

:	終了	:	2024/12/27
:	通常	:	2025/01/31
:	孫 寅暎	:	80%
:		:	0.00
:		:	0.00
システム:	RC-LS クラウド		

磯崎さんからのご意見。医療機関からも要望としてあり。

MightyCheckerや他の大手メ | カ | 製品は備えている機能。

レセプト分析 > 個別項目集計 > 縦覧

1. 件数と点数の切替ボタンをつける
2. 期間指定ができるように
3. 各項目でソ | トがかけられるように
4. CSVでの出力

ボタンの位置の提案は、添付図の中にあり。

確認よろしくお願ひします。

-----  
MightyChecker

> >

CSV

#1 - 2024/12/30 07:50 - 朴 鎬秀

#2 - 2024/12/30 08:26 - 朴 鎬秀

( ) 朴 鎬秀 孫 寅暎( )

@

) / -> or  
) -> 12 , 24 from ~ to  
) -> 50 가? ,

#3 - 2025/01/02 10:59 - 孫寅暎

- ( ) 新規 進行中( )  
- ( ) 0 10( )

#4 - 2025/01/15 14:14 - Um Hyo Seup

@

가

#5 - 2025/01/16 09:00 - 孫寅暎

#6 - 2025/01/16 16:39 - 孫寅暎

- ( ) 孫寅暎 森口愛子( )  
- ( ) 10 80( )

Beta

#7 - 2025/01/21 14:50 - 森口愛子

- ( ) 森口 愛子 磯崎 康浩 ( ) .

磯崎さん

レシピ分析の機能開発依頼分が、Betaサ | バ | に反映されています。

確認をお願いします。

不足点などあれば教えてください。

# 8 - 2025/01/21 15:12 - 磯崎 康浩

- ( ) 磯崎 康浩 森口 愛子 ( ) .

レシピ分析 > 個別項目集計 は、算定した数ですよね。

増減点連絡書をを集計したものをイメージしていました。

# 9 - 2025/02/10 14:46 - 孫 寅暎

@森口 愛子 san .

2

Beta

# 10 - 2025/02/10 17:09 - 森口 愛子

- ( ) 森口 愛子 磯崎 康浩 ( ) .

磯崎 康浩 は書きました:

レシピ分析 > 個別項目集計 は、算定した数ですよね。増減点連絡書をを集計したものをイメージしていました。

増減点連絡表のメニュー | は別途あるので、そちらで集計を行えるよう開発依頼のチケットを作りますか？

# 11 - 2025/02/10 17:15 - 森口 愛子

- ( ) 磯崎 康浩 孫 寅暎 ( ) .

森口 愛子 は書きました:

磯崎 康浩 は書きました: レシピ分析 > 個別項目集計 は、算定した数ですよね。

増減点連絡書をを集計したものをイメージしていました。

増減点連絡表のメニュー | は別途あるので、そちらで集計を行えるよう開発依頼のチケットを作りますか？

孫さん

この機能は2月リリースに含めてください。

#12 - 2025/02/10 17:19 - 孫 寅暎

- リリース #5716: クラウド版 2025年2月release (RC-LS, CheckEye DX) (가) 가 .

#13 - 2025/02/13 16:45 - 小門 亜優美

孫さん

直前で申し訳ございません。

ボタンの名称を

「点数表示」「件数表示」へ変更してください。

#14 - 2025/02/14 09:25 - 小門 亜優美

孫さん

不具合を確認したため、2月リリースはしないください。

直前ですみませんが、よろしくお願いします。

#15 - 2025/02/14 09:28 - 孫 寅暎

- ( ) 孫 寅暎 小門 亜優美 ( ) .

?

#16 - 2025/02/17 13:59 - 小門 亜優美

- 縦覧集計エラー | .pdf (가) 가 .

- 縦覧集計エラー | .pdf (가) 가 .

- 縦覧集計エラー | 動画.mp4 (가) 가 .

- ( ) 小門 亜優美 孫 寅暎 ( ) .

遅くなり、すみません。

エラーは現在確認できるもので3つあります。

資料を添付していますので、一緒に参照してください。

<エラー | > ( 縦覧集計エラー | 参照 )

件数表示では該当がある項目が、点数表示では「0」と表示されている。

<エラー | > ( 縦覧集計エラー | 参照 )

項目を選択し、「グラフ表示」を押すが、グラフが表示されない。

<エラー | > ( 縦覧集計エラー | 動画参照 )

項目を選択した後、選択を解除し「点数表示」または「件数表示」に切り替えると、再度選択されている。

<質問>

ソートは何を基準に並び替えられていますか？

例)五十音順(あいうえお順) コード順 など

教えてください。

#17 - 2025/02/17 16:28 - 孫 寅暎

> ソートは何を基準に並び替えられていますか？

'五十音順(あいうえお順)'

が

#18 - 2025/02/18 11:57 - 小門 亜優美

> '五十音順(あいうえお順)'

初回は、コード順で照会されていることを確認しました。

ヘッダをクリックした後、

カタカナや英語に関しては、「五十音順(あいうえお順)」になっていることが確認できますが、

漢字表記の場合、「五十音順(あいうえお順)」になっていないようです。

漢字表記の場合は何を基準に並んでいますか？

#19 - 2025/02/19 11:41 - 孫 寅暎

Beta

#20 - 2025/02/19 11:42 - 孫 寅暎

- ( ) 孫 寅暎 小門 亜優美( )

#21 - 2025/02/21 09:42 - 小門 亜優美

- スクリンショット 2025-02-21 092917.png (が) が

- ( ) 小門 亜優美 孫 寅暎( )

確認が遅くなってすみません。

「グラフ表示」を押したところ、処理中のクルクルが消えず、グラフが表示されません。(添付：グラフが表示されない)

名称のソート順が、漢字のところも五十音順になっていることを確認しました。ありがとうございます。

エラ | に対しては、まだ解消していません。

対応をお願いします。

#22 - 2025/02/24 11:11 - 孫 寅暎

[小門 亜優美](#) san

50611 11 111014870 外来感染対策向上加算（初診） 205242-0 1

50611 11 111014870 外来感染対策向上加算（初診） 6115-1 1

50611 11 111014870 外来感染対策向上加算（初診） 205202-0 1

50611 11 111014870 外来感染対策向上加算（初診） 205294-0 1

50611 11 111014870 外来感染対策向上加算（初診） 205191-0 1

50611 11 111014870 外来感染対策向上加算（初診） 4918-0 1

50611 11 111014870 外来感染対策向上加算（初診） 205273-0 1

50611 11 111014870 外来感染対策向上加算（初診） 205246-0 1

50611 11 111014870 外来感染対策向上加算（初診） 205194-0 1

50611 11 111014870 外来感染対策向上加算（初診） 205262-0 1

50611 11 111014870 外来感染対策向上加算（初診） 204091-0 1

50611 11 111014870 外来感染対策向上加算（初診） 205243-0 1

50611 11 111014870 外来感染対策向上加算（初診） 202771-0 1

50611 11 111014870 外来感染対策向上加算（初診） 205199-0 1

50611 11 111014870 外来感染対策向上加算（初診） 205281-0 1

...

#23 - 2025/02/24 11:11 - 孫 寅暎

- ( ) 孫 寅暎 小門 亜優美 ( ) .

#24 - 2025/02/27 15:47 - 小門 亜優美

- ( ) 小門 亜優美 孫 寅暎 ( ) .

R6.11月分のレセプトがBetaで見当たらない状態で、確認ができません。

私が削除してしまったかもしれません。すみません。

レセプトに記載する場合、初診料 明細書発行体制等加算などまでを一連で入力するため、

診療行為に対しては点数がありますが、レセプト上点数がない、と認識されてしまうのかもしれない。

該当の診療行為に対して、基本的（適応症修正にあるような）な点数を表示することはできませんか？

#25 - 2025/02/27 16:48 - 孫 寅暎

- ( ) 孫 寅暎 小門 亜優美 ( ) .

[小門 亜優美](#) san

Beta .

#26 - 2025/02/28 10:33 - 小門 亜優美

- ( ) 小門 亜優美 孫 寅暎 ( ) .

孫さん

正しく点数表示がされていることを確認しました。

対応ありがとうございます。

現在Betaでは、R6.2月 R7.1月の期間にレセプトデータが存在する月はR6.10月だけだと思うのですが、

縦覧集計では、R6.10月分は表示がされず、R7.1月分のみ表示されている状態です。

これはどういうことでしょうか？

#27 - 2025/03/11 09:21 - 孫 寅暎

- ( ) 孫 寅暎 小門 亜優美 ( )

@小門 亜優美 san

가

Beta

가

#28 - 2025/03/12 11:10 - 森口 愛子

- ( ) 小門 亜優美 孫 寅暎 ( )

孫さん

3月リリースに入れてください。

細かい修正を後ほど伝えます。

チケットは残しておいてください。

#29 - 2025/03/12 11:21 - 孫 寅暎

- : リリース #5863: クラウド版 2 0 2 5 年 3月release (RC-LS, CheckEye DX) (가) 가

#30 - 2025/03/12 13:17 - 孫 寅暎

- : (リリース #5716: クラウド版 2 0 2 5 年 2月release (RC-LS, CheckEye DX))

#31 - 2025/04/14 10:09 - 孫 寅暎

- ( ) 進行中 終了 ( )

プレゼンテーション1.pptx	138.014 KB	2024/12/27	森口 愛子
縦覧集計エラー .pdf	232.158 KB	2025/02/17	小門 亜優美
縦覧集計エラー .pdf	228.107 KB	2025/02/17	小門 亜優美
縦覧集計エラー 動画.mp4	5.245 MB	2025/02/17	小門 亜優美
スクリーンショット 2025-02-21 092917.png	72.104 KB	2025/02/21	小門 亜優美