診療工房、診診連携機能説明資料

診療工房について

1. 新しい診診連携機能

2. 情報提供(診診送信)の仕方

3. 受信確認の仕方

4. システム設定の受信設定タブ

5. 新しいログイン管理

6. 検査データコピー機能

ランチャーについて

7. 県中のボタン

医師署名システムについて

8. 医師署名システムについて

WEB会議について

9. WEB会議(たてやまミーティング)について

疑似FAXについて

10. 疑似FAX受信について

リモートメンテナンスについて

11. リモートメンテナンスの起動の仕方

お知らせおよびバージョンアップについて

12. お知らせおよびバージョンアップについて

2016.08.12

株式会社エクシーズ

1. 新しい診診連携機能

■ 診療工募 v2.3.12	
F1:患者検索 F2:データ取込 F3:ツール F4:設定 F3:患者検索 F2:データ取込 F3:ツール F4:設定	
加沢No 患者名(力力) 性別 患者名(漢字) 生生月E 000000000000000000000000000000000000	
検査 画像 文書 検査履歴一覧 患者属性 検索結果 連携	
個報提供 受信路部 運焼先マスタ 衣(水形式): 「魚(別) ・	連携タブをクリックします。
公的病院: ↓ 利用同意書 ************************************	
日時 連続が、 移 画 文 文書権別	過去の連携履歴が
受 2016/06/22 ඛ山中央映 所 C O O 家内 支 2016/06/22 ඛ山中央映 下 C O O 家内 マールののののののののののののののののののののののののののののののののの	表示されます。
2016/06/22 室山寺十字術院 C 受 2016/06/22 室山寺十字術院 C	
CR-2015/04/50 05:26:30 #34555	
	患者さんを選択して
	考全性の連携デー
	ブル・私小で1059。
	ませたな選切後
	はその史老さくの
	はての思名さんの
	「示されます。
ii	
「備報提供」 ■ 要議職部 ■ 連携先マスタ:目院でよく連携する	医療機関を登録します
公的病院: 利用同意者	
→受信確認:送られてきたデータ	を取り込みます。
受信データがある ちょうしん しんしょう しょう しんしょう しんしょ しんしょ	易合は、赤色になります。
▶ 情報提供: 連携先に新たに情報を送信します。	
情報提供 運携先マスタ	
☆的梅院: 利用同意書を出力します。	
公的病院に紹介する場合	

公的病院を選択してから利用同意書をクリックします。 利用同意書に患者さんにサインをしてもらい紹介状と一緒に公的病院に持って行ってもらいます。 診診連携でデータを送る場合 公的病院を選択せず利用同意書をクリックします。 利用同意書に患者さんにサインをしてもらい自院で保管してもらいます。

2. 情報提供(診診送信)の仕方



3. 受信確認の仕方

	信確	認												_ 🗆 🗙
病	0	更新日時	病院名	送信元カルテ	送信元力ナ名	送信元漢字名	性別	生年月日	カルテNo	カ	カルラ	=No		検索
v	- 1	2016/06/22	富山赤十字病院	0000038239	カワカミ カツヨシ	川上 勝義	м				カナニ	8		新規作成
		2010/06/22	国山亦下子 构成	0000031218	ዱህ/ተ ማ ስበላ	417小 李阳	м				*7	生記のリストと自防	患者の紐付けを	してください
FF	₹	2016/06/22	富山赤十字病院	0000023381	フルカワ キヨシ		М		0000023381	71/2		カルテNo	カナ名	性別▲
											紐	3882	7x+ b32	F
											付	31610408	アオシマ マサシ	M
											47	11884	アオヤキ" タカハル	M
											際	0000011884	アオヤキ" 夕カバル	M
												1169	アオヤマ シケ* タカ	M
												6937	P オヤマ ツイコ	F
												19448	EE1 FTKE	F
												0000019448	PAPS 193	F
												24367	Pオヤマ ビデ*オ	M
												2254	PAU UBDS*	M
												0000009662	アカカ*ワ シノフ*	F
												9662	アカカ*ワ シノフ*	F
												0000005460	アカカッワ ツイミ	M
												5460	アカカッワ ツネミ	м
												0030290516	アカサカ アリコ	F
4										•		30290516	7595 7 93	F 🚽
											>[]	§す	取込	閉じる

公的病院あるいは診診連携で受信したデータを取り込むため、 患者さんの紐付けを行います。

一度、紐付くと次回からは自動で取り込まれます。

なお、受信時に文書(PDF)は自動でプリンターに出力されます。(紐付けに関係なく)

4. システム設定の受信設定タブ

	電子カルテ連携 Orca連携 受信設定 データ受信時に文書を印刷する C しない C 通常使うウリンタを使用する C 使用するプリンタを選択する	 こ」 あり情
ットライ回数 22 11 回 ットライ時間 52 分 C 受信間隔 10 土 分	- 受信後画面 起動時受信	
 接続方法 ← LAN接続	<u>5</u>	

システム設定の受信設定タブをクリックします。

データ受信時に文書を印刷する

しない:出力されません。 通常使うプリンタを使用する:通常使うプリンターから出力されます。 使用するプリンターを選択する:指定のプリンターから出力されます。 5. 新しいログイン管理



以後

認証画面 ID: パスワード:	^{M7} このとき ログイン	、正しくない場合は、 情報が間違っていますと表示されます。
	2-ド変更 認証画面が表示さ デ fm/(スワード変更 新しいパスワード: 再入力: 変更	れるようになります。

6. 検査データコピー機能

検査		画像			文	書 オ
● 全項目表示		受付日	C	日付		ガラフ
○ 項目絞込	С	採取日	•	検体		JĽ -
受付	Β	16/04/1		16/04/2	2	16/05/23
検体種	別	一般		一般		一般
総蛋白(TP)		7	7			7.6
アルブミン(AIb)		3	9			3.9
CK		4	1			42
AST(GOT)		1	8			21
ALT (GPT)			9			11
LD(LDH)		17	5			200
ALP		35	3			357
$\gamma - GT(\gamma - GT)$	ΓP.	1	1			12
アミラーゼ(AMY)		9	5			80
クレアチニン(CRE	ΞAÌ	0.6	0			0.60
尿酸(UA)		4	9			4.7
尿素窒素(UN)		19	3			13.1
血糖(空腹時)		9	6			85
中性脂肪(TG)		3	4			46
総コレステロール		16	8			187
HDLコレステローノ	V	4	8			55
L/H比		2	2			2.2
LDLコレステローノ	b	10	6			122
ナトリウム(Na)		13	1	12	4	138
カリウム(K)		4	9	4	.1	4.0
クロール(CI)		9	4	9	2	103
総ビリルビン		0	4			0.5
白血球数(WBC)	443	0			3400
赤血球数(RBC))	40	3			382
血色素量(Hb)		11	8			11.7
ヘマトクリット (Ht)		35	8			35.3
血小板数		13	8			12.8
MCV		8	9			92
MCH		29	3			30.6
мснс		33	0			33.1
推算GFRcreat		7	0			70

日付は初期は最新の受付日ですが、日付をクリックしといてコ ピーをクリックするとその日のデータがコピーされます。

コピーボタンをクリックするとクリップボードにコピーされます。

クリッピボードのコピーイメージ

検査日:2016/05/23 総蛋白(TP) 7.6 g∕dL 3.9 g∕dL 42 U∕L アルブミン(AIb) L СК AST (GOT) 21 U/L ALT (GPT) 11 U/L LD (LDH) 200 U/L ALP Н 357 U/L $\gamma - GT (\gamma - GTP)$ 12 U/L アミラーゼ(AMY) 80 U/L クレアチニン(CREA) 0.60 mg∕dL 尿酸(UA) 4.7 mg/dL 尿素窒素(UN) 13.1 mg/dL 血糖(空腹時) 85 mg∕dL 中性脂肪(TG) L 46 mg∕dL 187 mg∕dL 総コレステロール HDLコレステロール 55 mg∕dL L/H比 2.2 LDLコレステロール 122 mg/dL ナトリウム(Na) 138 mEq/L 4.0 mEq/L カリウム(K) クロール (CI) 103 mEq∕L 0.5 mg∕dL 総ビリルビン 白血球数(WBC) L 3400 /µL 赤血球数 (RBC) 382 万/μL 11.7 g∕dL 血色素量(Hb) % **ヘマトクリット(Ht)** 35.3 L 12.8 万/µL 血小板数 MCV 92 f L МСН 30.6 pg 33.1 MCHC % 推算GFRcreat 70 mL∕min

7. 県中のボタン

これまでは、診療工房の地域連携タブの中に県中というボタンがありましたが、

査履歴一覧	患者属性	検索結果	地域連携		
逆紹介確認	表示	県中		逆紹介要請	ログ表示
12#37170#62					山ク衣木

富山県地域連携ランチャーから起動できます。(県中の設定が登録されている場合のみ)



8. 医師署名システムについて

日本医師会の医師署名システムを使ってPDFファイルに電子署名をつけることができます。 この電子署名したPDFファイル(紹介状など)を診療工房で送信すれば 紙でなくとも正式な紹介状として扱われます。

🧉 医師資格証ボータル - Internet Explorer		×
🚱 🗢 🧔 http://portal.jmaca.med.or.jp/JmaHpkiPc	rtalLogin/Login.htp 🔎 🐓 📃 日本医師会 电子署名 - Te 🥪 医師資格証ボータル 🛛 🗙 💮 💬	3 (83
ファイル(F) 編集(E) 表示(V) お気に入り(A) ツール(T) ヘルプ(H)	
🍰 🛃 脳卒中データベース ロ	👌 ▼ 🗟 ▼ 🖾 🚔 ♥ ページ(P) ▼ セーフティ(S) ▼ ツール(0) ▼ 💡	• »
医師資格証ポータ Japan Medical Association Certificate	Authority pertal site	
	医師資格証ポータル Japan Medical Association Cartificate Authority portal site	
ログイン方法について 1.パンエンに、ICカードリーが 2. ICカードリーダム、医師専務 3. 上記のログインボタンを押し	小孫統されていることを確認します。 証が導入されていることを確認します。 ます。	
	Copyright: Japan Medical Association. All rights reserved.	
	\$	
	* 100%	• //

URL:http://portal.jmaca.med.or.jp/JmaHpkiPortalLogin/Login.htm

なお、電子署名には以下のものが必要となります。

```
    医師資格証(ICカード)
日本医師会に申請。発行手数料は無料。
5年後の更新時は5000円必要。
医師以外の国家資格につきましては、メディスに申請。
発行手数料2万2年で更新手数料2万
    ICカードリーダ
市販のもので3000円程度
    各種設定
ICカードリーダの設定
ブラウザの設定などが必要になります。
    エクシーズでは、これらの設定作業を有償にて請け賜ります。
設定料:15000円(税別です)
(カードリーダがない場合は別途必要になります)
```

9. WEB会議(たてやまミーティング)について

富山県地域連携ランチャーのWEB会議をクリックします。



会議の開催の仕方は別途WEB会議の説明書を参照下さい。 実際の会議風景です。



10. 疑似FAX受信について

通常はこの画面は表示されません。 タスクトレイの疑似FAX受信アイコンをクリックすると表示されます。

 ・ □ ・ ・	
■ FAX受信	_ _ ×
□ 未読 □ 既読 □ 印刷资	検索対象:過去 📃 年
	未:未確認 読:見たが未印刷 印:印刷済み
チェック 状態 受信日時 「作成日 時 送信元医療機関名 21 人 枚数	
	自動受信に移行

通常は受信すると自動で指定のプリンターから出力されますが、再印刷する時はこの画面から行います。

11. リモートメンテナンスについて

何か障害があり調査をするためリモートメンテナンスソフトを起動することができます。 F3:ツールをクリックしリモートをクリックすると、ShowMyPCというソフトが起動してきます。



12. お知らせおよびバージョンアップについて

診療工房起動時またはお知らせタブをクリックするとお知らせ画面が表示されます。

F1:患者検索 F2	:データ取込 F3:ツール	F4:設定	F9:i	直近データ │ F10: 患者	f登録│ F11:へ	ルプ F	<u></u> 12:終了
カルテNo	患者名(カナ)	性別	患者名(漢字)	生年月日		東新居田	画面クリア
<u>検索</u> お知らせ		 心電図] 検査履歴一覧		検索結果	<u></u>	
富山市医	師会						2
お知らせ							
2016/08/09	<u>診連携の説明書</u> は <u>こちら</u>						
2016/08/08 v	#2.4.5をリリースしました。主 ³	な内容は診診連携	隽機能の追加です。				
しい機能の	追加や不具合の)解消、改	良など診療工員	房に関する	ら知らせて	です。	
しいハーン:	ヨンかリリースされ	れた場合に	は、ハーション / ヽ キ ナ	ドッフしてくす	ころい。		
性のハーン	コノは左上に衣	ホされしい	いまり。				
ージョンアッ	ップはF3:ツールな	テクリックし	バージョンアッ	っつをクリック	います。		
		FA·設守					
<u>ح</u> ب		14.00.2					
Ę		<mark>/</mark>					
-							
		ľ					
} .	患者取込		◎ 除痛て厚パーペッシアップ			皆 患者属(+ 検索約
•	氏名チェック		処理状況 2016/08/12 1055.53: パーラ 2018/08/12 1055.57: 対象	らンチェックファイル、記録のK。 ファイル数:17			.
	FD出力						
5	施設検診画像出	 			_		
I	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				•		
	27.012-7 6m ³	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					
		<u> </u>	1		確認		
	マスタ書き出し				: 🕜 新しいソ(ージョン	/があります. パーシ	ョンアップしますカ
	バッタアップ						ок ≠т∶
	バージョンアップ						/
			0ドたク	リックオスレ	<i>க்</i> ப்ப	にも	/ ねまい
			ガラム	の入れ替え	メウンロ が行われ	ます	ねよう
		2000 T 1.5.5.5 V 5.5.0 C C C C C C C C C C C C C C C C C C C					
			UpdateFile7			F	
	リモート		👰 UpdateFile7			JCC J B	
	リモート 閉じる		•₽ UpdateFile⊅ Update	teFile入替中		F F	
	リモート 閉じる		updaterie	teFile入替中			
	リモート 閉じる		این UpdateFile) Upda	teFile入替中 managementation。		F B	×
	リモート 閉じる		भ्रम् UpdateFile) Upda २क्षांश्र(स	は teFile入替中 新工展を再起動してください。	E 	「か売了しました。	×
	リモート 閉じる		e)Updaterile) Upda 入替後は話	Lie File 入替中 Ite File 入替中	□ × E バージョンアップ 診療工房を再取製	が充了しました。	X

この画面が表示されたらOKをクリックし診療 工房を再度起動してください。