

# 沿革

年	月	日	倉敷記念病院	介護部門等
昭和	43	6	医療法人誠和会 設立 (創立者 赤木和彦)	
		7	倉敷記念病院 開設(倉敷市中島831番地)	
		8	病床数 30床	
46	3		救急病院の指定を受ける	
		12	病床数 50床に増床	
			検診部開設 集団検診を開始	
48	5		産業医活動を開始	
52	10		病床数 57床に増床	
53	4		耳鼻咽喉科 開設	
55	12		病床数 165床に増床	
60	12		病床数 200床に増床	
61	4		泌尿器科開設	
平成	2	10		老人保健施設 福寿荘 開設(100床)
		3	脳神経外科開設	
		4		
		8	全身用コンピューター断層撮影装置更新(横河CT-Vertex3000)	
		5		老人保健施設 福寿荘 50床増床
		6		福寿荘在宅介護支援センター開設(倉敷市委託事業)
			核磁気共鳴画像診断装置(MRI) 導入(横河MRVectra-Fast)	
			骨密度測定装置導入	
			X線TV更新(東芝DBA-300A/50N)	
7	3			
8	1		政府管掌健康保険成人病予防検診承認	
		4	医薬分業開始(老人のみ)	倉敷記念訪問看護ステーション開設
9	1			
		3	倉敷記念病院看護婦誠和寮(14室)完成	
		5		
		6		
			薬局サンヨー自動錠剤包装機システム ATC-240F 導入	
			検査部心エコー入替導入	
			検診部政府管掌検診システム完成	
			腹部エコー入替導入	
		11	ヘリカルCT(横河LemageSX/E)更新	
10	3			
		9	病床数を200床から194床に変更	
11	10			誠和会介護サービスセンター開設
12	3		眼科開設	
			皮膚科開設	
			神経内科開設	
		4		
		8	外科用X線TV(イメージ)島津製導入	
14	7		病院機能評価ver.3.1 認定	
		9	禁煙外来開始	
15	4		骨粗鬆症内科開設	
		11	レセプトコンピューター(HOPE)導入	
17	2		井水開始	
		10	回復期リハビリテーション病棟開設	
18	2			
		3	心電計(カーディオスター)導入	
		3	マルチスライスCT(Light Speed Ultra 16 with Extream)導入	
		4	一般病棟入院基本料(10対1)承認	
			運動器リハビリテーション料(I)承認	
			呼吸器リハビリテーション料(I)承認	
			脳血管疾患等リハビリテーション料(II)承認	
		6	脳血管疾患等リハビリテーション料(I)承認	
		9		
			X線TV(Winscope4000)導入	
19	2		ポータブル(X-p)(Mobile Art II)導入	
		2	脳波計(ニューロファックス)導入	
		4	NST稼働施設認定(日本静脈経腸栄養学会)	
		9		
			ポータブルエコー(SonoSite MicroMaxx)導入	
			病院機能評価ver.5.0 認定	
20	1			誠和会在宅センター 開設
				有料老人ホーム(110室 120名) 介護付39室 住宅型71室
				デイサービスせいわ(定員20名)
				通所リハビリせいわ(定員40名)
				倉敷記念訪問看護ステーション[移設]
				せいわ介護サービスセンター[移設]
				倉敷市倉敷西高齢者支援センター[移設]
		3	一般病棟入院基本料(7対1)承認	
		7	回復期リハビリテーション病棟I 承認	
			エコー診断装置(Aplio XG)導入	
		8		訪問専門クリニックせいわ 開設
			血圧脈波検査装置(CAVI搭載 VasaraVS-1500N)導入	
		9	亜急性期入院医学管理料I 承認	
21	1		経口・経鼻対応 内視鏡(GIF-XP260)導入	
		2	メディネットシステム導入	
		4		通所リハビリせいわ(定員60名に変更)
		3	医療用画像ネットワーク管理システムPACS導入	
			防水型ホルター心電図記録器導入	
		7		デイサービスせいわ(定員30名に変更)
		9		有料老人ホーム 住宅型39室を介護付へ変更
		9	協力型研修病院登録(岡山大学病院、倉敷中央病院)	
		10		グループホームコージー グリーン(9室)開設
		11		グループホームコージー オレンジ(9室)開設
22	2		レセプトコンピューター(IBARS II)導入	
		4	循環器専門医研修関連施設 指定	
		8		
		9	全自動エンザイムイムノアッセイ装置(AIA-600 II)導入	
		10		訪問専門クリニックせいわ ニコチン依存症管理料 承認
		12	敷地内禁煙(完全)	
			診断用X線装置(RADspeed Pro)導入	
23	1		X線骨密度測定装置(Discovery QDR SERIES)導入	
		3	オーダーリングシステム(MI・RA・Is/EX)導入	
		4	アマノ就業システム(Time Pro-XG Version 8.00)導入	
		4	血液ガス分析装置 更新	
		5	回リハ病床を3F(38床)から4F(50床)に変更	
			医療療養病床を4F(50床)から3F(38床)に変更	
		6		デイサービスせいわ(定員35名に変更)
		12	赤外線サーモグラフィ装置(インフライ3000 日本光電)導入	
			日立自動分析装置(7180) 導入	
24	3			小規模多機能 和(なごみ) 開設
				介護部門 福祉業務支援システム「ほのぼのNEXT」導入
			1.5T 超伝導型 MRI(Brivo MR355 1.5T)導入	
		5	睡眠解析ソフト(AliceSleepwere)搭載PSGシステム(Alice 5)導入	
		9		通所リハビリせいわ(3単位合計定員75名に変更)
		10	病院機能評価ver.6.0 認定	
25	1			通所リハビリせいわ(3単位合計定員85名に変更)
		1	医療ネットワーク岡山(愛称:晴れやかネット)運用開始 [閲覧施設]	
		4	医療ネットワーク岡山(愛称:晴れやかネット)診療情報の公開を開始 [開示施設]	
		5	眼科オペ機材一式 導入	
		9	がん患者リハビリテーション料 承認	
		11	心大血管疾患リハビリテーション(I) 承認	
26	1		半自動除細動器(フィリップス M5066A FC)導入	
			電動ベッド(パラマウント)64台導入	