Web問診操作マニュアル

【対象者】

本学に所属する教職員の内,前年度から引き続き, 放射線業務従事者として登録している者。

今年度4月に登録した方,再登録した方及び他機関所属の方は, Web問診の対象外のため,紙の問診票に必要事項を記入し, 検査会場にお持ちください。

- 1 放射線業務従事者健康診断(web問診)に接続する。 (web問診URL) https://md.kumamoto-u.ac.jp/course/view.php?id=49470
- 2 「熊本大学統合認証システム(CAS)による認証へ」を 選択する。

-) → ሮ ŵ	① A https://md.kumamoto-u.ac.jp/login/index.php	… 🛛 🖒 🔍 検索	lii\ 🖸
md.ku 日本語 (ja) ▼			あなたはログインしていません。
Kumamoto	University Moodle		
Home ▶ 認証選択			
**++学校へ和示い マーノ	(040) [= 1		
熊本八子統合総証ンステム	(UAS)によの設置~		
1800 <u>1</u> -0			
	あなたはログインしていま	せん。	
	Home モバイルアプリを取得す	する	

3 熊本大学ID・パスワードを入力する。

ファイル(E) 編集(E) 表示(V) 履歴(S) ブックマーク(B) ツール(I) ヘルプ(<u>H</u>)	-	×
熊本大学統合認証システム × 十			
← → C û ① ▲ https://shib.	kumamoto-u.ac.jp/idp/Authn/UserPassword … V 公 検索	111	Ξ
	Kumamoto University		
	熊本大学統合認証システム		
	R本人手IDとハベリートで入力してくたさい(照本人手IU雑誌/ハベリート変更)		
	Service Provider: cas.kumamoto-u.ac.jp 熊本大学ID:		
	パスワード:		
	조水言語(Display language): 日本語 V		
	□ ユーザ情報送信の同意を解除する		
	ログイン		

4 放射線取扱者手帳に記載されている職員(学籍)番号を選択し, ログインすると,「放射線業務従事者健康診断(web問診)」 のコースが開く。

ファイル(E) 編集(E) 表示(Y) 履歴(S) ブックマーク(B) ツール(I) ヘルレフ(H)	-	×
CAS - Central Authentication Si X +		
← → C 企 ① ▲ https://cas.kumamoto-u.ac.jp/cas/login?service=https%3A% … ♥ ☆ Q 練業	lii\	Ξ
Languages: English Japanese Chinese		
Kumamoto University		
統合認証システム		
ユーザーIDを選択してください		
ユーザーID:		
ログイン/ セキュリティ上の理由から,認証が必要なサービスのアクセス		
終了時には, ウェブブラウザをログアウトし, 終了してくださ い.		

5健康診断(問診)定期1月期の「B+D(1月期)」を選択する。



「受験を開始する」を選択する。



6

7 すべての項目に回答する。

ファイル(E) 編集(E) 表示(⊻) 履歴(S) ブックマーク((B) ツール(I) へルプ(H)		×
熊本大学ポータル X fn B+D	(7月期)	× +	45
$\leftarrow \rightarrow C' $	s://md. kumamoto- u	J.ac.jp/mod/quiz/attempt.php?attemp … ♥ ☆ 🔍 moodle 評定 削 → 📗	=
md.ku 日本語 (ja) -		3 F 7± 7 *	^
	建康診断 線業務従事者健康診路 情報	 (web問診) 2018 ●健康診断(問診)定期 7月期 ▶ B+D(7月期) B.身体の状況(放射線取扱いに起因すると思われる症状について記入して下さい) 	
1 1 2 3 4 5 6 7 1 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 19	♥ 問題にフラグを 付ける	 問診を受ける際の注意点 入力したデータの変更について 送信完了前であれば、データを変更する。 送信完了後であれば、再度全問回答し、「すべてを送信して終了する」ボタンをクリック。 データベースに記録されるデータについて 送信完了していないデータはデータベースに保存されません。 複数回送信した場合は、最後に送信したデータのみ保存されます。 	
テスト終了	問題 1 未解答	B-1 放射線取扱いに起因すると思われる症状:	
	最大評点 1.0	自覚症状の有無 【全身慢性症状】 (複数回答可)	
	や 問題にフラグを 付ける	1つまたはそれ以上選択してください:	
		□ 2.疲れやすい	
		□ 3. 立ちくらみ又はめまいがする	
		□ 4. 熱が出やすくなった	
		□ 5. 忌に体里刀')減つた	
	-		
	問題 2 未解答		
	最大評点 1.0	は大利my RATACY 「CREAD 9 @ C だんし 1 @ 加工な、 自覚症状の有無 【消化器の症状】 (複数回答可)	
	♥ 問題にフラグを 付ける	1つまたはそれ以上選択してください: □ 1.なし	*

8回答後「テスト終了」を選択する。

ファイル(E) 編集(E) 表示(⊻) 履歴(S) ブックマーク(E)) ツール(I) ヘルプ(H) _ ロ	×
熊本大学ボータル X 11 B+D (
(←) → C ^a ① (i) ▲ https md.ku 日本語 (ja) ▼	://md.kumamoto-u.ac.jp/mod/quiz/attempt.php?attem; ···· ♥☆ Q moodle 評定 削→ IN ① ③ ■ _{学生} Q ·	=
	間題 17 D-26 未解答 前回の健康診断以降の被ばく線量(皮膚の等価線量) 最大評点 10.0 1つ選択してください: 問題にフラグを 付ける 1.500mSv以下又は該当しない ① 2.500mSvを超える	
	開題 18 D-27 未解答 前回の健康診断以降の被ばく線量(女性腹部の等価線量) 最大評点 10.0 1つ選択してください: * 問題にフラグを 付ける 1. 2mSv以下又は該当しない ○ 2. 2mSvを超える	
	開選 19 D-28 未解答 取扱い内容の変化 (放射線作業の内容、量、頻度等から、被ばく線量の増減を推定してください。) で問題にフラグを 付ける 1つ選択してください: ① 1. 被ばく線量は同じか又は減少が予想される 〇 2. 被ばく線量の増加が予想される	
	テスト終了… あなたは、このとしてログインしています: 学生 (私の通常ロールに戻る) 放射線業務従事者健康診断 (web問診) 2018 モバイルアプリを取得する	

9「すべてを送信して終了する」を選択する。

ファイル(E) 編集(E) 表示(⊻) 履歴(S) ブックマーク(<u>3) ツール(I) ヘルプ(H)</u>		_ 🗆 🗙
熊本大学ポータル × fn B+D	(7月期) × +		
$(\leftarrow) \rightarrow$ C' \textcircled{a} (i) \textcircled{a} http	://md.kumamoto-u.ac.jp/mod/quiz/summary 67%	• ···· ♥ ☆ Q moodle 評定 削 →	II\ ⊡ ≡
md.ku 日本語 (ja)・			a a 1 11
放射線業務従事者健康診断	web問診)		
以利禄未初位于日健康部町	Men[n]€>)		
タッシュホード ト マイコース ト 放射線業務従事者催康形面	(web时候)2018 - 如果影響(開影)定期 /月期 - B+D (/月期) - 学校概要		
	B+D(1月期)		
	受験概要		
8 9 10 11 12 13 14 15 18	問題 ステータス		
17 18 19	1 帰笥保存済み		
テスト終了	2 解告保存済み		
	3 解答保存済み		
	4 解答保存済み		
	5 解答保存済み		
	6 解答保存済み		
	7 解答保存済み		
	8 解答保存済み		
	9 解 答保存済み		
	10 解答保存済み		
	11 解語保存済み		
	12 解答保存済み		
	13 解答保存済み		
	14 解告保存済み		
	10 解音味仔細か 18 解放した注:		
	17 0/22/22/23/24		
	18 解答保存道み		
	19 解答保存済み		
		受験に戻る	
	37	べてを送信して終了する	
	あなたは としてログインしています 学生 ④の道楽	(ロールに戻る)	
	取射線業務従事者健康診断(web閉診)2018 モバイルアプリみ取得する		
	LETTER SCANDER		



ファイル(E) 編集(E) 表示(⊻) 履歴(S) ブックマーク(!	B) ୬−ル(I) ∧ルプ(H) _ □ ×
熊本大学ポータル X 🏠 B+D	(7月期) × +
← → C' û ① ≜ https	s://md. kumamoto-u.ac.j p/mod/quiz/summary.php?atten ···· ♥ ☆ Q moodle 評定 削 → III 回 =
md.ku 日本語 (ja) -	
	T (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)
	5 解答保存済み
	6 解答保存済み
	7 解答保存済み
	8 解答保存済み
	9 解答保存済み
	10 解答保存済み
	11 解答保存済み
	12 解答保存済み
	13 解答保存済み
	14
	15 ·····
	16 送信した場合、あなたはごれ以上受験の答えを
	変更できないようになります。
	18 9へてを达信して終了 9 る
	19 キャンセル
	————————————————————————————————————
	XIR(CK0
	すべてを送信して終了する
-	
	あなたはとしてロクインしています: 学生 (私の通常ロールに戻る) 放射線業務従事者健康診断(web問診)2018
	モバイルアプリを取得する



12 「検査不要(1月)」, 「判定保留(1月)」又は「要検査(1月)」 を選択する。

(L) MESE(L) 1233(Y) NEEL(2) 7977 7	ク(<u>B)</u> ツール(I) ヘルプ(H)	- 0
大学ポータル X 11 コース	ス: 放射線業務従事者健康 × +	
→ C' û (i) md.ku	umamoto-u.ac.jp/course/view.php?id=49470§ion=1 ···· ▼ ☆ Q moodle 評定 削 →	III\ 🗊
d.ku 日本語 (ja) ▼	a 🖛 🗖	
		± / \
如射線業務従事者	健康診断(web問診)	
ダッシュボード ▶ マイコース ▶ 放射	射線業務従事者健康診断(web問診)2018	
ナビゲーション ロマ		
ダッシュボード		
 サイトホーム 	(唐本) (明永) 宁切 1日切	
▶ サイトページ - フィフ・フ	1)健康診断(问診) 足翔 「月朔	
か射線取扱者登録車新のため	あなたの進	步 ⑦
の教育訓練(診療系)	✓ B+D (1月期)	M
放射線取扱者登録更新のため の教育訓練(教	検査の省略可否判定結果は、問診後、こちらに表示	
shikenkantoku	されます。	
ト合同セミナー	2466.98	
postgraduate course 信報セオコレニックロス(教唆)	• 問診結果は印刷し、放射線取扱者手帳に貼付してください。	
1月報ビキエリティ2017 (教職) 昌田)	検査を受診する人は、検査当日、会場に持参してください。 - 判定結果がまままれたい現在は、思惑地にアイントーブ施設に mail kri@tach ang kumamata	
. 情報セキュリティ2016(教職	● 刊に和来が扱いされるい場合は、無差地区アイットーフ加設(E-Inal Kn@tech.eng.Kumamoto- u.ac.ip)までお問合せください。	
▶ 員用)		
放射線業務従事者健康診断	◆◆	
(web問診) 2018		
▶ 参加者		
	>₹>)	
▲ コンヒナンシー ■ 証定		
► ₩ ²		
▶ 一 _股 健康診断(問診)定期 7 ▶ 月期		
▶ 一 _股 健康診断(問診)定期 7 月期 ▶ giken2014		

13 「Get Certificate」を選択する。



14 新しいウインドウに結果が表示される。ダウンロードして 印刷し,放射線取扱者手帳に貼付する。

