ	エドワーズライフサイエンス	ICU集中治療室情報システム		
		194	血行動態モニタ	8		EV1000	エドワーズライフサイエンス	ICU集中治療室情報システム		
		195	血行動態モニタ	8		LiDCOrapid V3	メリットメディカルジャパン	ICU集中治療室情報システム		
		196	無侵襲混合血酸素飽和度監視システム	2		INVOS 5100C	Medtronic	ICU集中治療室情報システム		
		197	無侵襲混合血酸素飽和度監視システム	1		NIRO-200NX	HAMAMATSU	ICU集中治療室情報システム		
		198	PCPS	3		SP-200	テルモ	ICU集中治療室情報システム		
		199	PCPS	3		データマネジメントシステム	テルモ	ICU集中治療室情報システム		
		全病棟	200	人工透析装置	3		DBB-100NX	日機装	ICU集中治療室情報システム	
201	人工透析装置		1		DBG-03	日機装	ICU集中治療室情報システム			
202	人工透析装置		3		ACH-Σ	旭化成クラレメディカル	ICU集中治療室情報システム			
203	人工透析装置		1		TR-3000S	東レ・メディカル	ICU集中治療室情報システム			
204	心電計(ポータブル)		1	2018	ECG9130	日本光電	生理検査システム	院内無線LAN		
205	超音波診断装置			2018/3/13	LOGIQ E V2 R1.1	GE	PACS、レポートシステム、Goodnet	LAN		
206	超音波診断装置			2017/9/15	LOGIQ P9 R2	GE	PACS、レポートシステム、Goodnet	LAN		
207	超音波診断装置			2017/9/15	VIVID S70N V202	GE	PACS、レポートシステム、Goodnet	LAN		
208	超音波診断装置			2017/9/13	V E90 V202 UPG	GE	PACS、レポートシステム、Goodnet	LAN		
209	超音波診断装置			2017/9/11	VOLUSON P8 BT16	GE	PACS、レポートシステム、Goodnet	LAN		
210	超音波診断装置			2017/9/11	VOLUSON P8 BT16	GE	PACS、レポートシステム、Goodnet	LAN		
211	超音波診断装置			2017/9/7	LOGIQ E V2 R1.1	GE	PACS、レポートシステム、Goodnet	LAN		
212	超音波診断装置			2015/12/25	VSCAN DUALPROBE	GE	PACS、レポートシステム、Goodnet	LAN		
213	超音波診断装置			2015/12/21	VIVID E95 BT15	GE	PACS、レポートシステム、Goodnet	LAN		
214	超音波診断装置			2015/12/1	VOLUSON P8 BT15	GE	PACS、レポートシステム、Goodnet	LAN		
215	超音波診断装置			2014/9/25	LOGIQ E PREMIUM	GE	PACS、レポートシステム、Goodnet	LAN		
216	超音波診断装置			2013/2/26	VOLUSON E BT11	GE	PACS、レポートシステム、Goodnet	LAN		
217	超音波診断装置			2012/12/21	VE9 BT12 4D 17	GE	PACS、レポートシステム、Goodnet	LAN		
218	超音波診断装置			2012/12/21	EP BT12SWO DESK	GE	PACS、レポートシステム、Goodnet	LAN		
219	超音波診断装置			2011/2/18	LOGIQ P5 BT11	GE	PACS、レポートシステム、Goodnet	LAN		
220	超音波診断装置			2011/2/18	VOLUSON E6 BT10	GE	PACS、レポートシステム、Goodnet	LAN		
221	超音波診断装置			2011/2/17	LOGIQ P5 BT11	GE	PACS、レポートシステム、Goodnet	LAN		
222	超音波診断装置			2010/12/16	LOGIQ E BT11	GE	PACS、レポートシステム、Goodnet	LAN		

別紙5

一宮市立市民病院 医療機器一覧

機器設置場所 (部署/部屋)		No.	次期医療機器接続						備考	
			名称	数量	導入年月	型番 (現状)	メーカー (現状)	接続システム		接続方法
病棟	全病棟	223	超音波診断装置		2010/10/28	LOGIQ E BT09	GE	PACS、レポートシステム、Goodnet	LAN	
		224	超音波診断装置		2010/4/19	LOGIQ E BT09	GE	PACS、レポートシステム、Goodnet	LAN	
		225	超音波診断装置		2010/3/16	LOGIQ E BT09	GE	PACS、レポートシステム、Goodnet	LAN	
		226	超音波診断装置		2008/11/14	LS6 BT08	GE	PACS、レポートシステム、Goodnet	LAN	
		227	超音波診断装置		2007/12/3	LOGIQ S6 LCD	GE	PACS、レポートシステム、Goodnet	LAN	
		228	超音波診断装置		2006/11/28	LOGIQ E	GE	PACS、レポートシステム、Goodnet	LAN	
		229	超音波診断装置		2005/11/16	V7 PRO 04-08	GE	PACS、レポートシステム、Goodnet	LAN	
		230	超音波診断装置		2004/12/15	V7 DIM 04-08	GE	PACS、レポートシステム、Goodnet	LAN	
手術部門	南館3階 手術室	231	麻酔器	10		エスティバ7900	GE	手術室情報システム		
		232	麻酔器	2		ペルセウス	ドレーゲル	手術室情報システム		
		233	人工心肺装置	1		S5	SORIN	手術室情報システム		
		234	人工心肺装置	1		APS1	TERUMO	手術室情報システム		
		235	人工心肺装置	1		HAS2	泉工医科工業	手術室情報システム		
		236	血行動態モニタ	7		ビジランスヘモダイナミックモニタ	エドワーズライフサイエンス	手術室情報システム		
		237	血行動態モニタ	2		ビジレオモニタ	エドワーズライフサイエンス	手術室情報システム		
		238	血行動態モニタ	1		EV1000	エドワーズライフサイエンス	手術室情報システム		
		239	血行動態モニタ	1		ヘモスフィア V2	エドワーズライフサイエンス	手術室情報システム		
		240	血行動態モニタ	1		LiDCOrapid V3	メリットメディカルジャパン	手術室情報システム		
		241	無侵襲混合血酸素飽和度監視システム	2		INVOS 5100C	Medtronic	手術室情報システム		
		242	無侵襲混合血酸素飽和度監視システム	1		NIRO-200NX	HAMAMATSU	手術室情報システム		
		243	PCPS	3		SP-200	テルモ	手術室情報システム		
		244	人工透析装置	3		DBB-100NX	日機装	手術室情報システム		
		245	人工透析装置	1		DBG-03	日機装	手術室情報システム		
		246	人工透析装置	3		ACH-Σ	旭化成クラレメディカル	手術室情報システム		
		247	超音波診断装置	1		Vivid S70	GE	手術室情報システム		
		248	手術画像保存装置	1		IMH-20	OLYMPUS	手術室情報システム		
		249	手術画像保存装置	2		HVO-1000MD	Sony	手術室情報システム		
		250	手術画像保存装置	4		HVO-3300MT	Sony	手術室情報システム		
251	手術画像保存装置	1		HVO-3000MT	Sony	手術室情報システム				
252	ベッドサイドモニタ	12		MU-671R (BSM-6701)	日本光電	手術室情報システム				
リ 部 八 門 ピ リ	南館1階	心大血管リハビリ室	119	心電図運動負荷モニタリングシステム	1		MLX-1000	フクダ電子	文書管理・画像ファイリングシステム又は生 理検査システム	
			120	運動負荷試験用エルゴメータ	1		Strength Ergo8	フクダ電子	心電図運動負荷モニタリングシステム	RS232C
			121	呼気ガス代謝モニタ	1		Cpex-1	Inter Reha	心電図運動負荷モニタリングシステム	RS232C

機器設置場所 (部署/部屋)	No.	次期医療機器接続														備考		
		名称	数量	導入年月	製品名(現状)	メーカー(現状)	接続/連携			DICOM Service Class								
							PACS	PACS (循環器)	モダリティ	W/M	M/PS	Storage	SR	Q/R	Print		RT	
放射線	撮影フロア	1	ディスクバリュウシャー	1		MDS	Rimage	○	○		○		○		○			
		2	ディスクバリュウシャー	1		AOC	Array	○	○		○		○		○			
		3	イメージャ	1		DRYPIX	富士フイルムメディカル			○						○		
		4	デジタイザー	1		2905	Array	○			○		○			○		
		5	画像読み取り制御装置	3		console advance	富士フイルムメディカル	○			○		○			○		
		6	CR読み取り装置	1		speedia	富士フイルムメディカル			○								
		7	検像	1		SYNAPSE QA	富士フイルムメディカル	○			○		○		○			
		8	レポート端末	2		MAMMOREAD	東陽テクニカ			○			○		○			
		9	乳房X線撮影装置	1		AMULET	富士フイルムメディカル	○			○		○			○		
		10	超音波診断装置	1		HI VISION Preirus	HITACHI ALOKA	○			○		○					
		11	歯科X線撮影装置	1		NEO DICOM	朝日レントゲン	○			○		○					
	マンモトーム室	12	乳房X線撮影装置	1		seno-ds	GE	○			○		○					
		13	乳腺レポートサーバ	1		MAMMOREAD	東陽テクニカ	○					○		○			
	結石破碎室	14	結石破碎装置	1		LITHOSKOP	SIEMENS	○			○		○					
	CT室	15	レポート端末	1		DFS	夢見堂			○			○		○			
		16	コンピュータ断層撮影装置(64列)	1		Light Speed VCT	GE	○			○		○			○		
		17	コンピュータ断層撮影装置(256列)	1		Revolution CT	GE	○			○		○					
		18	ワークステーションサーバ	2		Virtual Place Raijin	AZE	○					○		○			
		19	ワークステーションクライアント	2		AWS	GE	○					○		○			
		20	自動注入器	2		EVIDENCE BOX	根本杏林堂	○			○		○					
	特撮	21	アンギオ装置	1		Artis zee	SIEMENS	○	○		○		○					
		22	アンギオ装置ワークステーション	1		Syngo WorkPlace	SIEMENS	○	○				○		○			
		23	ワークステーションサーバ	1		Virtual Place Raijin	AZE	○					○		○			
		24	アンギオ装置	1		AREX-DP830A/J1	キヤノンメディカルシステムズ	○	○		○		○					
		25	ポリグラフ装置	1		RMC-4000	日本光電		○		○		○					
		26	アンギオ装置	1		Infinix Celeve-i	キヤノンメディカルシステムズ	○	○		○		○					
		27	ポリグラフ装置	1		RMC-5000	日本光電		○		○		○					
		28	IVUS	1		iLab	Boston Scientific		○		○		○					
		29	IVUS	1		Visiwave	TERUMO		○		○		○					
	腹部エコー室	30	超音波診断装置	1		Aplio i700	キヤノンメディカルシステムズ	○			○		○					
	TV室	31	X線透視装置	2		CUREVISTA	HITACHI	○			○		○		○			

機器設置場所 (部署/部屋)		No.	次期医療機器接続											備考						
			名称	数量	導入年月	製品名(現状)	メーカー(現状)	接続/連携			DICOM Service Class									
								PACS	PACS (循環器)	モダリティ	MWM	MPPS	Storage		SR	Q/R	Print	RT		
放射線	北館1階	32	X線透視装置	1		VERSIFLEX	HITACHI	○			○		○							
	北館地下1階	MRI	33	核磁気共鳴画像診断装置(1.5T)	1		Optima 450W	GE	○			○		○						
			34	核磁気共鳴画像診断装置(1.5T)	1		EX-HDXT TWIN	GE	○			○		○						
			35	検像	1		QA Station	Carestream	○	○			○		○					
			36	生体モニタ	1		MR200	PHILIPS			○									
			骨塩定量	37	骨塩定量装置	1		LUNER	GE	○			○		○					
	南館B棟1階	救急	38	コンピュータ断層撮影装置(64列)	1		Light Speed VCT	GE	○			○		○				○		
			39	ワークステーション	1		AW VolumeShare2	GE	○					○		○				
			40	画像読み取り制御装置	1		console advance Beneo	富士フイルムメディカル	○			○		○						
			41	画像読み取り制御装置	1		Console Lite	富士フイルムメディカル	○			○		○						
			42	ポータブル画像読み取り制御装置	2		console advance	富士フイルムメディカル	○			○		○						
			43	CR読み取り装置	2		XL-2	富士フイルムメディカル			○									
			44	ポータブルX線撮影装置	2		Mobile Art Evolution	SHIMADZU												
			45	ポータブルX線撮影装置	1		シリウス 100K	HITACHI												
	南館B棟4階	NICU	46	ポータブルX線撮影装置	1			HITACHI												
	南館B棟3階	OP室	47	画像読み取り制御装置	1		Console Advance	富士フイルムメディカル	○			○		○						
			48	CR画像読み取り装置	1		PRIMA	富士フイルムメディカル			○									
			49	ポータブル画像読み取り制御装置	1		console advance	富士フイルムメディカル	○			○		○						
			50	ポータブルX線撮影装置	1			東芝												
			51	術中アンギオ装置	2		Endura	フィリップス	○	○		○		○						
南館B棟地下1階	核医学	52	核医学検査装置	1		INFNIA HAWKEYE GP3	GE	○			○		○							
		53	ワークステーション	1		GENIE Xeleris2	GE	○					○		○					
		54	心電図モニタ	1		Cardiac Trigger Monitor 3000	クロノスメディカル デバイス			○										
		55	心電計	1		カルジオ フォックス V	日本光電			○										
		56	核医学画像処理装置	1		FALCON		○					○		○					
	治療	57	コンピュータ断層撮影装置(16列)	1		Bright Speed	GE	○			○		○							

別紙5

木曽川市民病院 医療機器一覧

機器設置場所 (部署/部屋)			No.	次期医療機器接続						備考	
				名称	数量	導入年月	型番	メーカー	接続システム		接続方法
部 外 門 来	1階	注射室	1	小型採血管準備システム	1	平成25年1月	BC-ROBO-mini	テクノメディカ	臨床検査システム	LAN接続	
臨 床 検 査 部 門	2階	検査室	2	生化学分析装置	1	平成28年2月	LABOSPECT006	日立ハイテク	臨床検査システム	RS-232C	
			3	グルコース分析装置	1	平成24年7月	GA1171	アーレイ	臨床検査システム	RS-232C	
			4	グリコヘモグロビン分析装置	1	平成19年7月	HA8170	アーレイ	臨床検査システム	RS-232C	
			5	全自動免疫分析装置	1	平成22年1月	ルミパルスS	富士レリオ	臨床検査システム	RS-232C	
			6	多項目自動血球分析装置	1	平成26年2月	XN1000	シスメックス	臨床検査システム	RS-232C	
			7	全自動血液凝固分析装置	1	平成23年3月	CA1500	シスメックス	臨床検査システム	RS-232C	
			8	全自動尿分析装置	1	平成22年2月	AX4030	アーレイ	臨床検査システム	RS-232C	
			9	血液ガス分析装置	1	平成25年5月	LapidRabo1265	シーメンス	臨床検査システム	RS-232C	
透 析 部 門	2階	透析室	10	透析用監視装置	8		DCS-27 (NO.201~208)	日機装	透析システム	新規接続	
			11	透析用監視装置	2		DCS-27 2台	日機装	透析システム	新規接続	ユニット、減圧弁等含む
			12	透析用監視装置	4		DCS-27 4台(NO.101~104)	日機装	透析システム	新規接続	ユニット、減圧弁等含む
			13	透析用監視装置	2		DCS-27 2台(NO.101~102)	日機装	透析システム	新規接続	ユニット、減圧弁等含む
			14	透析用監視装置	2		DCS-27 2台(NO.901~902)	日機装	透析システム	新規接続	ユニット、減圧弁等含む
			15	個人用透析装置	1		DBB-27	日機装	透析システム	新規接続	付属品：血圧計ユニット1台、フラットホリウム1台 他
			16	個人用透析装置	1		DBB-27	日機装	透析システム	新規接続	付属 血液ユニット、フラットホリウム計、余液受け、移動用セットほ
17	体重計	1		AD-6207A	イー・アンド・デイ	透析システム	新規接続				

機器設置場所 (部署/部屋)		No.	次期											備考				
			名称	数量	導入年月	製品名(現状)	メーカー(現状)	接続先	連携方法	DICOM Service Class								
										MWM	MPPS	Storage	SR		Q/R	Print	RT	
放射線	1階	CT機械室	1	PACS 医用画像保管装置	1	平成23年2月	TFS-01 MZ/PM	キャノンメディカルシステムズ	MWM	LAN								
	1階	1番撮影室	2	一般撮影装置	1	平成24年11月	MRAD-A 50S	キャノンメディカルシステムズ	CR-Console	カセット								
	1階	1番撮影室	3	一般撮影用CR-Console	1	平成23年1月	CD-Console Lite	富士フイルムメディカル	MWM,PACS	LAN	○	○	○					
	1階	2番撮影室	4	一般撮影装置	1	平成3年5月	KXO-50F	キャノンメディカルシステムズ	CR-Console	カセット								
	1階	2番撮影室	5	一般撮影用CR-Console	1	平成24年12月	CD-Console Lite	富士フイルムメディカル	MWM,PACS	LAN	○	○	○					
	1階	1番撮影室	6	ポータブル一般撮影装置	1	平成25年8月	モバイルアートエボリューション	島津製作所	CR-Console	カセット								
	1階	2番撮影室	7	骨密度測定装置	1	平成27年3月	PRODIGY-C	GEヘルスケア・ジャパン	MWM,PACS	LAN	○	○	○					MWMを追加(次期)
	1階	放射線室 受付	8	画像読み取り制御装置	1	平成15年3月	FCR 5000Plus	富士フイルムメディカル	CR-Console	LAN								
	1階	放射線室 受付	9	画像読み取り制御装置	1	平成26年10月	XL-2	富士フイルムメディカル	CR-Console	LAN								
	1階	放射線室 受付	10	画像入出力装置	2	平成23年10月	AOC	Arrayコーポレーション	PACS	LAN			○					
	1階	3番MRI室	11	MRI撮影装置(1.5T)	1	平成23年10月	Optima360	GEヘルスケア・ジャパン	MWM,PACS	LAN	○	○	○					
	1階	5番透視室	12	X線透視装置	1	平成20年6月	ソニアルビジョン	島津製作所	MWM,PACS	LAN	○	○	○					
	1階	6番CT室	13	CT撮影装置(80列)	1	平成29年7月	Aquilion Prime SP	キャノンメディカルシステムズ	MWM,PACS	LAN	○	○	○					
	1階	6番CT操作室	14	画像診断用ワークステーション	1	平成29年7月	ザイオステーション2 PLUS	アミン	PACS	LAN			○					
生内視鏡検査・	1階	7番内視鏡,超音波診断室	15	内視鏡検査装置	1		EVIS LUCERA ELITE	オリンパスメディカルシステムズ	MWM,PACS	LAN	○	○	○					MWMを追加(次期)
	1階	7番内視鏡,超音波診断室	16	超音波画像診断装置	1		プロサウンド a7	日立アロカメディカル	MWM,PACS	LAN	○	○	○					MWMを追加(次期)