福大西新みえるネット





福大西新みえるネットとは

★富士通地域連携システム(Human Bridge)を利用したシステムで、 診療情報をインターネットを利用して安心・安全に参照する仕組みです。 検査終了後には診療データが参照できるため、先生方の診療の効率化 やスピードアップにご活用いただけます。

利用対象)

①貴施設より西新病院へ紹介した患者の診療情報
 ②西新病院より貴施設へ紹介した患者の診療情報

参照できる内容)

検体検査結果、各種検査画像や検査報告書(レポート)、 処方(外来処方、退院処方)、注射、入退院日、退院時サマリ

参照できるタイミング

撮影データはリアルタイム、報告書は当日~翌日に参照できます。

- 例)内視鏡 **画像**:撮影終了直後、報告書:作成完了当日~翌日 CT/MR **画像**:撮影終了直後、報告書:作成完了翌日
- ※診療情報提供書や画像データはこれまでどおり郵送等を行います。

福大西新みえるネットを利用するには(1)

①インターネットに接続できるパソコンが必要です

診察室に設置されていると一層効率化です。

②福大西新みえるネット利用申請(施設、利用者)が必要です 本日、お渡しいたします。

③患者さんへの説明と同意が必要です

厚生労働省の事務連絡にしたがい、患者さんの同意が必要です。

患者さんへの説明およびのポスターの掲示により"包括同意"の 取り扱いとなり、個別で同意書を取得する必要はありません。 また、診療録に"福大西新みえるネット説明済み"と記入して ください。

※資料① [P13] 厚生労働省からの通知(事務連絡)への対応です。 日本医師会からも同様の通知が発出されています。

福大西新みえるネットを利用するには(2)

④九州厚生局へ施設基準の届出をお願いします。

福大西新みえるネットを利用して診療を行った場合、 「検査・画像情報提供加算及び電子的診療情報評価料 30点」が 算定できるようになります。

⑤利用するパソコンの設定が必要です

訪問して各種設定や利用方法の説明を行います。

⑥患者さんをご紹介ください。

⑦手続き終了後から参照可能な状態となります。

- ご紹介いただいた患者さん、または、西新病院より紹介させていただいた患者さんの情報は自動的に参照できるようになります。
- ・CTやMRなど、検査のみでご紹介いただいた患者さんも同様です。

<u>⑧ご不明な点があれば、地域医療連携センターにご連絡ください。</u>

患者さんの選択

システムに接続、利用者ID及びパスワードを入力すると、登録されている患者一覧が表示されます

 ① 該当件数は6件です。 公開元 ○ 前方一段 ● 部分一段 生年月日 1.1% □ 日以内に期限切れ 図期限切れも表示する 	テスト医師 X 間にる ● 秋魚 ● 秋魚 ○ () ● 秋魚 ○ () ● 秋魚 ○ () ● () ● ()
通酬 法期元 患者氏名 性別 年齢 住所 福岡大学西新病院	総件数:6 表示件数 20 件 1 イ/1ページ 参照可能期間 備考 2021/04/16~2022/04/19 2020/10/15~2022/04/19 2020/10/15~2021/10/19 2020/10/15~2021/10/14 2020/10/15~2021/10/14
「カナ氏名」や「生年月日」で絞り込み検索ができます	す。
<u> 公開元</u>	施設愚者D
<u> かナ氏名</u>	生年月日
○前方一致 ●部分一致	「()
100000000000000000000000000000000000	保存
カナ氏名で検索する場合は、姓と名の間を全角スペース	「生年月日」の「▼」ボタン
で空けてください。	を選択すると、右図の入力用
「公開元」は西新病院の名称が固定表示されます。	ウインドウが表示されます。
「施設患者ID」は西新病院の登録Noです。	「年」は和暦入力してください。

対象患者さんを選択するとカレンダーが表示されます



※1 報告書を参照する場合は「添付」を選択します。



内視鏡検査情報、報告書の参照

「内視鏡」を選択して内視鏡の検査実施情報を表示します。

1 +1 MB- /	(Alth (Cool) Human Bridge	CLIP (CIM/R	RATIN	hut N-i	TTool H.	Paida .	FUR (CWA	18 R. // 11	b				172		
() () () () () () () () () ()	TATE (COU) - HumanBridge	EHK (GWIN	17516.059)	- トッノハー:	7 [100] - Hu	imanisrioge	EHK (GW:	·二寸10め:	<i>n</i>				-	~	上部消化管内視鏡検査報告書
施設患者ID 8858 カルテ	709イ 905 福大 太郎 検歴 薬歴	経過表	ŧ	79	画像レポー	-ト 愚者	yyyy ⁴ 49	年mm, 表 2ヶ	^{月dd} 日生 ● 月 16 E			福岡大学西新病院	₩ 新規メモ作	閉じる	検査日 2022/09/26 12:12 患者ID 00 氏名 性別 男性 年齢 49歳 後類科 入外 外来 病様 作成日時 2022/09/26 10:01 オーダー番号 依相医師 事施券
診療科:	全てマ 文書分	(ē: 全	7		14:05	保方		共通					译	祝福集	
医液样胞 💡	カレンダ イ	524]					1	EUR:	2022/08/27			→/-/-(-)		ITC) (MILITC)	 (2) 胃一胃角部-小弯 非證導一胃潰瘍H1stage (3) 胃 非腫瘍-萎縮性胃炎
福岡西新		2022					-					盲 実施 内視鏡(内視鏡検査 実施)	2022/09/26	版:01 🔨	4) 十二指編 異常なし (# (c) 0 * *
		8/22	8/23 8	3/24 8/2	8/26	8/27 8	/28 8/2	9 9/15	9/24 9/3	25 9/26	9/27	福岡西新 入院 消化器内科	発行者:		し即は」及通 【診断】非腫瘍・逆流性食道炎(GERD)-Grade A 【配目】4点第四線合約に数条の15に人なり、逆液性食道約gradeA相当です
8/21分類 10/1016度料	עדף 🛐						1	1	1			【後査律別】 上部内視鏡 【検査項目】 上部消化管内視鏡検査 【内視鏡処置】胃十二指腸内視鏡			「加速」費量費任品目に数本的05000%定定低性及還及graden相当です。 【部位】買=買角部-小寫 【診證】具用質用部-小寫
	日 核体検査	1			3			1	2	1		【内視鏡薬剤】8%キシロカインスブレー 【内視鏡薬剤】ガスチーム(05g) 【内視鏡薬剤】重曹 1g		1G 1包 1G	【新見】 開発師小賓に既知の胃遺瘍を認めます。濃廉辺縁は赤色詞の再生上皮を認め、濃瘍症は白 苔で覆われています。急性期胃潰瘍Histage相当と考えます。前回と比較し改善傾向です。
	全 放射線	Ð										【内視鏡薬剤】ジメチョン内用液2%「ホ 【内視鏡薬剤】生食注100ml 【内視鏡薬剤】ミダジラム注射液(10mg)	141	5 ML 1 瓶 1 A	【部位】胃 【診断】非睡梅-萎縮性胃炎
	▲ 世間絵本								Å			【内視鏡薬剤】 生食 20ml 【実施者】		1 A	【部位】十二指摘 【診断】異常なし観察、特記所見ありません。 【所見】下行部まで観察、特記所見ありません。
	· LANK	ő							1	ű		 内視鏡(内視鏡レポート) 福岡西新 	2022/09/26	添付	【コメント】 期門部に明らかな期門輪戦撃されず、胃粘膜とり十二指腸粘膜へと連続して観察されます。以前胃潰 傷冷無原見とのことで、2007年の時の後かもしわません。
	₩ 内視鏡	2								2		新 家飾 内視鏡(内視鏡検査 家族)	2022/08/22	EC.L	一道の症状はH.pylori感染によるものと考えられます。除菌療法をご検討下さい。
	擊 処方	B 2	1	1	4		1				1	福岡西新入院消化器内科 【検査種則】上部内視鏡	10.52 発行者:		【診断医】
	建 射	20	6					2		5	3	【検査項目】 上部消化管内視鏡検査 【内視鏡処置】胃十二指腸内視鏡 【内視鏡薬剤】8%キシロカインスブレー		1 G	
	人退院·食事			4	3	6	a		4	4	4	【内視鏡薬剤】ガスチーム(05g) 【内視鏡薬剤】重曹 1g 【内視鏡薬剤】ジメチコン内用液2%「木		1包 1G 5ML	
												【内視鏡楽剤】 ミダンラム注射液(10mg) 【内視鏡薬剤】 生食 20ml 【実施者】		1A 1A	
												 内視鏡(内視鏡レポート) 福岡西新 	2022/08/22		
													-	添付	
													/		▲報生書が佐成されると参昭が可能になりま
													/		▼和口音がIFI风されると参照が可能になりよ
												l		~	◆病理検査の結果、報告書の内容が変更され
															提 合 - 是新の報生津が发昭でキキオ
												× 2			

※1 「画像レポート」タブを選択すると検査画像が参照できます。

※2 「内視鏡レポート」の情報にある「添付」を選択すると報告書が参照できます。

検体検査結果の参照

「検体検査」を選択して検体検査の実施情報を画面に表示します

ベント [C00] - H	HumanBridge EH	IR (GW:暗号	化あり) - トッ	ブページ [1	'00] - Hu	manBrid	dge EHR	(GW:暗·	号化あり							2		×
↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓<	20ダイ タロウ 冨大 太郎	ל B						2	/yyy年 49 歳	mm月 2ヶ,	idd日当 月 16	58 10 10			福岡大学西新病院	×	B	103
検歴	薬歴	経過表	ידה		象レポー	ト 患	まメモ									新規メ	モ作成	
全て ▼	文書分類	: 全て	V	検索	R	保	存		共通		4 Þ						選択	編集
(カレン	ダ イベン	<u>/}</u>		_	_		_	基	≇日: 2	2022/08	9/27	< II	> 9	•	/-(-) >	0000 /00		
			2022 8/29	9/2	9/5	9/10	9/12	9/13	9/14	9/15	9/16	9/17	9/27	13	報告 検体検査(生化 血液) 福岡西新 入院 循環器内科	2022/09/ 06:00 発行者::	14	版:01 人
13 核	体検査						2		1					19	報告 検体検査(生化 血液 尿一般 免疫・その他)	2022/09/	12	1
迎 放射	討線		1	9 3	1		1	1							福岡西新 入院 循環器内科	発行者:	検査結果	大参照
<u>ب</u> ±	理検査		\$ 4				8 3	2	1					18	報告 検体検査 (免疫・その他) 福岡西新 入院 循環器内科	2022/09/ 11:10 発行者:	12 検査結界	版:01
影 如7	方				2		6	2	1	1	3	2						
水 注明	时							4										
A ri	_{思院} · 食事					4	40	4		1	2	4 3						
																		~

	「検査結果参照」	を遅	訳し	検	査結果を	参照しま	す	
	₩ 報告 検体検査()	版:01						
	桶间四新 入院 婚	東器 内	科		光行者:	<u>査結果参照</u>		
20 2/09/14	06:00			一般核	後体検査			
通向大子四	新祝院 は里		下限		LR.	単位	コナル	
大日日	他不		T PAX		Thix	千匹		
11C	10			~ 4	4.5		1	~
	1.0			0.4	1.5	mg/dL		-
APT(COT)	04	ц.		41	103	10/L		
AST(GUT)	30	<u>п</u>		10		10/L		-
	175	п		124	23			-
	90			99	113	10/1		_
γ-GTP	31			9	32			-
BLN	109			80	20.0	rog/dl		-
Cre	055			0.46	0.79	mg/dL		
eGER	82	L		90	0.70	mL/min/1 73m2		-
Na	140	-		138	145	mEq/I		_
K	39			3.6	4.8	mEq/L		_
CI	107			101	108	mEa/L		_
CRP	0.18	н		0.00	0.14	mg/dL		
乳び	(-)							_
溶血	(-) • + - + + +		- 1 - ++	1 -	~ ++ ×+ /=+ ·	+ +77 2 +	山人	
黄疸	(+-) ◆ 俠 笡 杧	i 米個	にど	L	(基準個)	を超えた	场合、	_
血液						1 1. 1		
血算	HIGH E	っしく	. IILC	W:	が表示さ	れます。		
血算·自								
WBC	8.78	н		3.30	8.60	x1043/uL		
RBC	4.47			3.86	4.92	x10+6/uL		
Hgb	13.8			11.6	14.8	g/dL		
Hct	40.1			35.1	44.4	%		
MCV	89.7			83.6	98.2	fL		
MCH	30.9			27.5	33.2	pg		
MCHC	34.4			31.7	35.3	g/dL		
Plt	304			158	348	x10#3/uL		_
NEUT	68.4			33.0	80.0	%		
Eo	3.1			0.0	6.0	%		
BASO	0.6			0.0	1.0	×		
Mono	4.8			0.0	14.0	%		
LYMPH	23.1			10.0	50.0	%		

退院時処方、外来(院外)処方の参照

処方内容が参照できます。



機能の説明

退院サマリの参照

「サマリ」を選択すると表示されます。

入院時サマリや中間サマリを作成している場合はいずれも表示できます。

•	フクダイ タロ 福大 太郎	ウ 豚								yyyy年 49 歳	mm月 2ヶ)	dd日当 月 16	= 5 8_		福國大学西新病院 🗙 []]1.23
検歴	薬歴	経過	表 [サマリ) (B)	像レポー	→ 患	緒メモ							新規以モ作成
ÈT ▼	文書分類	: 4	7		検	衣	保	存		共通		◀►			選択「編集」
カレン	ンダ イベン	24							基	讐日: 2	022/09	/27	•	> ?	//-/-(-) ▶
		2022 8/22	8/23	8/24	8/25	8/26	8/27	8/28	8/29	9/15	9/24	9/25	9/26	9/27	文書 サマリ(退院サマリ) 2022/08/29 版:03 へ 14.38 英国西新入院:百代発内科 発行者: -
📴 1 9	121)														Implicit (入院時診断名) 先行者: (入院時診断名) (入院時診断名) 分類 開始日 總名
ba		k			la					ha	h		la.		主 胃潰瘍 K259
● 〕 検	修体検査	1			1					1	2		1		分類 開始日 病名 ICD10
迎 _放	刘禄	2													主 冒潰瘍 K259 【入院までの経過】 i週間ほど前から間欠的な上腺部痛を認めていた。
∰≊ ±	理検査										*				3日前から便秘。昨日嘔吐し、上腹部痛の増強しているとのことで、本日 救急要請。
ф _м]視鏡	6 2											6 2		最終食事:8月14日 吐下血・黒色便なし
影 処	坊	B 2	1	1		4	1	1			₽ 2	B 2	₩ 4	1	L入院時933年) BT:37.5 BP:131/30 PR:93 Sp02:98% 話題:蓋白・黄染なし 心音:整・雑音なし
xxxx 注	朝	20	<i>▶</i> 6							2	4	6 6	5	3	呼吸音:清・ラ音なし 腹部:平坦・軟・心窩部から左上腹部にかけて圧痛あ り。筋性防御や反跳痛なし。 下腿浮腫なし
- 2 ,	退院·食事				2			- -			-		2	<i>¶</i> ₃	【既往歴·アレルギー】 【既往】
															(客族歴) (家族歴) 母: 言道痲、腎臓病、父: 穂尿病 (内服)常用薬なし
															【入院後臨床経過】 入院特半ital stars(目: 37.5℃ BP:131/30mHz PR: 83/ain So02: 989%(RA))であった。血液検査では貧血あ り、GTで1貫量肥厚あり。6/17 EG0では胃内部、幽門部 に活動管環漏暴あり、約2 foiloのOTで質型肥厚は改善、 近やかに改善し、9/22 foiloのOTで質型肥厚は改善、 5G0でも再生上皮を認めた。食事再開後も症状増悪なく経 通した。此など違別に各種投資提出するも可溶性1-28は 正常範囲、H.pvlori抗体(+)であったため、外来にて除菌 類法行う方針とし 過度になった。

📝 文書	キー サマリ (:	退院サマリ)	2022/08/ 14:38	/29 版:03
福田	回新 入院 消	能器内科	発行者:	
【入院時	诊断名】			
分類	開始日	1	ICD10	
主		胃潰瘍		K259
【退院時』	诊断名】			1
分類	開始日	\$		ICD10
±		冒潰瘍		K259
【入院まれ 1週間は 3日前か のこと	での経過】 ど前から間からで、 ら便秘。昨日 で、本日(大的な上腹部類 日嘔吐し、上胆)救急	痛を認めてい 最部痛の増強 急要請。	た。 していると
【入院まで 1週間ほ 3日前か のこと	での経過】 ど前から間から間からした。 で、本日(欠的な上腹部頻 日嘔吐し、上肌)救急	痛を認めてい 間部痛の増強 息要請。	た。 していると

院内掲示用ポスター



- ●ポスターを患者さんから見えるところに掲示して ください
- ●このシステムを利用して診療を行う場合、患者さん の同意が必要となります
- ●院内掲示と患者さんへの説明により"包括同意" の取り扱いとなり、個別で同意書を取得する必要 はありません
- ●診療録に"福大西新みえるネット説明済み"と記入 してください

(資料①[P13] 厚生労働省の通知(事務連絡)

への対応です)

厚生労働省からの通知(事務連絡)



事 務 連 絡 令和2年3月31日 保健所設置市 医政主管部 (局) 特 別 区 合を除く。)ことを、地域医療情報連携ネットワーク及びこれに参加する医療機関 間の共通のルールとしていること 福岡大学西新病院で掲示します 厚生労働省医政局総務課 診療情報等の提供元となる医療機関において、あらかじめ、院内掲示等により 診療情報等の利用目的を明示し、患者から留保の意思表示がないこと(※2・3) 診療情報等の提供先となる医療機関において、患者の受診時に、患者への医療 の提供のために必要な範囲で、地域医療情報連携ネットワークにより、地域医療 地域医療情報連携ネットワークにおける同意取得方法の例について 情報連携ネットワークに参加する他の医療機関から当該診療情報等を取得する ことについて、明示的に患者の同意を得たうえで照会し、提供を受けること により、当該診療情報等の第三者提供について、患者の同意が得られたものと考え 日頃より医療分野の情報化に関し、格別のご配慮を賜り、厚く御礼申し上げます。 ることができること。 貴施設で掲示して対応をお願いします ただし、当該方法による個人情報の提供は、患者の傷病の回復等を含めた患者へ 地域医療情報連携ネットワークについては、各地域において様々な運用がなされて の医療の提供に必要な範囲内に限られることに留意すること。 いるところですが、今般、「地域医療情報連携ネットワークにおける同意取得方法の ※1 委託に当たっては、医療・介護関係事業者における個人情報の適切な取扱いのためのガイダンス(平成 例1について、個人情報の保護に関する法律(平成15年法律第57号。以下「個人情 29 年4月 14 日個人情報保護委員会・厚生労働省。以下「ガイダンス」という。) Ⅲ4等にも留意すること。 報保護法」という。)の規定に照らした具体的な事例を、下記及び別紙のとおりお示し ※2 院内掲示の例 しますので、貴部局におかれましては、ご参考にしていただくとともに、管内医療機 ○ 利用目的: 患者への医療の提供のために必要な範囲で、地域医療情報連携ネットワークにより、他の 関等に対する周知方よろしくお願いいたします。 医療機関等からの照会があった場合に、これに応じること なお、本事例については、個人情報保護法の規定に照らして妥当であることを、個 ○ (1) 患者は、医療機関等が示す利用目的の中で同意しがたいものがある場合には、その事項について、 人情報保護委員会に確認しております。 あらかじめ本人の明確な同意を得るよう医療機関等に求めることができること (2) 患者が、(1)の意志表示を行わない場合は、公表された利用目的について患者の同意が得られたもの 記 とすること (3) 同意及び留保は、その後、患者からの申出により、いつでも変更することが可能であること 1 地域医療情報連携ネットワークにおいて、医療機関が保存及び管理等を行う診療 ※3 「院内掲示等により診療情報等の利用目的を明示し、患者から留保の意思表示がないこと」については、 情報等を、他の医療機関からの照会を受けて、直接第三者提供する場合(医療機関 ガイダンスⅢ5(3)や、「「医療・介護関係事業者における個人情報の適切な取扱いのためのガイダンス」に から地域医療情報連携ネットワークの運営主体に対して診療情報等の保存及び管 関するQ&A(事例集)|各論Q2-1~2-8等にも留意すること。 理等の取扱いを委託している場合(※1)において、当該地域医療情報連携ネット ワークの運営主体を介して、他の医療機関からの照会を受けて、診療情報等を第三 2 1における「明示的に患者の同意」を得る方法については、文書による方法のほ 者提供する場合を含む。)については、 か、口頭による方法等も認められるものであること。だたし、その際には口頭等に 地域医療情報連携ネットワークを通じて、現に受診中の患者に係る過去の診療 より同意を得たことについて診療録等に記録しておくこと。なお、当該記録につい 情報等を他の医療機関に対して照会する場合には、提供元の医療機関が診療情報 ては、診療録等に記録することで足り、同意に係る文書を別途作成することを求め 等を提供するために必要であることから、診療情報等を照会し取得することにつ るものではない。 貴施設で対応をお願いします いて明示的に患者の同意を得る(個人情報保護法第17条第2項各号に掲げる場

お申込み方法

Step 1	お渡しする書類にご記入のうえ、返信用封筒でご郵送ください ①福大西新みえるネット利用施設申請書 ②福大西新みえるネット利用申請書
Step 2	利用者ID、パスワードを作成します
Step 3	使用するパソコンの状態確認や設定をさせていただきます 掲示ポスターをお渡しします
Step 4	 ★施設基準の届出をお願いします(届出書類の見本をお渡しします) 施設基準届出「検査・画像情報提供加算及び電子的診療情報評価料」を行い、 福大西新みえるネット利用して診療に活用した場合「電子的診療情報評価料(30点)」 が算定できます(令和4年9月現在) 厚生労働省九州厚生局のHPをご参照ください。 九州厚生局>業務内容>業務内容トップへ>保険医療機関・保険薬局・柔道整復師関係 >令和4年度診療報酬改定に係る「施設基準の届出等」>特揭診療料の届出一覧 整理番号2-60「検査・画像情報提供加算及び電子的診療情報評価料」 ※資料②[P15]施設基準届出(見本)をご活用ください。
	14

施設基準届出(見本)



様式14の2

検査・画像情報提供加算及び電子的診療情報評価料 の施設基準に係る届出書添付書類

1	屈出を行う占数	検査·画像情報提供加	口算 電子的診療情報評価料					
		(該当す	るものを〇で囲むこと)					
2	診療情報提供書の送 付・受信	イ)電子的な方法による送受 ロ)電子的な方法による送受	を実施する を実施しない					
3	H P K I を有する 医師数及び歯科医師 数(人)	Å	※2がロ)の場合は記入不要					
4	検査結果・画像情報 等の電子的な送受 信・共有の方法	 イ)電子的な診療情報提供書 ロ)検査結果・画像情報等を ハ)他医療機関の検査結果・ (実施する) 	に添付して送受信 、ネットワークを通じ他医療機関に閲覧許可 画像情報等を、ネットワークを通じ閲覧 もの全てを〇で囲むこと)					
5	ネットワーク名	地域医療ネットワー	ウシステム 福大西新みえるネット					
6	ネットワークに所属 する医療機関名	以下に5つの医療機関名を記 たない場合は、所属する全医 イ) 福岡大学西新病院 ロ) ハ) ニ) ホ)	載。ネットワーク内の医療機関数が5つに満 療機関名を記載する。					
7	ネットワークを 運営する事務局	事務局名 : 福岡大学西新 事務局所在地 : 福岡県福岡市	病院 地域医療連携センター 早良区祖原15-7					
8	安全な通信環境 の確保状況	チャネル・セキュリティ オブジェクト・セキュリテ	 : IPsec-VPN (IPsec-IKE) : DB の暗号化(情報の内容へのセキュリティとして) ※ただし、検索に使用するキー項目は暗号化対象外 					
9	個人単位の情報の 閲覧権限の管理体制	(該当す	(有) ・ 無 るものを〇で囲むこと)					
10	ストレージ	 						

システム環境の確認項目



ÓOS: CPU: メモリ容量: Webブラウザ: 解像度:

福岡大学西新病院 Fukuoka University Nishijin Hospital

問い合わせ先

〒814-8522

福岡市早良区祖原15-7

福岡大学西新病院 地域医療連携センター TEL:092-831-1211 (代表)