ORCA 傷病名発生日集計システム

Ver-01.00.001

和幸システム有限会社

はじめに

ORCA 傷病名発生日集計システム(以下、本システムと略す)は、ORCA の患者病名データを集計する システムで、発生日に特化した集計が可能です。

起動と終了

起動は、プログラムメニューから、ORCA 傷病名発生日集計を起動して下さい。 終了は、メイン画面の終了ボタンをクリックして下さい。

ライセンスの登録

本システムは、ライセンス登録を行わないと、一定期間経過後は、使用できなくなります。

次の画面が表示されたら、オンライン申請をクリックして下さい。

試用する場合は、あとで登録をクリックして業務を開始して下さい。

ライセンスを登録する場合は、ライセンス登録欄に指定の内容を入力後、ライセンス登録をクリックして 下さい。

2)ユーザー登録		×
注意!! 本製品は、フリーウェアではありません。 製品登録を行い、ライセンス番号を取得する必要があります。 オンラインでライセンスの申請を行います。 あと21日間、使用可能です。 製品登録までの流れ コーザー情報: 784982518ABD1	•	あとで登録(C) オンライン申請(O)
①オンライン申請(お客様情報を記入下さい)	 -ライセンス登録	
②登録のご確認のメールを弊社から返信します。		
③メールに記載されている振込先に送金下さい。		
④入金確認後、ライセンス番号をメール致します。		ライセンス登録

オンライン申請の画面です。インターネット経由で登録画面が表示されますので、必要事項を記入して、 送信ボタンをクリックして下さい。

ライセンス登録のご案内メールをお送りしますので、その内容に従って下さい。

http://www.wakosystem.com/pass/me	mber_byomei_calculation_or	ca.htm?Z849B2E18ABD1003Z	- 47 🔀
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)		
Google		▼ 🔧 検索 🔹 詳細 ≫	
😭 🍄 🔡 🗸 🙋 サクラージュ (bn1_n) 🌈 病名	集計 ORCA版 申請 ×		🔄 • 🔊 •
病名集計ORCA版 申請			
ご入金確認後、購入パスワードを送付致し 個人情報に関しては、当社内で厳重管理 尚、フリーメールのアドレスでの申請は、な 必要項目を入力し、送信ボタンを押	します。 し、第三者に公表することは ち断りしております。 して下さい (※の部分は必須	ありません。 項目)	
 ユーザー情報 ※	Z849B2E18ABD1003Z	(このまま変更しないで下さい)	
<mark>ふりがな</mark> ※ 全角ひらがなで指定			
ご担当者氏名(漢字)※			
<mark>E-Mailアドレス</mark> ※ 全て半角 で指定			
医春機關名※			

メイン画面

本システムのメイン画面です。各業務を実行します。終了ボタンをクリックすると業務を終了します。



初回起動時の ORCA 設定

初回起動時または ORCA と接続ができない場合、ORCA の情報を登録する必要があります。 手動で実行する場合は、メイン画面のツールメニューの ORCA 設定をクリックします。

ORCA の主サーバーの IP アドレス、患者番号の桁数、データベース接続の情報を指定します。 指定が終わったら、保存をクリックします。

	×
仕様設定 主サーバーのIPアドレス	保存(S)
患者番号の桁数	キャンセル
ユーザー名 パスワード	
	.a

コード毎集計

病名のコード毎の集計を行います。

メイン画面のコード毎集計のボタンをクリックすると次の画面が表示されます。

「「コード毎集計				
集計科 集計日 2012/05/01 ■▼ から 2012/05/31 ■▼	外来入院	▼ 診療	表料	▼ 閉じる(C)
ICD10	◎ 名称順 《)件数順 ◎ ICD	10順 集計(R)	
病名CD 傷病名	件数	牧 ICD10	カナ	
				CSV出力(O)
				発行(P)
< li>	III			Þ

集計日の指定

集計日の開始と終了を指定します。この期間の開始日の病名が対象になります。

外来入院

外来・入院を指定することができます。病名に明示的に外来入院を指定されていない場合は、利用で きません。

診療科

診療科を指定することができます。指定しないと全てのデータが対象となります。

ICD10

ICD10の分類を選択して指定することができます。

発行順

病名のカナ順、件数順、ICD10 順から選択することが可能です。

集計ボタンをクリックすると、集計を実行します。

集計結果のグリッドのタイトル欄をクリックすると並べ替えを行います。 必要に応じて、並べ替えが可能です。

集計結果の CSV 出力

集計結果を CSV 形式(カンマ区切り)で、出力することが可能です。

このファイルは、MS-EXCEL や宛名ソフト等で読込んで、自由に加工することが可能です。

CSV 出力をクリックすると、ファイルの保存場所の指定画面が表示されます。指定して保存して下さい。

							—
ファイルの場所(1):	🏝 🖃 ปาวน รังวุป	7 (C:)		•	G 🤌	⊳ 🞦	
最近表示した場所	名前	更新日時	種類	サイズ			
デスクトップ	inetpub Infineon kenshin						E
yoshihiro	KPacs						
(人) コンピュータ	ORCA_Drug ORCA_Patier	List it_Search					-
ネットワーク	ファイル名(N): ファイルの種類(T):	病名コード毎 CSVファイル(▼読み取り専	集計20120528-17 *csv) 専用ファイルとして開	'0243.csv ((R)	,	•	開((O) キャンセル

帳票の発行

集計結果が表示されている状態で、発行ボタンをクリックすると、プレビューが表示されます。 表示されている順番に表示されます。

🙇 病名コー	-ド毎集計													
保存(S)	ED,刷(T)	前ページ(P)	次ページ(N) 1.	/1 1	拡大(B) 縮	小(M) 116 %	▼ 閉じる(0	C)						
						病	名コード毎集言	ł						ŕ
			病名CD 8832276 3829010	急性アレル中耳炎	傷病名 ギー性中耳:	炎	件数 1 1	ICD10 H651 H669	キュウセイ チュウジエ:	カナ アレルギーセ・ ン	(チュウジエン			
														E
A4 : 縦 病:	名コード毎集計													
- (s 💷 🌽 🚺	2 I	5 👻 🖏 2 \	/irtu 🗸 🗣	Paint Sho	😤 Byomei	🔄 ORCA傷.		·名発生	🥂 病名コー	🚺 A 般 🐸	🥩 📀 сары	🗒 < 🖽 🖨	17:04

印刷をクリックすると、メニューが表示されます。

印刷をクリックすると、チェックのプリンタに印字されます。

プリンタを変更する場合は、先にプリンタを選択後、印刷をクリックして下さい。

🚨 患者検索	結果				
保存(S)	ÉD	刷(T)	前ページ(P)	次ページ(N)	1/1
		プリン? 印刷(P)	タの設定(S))		X
		いきな	りPDF Profess	sional 2	
4		OneNo	te 2007 に送る	5	F
		Micros	oft XPS Docu	ment Write	r 🚽
		EPSON	EP-702A (1 :	コピー)	1-11
	✓	EPSON	EP-702A		
20		Canon	LBP3800 LIP	54	
		Bullzip	PDF Printer		지
		Brothe	r HL-5250DN		<u> </u>
		Adobe	PDF		5
	0000	0001	ヤマダタ	ロウ	山田 太郎

日別集計

病名のコード毎に、1か月内に日毎の集計を行います。 メイン画面の日別集計のボタンをクリックすると次の画面が表示されます。 指定月の日付毎に開始日を集計します。

15 日別集計			
集計条件 集計月 2012/01 🔲 🔻	外来入院	▼ 診療科 ▼	閉じる(C)
ICD10	▼ ⑧ 名称順 ◎ 件数順	◎ ICD10順 集計(R)	
病名CD 傷病名	件数	01/01 01/02 01/03 01/04 01/05 0	17
▶ 8832276 急性アレルギー性中耳炎	1	1 0 0 0 0	CSV出力(O)
< III			Þ

集計月の指定

集計月を指定します。この月の開始日の病名が対象になります。

外来入院

外来・入院を指定することができます。病名に明示的に外来入院を指定されていない場合は、利用で きません。

診療科

診療科を指定することができます。指定しないと全てのデータが対象となります。

ICD10

ICD10の分類を選択して指定することができます。

発行順

病名のカナ順、件数順、ICD10順から選択することが可能です。

集計ボタンをクリックすると、集計を実行します。

集計結果のグリッドのタイトル欄をクリックすると並べ替えを行います。必要に応じてご利用下さい。

集計結果の CSV 出力

集計結果を CSV 形式(カンマ区切り)で、出力することが可能です。操作はコード毎集計と同じです。

月別集計

病名のコード毎に、月毎の集計を行います。 メイン画面の月別集計のボタンをクリックすると次の画面が表示されます。 指定期間の月毎に開始日を集計します。

1977 月別集計		- • •
集計条件 集計期間 2011/06 ■▼ から 2012/05 ■▼	外来入院 ▼ 診療科	閉じる(C)
ICD10	◎ 名称順 ○ 件数順 ○ ICD10順	
病名CD 傷病名 ▶ 8832276 急性アレルギー性中耳炎	件数 2011/06 2011/07 2011/08 20 1 0	117 CSV出力(O)
<		Þ

集計期間の指定

集計月を期間指定します。この期間の開始日の病名が対象になります。

外来入院

外来・入院を指定することができます。病名に明示的に外来入院を指定されていない場合は、利用で きません。

診療科

診療科を指定することができます。指定しないと全てのデータが対象となります。

ICD10

ICD10の分類を選択して指定することができます。

発行順

病名のカナ順、件数順、ICD10順から選択することが可能です。

集計ボタンをクリックすると、集計を実行します。

集計結果のグリッドのタイトル欄をクリックすると並べ替えを行います。必要に応じてご利用下さい。

検索結果の CSV 出力

集計結果を CSV 形式(カンマ区切り)で、出力することが可能です。操作はコード毎集計と同じです。

未コード化病名集計

未コード化病名の文字毎に集計を行います。 メイン画面の未コード化病名のボタンをクリックすると次の画面が表示されます。 指定期間の開始日を、入力された病名文字で集計します。

🔜 未コード化病名類	다. 같은 것 같은 것		- 🗆 🗙
集計条件			
集計日 2000/	05/01 👤 から 2012/05/31 💌 外来入院 📃 🗾 診療科	•	閉じる(<u>C</u>)
	○ 名称順 ● 件数順	集計(<u>R</u>)	
病名CD	傷病名	件数	
► 0000999	脱水	209	CSV出力(<u>O</u>)
0000999	皮膚搔痒症	49	
0000999	痔疾	48	
0000999	サブイレウス	31	₩1=(D)
0000999	気分障害	30	πn <u>c</u> ∕
0000999	インフルエンザ疑い	23	
0000999	喘息様気管支炎	21	
0000999	弛緩性便秘	21	
0000999	角化症	21	
0000999	臀部湿疹	18	
0000999	虫咬症	17	
0000999	気管支炎疑い	14	
0000999	感情障害	13	
0000999	急性感染性胃腸炎·脱水	12	
0000999	感染性胃腸炎·脱水	11	
0000999	胃瘦造設後	10	
0000999	胸部異常陰影疑()	9 🗸	

集計期間の指定

集計の期間指定します。この期間の開始日の病名が対象になります。

外来入院

外来・入院を指定することができます。

診療科

診療科を指定することができます。指定しないと全てのデータが対象となります。

発行順

病名のカナ順、件数順から選択することが可能です。

集計ボタンをクリックすると、集計を実行します。 集計結果のグリッドのタイトル欄をクリックすると並べ替えを行います。必要に応じてご利用下さい。

集計結果の CSV 出力

集計結果を CSV 形式(カンマ区切り)で、出力することが可能です。操作はコード毎集計と同じです。

帳票の発行

集計結果が表示されている状態で、発行ボタンをクリックすると、プレビューが表示されます。 操作はコード毎集計と同じです。

エラーに関して

本システムは、十分なテストのもとに出荷しておりますが、想定しないケースでエラーが発生することも あります。万一エラーが発生した場合は、そのエラーメッセージや行っていた操作等を記録して、お問い 合わせ下さい。内容をお聞きし、対応を行います。

最新バージョンの提供

最新のバージョンを確認する場合は、ヘルプメニューのバージョンアップ確認をクリックします。

最新のバージョンが提供されていない場合は、次の表示があります。

更新版なし	×
🚺 最新のバージョンです。	
ОК	

最新のバージョンが提供されている場合は、更新確認の画面が表示されますので、必要時は、はいをクリックします。

更新確認	23
?	最新版 Ver-1.0.0.0に更新しますか?
	(はい(Y) いいえ(N)

その他

機能の追加等に関しては、随時受け付けております。内容によって、別途有料で対応の場合もありますが、 検討して対応をご連絡します。

以下余白