健診システム(Medical Managerポータルサイト)の利用方法



4	ボータルメニュー画面に遷移します。必要に応じて、「保健室からのお知らせ」「個人向けのお知らせ」「xxxx 年度 一般健診判定コメント」の内容を 確認してください。 健康管理システム ◆◆日本福祉大学 ◆◆ ログワウト ^{タイムアフトまで} 19:50 ジビ酒杯 ●◆日本福祉大学 ◆◆ ログワウト ^{タイムアフトまで} 19:50 ジビ酒杯 ●◆日本福祉大学 ◆◆ ログワウト ^{タイムアフトまで} 19:50 ジビ酒杯 ●◆日本福祉大学 ◆◆ ログワウト ^{タイムアフトまで} 19:50 ブレクリノンコー ● 「日本日 ● アモ ● アビ ● アモ ● アモ ● アモ ● アモ ● アビ ● アレニ アビ アビ ● アビ </th <th>ポータルメニュー画面に遷移、 お知らせの内容を確認する。</th>	ポータルメニュー画面に遷移、 お知らせの内容を確認する。
	レSAI 共和内地にかつとます。物理室と内容室を安打てくたさい。※台画庫キャンパムの力活動運動します。 【血液→包】 特容機能が最初発見があります。メールの腐敗を確認し受診してください。 【絵合】 沿嶺中の項目については、縦続してください。主治医からコメントがあった場合は、保健室にご連絡ください。	
5	 御人向けのお知らせ 健康診断結果見出のお願い 2022年度の健康診断結果が提出されていません。 医環瑚関で健康診断を受け、結果素を保健室へ提出してください。 2022年度 一般健診の結果をみまえて、保健室からコメントがあります。健診結果の詳細は、戊期健康診断結果閲覧パタンから結果国面を開いて確認してください。 2022年度 一般健認の法果をふまえて、保健室からコメントがあります。健診結果の詳細は、戊期健康診断結果閲覧パタンから結果国面を開いて確認してください。 (回都大緒) 所見はありますが、再映面の必要はありません。 (回 異常所見があります。保健室で再検査を受けてください、総合古屋キャンパくの方は別途道路します。 (加木谷) 構密検査が必要な所見があります。メールの案内を確認し受診してください。 (計合) 指密検査が必要な所見があります。メールの案内を確認し受診してください。 (計合) 指密検査がの項目については、総統してください、主治国からコメントがあった場合は、保健室にご道路ください。 (配合) 法確中の項目については、総統してください、主治国からコメントがあった場合は、保健室にご道路ください。 原治症無関期 	 ◆健康診断結果の閲覧 ①[定期健康診断結果閲覧]ボ タンを押下すると、一般健診 結果閲覧画面に遷移する。 ②[健診項目]ボタンを押下す ると検査結果が表示される。 ※検査項目は学部、学科(専 攻)により異なるため、結果 は該当項目のみ表記される。 ③[問診項目]ボタンを押下す ると問診回答が表示される。

	一般健診結果閲覧							2	
	健診項目 問診項目	健康診断(学生)					健康診断結果証明書サンプル	健康診断受診結果表()	(年表)
	先頭へくくく		(1 2##1	~2件表示				
	检查项目	基准值		2022年度	200	91年度		COC	
	健診名	CLU-T- NR		定期健診	定	明健診			
	健診期			通期	j	通期			
	受診回数			一次健診	-7	欠健診			
	健診年月日		20	22年06月08日	2021年	06月24日			
	健診機関				内	部健診			
	年齢			29歳	1	28歳			
	安診當亏			30002	1	5514			
	総合判定				 B:若干の異 	常はあるが心配			
				E:治療甲	;	なし			
	身体検査年月日		20	22年06月08日	2021年	06月24日			
	好校 休雨			156.4	1	5/.2			_ /
	BMI	18.5~24.9		20.1		19.4			-//
	身体検査判定			∆·靈堂≁≥⊨.	∆∙⊠	1世+>1 .			
	※結果表は「健康診断受診	結果表(単年)	3 -		<u>له</u>	150		出力日: 202:	年3月9日
			学師書品	E BR	診断	1回 生生日日	へ 示 (子	主ノ	29
_			カナ氏名	フクシ ハナコ		学部	情報社会科学部	1.47	-1
			氏名	福祉花子	pring laters in	学科	生活環境情報学科		
			2022年度	(健診名: 項目)	正期 復 単位	基準値	文部番号: 30002 結果値	H/L	判定
									_
				総合所	見				
				19 4 9	1¢		E-34	a dia cha	
				身体検査年月日	IAC .		20224	F6月8日	
			体計	身長 体重	Cm		156.4		A
			渊	BMI		18.5~24.9	20.1		
			Ê	血圧検査年月日 収縮期血圧	mHq	101~139	20224	F6月8日	
			査	拡張期血圧	mHg	~89	88		A
			胸	胸部X線検査年月 フィルム番号	1日		20224 KXM0002	6月8日	
			255 X	撮影方法			間接		_
			検査	胸部X線所見			- HOLL NEW I JON VAL		D
			~	心雷思检查在目的	1				
			電		•				
			検査	心電図所見					
				尿検査年月日			2022年	F6月8日	
			尿槍	尿糖 尿蛋白	_	-	- 1+	н	-
			查	尿潜血		-	±	н	C C
				生理 血液一般検査年月	18				
			血液	白血球数	/μl	3500~9100	2501	L	
			般	赤血球数 ヘモグロビン	10*/μL g/dL	376~500	1201	н	c
			査	ヘマトクリット	\$	33.4~44.9	48.1	н	
			肉	内科診察検査年期	10*/µL	13.0~30.9	74.9	H F6月8日	
			料論	該当項目			所見なし、収雑音、拡雑音、 、要再検査	不整脈、ラ音、要維	続 E
			124						
			*便	便検査年月日					_

◆健康診断個人票の 閲覧、保存、印刷

①結果表を出力したい対象の
 健診結果を押下し、対象の健
 診結果が赤枠で囲われている
 ことを確認する。

②[健康診断受診結果表(単年表)]ボタンを押下する。

③健康診断個人票がPDFで出 力される。※ダウンロード、印刷可



個人向けのお知ら	6t				●感染症結果の閲覧
健康診断結果	見提出のお願い				 [感染症結果閲覧]ボタンを押
2022年度の健康	診断結果が提出されてい	ません。			下すると、感染症結果閲覧画
医療機関で健康調	診断を受け、結果表を保修	建室へ提出してください	, ⁾ °		面に遷移する。
2022年度 一般	健診判定コメント				
2022年度 一般	健診の結果をふまえて、	保健室からコメントが	あります。健診結果	D詳細は、「定期健康診断結果閲覧」ボタンから結果画面を開いて確認してください。	
【肺部X線】 所言	ヨけねりキすが 再検査の	心亜什ちり主せん			
【尿】異常所見た	があります。保健室で再	検査を受けてください。	※名古屋キャンパ	スの方は別途連絡します。	
【111版一般】精整 【総合】治療中の	10快堂か必要な所見かる。 の項目については、継続し	リまり。メールの案内を してください。主治医力	と確認し支影してく) からコメントがあった	こeい。 場合は、保健室にご連絡ください。	
			定期的	康珍斯結果問題	
			感	染症結果閲覧	
					▲成沙广协大、マ叶拉任河!
健康管理ノス	ステム	•	◆ 日本価祉大	F ◆◆ □クアウト 91479Fat 18:45	●◎◎~~~~~~~~~
受診者情報					│の閲覧、保存、印刷
学籍番号 99S	SP9999	氏名 健診 テス	、卜学生01	カナ氏名 ケンシン テストガクセイ0 予部 スポーツ科学部	
学科 スポッ	ソ科学科	学年 1年			[感染症に関する検査/予防接
					│ 種個人票]ボタンを押下する。
染症管理閲覧					
		a na 1/2	流行性耳下腺炎	8型肝炎 百日咳 結核 インフルエンザ COVID-19 予防接種証明書サンプル	感染症検査/予防接種個人祟
人学前 ワクチン	·接種·罹患歷閲覧 麻	版 图标 小短			
人学前 ワクチン	接種·罹患歷閲覧 麻			感染症に関する検査/予防接種 個人素	がPDFで出力される。 ※グウンロード 「DPIIII
人学前 ワクチン 先頭へ <<	接種·罹患歷閲覧	56 BUF 11-12	2件中		がPDFで出力される。 ※ダウンロード、印刷可
人学前 ワクチン 先頭へ ペ ワクチン マクチン Rtiki神口	接種・罹患歴問覧 用 く ン接種(1回目)	47 風が 小点 抗体検査 途寄年月日	2件中 結果(1回目) 2023年04月03日		がPDFで出力される。 ※ダウンロード、印刷可
大学前 ワクチン 先頭へ <	 < 	6 00 水点 抗体検査 検査方法	2件中 結果(1回目) 2023年04月03日 IgG EIA	感染症に関する検査/予防接種 個人票 1~2件表示 > >> 最後へ	がPDFで出力される。 ※ダウンロード、印刷可
大学前 ワクチン 先頭へ <	< 会種・福忠郡閲覧 用 ン技種(1回目) 2023年10月02日 保健管理センター		2件中 結果(1回目) 2023年04月03日 IgG EIA 16 18	感染症に関する検査/予防接種 個人業 1~2件表示 >>> 最後へ	がPDFで出力される。 ※ダウンロード、印刷可
人学前 ワクチン 先回へ << ワクチン 予防接種日 髪種規関 コット番号	接種・福忠な問題 用 く ン接種(1回目) 2023年10月02日 保健管理センター	 ・	2件中 結果(1回目) 2023年04月03日 IgG EIA 16 團性		がPDFで出力される。 ※ダウンロード、印刷可
大学前 ワクチン 先頭へ < 先頭へ < 予防接種日 養種機関 コット番号	< < × × を標忠窓閲覧 の の ・ 深思窓閲覧 の		2件中 結果(1回目) 2023年04月03日 16 陽性		がPDFで出力される。 ※ダウンロード、印刷可
人学前 ワクチン 先回へ <	< そのまたのでも数値が低い場		2件中 結果(1回目) 2023年04月03日 16 陽性 が必要な場合があり		がPDFで出力される。 ※ダウンロード、印刷可
大学前 ワクチン 先頭へ <	< < < < く < く と 後種・マススのない 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、		2件中 結果(1回目) 2023年04月03日 16 陽性 が必要な場合があり		がPDFで出力される。 ※ダウンロード、印刷可
大字前 ワクチン 先回へ <	< ★提種・福忠恋問覧 用 ★提種(1回目) 2023年10月02日 保健管理センター ●		2件中 結果(1回目) 2023年04月03日 「G EIA 16 陽性 が必要な場合があ!	単単正に関する検査/予防接種 個人県	がPDFで出力される。 ※ダウンロード、印刷可
大学前 ワクチン 先調へ <	接種・確思您問題 用 < > 接種・確思您問題 用	直が 水生 抗体検査 検査方法 麻疹 第7判定 コメント1 コメント2 合は、ワクチンの接護 てください。	2件中 結果(1回目) 2023年04月03日 16 陽性 が必要な場合があり		がPDFで出力される。 ※ダウンロード、印刷可
大学前 ワクチン 先回へ <	< そ寝患恋問覧 所 とは後後(10日) 2023年10月02日 保健管理センター であっても数値が低い場 辺の市舎先行機から購入し		2件中 結果(1回目) 2023年04月03日 16 陽性 が必要な場合があり		がPDFで出力される。 ※ダウンロード、印刷可
大学前 ワクチン 先談へ <	接種・福忠郡問題 用 < 、 、 は で 様で で し の し の し の し の し の し の し の し の し の		2件中 結果(1回目) 2023年04月03日 16 陽性 が必要な場合があり	成地度に放する検査/予防接種 個人展 1~2作表示 > > 品後へ 1~2作表示 > > 品後へ 広告に関する検査/予防接種 個人票 広志に関する検査/予防接種 個人票 広志に関する検査/予防接種 個人票 広志に関する検査/予防接種 個人票 広志のの時間の目的に、 広志のの時間の目的に、 東京市 (周告)(同告)(日本のの時間の目的に、 (日本のの時間の目的に、 (日本のの時間の目的に、 (日本のの時間の目的に、 (日本のの日本の目的に、 (日本のの日本の目の時間の目的に、 (日本のの日本の目的に、 (日本のの日本の目的に、 (日本のの日本の目的に、 (日本のの日本の目的に、 (日本のの日本の目的に、 (日本のの日本の目的に、 (日本のの日本の目的に、 (日本のの日本の目的に、 (日本の日本の目的目的に、 (日本の日本の目的目的目的に、 (日本のの日本の目的目的に、 (日本の日本の目的目的目的目的目的目的目的目的目的目的目的目的目的目的目的目的目的目的目的	がPDFで出力される。 ※ダウンロード、印刷可
大学前 ワクチン 先頭へ <	 		2件中 結果(1回目) 2023年04月03日 16 陽性 が必要な場合があり		がPDFで出力される。 ※ダウンロード、印刷可
大学前 ワクチン 先回へ <	接種・福忠郡問題 用 < 、 、 、 、 、 、 、 、 、	直が 水生 抗体壊費 抗体壊費 検査年月日 検査方法 麻疹 麻疹 京次ント1 コメント2 合は、ワクチンの振行 こください。	2件中 2023年04月03日 「G EIA 16 陽性 が必要な場合があ!	成地度に脱する検査/予防接種 個人用 1~2件 表示 > 一 の の の の の の の の の の の の の の の の の の の	がPDFで出力される。 ※ダウンロード、印刷可
大学前 ワクチン 先調へ <	接種・確思您問題		2件中 結果(1回目) 2023年04月03日 16 周性 が必要な場合があり	国際に成する検査/予防接種 個人用 1~2作表示 > ※ 風歌 加速 > ※ 風歌 「「「「」」」」」 「」」」 「「」」」」 」 ※ 回歌 「」」」 」 ※ 回歌 「」」」 」 ※ 回歌 「」」 ※ 回歌 「」」 ※ 回歌 「」」 ※ 回歌 「」」 ※ 回歌 「」 ※ 回歌 「 ※ 回歌 ※ 回家	がPDFで出力される。 ※ダウンロード、印刷可
大学前 ワクチン 先回へ <	接種・福忠郡問題 用 < 、 、 、 、 、 、 、 、 、	使 族小 水生 抗体検査 抗体検査 検査方法 麻疹 麻疹 スント1 コメント2 合は、ワクチンの接種 こください。	2件中 結果(1回目) 103 E1A 16 陽性 が必要な場合があ!		がPDFで出力される。 ※ダウンロード、印刷可
大学前 ワクチン 先眠へ <	接種・福忠郡問題	通作 近体検査 抗体検査 検査キ月日 検査方法 麻疹 麻疹 スメント1 コメント2 コメント2 合は、ワクチンの接種 てください。	2件中 結果(1回目) 103年04月03日 16 雨性 が必要な場合があり	原規定に放する検査/予防接種 個人用 1~2作表示 > ※ 原後へ 「「「」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」	がPDFで出力される。 ※ダウンロード、印刷可
大字前 ワクチン 先回へ <	< 		2件中		がPDFで出力される。 ※ダウンロード、印刷可
大学前 ワクチン 先眼へ <	接種・福忠郡問題	通作 所生 抗体壊費 抗体壊費 検査年月日 検査方法 麻疹 麻疹 京太二 スント1 コメント2 合は、ワクチンの接種 てください。 ス	2件中 若里(1回目) 10G EIA 16 陽性 が必要な場合があ!		がPDFで出力される。 ※ダウンロード、印刷可
大学前 ワクチン 先調へ <	接種・福忠郡問題	通作 所生 抗体検査 抗体検査 検査方法 麻疹 麻疹 コメント1 コメント2 合は、ワクチンの振行 こください、 マイデンの振行	2件中 結果(1回目) 103年04月03日 16 陽性 が必要な場合があり		がPDFで出力される。 ※ダウンロード、印刷可
大学前 ワクチン 先回へ <	接種・福忠郡問題 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	通作 所生 抗体壊費 抗体壊費 検査年月日 検査方法 麻疹 麻疹 京スント1 コメント1 コメント2 合は、ワクチンの振行 合は、ワクチンの振行	2件中 結果(1回目) 1gG EIA 16 陽性 が必要な場合があ!		がPDFで出力される。 ※ダウンロード、印刷可
大学前 ワクチン 先調へ <	接種・福忠郡問題	使 魚炉 水生 抗体検査 抗体検査 検査方法 麻疹 麻疹 コメント1 コメント2 合は、ワクチンの振行 ごください、 マ	2件中 結果(1回目) 103年04月03日 16 陽性 が必要な場合があり		がPDFで出力される。 ※ダウンロード、印刷可
大学前 ワクチン 先回へ <	接種・福忠郡問題 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	通作 所生 抗体検査 振体検査 検査方法 麻疹 麻疹 コメント1 コメント2 合は、ワクチンの決種 てください。 マークチンの決種	2件中 結果(1回目) 1gG EIA 16 陽性 が必要な場合があり		がPDFで出力される。 ※ダウンロード、印刷可
大学前 ワクチン 先眠へ <	接種・福忠郡問題	通作 所生 抗体検査 検査方法 麻疹 第7判定 コメント1 コメント2 合は、ワクチンの接種 てください、	2件中 結果(1回目) 10G EIA 16 陽性 が必要な場合があす		がPDFで出力される。 ※ダウンロード、印刷可

